

Archived version

This version was current for the period set out in the footer below.

Last amendment included: M.R. 11/2021

Version archivée

La présente version était à jour pendant la période indiquée en bas de page.

Dernière modification intégrée : R.M. 11/2021

THE PRESCRIPTION DRUGS COST ASSISTANCE
ACT
(C.C.S.M. c. P115)

Specified Drugs Regulation

Regulation 6/95
Registered January 23, 1995

Definition of benefit year

1 In this regulation, "**benefit year**" means the year beginning on April 1 and ending on March 31 of the next year.

M.R. 61/96

Specified drugs

2 The drugs or other items set out in Schedule A are specified drugs.

M.R. 61/96; 51/2012

Monitored drugs

2.1 The specified drugs or classes of specified drugs set out in Schedule B are monitored drugs.

M.R. 82/2013

Application for benefits

3(1) An eligible person may apply for benefits by filing an application with the minister. An application must be in a form acceptable to the minister and filed

(a) annually, in which case the application must be filed before March 31 of the benefit year in which the benefits are being claimed; or

LOI SUR L'AIDE À L'ACHAT DE MÉDICAMENTS
SUR ORDONNANCE
(c. P115 de la C.P.L.M.)

Règlement sur les médicaments couverts

Règlement 6/95
Date d'enregistrement : le 23 janvier 1995

Définition

1 Pour l'application du présent règlement, « **année d'indemnisation** » s'entend d'une année débutant le 1^{er} avril et se terminant le 31 mars de l'année suivante.

R.M. 61/96

Médicaments couverts

2 Les médicaments et les autres articles indiqués à l'annexe A sont des médicaments couverts.

R.M. 61/96; 51/2012

Médicaments contrôlés

2.1 Les médicaments couverts qui sont indiqués nommément ou par catégorie à l'annexe B sont des médicaments contrôlés.

R.M. 82/2013

Demande d'indemnisation

3(1) La personne admissible peut présenter au ministre une demande d'indemnisation. La demande est en la forme que le ministre juge acceptable et est déposée :

a) dans le cas d'une demande annuelle, avant le 31 mars de l'année d'indemnisation pour laquelle elle est présentée;

(b) on a one-time basis, in which case the application must be filed before March 31 of the first benefit year in which benefits are being claimed under such an application.

3(2) An eligible person who has made an application under subsection (1) must make a separate application for benefits in respect of the purchase of a specified drug not entered on the electronic data storage system referred to in section 9 of the *Prescription Drugs Payment of Benefits Regulation*, Manitoba Regulation 60/96. This application must be filed within six months after the date of purchase.

M.R. 61/96; 123/2001; 53/2020

Receipts

4(1) An application for benefits referred to in subsection 3(2) shall be accompanied by receipts in a form acceptable to the minister.

4(2) If an eligible person,

(a) is unable to produce a receipt as required under subsection (1) to verify an item of cost of a specified drug purchased in Manitoba because the receipt has been lost or destroyed or is unavailable for a reason satisfactory to the minister; or

(b) applies for benefits in respect of specified drugs purchased in a province or territory of Canada outside Manitoba;

the person shall file with the application such receipts, records, papers or other documents as the minister may require to verify each item of cost of specified drugs and that the purchaser is an eligible person.

M.R. 61/96; 123/2001

Coming into force

5 This regulation comes into force on February 1, 1995.

January 18, 1995
18 janvier 1995

Minister of Health/Le ministre de la Santé,

James C. McCrae

b) dans le cas d'une demande unique, avant le 31 mars de la première année d'indemnisation pour laquelle elle est présentée.

3(2) La personne admissible qui a présenté une demande en vertu du paragraphe (1) est tenue de déposer une demande d'indemnisation distincte pour tout achat de médicaments couverts qui n'est pas entré dans le système de stockage électronique mentionné à l'article 9 du *Règlement sur le paiement de prestations pour les médicaments sur ordonnance*, R.M. 60/96. Cette demande distincte doit être déposée dans les six mois qui suivent l'achat des médicaments.

R.M. 61/96; 123/2001

Reçus

4(1) Les demandes d'indemnisation visées au paragraphe 3(2) doivent être accompagnées de reçus que le ministre juge acceptables.

4(2) Dans les cas indiqués ci-après, la personne admissible joint à sa demande les reçus, écritures, pièces ou autres documents que le ministre peut exiger afin de vérifier l'authenticité de chaque achat de médicaments couverts et de confirmer que l'acquéreur est une personne admissible :

a) les reçus exigés en vertu du paragraphe (1) qui attestent l'authenticité des achats au Manitoba de médicaments couverts ont été perdus, détruits ou ne sont pas disponibles pour une raison que le ministre estime satisfaisante;

b) la demande d'indemnisation est présentée à l'égard de médicaments couverts achetés dans une province ou un territoire du Canada autre que le Manitoba.

R.M. 61/96; 46/99; 123/2001

Entrée en vigueur

5 Le présent règlement entre en vigueur le 1^{er} février 1995.

SCHEDULE A

ANNEXE A

SPECIFIED DRUGS

MÉDICAMENTS COUVERTS

Effective April 1, 2021

Entre en vigueur le 1^{er} avril 2021

PART 1

PARTIE 1

Any one of the following:

- AA-AMILZIDE - 5/50 MG TABLETS
- AA-ATENIDONE - 50/25 AND 100/25 MG TABLETS
- AA-CLOZAPINE - 25 AND 100 MG TABLETS
- AA-DILTIAZ - 30 AND 60 MG TABLETS
- AA-FENO-MICRO - 67 AND 200 MG CAPSULES
- AA-LEVOCARB CR - 100/25 AND 200/50 MG TABLETS
- AA-THEO LA - 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- ABILIFY - 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- ACARBOSE (STRIDES PHARMA) - 50 AND 100 MG TABLETS
- ACCEL-ONDANSETRON - 4 AND 8 MG TABLETS
- ACCU-CHEK AVIVA TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ACCU-CHEK COMPACT TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ACCU-CHEK FASTCLIX LANCETS
- ACCU-CHEK GUIDE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ACCU-CHEK MOBILE CASSETTE TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ACCU-CHEK MULTICLIX LANCETS
- ACCUPRIL - 5, 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- ACCURETIC - 10/12.5 AND 20/12.5 MG TABLETS
- ACCURETIC - 20 MG/25 MG TABLETS
- ACCUTANE - 10 AND 40 MG TABLETS
- ACCUTREND BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ACETAZOLAMIDE (AA PHARMA) - 250 MG TABLETS
- ACETEST
- ACH-ANASTROZOLE - 1 MG TABLETS
- ACH-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- ACH-BICALUTAMIDE - 50 MG TABLETS

Les médicaments suivants :

- AA-AMILZIDE - 5/50 MG, COMPRIMÉS
- AA-ATENIDONE - 50/25 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- AA-CLOZAPINE - 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- AA-DILTIAZ - 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- AA-FENO-MICRO - 67 ET 200 MG, CAPSULES
- AA-LEVOCARB CR - 100/25 MG ET 200/50 MG, COMPRIMÉS
- AA-THEO LA - 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- ABILIFY - 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- ACARBOSE (STRIDES PHARMA) - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- ACCEL-ONDANSETRON - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- ACCU-CHEK AVIVA, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ACCU-CHEK COMPACT, BANDELETTES - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ACCU-CHEK FASTCLIX, LANCETTES
- ACCU-CHEK GUIDE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ACCU-CHEK MOBILE, CASSETTE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ACCU-CHEK MULTICLIX LANCETTES
- ACCUPRIL - 5, 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ACCURETIC - 10/12,5 ET 20/12,5 MG, COMPRIMÉS
- ACCURETIC - 20 MG/25 MG, COMPRIMÉS
- ACCUTANE - 10 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ACCUTREND, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ACETAZOLAMIDE (AA PHARMA) - 250 MG, COMPRIMÉS
- ACETEST
- ACH-ANASTROZOLE - 1 MG, COMPRIMÉS
- ACH-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- ACH-BICALUTAMIDE - 50 MG, COMPRIMÉS

- ACH-CANDESARTAN - 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
 - ACH-CAPECITABINE - 150 AND 500 MG TABLETS
 - ACH-DONEPEZIL - 5 AND 10 MG TABLETS
 - ACH-ESCITALOPRAM - 10 AND 20 MG TABLETS
 - ACH-EZETIMIBE - 10 MG TABLETS
 - ACH-FLUOXETINE - 10 AND 20 MG CAPSULES
 - ACH-LETROZOLE
 - ACH-OLMESARTAN - 20 AND 40 MG TABLETS

 - ACH-OLMESARTAN HCTZ - 20/12.5, 40/12.5 AND 40/25 MG TABLETS
 - ACH-PRAVASTATIN - 10, 20 AND 40 MG TABLETS
 - ACH-ROSUVASTATIN - 10, 20 AND 40 MG TABLETS
 - ACH-TELMISARTAN HCTZ - 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
 - ACH-TOPIRAMATE - 25, 100 AND 200 MG TABLETS
 - ACT AMLODIPINE - 5 AND 10 MG TABLETS
 - ACT AMPHETAMINE XR - 5, 10, 15, 20, 25 AND 30 MG CAPSULES
 - ACT ANASTROZOLE - 1 MG TABLETS
 - ACT ATENOLOL - 50 AND 100 MG TABLETS
 - ACT-BUPRENORPHINE/NALOXONE - 2 MG/0.5 MG AND 8 MG/2 MG TABLETS
 - ACT BUPROPION XL - 150 AND 300 MG TABLETS
 - ACT CELECOXIB - 100 AND 200 MG CAPSULES
 - ACT DEXTROAMPHETAMINE SR - 10 AND 15 MG CAPSULES
 - ACT DILTIAZEM CD - 120, 180, 240 AND 300 MG CAPSULES
 - ACT DILTIAZEM T - 300 MG CAPSULES
 - ACT DORZOTIMOLOL - 2%/0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
 - ACT ENALAPRIL - 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
 - ACT-ESOMEPRAZOLE - 40 MG TABLETS
 - ACT ETIDROCAL - 400/500 MG TABLETS
 - ACT EXEMESTANE - 25 MG TABLETS
 - ACT FAMCICLOVIR - 125, 250 AND 500 MG TABLETS
 - ACT FLUVOXAMINE - 50 AND 100 MG TABLETS
 - ACTIKERALL - 0.5%/10% TOPICAL SOLUTION
 - ACT LATANOPROST/TIMOLOL - 50 MCG/ 5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
 - ACT LOVASTATIN - 20 AND 40 MG TABLETS
 - ACT METFORMIN - 500 AND 850 MG TABLETS

 - ACT-METHYLPHENIDATE ER - 18, 27, 36 AND 54 MG TABLETS
- ACH-CANDESARTAN - 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-CAPECITABINE - 150 ET 500 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-DONEPEZIL - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-ESCITALOPRAM - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-EZETIMIBE - 10 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-FLUOXETINE - 10 ET 20 MG, CAPSULES
 - ACH-LETROZOLE
 - ACH-OLMESARTAN - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS

 - ACH-OLMESARTAN HCTZ - 20/12.5, 40/12.5 ET 40/25 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-PRAVASTATIN - 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-ROSUVASTATIN - 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-TELMISARTAN HCTZ - 80/12.5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
 - ACH-TOPIRAMATE - 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
 - ACT AMLODIPINE - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
 - ACT AMPHETAMINE XR - 5, 10, 15, 20, 25 ET 30 MG, CAPSULES
 - ACT ANASTROZOLE - 1 MG, COMPRIMÉS
 - ACT ATENOLOL - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
 - ACT BUPRENORPHINE/NALOXONE - 2 MG/0,5 MG ET 8 MG/2 MG, COMPRIMÉS
 - ACT BUPROPION XL - 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
 - ACT-CELECOXIB - 100 ET 200 MG, CAPSULES

 - ACT DEXTROAMPHETAMINE SR - 10 ET 15 MG, CAPSULES
 - ACT DILTIAZEM CD - 120, 180, 240 ET 300 MG, CAPSULES
 - ACT DILTIAZEM T - 300 MG, CAPSULES
 - ACT DORZOTIMOLOL - 2 %/0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
 - ACT ENALAPRIL - 2.5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
 - ACT-ESOMEPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
 - ACT ETIDROCAL - 400/500 MG, COMPRIMÉS
 - ACT EXEMESTANE - 25 MG, COMPRIMÉS
 - ACT FAMCICLOVIR - 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
 - ACT FLUVOXAMINE - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
 - ACTIKERALL - 0,5%/10 % SOLUTION TOPIQUE
 - ACT LATANOPROST/TIMOLOL - 50 MCG/ 5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
 - ACT LOVASTATIN - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
 - ACT METFORMIN - 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS

 - ACT-METHYLPHENIDATE ER - 18, 27, 36 ET 54 MG, COMPRIMÉS

- ACT NABILONE – 0.5 AND 1 MG CAPSULES
- ACT OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- ACT OLMESARTAN HCT – 20/12.5, 40/12.5 AND 40/25 MG TABLETS
- ACT ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- ACTONEL – 35 MG TABLETS
- ACT PAROXETINE – 20 MG TABLETS
- ACT QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- ACT RALOXIFENE – 60 MG TABLETS
- ACT TEMOZOLOMIDE – 5 MG CAPSULES
- ACT TEMOZOLOMIDE – 20, 100, 140 AND 250 MG CAPSULES
- ACT TERBINAFINE – 250 MG TABLETS
- ACT TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- ACT VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- ACULAR – 0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- ACUVAIL – 0.45% OPHTHALMIC SOLUTION
- ADALAT XL – 20, 30 AND 60 MG EXTENDED RELEASE TABLETS
- ADDERALL XR – 5, 10, 15, 20, 25 AND 30 MG CAPSULES
- ADMELOG – 100 U/ML CARTRIDGE AND VIAL
- ADMELOG SOLOSTAR – 100 U/ML
- ADVAIR 125 – 125/25 MCG METERED DOSE INHALER
- ADVAIR 250 – 250/25 MCG METERED DOSE INHALER
- ADVAIR DISKUS – 50/100, 50/250 AND 50/500 MCG POWDER FOR INHALATION
- AEROCHAMBER
- AEROCHAMBER2GO
- AEROCHAMBER WITH MASK
- AEROSAL CLOUD ENHANCER
- AG-ALENDRONATE – 70 MG TABLETS
- AG-AMOXICILLIN – 500 MG CAPSULES
- AG-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- AG-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- AG-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- AG-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- AG-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- AG-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- AG-METOPROLOL-L – 50 AND 100 MG TABLETS
- AG-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- AG-PAROXETINE – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- AG-PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- AG-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- ACT NABILONE – 0,5 ET 1 MG, CAPSULES
- ACT OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ACT OLMESARTAN HCT – 20/12,5 MG, 40/12,5 MG ET 40/25 MG, COMPRIMÉS
- ACT ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- ACTONEL – 35 MG, COMPRIMÉS
- ACT PAROXETINE – 20 MG, COMPRIMÉS
- ACT QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- ACT RALOXIFENE – 60 MG, COMPRIMÉS
- ACT TEMOZOLOMIDE – 5 MG, CAPSULES
- ACT TEMOZOLOMIDE – 20, 100, 140 ET 250 MG, CAPSULES
- ACT TERBINAFINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- ACT TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- ACT VENLAFAXINE XR – 37,5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- ACULAR – 0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- ACUVAIL – 0,45 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- ADALAT XL – 20, 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- ADDERALL XR – 5, 10, 15, 20, 25 ET 30 MG, CAPSULES
- ADMELOG – 100 U/ML, CARTOUCHE ET AMPOULE
- ADMELOG SOLOSTAR – 100 U/ML
- ADVAIR 125 – 125/25 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- ADVAIR 250 – 250/25 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- ADVAIR DISKUS – 50/100, 50/250 ET 50/500 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- AÉROCHAMBRE
- AÉROCHAMBER2GO
- AÉROCHAMBRE AVEC MASQUE
- FACILITANT DE NUAGE AÉROSOL
- AG-ALENDRONATE – 70 MG, COMPRIMÉS
- AG-AMOXICILLIN – 500 MG, CAPSULES
- AG-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- AG-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- AG-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- AG-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- AG-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- AG-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- AG-METOPROLOL-L – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- AG-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- AG-PAROXETINE – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- AG-PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- AG-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS

- AG-PREGABALIN – 25, 50, 75 AND 150 MG CAPSULES
 - AG-QUETIAPINE – 25 MG TABLETS
 - AG-RAMIPRIL – 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
 - AG-SERTRALINE – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
 - AG-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
 - AG-TOPIRAMATE – 25 AND 100 MG TABLETS

 - AIROMIR – 100 MCG/DOSE METERED DOSE INHALER TO A MAXIMUM OF 4,400 DOSES PER BENEFIT YEAR
 - ALDACTONE – 25 AND 100 MG TABLETS
 - ALENDRONATE (ACCORD) – 10 AND 70 MG TABLETS
 - ALENDRONATE (SANIS) – 70 MG TABLETS
 - ALENDRONATE (SIVEM) – 70 MG TABLETS
 - ALESSE – 21 AND 28 TABLETS
 - ALFUZOSIN (SIVEM) – 10 MG TABLETS
 - ALKERAN – 2 MG TABLETS
 - ALKERAN – 50 MG INJECTION
 - ALLERGY VACCINES
 - ALLERJECT – 0.3 MG/0.3 ML AND 0.15 MG/0.15 ML INJECTION
 - ALPHAGAN – OPHTHALMIC SOLUTION 0.2%
 - ALPRAZOLAM (SANIS) – 0.25 AND 0.5 MG TABLETS
 - ALTACE – 1.25, 2.5, 5, 10 AND 15 MG TABLETS

 - ALVESCO – 100 AND 200 MCG INHALER – TO A MAXIMUM OF 4,400 DOSES PER BENEFIT YEAR
 - ALYSENA 21
 - ALYSENA 28
 - AMIODARONE (SANIS) – 200 MG TABLETS
 - AMIODARONE (SIVEM) – 200 MG TABLETS
 - AMLODIPINE (ACCORD) – 5 AND 10 MG TABLETS
 - AMLODIPINE (RANBAXY) – 5 AND 10 MG TABLETS
 - AMLODIPINE (SANIS) – 5 AND 10 MG TABLETS
 - AMLODIPINE (SIVEM) – 5 AND 10 MG TABLETS

 - AMOXICILLIN (SANIS) – 250 MG/5 ML SUGAR FREE ORAL SUSPENSION
 - AMOXICILLIN (SANIS) – 250 AND 500 MG TABLETS, AND 250 MG/5 ML ORAL SUSPENSION
 - AMOXICILLIN (SIVEM) – 500 MG CAPSULES AND 250 MG/5 ML ORAL SUSPENSION
 - AMSA P-D
 - ANAFRANIL – 10, 25 AND 50 MG TABLETS
 - ANANDRON – 50 MG TABLETS
 - ANASTROZOLE (SANIS) – 1 MG TABLETS
- AG-PREGABALIN – 25, 50, 75 ET 150 MG, CAPSULES
 - AG-QUETIAPINE – 25 MG, COMPRIMÉS
 - AG-RAMIPRIL – 2.5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
 - AG-SERTRALINE – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
 - AG-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
 - AG-TOPIRAMATE – 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS

 - AIROMIR – 100 MCG/DOSE, AÉROSOL DOSEUR, MAXIMUM DE 4 400 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
 - ALDACTONE – 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS
 - ALENDRONATE (ACCORD) – 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
 - ALENDRONATE (SANIS) – 70 MG, COMPRIMÉS
 - ALENDRONATE (SIVEM) – 70 MG, COMPRIMÉS
 - ALESSE – 21 ET 28, COMPRIMÉS
 - ALFUZOSIN (SIVEM) – 10 MG, COMPRIMÉS
 - ALKERAN – 2 MG, COMPRIMÉS
 - ALKERAN – 50 MG, INJECTION
 - VACCINS ANTIALLERGIQUES
 - ALLERJECT – 0,3 MG/0,3 ML ET 0,15 MG/0,15 ML, INJECTION
 - ALPHAGAN – 0,2 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
 - ALPRAZOLAM (SANIS) – 0,25 ET 0,5 MG, COMPRIMÉS
 - ALTACE – 1,25, 2,5, 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS

 - ALVESCO – 100 ET 200 MCG, AÉROSOL, MAXIMUM DE 4 400 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
 - ALYSENA 21
 - ALYSENA 28
 - AMIODARONE (SANIS) – 200 MG, COMPRIMÉS
 - AMIODARONE (SIVEM) – 200 MG, COMPRIMÉS
 - AMLODIPINE (ACCORD) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
 - AMLODIPINE (RANBAXY) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
 - AMLODIPINE (SANIS) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
 - AMLODIPINE (SIVEM) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS

 - AMOXICILLIN (SANIS) – 250 MG/5 ML, SUSPENSION ORALE SANS SUCRE
 - AMOXICILLIN (SANIS) – 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS ET 250 MG/5 ML, SUSPENSION ORALE
 - AMOXICILLIN (SIVEM) – 500 MG, CAPSULES ET 250 MG/5 ML, SUSPENSION ORALE
 - AMSA P-D
 - ANAFRANIL – 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
 - ANANDRON – 50 MG, COMPRIMÉS
 - ANASTROZOLE (SANIS) – 1 MG, COMPRIMÉS

- ANDROCUR – 50 MG TABLETS
- ANDROCUR DEPOT – 100 MG INJECTION
- ANORO ELLIPTA – 62.5/25 MCG POWDER FOR INHALATION
- ANTISTATIC COMPACT SPACE CHAMBER PLUS
- APIDRA – 100 IU/ML INJECTION
- APO-ABACAVIR – 300 MG TABLETS
- APO-ABACAVIR-LAMIVUDINE – 600/300 MG TABLETS
- APO-ABACAVIR-LAMIVUDINE-ZIDOVUDINE – 300/150/300 MG TABLETS
- APO-ACEBUTOLOL – 100, 200 AND 400 MG TABLETS
- APO-ACYCLOVIR – 5% OINTMENT
- APO-ACYCLOVIR – 200, 400 AND 800 MG TABLETS
- APO-ALENDRONATE – 10 AND 70 MG TABLETS

- APO-ALFUZOSIN – 10 MG TABLETS
- APO-ALLOPURINOL – 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- APO-ALPRAZ – 0.25, 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS

- APO-AMIODARONE – 200 MG TABLETS
- APO-AMITRIPTYLINE – 10, 25, 50 AND 75 MG TABLETS
- APO-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- APO-AMOXI CAPSULES AND SUSPENSION
- APO-AMPHETAMINE XR – 5, 10, 15, 20, 25 AND 30 MG CAPSULES
- APO-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- APO-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- APO-ATENOL – 50 AND 100 MG TABLETS
- APO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- APO-AZATHIOPRINE – 50 MG TABLETS
- APO-BACLOFEN – 10 AND 20 MG TABLETS
- APO-BECLOMETHASONE – 0.05% NASAL SPRAY
- APO-BICALUTAMIDE – 50 MG TABLETS
- APO-BISOPROLOL – 5 AND 10 MG TABLETS
- APO-BROMAZEPAM – 1.5, 3 AND 6 MG TABLETS
- APO-BUSPIRONE TABLETS
- APO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- APO-CAPTO – 6.5, 12.5, 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- APO-CARVEDILOL – 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- APO-CEFADROXIL – 500 MG CAPSULES
- APO-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- APO-CEPHALEX – 250 AND 500 MG TABLETS

- ANDROCUR – 50 MG, COMPRIMÉS
- ANDROCUR DEPOT – 100 MG, INJECTION
- ANORO ELLIPTA – 62,5/25 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- COMPACT SPACE CHAMBER PLUS, ANTISTATIQUE
- APIDRA – 100 U/ML, INJECTION
- APO-ABACAVIR – 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-ABACAVIR-LAMIVUDINE – 600/300 MG, COMPRIMÉS
- APO-ABACAVIR-LAMIVUDINE-ZIDOVUDINE – 300/150/300 MG, COMPRIMÉS
- APO-ACEBUTOLOL – 100, 200 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- APO-ACYCLOVIR – 5 %, POMMADE
- APO-ACYCLOVIR – 200, 400 ET 800 MG, COMPRIMÉS
- APO-ALENDRONATE – 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
- APO-ALFUZOSIN – 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-ALLOPURINOL – 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-ALPRAZ – 0,25, 0,5, 1 et 2 MG, COMPRIMÉS
- APO-AMIODARONE – 200 MG, COMPRIMÉS
- APO-AMITRIPTYLINE – 10, 25, 50 ET 75 MG, COMPRIMÉS
- APO-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-AMOXI, CAPSULES ET SUSPENSION
- APO-AMPHETAMINE XR – 5, 10, 15, 20, 25 ET 30 MG, CAPSULES
- APO-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- APO-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- APO-ATENOL – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- APO-AZATHIOPRINE – 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-BACLOFEN – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- APO-BECLOMETHASONE – 0,05 %, VAPORISATEUR NASAL
- APO-BICALUTAMIDE – 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-BISOPROLOL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-BROMAZEPAM – 1,5, 3 ET 6 MG, COMPRIMÉS
- APO-BUSPIRONE, COMPRIMÉS
- APO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- APO-CAPTO – 6,5, 12,5, 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-CARVEDILOL – 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- APO-CEFADROXIL – 500 MG, CAPSULES
- APO-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- APO-CEPHALEX – 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS

- APO-CILAZAPRIL – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- APO-CILAZAPRIL/HCTZ – 5 MG/12.5 MG TABLETS
- APO-CITALOPRAM – 20 AND 40 MG TABLETS
- APO-CLOBAZAM – 10 MG TABLETS
- APO-CLOMIPRAMINE – 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- APO-CLONAZEPAM – 0.5 AND 2 MG TABLETS

- APO-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- APO-DARUNAVIR – 600 AND 800 MG TABLETS

- APO-DEXAMETHASONE – 0.5 AND 4 MG TABLETS
- APO-DICLO
- APO-DICLO SR
- APO-DICLOFENAC – 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- APO-DILTIAZ CD CAPSULES
- APO-DIPYRIDAMOLE-SC – 25, 50 AND 75 MG TABLETS
- APO-DIVALPROEX – 125 MG, 250 MG, 500 MG ENTERIC COATED TABLETS
- APO-DOMPERIDONE
- APO-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- APO-DORZO-TIMOP – 20 MG/5 MG/ML OPHTHALMIC DROPS
- APO-DOXAZOSIN – 1 MG, 2 MG AND 4 MG TABLETS
- APO-DOXY TABLETS AND CAPSULES
- APO-DOXYLAMINE/B6 – 10/10 MG TABLETS

- APO-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- APO-ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- APO-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- APO-ESOMEPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- APO-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- APO-FAMCICLOVIR – 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- APO-FELODIPINE – 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS

- APO-FENO SUPER – 100 AND 160 MG TABLETS

- APO-FLECAINIDE – 50 AND 100 MG TABLETS

- APO-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- APO-FLUTICASONE – 50 MCG NASAL SPRAY

- APO-FLUVOXAMINE – 50 AND 100 MG TABLETS
- APO-FOSINOPRIL – 10 AND 20 MG TABLETS
- APO-FUROSEMIDE
- APO-GABAPENTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS

- APO-CILAZAPRIL – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- APO-CILAZAPRIL/HCTZ – 5 MG/12,5 MG, COMPRIMÉS
- APO-CITALOPRAM – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-CLOBAZAM – 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-CLOMIPRAMINE – 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-CLONAZEPAM – 0,5 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- APO-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- APO-DARUNAVIR – 600 ET 800 MG, COMPRIMÉS
- APO-DEXAMETHASONE – 0,5 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- APO-DICLO
- APO-DICLO SR
- APO-DICLOFENAC – 0,1 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- APO-DILTIAZ CD, CAPSULES
- APO-DIPYRIDAMOLE-SC – 25, 50 ET 75 MG, COMPRIMÉS
- APO-DIVALPROEX – 125 MG, 250 MG, 500 MG, CAPSULES À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE
- APO-DOMPERIDONE
- APO-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-DORZO-TIMOP – 20 MG/5 MG/ML, GOUTTES OPHTHALMIQUES
- APO-DOXAZOSIN – 1 MG, 2 MG ET 4 MG, COMPRIMÉS
- APO-DOXY, COMPRIMÉS ET CAPSULES
- APO-DOXYLAMINE/B6 – 10/10 MG, COMPRIMÉS
- APO-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- APO-ENALAPRIL – 2,5, 5,10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- APO-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- APO-ESOMEPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-FAMCICLOVIR – 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- APO-FELODIPINE – 2,5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-FENO-SUPER – 100 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- APO-FLECAINIDE – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- APO-FLUTICASONE – 50 MCG, VAPORISATEUR NASAL
- APO-FLUVOXAMINE – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-FOSINOPRIL – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- APO-FUROSEMIDE
- APO-GABAPENTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS

- APO-GLICLAZIDE – 80 MG TABLETS
- APO-GLICLAZIDE MR – 30 AND 60 MG TABLETS
- APO-GLYBURIDE
- APO-GRANISETRON – 1 MG TABLET
- APO-HYDRALAZINE – 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- APO-HYDRO – 12.5 AND 25 MG TABLETS
- APO-HYDROMORPHONE – 1, 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- APO-HYDROXYQUINE – 200 MG TABLETS
- APO-HYDROXYUREA – 500 MG CAPSULES
- APO-IBUPROFEN – 600 MG TABLETS
- APO-INDAPAMIDE – 1.25 AND 2.5 MG TABLETS
- APO-IPRAVENT – 250 MCG/ML INHALATION SOLUTION TO A MAXIMUM OF 4,400 DOSES PER BENEFIT YEAR
- APO-K
- APO-KETOCONAZOLE – 200 MG TABLETS
- APO-LABETALOL – 100 AND 200 MG TABLETS
- APO-LAMIVUDINE – 150 AND 300 MG TABLETS
- APO-LAMIVUDINE HBV – 100 MG TABLETS
- APO-LAMIVUDINE/ZIDOVUDINE – 150/300 MG TABLETS
- APO-LAMOTRIGINE – 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- APO-LANSOPRAZOLE – 15 AND 30 MG TABLETS
- APO-LATANOPROST – 0.005% OPHTHALMIC SOLUTION
- APO-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- APO-LEVOCARB TABLETS
- APO-LISINOPRIL – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- APO-LITHIUM CARBONATE – 150 AND 300 MG CAPSULES AND 300 MG TABLETS
- APO-LORAZEPAM
- APO-LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- APO-LOVASTATIN TABLETS
- APO-MEDROXY – 2.5, 5, 10 AND 100 MG TABLETS
- APO-METHOTREXATE – 2.5 MG TABLETS
- APO-METHYLPHENIDATE – 5, 10 AND 20 MG TABLETS AND 20 MG SUSTAINED RELEASE TABLETS
- APO-METHYLPHENIDATE ER – 18, 27, 36 AND 54 MG TABLETS
- APO-METOPROLOL
- APO-METOPROLOL – 25 MG TABLETS
- APO-METOPROLOL (TYPE L)
- APO-GLICLAZIDE – 80 MG, COMPRIMÉS
- APO-GLICLAZIDE MR – 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- APO-GLYBURIDE
- APO-GRANISETRON – 1 MG, COMPRIMÉS
- APO-HYDRALAZINE – 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-HYDRO – 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- APO-HYDROMORPHONE – 1, 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- APO-HYDROXYQUINE – 200 MG, COMPRIMÉS
- APO-HYDROXYUREA – 500 MG, CAPSULES
- APO-IBUPROFEN – 600 MG, COMPRIMÉS
- APO-INDAPAMIDE – 1,25 ET 2,5 MG, COMPRIMÉS
- APO-IPRAVENT – 250 MCG/ML, SOLUTION POUR INHALATION, MAXIMUM DE 4 400 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- APO-K
- APO-KETOCONAZOLE – 200 MG, COMPRIMÉS
- APO-LABETALOL – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- APO-LAMIVUDINE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-LAMIVUDINE HBV – 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-LAMIVUDINE/ZIDOVUDINE – 150/300 MG, COMPRIMÉS
- APO-LAMOTRIGINE – 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- APO-LANSOPRAZOLE – 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- APO-LATANOPROST – 0,005 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- APO-LETROZOLE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- APO-LEVOCARB, COMPRIMÉS
- APO-LISINOPRIL – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- APO-LITHIUM (CARBONATE D') – 150 ET 300 MG, CAPSULES ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-LORAZEPAM
- APO-LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-LOVASTATIN, COMPRIMÉS
- APO-MEDROXY – 2,5, 5, 10 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-METHOTREXATE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- APO-METHYLPHENIDATE – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS ET 20 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- APO-METHYLPHENIDATE ER – 18, 27, 36 ET 54 MG, COMPRIMÉS
- APO-METOPROLOL
- APO-METOPROLOL – 25 MG, COMPRIMÉS
- APO-METOPROLOL (TYPE L)

- APO-METOPROLOL SR – 100 MG TABLETS
- APO-MIDODRINE – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- APO-MIRTAZAPINE – 15, 30 AND 45 MG TABLETS
- APO-MOMETASONE – 50 MCG NASAL SPRAY
- APO-MYCOPHENOLATE – 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- APO-NADOLOL – 40, 80 AND 160 MG TABLETS
- APO-NALTREXONE – 50 MG TABLETS
- APO-NAPROXEN – 125, 250, 375 AND 500 MG TABLETS
- APO-NITRAZEPAM – 5 AND 10 MG TABLETS
- APO-OLANZAPINE – 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- APO-OLANZAPINE ODT – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- APO-OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- APO-OLMESARTAN HCTZ – 20/12.5, 40/12.5 AND 40/25 MG TABLETS
- APO-OMEPRAZOLE – 20 MG CAPSULES
- APO-ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- APO-OXAZEPAM
- APO-OXYBUTYNIN – 5 MG TABLETS
- APO-OXYCODONE/ACET – 5 MG/325 MG TABLETS
- APO-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- APO-PAROXETINE – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- APO-PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- APO-PHENYTOIN – 100 MG CAPSULES
- APO-PINAVERIUM – 50 AND 100 MG TABLETS
- APO-PINDOL
- APO-PIROXICAM
- APO-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- APO-PRAZO
- APO-PREDNISONE – 5 AND 50 MG TABLETS
- APO-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150, AND 300 MG CAPSULES
- APO-PROPAFENONE – 150 AND 300 MG TABLETS
- APO-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- APO-QUETIAPINE XR – 50, 150, 200, 300 AND 400 MG TABLETS
- APO-QUINAPRIL – 5, 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- APO-QUINAPRIL/HCTZ – 10/12.5 MG, 20/12.5 MG AND 20/25 MG TABLETS
- APO-QUININE – 200 AND 300 MG CAPSULES
- APO-METOPROLOL SR – 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-MIDODRINE – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- APO-MIRTAZAPINE – 15, 30 ET 45 MG, COMPRIMÉS
- APO-MOMETASONE – 50 MCG, VAPORISATEUR NASAL
- APO-MYCOPHENOLATE – 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- APO-NADOLOL – 40, 80 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- APO-NALTREXONE – 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-NAPROXEN – 125, 250, 375 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- APO-NITRAZEPAM – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-OLANZAPINE – 2,5, 5, 7,5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- APO-OLANZAPINE ODT – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- APO-OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-OLMESARTAN HCTZ – 20/12,5, 40/12,5 ET 40/25 MG, COMPRIMÉS
- APO-OMEPRAZOLE – 20 MG, CAPSULES
- APO-ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- APO-OXAZEPAM
- APO-OXYBUTYNIN – 5 MG, COMPRIMÉS
- APO-OXYCODONE/ACET – 5 MG/325 MG, COMPRIMÉS
- APO-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-PAROXETINE – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- APO-PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- APO-PHENYTOIN – 100 MG, CAPSULES
- APO-PINAVERIUM – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- APO-PINDOL
- APO-PIROXICAM
- APO-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-PRAZO
- APO-PREDNISONE – 5 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- APO-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- APO-PROPAFENONE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-QUETIAPINE XR – 50, 150, 200, 300 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- APO-QUINAPRIL – 5, 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-QUINAPRIL/HCTZ – 10/12,5 MG, 20/12,5 MG ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- APO-QUININE – 200 ET 300 MG, CAPSULES

- APO-RALOXIFENE – 60 MG TABLETS
- APO-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5, 10 AND 15 MG CAPSULES
- APO-RANITIDINE – 15 MG/ML ORAL SOLUTION
- APO-RANITIDINE – 150 AND 300 MG TABLETS
- APO-RISEDRONATE – 35 MG TABLETS
- APO-RISPERIDONE – 1 MG/ML ORAL SOLUTION
- APO-RISPERIDONE – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- APO-ROPINIROLE – 0.25, 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- APO-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- APO-SALBUTAMOL HFA – 100 MCG/DOSE METERED DOSE INHALER TO A MAXIMUM OF 4,400 DOSES PER BENEFIT YEAR
- APO-SELEGILINE – 5 MG TABLETS
- APO-SERTRALINE – 25 MG, 50 MG AND 100 MG CAPSULES
- APO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- APO-SOTALOL TABLETS
- APO-SUCRALFATE
- APO-TAMOX
- APO-TAMSULOSIN CR – 0.4 MG TABLET
- APO-TERAZOSIN
- APO-TERBINAFINE – 250 MG TABLETS
- APO-TETRABENAZINE – 25 MG TABLETS
- APO-TIMOP – 0.25 AND 0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- APO-TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- APO-TRAVOPROST-TIMOP PQ
- APO-TRAVOPROST Z – 0.004% OPHTHALMIC SOLUTION
- APO-TRAZODONE
- APO-TRIAMCINOLONE AQ – 55 MCG METERED DOSE
- APO-TRIAZIDE
- APO-VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- APO-VALPROIC – 250 MG CAPSULES
- APO-VALPROIC – 250 MG/5 ML SYRUP
- APO-VARENICLINE – 0.5 AND 1 MG CAPSULES – TO A MAXIMUM OF 165 TABLETS PER BENEFIT YEAR
- APO-VARENICLINE – 0.5 AND 1 MG STARTER KIT
- APO-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG TABLETS
- APO-VERAP
- APO-VERAP SR – 120, 180 AND 240 MG SUSTAINED RELEASE TABLETS
- APO-RALOXIFENE – 60 MG, COMPRIMÉS
- APO-RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5, 10 ET 15 MG CAPSULES
- APO-RANITIDINE – 15 MG/ML, SOLUTION ORALE
- APO-RANITIDINE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- APO-RISEDRONATE – 35 MG, COMPRIMÉS
- APO-RISPERIDONE – 1 MG/ML, SOLUTION ORALE
- APO-RISPERIDONE – 0,25, 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- APO-ROPINIROLE – 0,25, 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- APO-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- APO-SALBUTAMOL HFA, 100 MCG/DOSE, AÉROSOL DOSEUR, MAXIMUM de 4 400 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- APO-SELEGILINE – 5 MG, COMPRIMÉS
- APO-SERTRALINE – 25 MG, 50 MG ET 100 MG, CAPSULES
- APO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- APO-SOTALOL, COMPRIMÉS
- APO-SUCRALFATE
- APO-TAMOX
- APO-TAMSULOSIN CR – 0,4 MG, COMPRIMÉS
- APO-TERAZOSIN
- APO-TERBINAFINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- APO-TETRABENAZINE – 25 MG, COMPRIMÉS
- APO-TIMOP – 0,25 ET 0,5 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- APO-TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- APO-TRAVOPROST-TIMOP PQ
- APO-TRAVOPROST Z – 0,004 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- APO-TRAZODONE
- APO-TRIAMCINOLONE AQ – 55 MCG, DOSEUR
- APO-TRIAZIDE
- APO-VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- APO-VALPROIC – 250 MG, CAPSULES
- APO-VALPROIC – 250 MG/5 ML, SIROP
- APO-VARENICLINE – 0,5 ET 1 MG, CAPSULES – MAXIMUM DE 165 COMPRIMÉS PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- APO-VARENICLINE – 0,5 ET 1 MG, ÉCHANTILLON POUR TRAITEMENT D'ESSAI
- APO-VENLAFAXINE XR – 37,5, 75 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- APO-VERAP
- APO-VERAP SR – 120, 180 ET 240 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE

- APO-WARFARIN – 1, 2, 2.5, 3, 4, 5 AND 10 MG TABLETS
- APO-ZIDOVUDINE – 100 MG CAPSULES
- APO-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- APRI 21
- APRI 28
- ARICEPT – 5 AND 10 MG TABLETS
- ARIMIDEX TABLETS
- ARISTOCORT C – 0.5% CREAM
- ARISTOCORT R – 1% CREAM AND OINTMENT
- ARNUITY ELLIPTA – 100 MCG AND 200 MCG METERED DOSE INHALER
- AROMASIN – 25 MG TABLETS
- ASACOL – 400 AND 800 MG TABLETS
- ASMANEX TWISTHALER – 200 AND 400 MCG INHALER
- ATACAND – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- ATACAND PLUS – 16 MG/12.5 MG TABLETS
- ATARAX SYRUP
- ATENOLOL (SANIS) – 50 AND 100 MG TABLETS
- ATENOLOL (SIVEM) – 50 AND 100 MG TABLETS
- ATIVAN ORAL AND SUBLINGUAL TABLETS
- ATORVASTATIN (PMS) – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- ATORVASTATIN (SANIS) – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- ATORVASTATIN (SIVEM) – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- ATROPINE SULFATE 1% SOLUTION
- ATROVENT HFA – 20 MCG METERED DOSE INHALER TO A MAXIMUM OF 4,400 DOSES PER BENEFIT YEAR
- AURO-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG TABLETS
- AURO-ALENDRONATE – 10 AND 70 MG TABLETS
- AURO-ALFUZOSIN – 10 MG TABLETS
- AURO-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- AURO-AMOXICILLIN – 250 AND 500 MG CAPSULES
- AURO-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- AURO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- AURO-BETAHISTINE – 8, 16 AND 24 MG TABLETS
- AURO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- AURO-CANDESARTAN HCT – 16/12.5 MG TABLETS
- AURO-CARVEDILOL – 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- APO-WARFARIN – 1, 2, 2.5, 3, 4, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- APO-ZIDOVUDINE – 100 MG, CAPSULES
- APO-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- APRI 21
- APRI 28
- ARICEPT – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- ARIMIDEX, COMPRIMÉS
- ARISTOCORT C – 0,5 %, CRÈME
- ARISTOCORT R – 1 %, CRÈME ET POMMADE
- ARNUITY ELLIPTA – 100 ET 200 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- AROMASIN – 25 MG, COMPRIMÉS
- ASACOL – 400 ET 800 MG, COMPRIMÉS
- ASMANEX TWISTHALER – 200 ET 400 MCG, INHALATEUR
- ATACAND – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- ATACAND PLUS – 16 MG/12,5 MG, COMPRIMÉS
- ATARAX, SIROP
- ATENOLOL (SANIS) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- ATENOLOL (SIVEM) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- ATIVAN, COMPRIMÉS ORAUX ET SUBLINGUAUX
- ATORVASTATIN (PMS) – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- ATORVASTATIN (SANIS) – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- ATORVASTATIN (SIVEM) – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- ATROPINE (SULFATE D') – 1 %, SOLUTION
- ATROVENT HFA – 20 MCG/DOSE, AÉROSOL, MAXIMUM DE 4 400 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- AURO-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG, COMPRIMÉS
- AURO-ALENDRONATE – 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
- AURO-ALFUZOSIN – 10 MG, COMPRIMÉS
- AURO-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- AURO-AMOXICILLIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES
- AURO-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- AURO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- AURO-BETAHISTINE – 8, 16 ET 24 MG, COMPRIMÉS
- AURO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- AURO-CANDESARTAN HCT – 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- AURO-CARVEDILOL – 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS

- AURO-CELECOXIB - 100 AND 200 MG CAPSULES
- AURO-CEPHALEXIN - 125 MG/5 ML AND 250 MG/5 ML SUSPENSION
- AURO-CEPHALEXIN - 250 AND 500 MG TABLETS
- AURO-CITALOPRAM - 20 AND 40 MG TABLETS
- AURO-CLINDAMYCIN - 150 MG CAPSULES
- AURO-CLINDAMYCIN - 300 MG CAPSULES
- AURO-CLOPIDOGREL - 75 MG TABLETS
- AURO-DARUNAVIR - 600 AND 800 MG TABLETS
- AURO-DONEPEZIL - 5 AND 10 MG TABLETS
- AURO-DULOXETINE - 30 AND 60 MG CAPSULES
- AURO-EFAVIRENZ - 600 MG TABLETS
- AURO-ESCITALOPRAM - 10 AND 20 MG TABLETS
- AURO-EZETIMIBE - 10 MG TABLETS
- AURO-FLECAINIDE - 50 AND 100 MG TABLETS
- AURO-FLUOXETINE - 10 AND 20 MG CAPSULES
- AURO-GABAPENTIN - 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- AURO-GALANTAMINE ER - 8, 16 AND 24 MG CAPSULES
- AURO-IRBESARTAN - 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- AURO-IRBESARTAN HCT - 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- AURO-LAMIVUDINE/ZIDOVUDINE - 150/300 MG TABLETS
- AURO-LAMOTRIGINE - 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- AURO-LISINOPRIL - 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- AURO-LOSARTAN - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- AURO-LOSARTAN HCT - 50/12.5, 100/12.5 AND 100/25 MG TABLETS
- AURO-METFORMIN - 500 AND 850 MG TABLETS
- AURO-MIRTAZAPINE - 15 AND 30 MG TABLETS
- AURO-MIRTAZAPINE OD - 15, 30 AND 45 MG TABLETS
- AURO-NEVIRAPINE - 200 MG TABLETS
- AURO-OLANZAPINE ODT - 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- AURO-OLMESARTAN - 20 AND 40 MG TABLETS
- AURO-OLMESARTAN HCTZ - 20/12.5, 40/12.5 AND 40/25 MG TABLETS
- AURO-CÉLÉCOXIB - 100 ET 200 MG, CAPSULES
- AURO-CEPHALEXIN - 125 MG/5 ML ET 250 MG/5 ML, SUSPENSION
- AURO-CEPHALEXIN - 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- AURO-CITALOPRAM - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- AURO-CLINDAMYCIN - 150 MG, CAPSULES
- AURO-CLINDAMYCIN - 300 MG, CAPSULES
- AURO-CLOPIDOGREL - 75 MG, COMPRIMÉS
- AURO-DARUNAVIR - 600 ET 800 MG, COMPRIMÉS
- AURO-DONEPEZIL - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- AURO-DULOXETINE - 30 ET 60 MG, CAPSULES
- AURO-EFAVIRENZ - 600 MG, COMPRIMÉS
- AURO-ESCITALOPRAM - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- AURO-EZETIMIBE - 10 MG, COMPRIMÉS
- AURO-FLECAINIDE - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- AURO-FLUOXETINE - 10 ET 20 MG, CAPSULES
- AURO-GABAPENTIN - 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- AURO-GALANTAMINE ER - 8, 16 ET 24 MG, CAPSULES
- AURO-IRBESARTAN - 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- AURO-IRBESARTAN HCT - 150/12.5, 300/12.5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- AURO-LAMIVUDINE-ZIDOVUDINE - 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- AURO-LAMOTRIGINE - 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- AURO-LISINOPRIL - 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- AURO-LOSARTAN - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- AURO-LOSARTAN HCT - 50/12.5, 100/12.5 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- AURO-METFORMIN - 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- AURO-MIRTAZAPINE - 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- AURO-MIRTAZAPINE OD - 15, 30 ET 45 MG, COMPRIMÉS
- AURO-NEVIRAPINE - 200 MG, COMPRIMÉS
- AURO-OLANZAPINE ODT - 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- AURO-OLMÉSARTAN - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- AURO-OLMESARTAN HCTZ - 20/12.5, 40/12.5 ET 40/25 MG, COMPRIMÉS

- AURO-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- AURO-PAROXETINE – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- AURO-PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- AURO-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- AURO-PREGABALIN – 25, 50, 75 AND 150 MG CAPSULES
- AURO-QUETIAPINE – 25,100, 200 AND 300 MG TABLETS
- AURO-QUINAPRIL HCTZ – 10/12.5, 20/12.5 AND 20/25 MG TABLETS
- AURO-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
- AURO-RISEDRONATE – 35 MG TABLETS
- AURO-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- AURO-SERTRALINE – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- AURO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- AURO-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- AURO-TELMISARTAN – 40 AND 80 MG TABLETS
- AURO-TELMISARTAN HCTZ – 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
- AURO-TERBINAFINE – 250 MG TABLETS
- AURO-TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- AURO-TRANDOLAPRIL – 0.5, 1, 2 AND 4 MG CAPSULES
- AURO-VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- AURO-VALGANCYCLOVIR – 450 MG TABLETS
- AURO-VALSARTAN – 40, 80, 160 AND 320 MG TABLETS
- AURO-VALSARTAN HCT – 80/12.5, 160/12.5, 160/25, 320/12.5 AND 320/25 MG TABLETS
- AURO-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- AURO-ZIPRASIDONE – 20, 40, 60 AND 80 MG CAPSULES
- AVALIDE 150/12.5 AND 300/12.5 MG TABLETS
- AVANDIA – 4 MG TABLETS
- AVAPRO – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- AVENTYL
- AVIANE 21 AND 28 – 0.10/0.02 MG TABLETS
- AXID
- AZARGA – 1%/0.5% OPHTHALMIC SUSPENSION
- AZOPT – 1.0% – OPHTHALMIC SUSPENSION
- AURO-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- AURO-PAROXETINE – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- AURO-PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- AURO-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- AURO-PREGABALIN – 25, 50, 75, ET 150 MG, CAPSULES
- AURO-QUETIAPINE – 25,100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- AURO-QUINAPRIL HCTZ – 10/12.5, 20/12.5 ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- AURO-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
- AURO-RISEDRONATE – 35 MG, COMPRIMÉS
- AURO-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- AURO-SERTRALINE – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- AURO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- AURO-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- AURO-TELMISARTAN – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- AURO-TELMISARTAN HCTZ – 80/12.5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- AURO-TERBINAFINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- AURO-TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- AURO-TRANDOLAPRIL – 0.5, 1, 2 ET 4 MG, CAPSULES
- AURO-VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- AURO-VALGANCYCLOVIR – 450 MG, COMPRIMÉS
- AURO-VALSARTAN – 40, 80, 160 ET 320 MG, COMPRIMÉS
- AURO-VALSARTAN HCT – 80/12.5, 160/12.5, 160/25, 320/12.5 ET 320/25 MG, COMPRIMÉS
- AURO-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- AURO-ZIPRASIDONE – 20, 40, 60 ET 80 MG, CAPSULES
- AVALIDE – 150/12.5 ET 300/12.5 MG, COMPRIMÉS
- AVANDIA – 4 MG, COMPRIMÉS
- AVAPRO – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- AVENTYL
- AVIANE 21 ET 28 – 0,10/0,02 MG, COMPRIMÉS
- AXID
- AZARGA – 1 %/0,5 %, SUSPENSION OPHTHALMIQUE
- AZOPT – 1,0 % – SUSPENSION OPHTHALMIQUE

- BACKUP PLAN ONESTEP – 1.5 MG KIT TO A MAXIMUM OF 3 TREATMENTS (3 TABLETS) PER BENEFIT YEAR
- BACLOFEN INJECTION
- BACLOFEN (SANIS) – 10 AND 20 MG TABLETS
- BACLOFEN (STERIMAX) INTRATHECAL – 0.05, 0.5 AND 2 MG/ML INJECTION
- BD LATITUDE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- BD SYRINGE WITH ULTRAFINE NEEDLE – 0.3 CC SYRINGE WITH 6MM/31G NEEDLE
- BD ULTRA-FINE NANO – 32G NEEDLE
- BENAZEPRIL (AA PHARMA) – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- BENZAC W10
- BETADERM – 0.05 AND 0.1% OINTMENT
- BETADERM – 0.1% CREAM
- BETADERM SCALP LOTION
- BETAHISTINE (SANIS) – 16 AND 24 MG TABLETS
- BETOPTIC-S
- BEZALIP SR – 400 MG EXTENDED RELEASE TABLETS
- BICNU
- BIO-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- BIO-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- BIO-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- BIO-LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- BIO-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- BIONIME GE200 BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- BIPHENTIN – 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60 AND 80 MG CAPSULES
- BISOPROLOL (SANIS) – 5 AND 10 MG TABLETS
- BISOPROLOL (SIVEM) – 5 AND 10 MG TABLETS
- BLEPHAMIDE OPHTHALMIC DROPS
- BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- BRAVO BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- BREEZE 2 BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- BREO ELLIPTA – 100/25 MCG AND 200/25 MCG METERED DOSE INHALER
- BREVICON
- BACKUP PLAN ONESTEP – 1,5 MG, TROUSSE, MAXIMUM DE 3 TRAITEMENTS (3 COMPRIMÉS) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- BACLOFEN, INJECTION
- BACLOFEN (SANIS) – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- BACLOFEN (STERIMAX) INTRATHECAL – 0,05, 0,5 ET 2 MG/ML, INJECTION
- BD LATITUDE, BÂTONNETS D'ÉPREUVE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- BD, SERINGUE ULTRA-FINE – SERINGUE 0,3CC AVEC AIGUILLE DE CALIBRE 31, 6 MM
- AIGUILLE BD ULTRA-FINE NANO – CALIBRE 32
- BENAZEPRIL (AA PHARMA) – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- BENZAC W10
- BÉTADERM – 0,05 ET 0,1 %, POMMADE
- BÉTADERM – 0,1 %, CRÈME
- BÉTADERM, LOTION CAPILLAIRE
- BÉTAHISTINE (SANIS) – 16 ET 24 MG, COMPRIMÉS
- BETOPTIC-S
- BEZALIP SR – 400 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- BICNU
- BIO-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- BIO-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- BIO-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- BIO-LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- BIO-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- BIONIME GE200, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- BIPHENTIN – 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60 ET 80 MG, CAPSULES
- BISOPROLOL (SANIS) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- BISOPROLOL (SIVEM) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- BLÉPHAMIDE, GOUTTES OPHTALMIQUES
- BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE, MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- BRAVO, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- BREEZE 2, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- BREO ELLIPTA – 100/25 ET 200/25 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- BRÉVICON

- BRICANYL TURBUHALER TO A MAXIMUM OF 2,200 DOSES PER BENEFIT YEAR
- BROMOCRIPTINE (AA PHARMA) - 2.5 MG TABLETS AND 5 MG CAPSULES
- BUPROPION SR (SANIS) - 100 AND 150 MG TABLETS
- BURINEX - 1 AND 5 MG TABLETS
- BUSCOPAN TABLETS
- CALCIMAR
- CALCITRIOL INJECTION USP (STERIMAX) - 1 MCG/ML INJECTION
- CAMPRAL - 333 MG TABLETS
- CANDESARTAN (SIVEM) - 8 AND 16 MG TABLETS
- CANDESARTAN HCT (SIVEM) - 16/12.5 MG TABLETS
- CANDESARTAN/HCTZ (SANIS) - 16/12.5 MG TABLETS
- CAPILLARY BLOOD LETTING BLADES AND DEVICES
- CARBAMAZEPINE (TARO)
- CARBOLITH
- CARVEDILOL - 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- CARVEDILOL (SANIS) - 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- CARVEDILOL (SIVEM) - 3.125 MG TABLETS
- CASODEX - 50 MG TABLETS
- CCP-ANASTROZOLE - 1 MG TABLETS
- CCP-CITALOPRAM - 20 AND 40 MG TABLETS
- CCP-LETROZOLE - 2.5 MG TABLETS
- CCP-ONDANSETRON - 4 AND 8 MG TABLETS
- CEENU - 10 AND 40 MG CAPSULES
- CEFAZOLIN (TEVA) - 1 G INJECTION
- CELEBREX - 100 AND 200 MG CAPSULES
- CELECOXIB (SIVEM) - 100 AND 200 MG CAPSULES
- CELESTODERM V - 0.05% CREAM
- CELESTODERM V/2 - 0.1% CREAM
- CELEXA - 20 MG, 40 MG - TABLETS
- CELLCEPT - 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- CEPHALEXIN - 500 MG TABLETS
- CERUBIDINE
- CESAMET - 0.5 AND 1 MG CAPSULES
- CHAMPIX - 0.5/1 MG, 0.5 MG AND 1 MG TABLETS - TO A MAXIMUM OF 165 TABLETS PER BENEFIT YEAR
- CHEMSTRIPS UG
- CHLORDIAZEPOXIDE (AA PHARMA) - 5, 10 AND 25 MG TABLETS
- CHLORTHALIDONE (AA PHARMA) - 50 MG TABLETS
- BRICANYL TURBUHALER, MAXIMUM DE 2 200 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- BROMOCRIPTINE (AA PHARMA) - 2,5 MG, COMPRIMÉS ET 5 MG, CAPSULES
- BUPROPION SR (SANIS) - 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- BURINEX - 1 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- BUSCOPAN, COMPRIMÉS
- CALCIMAR
- CALCITRIOL INJECTION USP (STERIMAX) - 1 MCG/ML, INJECTION
- CAMPRAL - 333 MG, COMPRIMÉS
- CANDESARTAN (SIVEM) - 8 ET 16 MG, COMPRIMÉS
- CANDESARTAN HCT (SIVEM) - 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- CANDESARTAN/HCTZ (SANIS) - 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- LAMES ET DISPOSITIFS DE SAIGNÉE CAPILLAIRE
- CARBAMAZEPINE (TARO)
- CARBOLITH
- CARVEDILOL - 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- CARVEDILOL (SANIS) - 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- CARVEDILOL (SIVEM) - 3,125 MG, COMPRIMÉS
- CASODEX - 50 MG, COMPRIMÉS
- CCP-ANASTROZOLE - 1 MG, COMPRIMÉS
- CCP-CITALOPRAM - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CCP-LETROZOLE - 2,5 MG, COMPRIMÉS
- CCP-ONDANSETRON - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- CEENU - 10 ET 40 MG, CAPSULES
- CÉFAZOLINE (TEVA) - 1 G, INJECTION
- CELEBREX - 100 ET 200 MG, CAPSULES
- CELECOXIB (SIVEM) - 100 ET 200 MG, CAPSULES
- CELESTODERM V - 0,05 % CRÈME
- CELESTODERM V/2 - 0,1 % CRÈME
- CELEXA - 20 MG, 40 MG - COMPRIMÉS
- CELLCEPT - 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- CEPHALEXIN - 500 MG, COMPRIMÉS
- CÉRUBIDINE
- CESAMET - 0,5 ET 1 MG, CAPSULES
- CHAMPIX - 0,5/1 MG, 0,5 MG ET 1 MG, COMPRIMÉS - MAXIMUM DE 165 COMPRIMÉS PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- CHEMSTRIPS UG
- CHLORDIAZEPOXIDE (AA PHARMA) - 5, 10 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- CHLORTHALIDONE (AA PHARMA) - 50 MG, COMPRIMÉS

- CHOLESTYRAMINE-ODAN
- CIMETIDINE (AA PHARMA) – 300 MG TABLETS
- CIPRODEX – 0.3/0.1% OTIC SOLUTION
- CITALOPRAM (RANBAXY) – 20 AND 40 MG TABLETS
- CITALOPRAM (SANIS) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- CITALOPRAM (SIVEM) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- CLARUS – 10 AND 40 MG TABLETS
- CLASTEON – 400 MG CAPSULES
- CLICKFINE PEN NEEDLES – 31 AND 32G NEEDLES
- CLINISTIX
- CLINITEST
- CLOPIDOGREL (SANIS) – 75 MG TABLETS
- CLOPIDOGREL (SIVEM) – 75 MG TABLETS
- CLORAZEPATE (AA PHARMA) – 3.75, 7.5 AND 15 MG CAPSULES
- CLOZARIL
- COLCHICINE (ODAN) – 0.6 MG TABLETS
- COLESTID – 5 G GRANULES AND 1 G TABLETS
- COLY-MYCIN M PARENTERAL – 75 MG/ML
- COMBIGAN – 0.2%/0.5% PER ML OPHTHALMIC SOLUTION
- COMBIVENT RESPIMAT
- COMBIVIR
- COMTAN – 200 MG TABLETS
- CONCERTA – 18, 27, 36 AND 54 MG TABLETS
- CONGEST
- CONTINGENCY ONE – 1.5 MG KIT TO A MAXIMUM OF 3 TREATMENTS (3 TABLETS) PER BENEFIT YEAR
- CONTOUR BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- CONTOUR NEXT BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- CO ROPINIROLE – 0.25, 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- CORTEF
- CORTENEMA
- CORTISONE ACETATE
- CORTODERM – 0.1% OINTMENT
- COSMEGEN
- COSOPT OPHTHALMIC SOLUTION
- COTAZYM
- COVERSYL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- COVERSYL PLUS – 4 MG/1.25 MG TABLETS
- COVERSYL PLUS HD – 2.5 MG/8 MG TABLETS
- CHOLESTYRAMINE-ODAN
- CIMETIDINE (AA PHARMA) – 300 MG, COMPRIMÉS
- CIPRODEX – 0,3/0,1 %, SOLUTION OTIQUE
- CITALOPRAM (RANBAXY) – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CITALOPRAM (SANIS) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CITALOPRAM (SIVEM) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CLARUS – 10 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CLASTEON – 400 MG, CAPSULES
- CLICKFINE, AIGUILLES POUR STYLO INJECTEUR – CALIBRE 31 ET 32
- CLINISTIX
- CLINITEST
- CLOPIDOGREL (SANIS) – 75 MG, COMPRIMÉS
- CLOPIDOGREL (SIVEM) – 75 MG, COMPRIMÉS
- CLORAZEPATE (AA PHARMA) – 3,75, 7,5 ET 15 MG, CAPSULES
- CLOZARIL
- COLCHICINE (ODAN) – 0,6 MG, COMPRIMÉS
- COLESTID – 5 G, GRANULES ET 1 G, COMPRIMÉS
- COLY-MYCIN M PARENTÉRAL – 75 MG/ML
- COMBIGAN – 0,2 %/0,5 % PAR ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- COMBIVENT RESPIMAT
- COMBIVIR
- COMPTAN – 200 MG, COMPRIMÉS
- CONCERTA – 18, 27, 36 ET 54 MG, COMPRIMÉS
- CONGEST
- CONTINGENCY ONE – 1,5 MG, TROUSSE, MAXIMUM DE 3 TRAITEMENTS (3 COMPRIMÉS) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- CONTOUR, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- CONTOUR NEXT, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- CO ROPINIROLE – 0,25, 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- CORTEF
- CORTENEMA
- CORTISONE (ACÉTATE DE)
- CORTODERM – 0,1 %, POMMADE
- COSMEGEN
- COSOPT, SOLUTION OPHTALMIQUE
- COTAZYM
- COVERSYL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- COVERSYL PLUS – 4 MG/1,25 MG, COMPRIMÉS
- COVERSYL PLUS HD – 2,5 MG/8 MG, COMPRIMÉS

- COVERSYL PLUS LD - 2/0.625 MG TABLETS
- COZAAR - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- CREON 10
- CREON 25
- CREON MINIMICROSPHERES MICRO
- CRESTOR - 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- CTP 30 - 30 MG TABLETS
- CUPRIMINE
- CYANOCOBALAMIN (STERIMAX) - 1000 MCG/ML INJECTION
- CYANOCOBALAMIN (STRIDES PHARMA) - 1,000 MCG/ML INJECTION
- CYCLEN
- CYCLOGYL
- CYCLOMEN - 50, 100 AND 200 MG CAPSULES
- CYKLOKAPRON TABLETS
- CYMBALTA - 30 AND 60 MG CAPSULES
- CYPROTERONE (AA PHARMA) - 50 MG TABLETS
- CYSTADANE POWDER FOR ORAL SOLUTION
- CYSTISTAT LIQUID
- CYTARABINE (FLD)
- CYTOMEL - 5 MCG AND 25 MCG TABLETS
- CYTOSAR
- CYTOVENE - 500 MG POWDER FOR INJECTION
- DALACIN C CAPSULES
- DALACIN C FLAVORED GRANULES
- DALACIN T TOPICAL
- DANTRIUM - 25 MG CAPSULES
- DAPSONE - 100 MG TABLETS
- DARIO BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- DARIO LANCETS
- DDAVP INJECTION
- DDAVP MELT - 60, 120 AND 240 MCG TABLETS
- DEFEROXAMINE MESYLATE FOR INJECTION - 500 MG/VIAL POWDER FOR SOLUTION
- DELATESTRYL
- DEPAKENE SYRUP
- DEPO-PROVERA - 150 MG/ML INJECTION
- DEPO-TESTOSTERONE CYPIONATE
- DERMA-SMOOTHIE/FS
- DERMOVATE CREAM, OINTMENT AND SCALP LOTION
- DESFERAL - 500 MG INJECTION
- DESIPRAMINE (AA PHARMA) - 10, 25, 50, 75 AND 100 MG TABLETS
- DETROL - 1 AND 2 MG TABLETS
- DETROL LA - 2 AND 4 MG EXTENDED RELEASE CAPSULES
- COVERSYL PLUS LD - 2/0,625 MG, COMPRIMÉS
- COZAAR - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- CRÉON 10
- CRÉON 25
- CREON MINIMICROSPHÈRES MICRO
- CRESTOR - 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- CTP 30 - 30 MG, COMPRIMÉS
- CUPRIMINE
- CYANOCOBALAMIN (STERIMAX) - 1 000 MCG/ML, INJECTION
- CYANOCOBALAMINE (STRIDES PHARMA) - 1 000 MCG/ML, INJECTION
- CYCLEN
- CYCLOGYL
- CYCLOMEN - 50, 100 ET 200 MG, CAPSULES
- CYKLOKAPRON, COMPRIMÉS
- CYMBALTA - 30 ET 60 MG, CAPSULES
- CYPROTERONE (AA PHARMA) - 50 MG, COMPRIMÉS
- CYSTADANE, POUDRE POUR SOLUTION ORALE
- CYSTISTAT, LIQUIDE
- CYTARABINE (FLD)
- CYTOMEL - 5 MCG ET 25 MCG, COMPRIMÉS
- CYTOSAR
- CYTOVENE - 500 MG, POUDRE INJECTABLE
- DALACIN C, CAPSULES
- DALACIN C, GRANULES AROMATISÉS
- DALACIN T, TOPIQUE
- DANTRIUM - 25 MG, CAPSULES
- DAPSONE - 100 MG, COMPRIMÉS
- DARIO, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- DARIO, LANCETTES
- DDAVP, INJECTION
- DDAVP MELT - 60, 120 ET 240 MCG, COMPRIMÉS
- DÉFÉROXAMINE (MÉSYLATE DE) INJECTABLE - 500 MG/AMPOULE, POUDRE POUR SOLUTION
- DELATESTRYL
- DEPAKENE, SIROP
- DEPO-PROVERA - 150 MG/ML, INJECTION
- DEPO-TESTOSTÉRONE (CYPIONATE DE)
- DERMA-SMOOTHIE/FS
- DERMOVATE, CRÈME, POMMADE ET LOTION CAPILLAIRE
- DESFERAL - 500 MG, INJECTION
- DESIPRAMINE (AA PHARMA) - 10, 25, 50, 75 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- DETROL - 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- DETROL LA - 2 ET 4 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE

- DEXAMETHASONE - 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- DEXAMETHASONE PHOSPHATE - 4 MG/ML INJECTION (SANDOZ)
- DEXEDRINE - 5 MG TABLETS
- DEXEDRINE SPANSULE - 10 AND 15 MG CAPSULES
- DEXIRON - 50 MG/ML INJECTION
- DEXTROAMPHETAMINE - 5 MG TABLETS
- DIAMICRON - 80 MG TABLETS
- DIAMICRON MR - 30 AND 60 MG SUSTAINED RELEASE TABLETS
- DIASCAN STRIPS
- DIASTIX
- DIAZEPAM (AA PHARMA) - 2, 5 AND 10 MG TABLETS
- DICETEL - 50 MG, 100 MG TABLETS
- DICLECTIN - 10/10 MG TABLETS
- DICLOFENAC EC (SANIS) - 50 MG TABLETS
- DICLOFENAC (PHARMA STULLN) - 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- DIHYDROERGOTAMINE MESYLATE - 1 MG/ML INJECTION
- DILANTIN TABLETS, CAPSULES AND SUSPENSION
- DILAUDID STERILE POWDER FOR INJECTION
- DILAUDID TABLETS, AMPULS AND SUPPOSITORIES
- DIOPTIMYD
- DIOVAN - 40, 80 AND 160 MG TABLETS
- DIOVAN-HCT - 80/12.5 AND 160/12.5 MG TABLETS
- DIOVAN HCT - 160 MG/25 MG TABLETS
- DIPENTUM CAPSULES
- DIPROLENE OINTMENT
- DIPROSALIC OINTMENT
- DIPROSONE CREAM, OINTMENT AND LOTION
- DITROPAN XL - 5 AND 10 MG TABLETS
- DOM-ATENOLOL - 50 AND 100 MG TABLETS
- DOM-BROMOCRIPTINE - 2.5 MG TABLETS
- DOM-BROMOCRIPTINE - 5 MG CAPSULES
- DOM-FLUOXETINE - 10 MG CAPSULES
- DOM-METOPROLOL-L - 50 MG TABLETS
- DOMPERIDONE (SANIS) - 10 MG TABLETS
- DOMPERIDONE (SIVEM) - 10 MG TABLETS
- DOM-VALPROIC ACID - 250 MG CAPSULES
- DOM-VALPROIC ACID E.C. - 500 MG CAPSULES
- DONEPEZIL (SANIS) - 5 AND 10 MG TABLETS
- DONEPEZIL (SIVEM) - 5 AND 10 MG TABLETS
- DORZOLAMIDE AND TIMOLOL EYE DROPS BP (TELIGENT) - 20 MG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- DEXAMÉTHASONE - 0,1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- DEXAMÉTHASONE (PHOSPHATE DE) - 4 MG/ML, INJECTION (SANDOZ)
- DEXEDRINE - 5 MG, COMPRIMÉS
- DEXEDRINE SPANSULE - 10 ET 15 MG, CAPSULES
- DEXIRON - 50 MG/ML, INJECTION
- DEXTROAMPHETAMINE - 5 MG, COMPRIMÉS
- DIAMICRON - 80 MG, COMPRIMÉS
- DIAMICRON MR - 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- DIASCAN, BÂTONNETS
- DIASTIX
- DIAZEPAM (AA PHARMA) - 2, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- DICETEL - 50 MG ET 100 MG, COMPRIMÉS
- DICLECTIN - 10/10 MG, COMPRIMÉS
- DICLOFENAC EC (SANIS) - 50 MG, COMPRIMÉS
- DICLOFENAC (PHARMA STULLN) - 0,1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- DIHYDROERGOTAMINE (MÉSYLATE DE) - 1 MG/ML, INJECTION
- DILANTIN, COMPRIMÉS, CAPSULES ET SUSPENSION
- DILAUDID, POUDRE STÉRILE POUR INJECTIONS
- DILAUDID, COMPRIMÉS, AMPOULES ET SUPPOSITOIRES
- DIOPTIMYD
- DIOVAN - 40, 80 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- DIOVAN-HCT - 80/12,5 ET 160/12,5 MG, COMPRIMÉS
- DIOVAN HCT - 160 MG/25 MG, COMPRIMÉS
- DIPENTUM, CAPSULES
- DIPROLÈNE, POMMADE
- DIPROSALIC, POMMADE
- DIPROSONE, CRÈME, POMMADE ET LOTION
- DITROPAN XL - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- DOM-ATENOLOL - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- DOM-BROMOCRIPTINE - 2,5 MG, COMPRIMÉS
- DOM-BROMOCRIPTINE - 5 MG, CAPSULES
- DOM-FLUOXETINE - 10 MG, CAPSULES
- DOM-METOPROLOL-L - 50 MG, COMPRIMÉS
- DOMPERIDONE (SANIS) - 10 MG, COMPRIMÉS
- DOMPERIDONE (SIVEM) - 10 MG, COMPRIMÉS
- DOM-VALPROIC ACID - 250 MG, CAPSULES
- DOM-VALPROIC ACID E.C. - 500 MG, CAPSULES
- DONEPEZIL (SANIS) - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- DONEPEZIL (SIVEM) - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- COLLYRE DE DORZOLAMIDE ET TIMOLOL BP (TELIGENT) - 20 MG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE

- DOXYCIN (LABORATORIE RIVA) - 100 MG TABLETS
- DOXYCYCLINE (SANIS) - 100 MG CAPSULES
- DROPLET MICRON - 34 GAUGE PEN NEEDLES
- DROPLET PEN NEEDLE - 29, 31 AND 32 GAUGE PEN NEEDLES
- DROPLET PERSONAL LANCET
- DUAKLIR GENUAIR - 400/125 MCG POWDER FOR INHALATION
- DULOXETINE (SANIS) - 30 AND 60 MG CAPSULES
- DULOXETINE (SIVEM) - 30 AND 60 MG CAPSULES
- DUOTRAV PQ - 0.004/0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- DUVOID
- EDECRIN - 25 MG TABLETS
- EFFEXOR XR - 37.5, 75 AND 150 MG EXTENDED RELEASE CAPSULES
- EFUDEX
- ELAVIL (AA PHARMA) - 10, 25, 50 AND 75 MG TABLETS
- ELMIRON CAPSULES
- ELOCOM CREAM, OINTMENT AND LOTION
- ELTROXIN - 50, 100, 150 AND 200 MCG TABLETS
- EMERADE - 0.15 MG/0.15 ML, 0.3 MG/0.3 ML AND 0.5 MG/0.5 ML PRE-FILLED SYRINGES
- ENALAPRIL MALEATE/HCTZ (AA PHARMA) - 5/12.5 AND 10/25 MG TABLETS
- ENALAPRIL (SANIS) - 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- ENALAPRIL (SIVEM) - 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- ENCORE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ENSTILAR - 0.5 MG/50 MCG AEROSOL FOAM
- ENTERIC COATED ASA 650 MG (VITA HEALTH)
- ENTERIC COATED ASA (JAMP) - 650 MG TABLETS
- ENTOCORT ENEMA
- ENTROPHEN - 650 AND 975 MG
- EPIPEN
- EPIPEN JR.
- EPIVAL
- EPURIS - 10, 20, 30 AND 40 MG CAPSULES
- ERYC - 333 MG CAPSULES
- ERYTHRO BASE (AA PHARMA) - 250 MG TABLETS
- ESCITALOPRAM (PMS) - 10 AND 20 MG TABLETS
- DOXYCIN (LABORATORIE RIVA) - 100 MG, COMPRIMÉS
- DOXYCYCLINE (SANIS) - 100 MG, CAPSULES
- DROPLET MICRON - AIGUILLES POUR STYLO DE CALIBRE 34
- DROPLET, AIGUILLE POUR STYLO - AIGUILLES POUR STYLO DE CALIBRE 29, 31 ET 32
- DROPLET, LANCETTE PERSONNELLE
- DUAKLIR GENUAIR - 400/125 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- DULOXETINE (SANIS) - 30 ET 60 MG, CAPSULES
- DULOXETINE (SIVEM) - 30 ET 60 MG, CAPSULES
- DUOTRAV PQ - 0,004/0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- DUVOID
- EDECRIN - 25 MG, COMPRIMÉS
- EFFEXOR XR - 37,5, 75 ET 150 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE
- EFUDEX
- ELAVIL (AA PHARMA) - 10, 25, 50 ET 75 MG, COMPRIMÉS
- ELMIRON, CAPSULES
- ELOCOM, CRÈME, POMMADE ET LOTION
- ELTROXIN - 50, 100, 150 ET 200 MCG, COMPRIMÉS
- EMERADE - 0,15 MG/0,15 ML, 0,3 MG/0,3 ML ET 0,5 MG/0,5 ML, SERINGUES PRÉREMPLIES
- ENALAPRIL MALEATE/HCTZ (AA PHARMA) - 5/12,5 ET 10/25 MG, COMPRIMÉS
- ENALAPRIL (SANIS) - 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- ENALAPRIL (SIVEM) - 2,5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- ENCORE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ENSTILAR - 0,5 MG/50 MCG, MOUSSE D'AÉROSOL
- ASA À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE, 650 MG (VITA HEALTH)
- ENTERIC COATED ASA (JAMP) - 650 MG, COMPRIMÉS
- ENTOCORT, LAVEMENT
- ENTROPHEN - 650 ET 975 MG
- ÉPIPEN
- ÉPIPEN JR.
- ÉPIVAL
- EPURIS - 10, 20, 30 ET 40 MG, CAPSULES
- ERYC - 333 MG, CAPSULES
- ERYTHRO BASE (AA PHARMA) - 250 MG, COMPRIMÉS
- ESCITALOPRAM (PMS) - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS

- ESCITALOPRAM (SANIS) - 10 AND 20 MG TABLETS
- ESCITALOPRAM (SIVEM) - 10 AND 20 MG TABLETS
- ESOMEPRAZOLE (SANIS) - 40 MG TABLETS
- ESOMEPRAZOLE (SIVEM) - 40 MG TABLETS
- ESTRACE - 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS
- ESTRING
- ETIBI
- EURO-K 600 - 600 MG TABLETS
- EUTHYROX - 25, 50, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175, 200 AND 300 MCG TABLETS
- EVISTA - 60 MG TABLETS
- EZETIMIBE (SANIS) - 10 MG TABLETS
- EZETIMIBE (SIVEM) - 10 MG TABLETS
- EZETROL - 10 MG TABLETS
- EZ HEALTH INSULIN PEN NEEDLES - 31 AND 32 G
- EZ HEALTH ORACLE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- EZ HEALTH STERILE LANCETS
- FAMOTIDINE (SANIS) - 20 AND 40 MG TABLETS
- FAMVIR - 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- FEMARA - 2.5 MG TABLETS
- FENOMAX - 160 MG CAPSULES
- FINACEA - 15% TOPICAL GEL
- FLAGYL VAGINAL CREAM
- FLAMAZINE
- FLAREX
- FLOMAX CR - 0.4 MG TABLETS
- FLONASE
- FLORINEF
- FLOVENT DISKUS - 250 AND 500 MCG POWDER FOR INHALATION
- FLOVENT HFA - 50, 125 AND 250 MCG METERED DOSE INHALER
- FLUANXOL DEPOT
- FLUANXOL TABLETS
- FLUODERM - 0.025% CREAM
- FLUOROURACIL (SANDOZ)
- FLUOXETINE (SANIS) - 10 AND 20 MG CAPSULES
- FLUOXETINE (SIVEM) - 20 AND 40 MG CAPSULES
- FLUPHENAZINE (AA PHARMA) - 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- FLURAZEPAM (AA PHARMA) - 15 AND 30 MG CAPSULES
- FLURBIPROFEN (AA PHARMA) - 50 AND 100 MG TABLETS
- FLUTAMIDE (AA PHARMA) - 250 MG TABLETS
- ESCITALOPRAM (SANIS) - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- ESCITALOPRAM (SIVEM) - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- ESOMEPRAZOLE (SANIS) - 40 MG, COMPRIMÉS
- ESOMEPRAZOLE (SIVEM) - 40 MG, COMPRIMÉS
- ESTRACE - 0,5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- ESTRING
- ETIBI
- EURO-K 600 - 600 MG, COMPRIMÉS
- EUTHYROX - 25, 50, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175, 200 ET 300 MCG, COMPRIMÉS
- EVISTA - 60 MG, COMPRIMÉS
- EZETIMIBE (SANIS) - 10 MG, COMPRIMÉS
- EZETIMIBE (SIVEM) - 10 MG, COMPRIMÉS
- EZETROL - 10 MG, COMPRIMÉS
- AIGUILLES DE STYLO À INSULINE EZ HEALTH - CALIBRE 31 ET 32
- EZ HEALTH ORACLE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- EZ HEALTH, LANCETTES STÉRILES
- FAMOTIDINE (SANIS) - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- FAMVIR - 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- FEMARA - 2,5 MG, COMPRIMÉS
- FENOMAX - 160 MG, CAPSULES
- FINACEA - 15 %, GEL TOPIQUE
- FLAGYL, CRÈME VAGINALE
- FLAMAZINE
- FLAREX
- FLOMAX CR - 0,4 MG, COMPRIMÉS
- FLONASE
- FLORINEF
- FLOVENT DISKUS - 250 ET 500 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- FLOVENT HFA - 50, 125 ET 250 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- FLUANXOL DEPOT
- FLUANXOL, COMPRIMÉS
- FLUODERM - 0,025 %, CRÈME
- FLUOROURACIL (SANDOZ)
- FLUOXETINE (SANIS) - 10 ET 20 MG, CAPSULES
- FLUOXETINE (SIVEM) - 20 ET 40 MG, CAPSULES
- FLUPHENAZINE (AA PHARMA) - 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- FLURAZEPAM (AA PHARMA) - 15 ET 30 MG, CAPSULES
- FLURBIPROFEN (AA PHARMA) - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- FLUTAMIDE (AA PHARMA) - 250 MG, COMPRIMÉS

- FML LIQUIFILM
- FORADIL – 12 MCG CAPSULES
- FOSAMAX – 70 MG TABLETS
- FREESTYLE LANCETS
- FREESTYLE LITE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- FREESTYLE PRECISION BLOOD GLUCOSE STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- FREESTYLE PRECISION BLOOD KETONE TEST STRIPS
- FREYA 21 AND 28 – 0.15/0.03 MG TABLETS
- FUCIDIN CREAM AND OINTMENT
- FUROSEMIDE (SANIS) – 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- GABAPENTIN (ACCORD) – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES
- GABAPENTIN (ACCORD) – 600 MG TABLETS
- GABAPENTIN (SANIS) – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- GABAPENTIN (SIVEM) – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- GALANTAMINE ER (SANIS) – 8, 16 AND 24 MG CAPSULES
- GD-LATANOPROST – 0.005% OPHTHALMIC SOLUTION
- GD-LATANOPROST/TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- GD-TRANEXAMIC ACID – 500 MG TABLETS
- GEN-CLOZAPINE – 25, 50, 100 AND 200 MG TABLETS
- GENTAMICIN – 40 MG/ML INJECTION
- GLICLAZIDE (SANIS) – 80 MG TABLETS
- GLN-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- GLN-GABAPENTIN – 600 MG TABLETS
- GLN-OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- GLN-OLMESARTAN HCTZ – 20 MG/12.5 MG, 40 MG/12.5 MG AND 40 MG/25 MG TABLETS
- GLUCAGON – 1 MG INJECTION, MAXIMUM ALLOWABLE KITS PER BENEFIT YEAR = 7 KITS
- GLUCOBAY – 50 AND 100 MG TABLETS
- GLUCOPHAGE
- GLYBURIDE (SANIS) – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- HALOPERIDOL LA (SANDOZ) – 100 MG/ML INJECTION
- HALOPERIDOL (OMEGA, SANDOZ)
- HEPARIN LEO – 100 AND 1000 U/ML INJECTION
- HEPARIN SODIUM (FRESENIUS) – 10,000 U/ML INJECTION
- FML LIQUIFILM
- FORADIL – 12 MCG, CAPSULES
- FOSAMAX – 70 MG, COMPRIMÉS
- FREESTYLE, LANCETTES
- FREESTYLE LITE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- FREESTYLE, PRECISION, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- FREESTYLE, PRECISION, BANDELETTES RÉACTIVES AUX CÉTONES DANS LE SANG
- FREYA 21 ET 28 – 0,15/0,03 MG, COMPRIMÉS
- FUCIDIN, CRÈME ET POMMADE
- FUROSEMIDE (SANIS) – 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- GABAPENTIN (ACCORD) – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES
- GABAPENTIN (ACCORD) – 600 MG, COMPRIMÉS
- GABAPENTIN (SANIS) – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- GABAPENTIN (SIVEM) – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- GALANTAMINE ER (SANIS) – 8, 16 ET 24 MG, CAPSULES
- GD-LATANOPROST – 0,005 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- GD-LATANOPROST/TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- GD-TRANEXAMIC ACID – 500 MG, COMPRIMÉS
- GEN-CLOZAPINE – 25, 50, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- GENTAMICINE – 40 MG/ML, INJECTION
- GLICLAZIDE (SANIS) – 80 MG, COMPRIMÉS
- GLN-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- GLN-GABAPENTIN – 600 MG, COMPRIMÉS
- GLN-OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- GLN-OLMESARTAN HCTZ – 20 MG/12,5 MG, 40 MG/12,5 MG ET 40 MG/25 MG, COMPRIMÉS
- GLUCAGON – 1 MG, INJECTION, MAXIMUM DE 7 TROUSSES AUTORISÉES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- GLUCOBAY – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- GLUCOPHAGE
- GLYBURIDE (SANIS) – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- HALOPÉRIDOL LA (SANDOZ) – 100 MG/ML, INJECTION
- HALOPÉRIDOL (OMEGA, SANDOZ)
- HEPARIN LEO – 100 ET 1 000 U/ML, INJECTION
- HÉPARINE SODIQUE (FRESENIUS) – 10 000 U/ML, INJECTION

- HEPARIN SODIUM (PFIZER) - 10,000 U/ML INJECTION
- HEPARIN SODIUM (SANDOZ) - 10,000 U/ML INJECTION
- HEPARIN SODIUM (STERINOVA) - 5,000 U/0.5 ML INJECTION
- HEPTOVIR - 100 MG - TABLETS
- HUMALOG - 100 U/ML CARTRIDGE AND VIAL
- HUMALOG KWIKPEN - 100 AND 200 U/ML INJECTION
- HUMALOG MIX25 CARTRIDGE AND KWIKPEN
- HUMULIN
- HUMULIN N KWIKPEN
- HYDERM 1%
- HYDREA
- HYDROCHLOROTHIAZIDE (SANIS) - 25 AND 50 MG TABLETS
- HYDROMORPH CONTIN - 3, 4.5, 6, 9, 12, 18, 24 AND 30 MG CONTROLLED RELEASE CAPSULES
- HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE (BOEHRINGER INGELHEIM)
- HYDROMORPHONE HCL SOLUTION FOR INJECTION (SIL)
- HYDROMORPHONE HP SOLUTION FOR INJECTION (SIL)
- HYDROVAL - 0.2% CREAM AND OINTMENT
- HYDROXYZINE (AA PHARMA) - 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- HYZAAR - 50/12.5 AND 100/12.5 MG TABLETS
- HYZAAR DS - 100 MG/25 MG TABLETS
- IMIPRAMINE (AA PHARMA) - 10, 25 AND 50 MG TABETS
- IMOVANE - 5 AND 7.5 MG TABLETS
- IMURAN TABLETS AND INJECTION
- INCRUSE ELLIPTA - 62.5 MCG POWDER FOR INHALATION
- INDERAL-LA CAPSULES
- INFUSION SET (FOR USE WITH INSULIN PUMPS)
- INHIBACE
- INHIBACE PLUS - 5 MG/12.5 MG - TABLETS
- INSPIOLTO RESPIMAT - 2.5/2.5 MCG POWDER FOR INHALATION
- INSPIRACHAMBER
- INSULIN POD (FOR USE WITH OMNIPOD)
- INSULIN RESERVOIR (FOR USE WITH INSULIN PUMPS)
- INSUPEN NEEDLES
- INTRON A - 3, 5, 6 AND 10 MIU/ML
- INVIRASE - 200 MG CAPSULES
- INVIRASE - 500 MG TABLETS
- HÉPARINE SODIQUE (PFIZER) - 10 000 U/ML, INJECTION
- HÉPARINE SODIQUE (SANDOZ) - 10 000 U/ML, INJECTION
- HÉPARINE SODIQUE (STERINOVA) - 5 000 U/0,5 ML, INJECTION
- HEPTOVIR - 100 MG - COMPRIMÉS
- HUMALOG - 100 U/ML, CARTOUCHE ET AMPOULE
- HUMALOG KWIKPEN - 100 ET 200 U/ML, INJECTION
- HUMALOG MIX25, CARTOUCHE ET KWIKPEN
- HUMULIN
- HUMULIN N KWIKPEN
- HYDERM 1 %
- HYDRÉA
- HYDROCHLOROTHIAZIDE (SANIS) - 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- HYDROMORPH CONTIN - 3, 4,5, 6, 9, 12, 18, 24 ET 30 MG, CAPSULES À LIBÉRATION CONTRÔLÉE
- HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D') (BOEHRINGER INGELHEIM)
- HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D'), SOLUTION POUR INJECTION (SIL)
- HYDROMORPHONE HP, SOLUTION POUR INJECTION (SIL)
- HYDROVAL - 0,2 %, CRÈME ET POMMADE
- HYDROXYZINE (AA PHARMA) - 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- HYZAAR - 50/12,5 ET 100/12,5 MG, COMPRIMÉS
- HYZAAR DS - 100 MG/25 MG, COMPRIMÉS
- IMIPRAMINE (AA PHARMA) - 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- IMOVANE - 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- IMURAN, COMPRIMÉS ET INJECTION
- INCRUSE ELLIPTA - 62,5 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- INDÉRAL-LA, CAPSULES
- TROUSSE DE PERFUSION (UTILISÉE AVEC LES POMPES À INSULINE)
- INHIBACE
- INHIBACE PLUS - 5 MG/12,5 MG, COMPRIMÉS
- INSPIOLTO RESPIMAT - 2,5/2,5 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- INSPIRACHAMBER
- POMPE À INSULINE POD (UTILISÉE AVEC L'OMNIPOD)
- RÉSERVOIR D'INSULINE (UTILISÉ AVEC LES POMPES À INSULINE)
- INSUPEN, AIGUILLES
- INTRON A - 3, 5, 6 ET 10 MIU/ML
- INVIRASE - 200 MG, CAPSULES
- INVIRASE - 500 MG, COMPRIMÉS

- IODIPINE OPHTHALMIC SOLUTION
- IPRATROPIUM BROMIDE AND SALBUTAMOL SULPHATE
- IPRAVENT (AA PHARMA) – 0.06% NASAL SPRAY
- IRBESARTAN (SANIS) – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- IRBESARTAN (SIVEM) – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- IRBESARTAN HCT (SIVEM) – 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- IRBESARTAN/HCTZ (SANIS) – 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- ISDN (AA PHARMA) – 10 AND 30 MG TABLETS
- ISOPTIN-SR TABLETS
- ISOPTO ATROPINE
- ISOPTO CARPINE
- ISOTAMINE TABLETS AND SYRUP
- ITEST TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- IZBA – 0.003% OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-ALENDRONATE – 70 MG TABLETS
- JAMP-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- JAMP-AMOXICILLIN – 250 AND 500 MG CAPSULES
- JAMP-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- JAMP-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- JAMP-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- JAMP-BEZAFIBRATE SR – 400 MG TABLETS
- JAMP-BICALUTAMIDE – 50 MG TABLETS
- JAMP-CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- JAMP-CANDESARTAN-HCT – 16/12.5 MG TABLETS
- JAMP-CARVEDILOL – 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- JAMP-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- JAMP-CHOLESTYRAMINE – 4 G/DOSE ORAL POWDER
- JAMP-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- JAMP-CLINDAMYCIN – 150 AND 300 MG CAPSULES
- JAMP-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- JAMP-COLCHICINE – 0.6 MG TABLETS
- JAMP-CYANOCOBALAMIN – 1000 MCG/ML INJECTION
- JAMP DILTIAZEM T – 120, 180, 240, 300 AND 360 MG TABLETS
- IODIPINE, SOLUTION OPHTALMIQUE
- IPRATROPIUM (BROMURE D') ET SALBUTAMOL (SULFATE DE)
- IPRAVENT (AA PHARMA) – 0,06 %, VAPORISATEUR NASAL
- IRBESARTAN (SANIS) – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- IRBESARTAN (SIVEM) – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- IRBESARTAN HCT (SIVEM) – 150/12,5, 300/12,5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- IRBESARTAN/HCTZ (SANIS) – 150/12,5, 300/12,5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- ISDN (AA PHARMA) – 10 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- ISOPTIN-SR, COMPRIMÉS
- ISOPTO ATROPINE
- ISOPTO CARPINE
- ISOTAMINE, COMPRIMÉS ET SIROP
- ITEST, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- IZBA – 0,003 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- JAMP-ALENDRONATE – 70 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-AMOXICILLIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES
- JAMP-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-BEZAFIBRATE SR – 400 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-BICALUTAMIDE – 50 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CANDESARTAN-HCT – 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CARVEDILOL – 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- JAMP-CHOLESTYRAMINE – 4 G/DOSE, POUDRE ORALE
- JAMP-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CLINDAMYCIN – 150 ET 300 MG, CAPSULES
- JAMP-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-COLCHICINE – 0,6 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-CYANOCOBALAMIN – 1 000 MCG/ML, INJECTION
- JAMP DILTIAZEM T – 120, 180, 240, 300, ET 360 MG, COMPRIMÉS

- JAMP-DOMPERIDONE – 10 MG TABLETS
- JAMP-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- JAMP-DORZOLAMIDE – 2% OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-DORZOLAMIDE-TIMOLOL – 20 MG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-DOXAZOSIN – 1, 2 AND 4 MG TABLETS
- JAMP-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- JAMP-EFAVIRENZ – 600 MG TABLETS
- JAMP ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- JAMP-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- JAMP-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- JAMP FLECAINIDE – 50 AND 100 MG TABLETS
- JAMP-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- JAMP-GABAPENTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- JAMP GRANISETRON – 1 MG TABLETS
- JAMP-HYDRALAZINE – 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- JAMP-HYDROCORTISONE – 1% CREAM
- JAMP-HYDROXYCHLOROQUINE – 200 MG TABLETS
- JAMP-IRBESARTAN – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- JAMP-IRBESARTAN/HCTZ – 150/12.5, 300/12.5, 300/25 MG TABLETS
- JAMP-K EFFERVESCENT – 25 MEQ TABLETS
- JAMP-K8 – 600 MG TABLETS
- JAMP-K20 – 1500 MG TABLETS
- JAMP-LATANOPROST – 50 MCG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-LATANOPROST/TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- JAMP-LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- JAMP-LOSARTAN HCTZ – 50/12.5 AND 100/25 MG TABLETS
- JAMP-METFORMIN – 500 AND 850 MG TABLETS
- JAMP-METFORMIN BLACKBERRY – 500 AND 850 MG TABLETS
- JAMP METHIMAZOLE – 5 MG TABLETS
- JAMP-METHOTREXATE (PRESERVATIVE FREE) – 25MG/ML INJECTION
- JAMP-METOPROLOL-L – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- JAMP-MYCOPHENOLATE – 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- JAMP-DOMPERIDONE – 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-DORZOLAMIDE – 2 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- JAMP DORZOLAMIDE-TIMOLOL – 20 MG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- JAMP-DOXAZOSIN – 1, 2 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- JAMP-EFAVIRENZ – 600 MG, COMPRIMÉS
- JAMP ENALAPRIL – 2,5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP FLECAINIDE – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- JAMP-GABAPENTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- JAMP GRANISETRON – 1 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-HYDRALAZINE – 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-HYDROCORTISONE – 1 %, CRÈME
- JAMP-HYDROXYCHLOROQUINE – 200 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-IRBESARTAN – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-IRBESARTAN/HCTZ – 150/12,5, 300/12,5, 300/25 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-K EFFERVESCENT – 25 MEQ, COMPRIMÉS
- JAMP-K8 – 600 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-K20 – 1 500 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-LATANOPROST – 50 MCG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- JAMP-LATANOPROST/TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- JAMP-LETROZOLE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-LOSARTAN HCTZ – 50/12,5 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-METFORMIN – 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-METFORMIN BLACKBERRY – 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- JAMP METHIMAZOLE – 5 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-METHOTREXATE (SANS AGENT DE CONSERVATION) – 25MG/ML, INJECTION
- JAMP-METOPROLOL-L – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-MYCOPHENOLATE – 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS

- JAMP-NEVIRAPINE – 200 MG TABLETS
- JAMP-NYSTATIN – 100,000 U/ML ORAL SUSPENSION
- JAMP-OLANZAPINE FC – 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- JAMP-OLANZAPINE ODT – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- JAMP-OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- JAMP-OMEPRAZOLE DR – 20 MG TABLETS
- JAMP-ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS AND 4 MG/5 ML ORAL SOLUTION
- JAMP-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- JAMP-PAROXETINE – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- JAMP PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- JAMP-POTASSIUM CHLORIDE ER – 600 MG CAPSULES
- JAMP-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- JAMP-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 AND 300 MG CAPSULES
- JAMP-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- JAMP-QUININE – 200 AND 300 MG CAPSULES
- JAMP-RAMIPRIL – 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS
- JAMP-RANITIDINE – 150 AND 300 MG TABLETS
- JAMP-RISEDRONATE – 35 MG TABLETS
- JAMP-RISPERIDONE – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- JAMP-RISPERIDONE – 1 MG/ML ORAL SOLUTION
- JAMP-ROPINIROLE – 0.25, 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- JAMP-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- JAMP-SERTRALINE – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- JAMP-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- JAMP-SODIUM PHOSPHATE – 500 MG TABLETS
- JAMP-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- JAMP-SOTALOL – 80 AND 160 MG TABLETS
- JAMP TELMISARTAN – 40 AND 80 MG TABLETS
- JAMP TELMISARTAN-HCT – 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
- JAMP-TERBINAFINE – 250 MG TABLETS
- JAMP-TIMOLOL – 0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- JAMP-NEVIRAPINE – 200 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-NYSTATIN – 100 000 U/ML, SUSPENSION ORALE
- JAMP-OLANZAPINE FC – 2.5, 5, 7.5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-OLANZAPINE ODT – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-OMEPRAZOLE DR – 20 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS ET 4 MG/5 ML, SOLUTION ORALE
- JAMP-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-PAROXETINE – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- JAMP PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-POTASSIUM (CHLORURE DE) ER – 600 MG, CAPSULES
- JAMP-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- JAMP-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-QUININE – 200 ET 300 MG, CAPSULES
- JAMP-RAMIPRIL – 2.5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-RANITIDINE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-RISEDRONATE – 35 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-RISPERIDONE – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-RISPERIDONE – 1 MG/ML, SOLUTION ORALE
- JAMP-ROPINIROLE – 0.25, 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-SERTRALINE – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-SODIUM PHOSPHATE – 500 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-SOTALOL – 80 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- JAMP TELMISARTAN – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- JAMP TELMISARTAN-HCT – 80/12.5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-TERBINAFINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-TIMOLOL – 0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE

- JAMP-TOBRAMYCIN – 40 MG/ML INJECTION
- JAMP-TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- JAMP-URSODIOL – 250 AND 500 MG TABLETS
- JAMP-VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- JAMP-VANCOMYCIN – 500 MG AND 1 G INJECTION
- JAMP-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- JENCYCLA – 0.35 MG TABLETS
- KADIAN – 10, 20, 50 AND 100 MG SUSTAINED RELEASE CAPSULES
- KALETRA – 80/20 MG/ML ORAL SOLUTION
- KALETRA – 100 MG/25 MG TABLETS
- KALETRA – 200 MG/50 MG TABLETS
- KAYEXALATE
- KENALOG-10 – 10 MG/ML INJECTABLE SUSPENSION
- KETODIASTIX
- KETOPROFEN-E (AA PHARMA) – 50 AND 100 MG TABLETS
- KETOPROFEN SR (AA PHARMA) – 200 MG TABLETS
- KETOROLAC (AA PHARMA) – 0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- KETOROLAC TROMETHAMINE – 30 MG/ML INJECTION
- KETOSTIX
- KIDROLASE
- KIVEXA – 600/300 MG TABLETS
- K-LYTE
- K-10 SOLUTION
- KYLEENA – 19.5 MG INTERUTERINE DEVICE
- LAMICTAL – 5 MG CHEWABLE TABLETS AND 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- LAMISIL TABLETS
- LAMOTRIGINE (SANIS) – 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- LAMOTRIGINE (SIVEM) – 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- LANSOPRAZOLE (PHARMASCIENCE) – 15 MG CAPSULES
- LANSOPRAZOLE (SANIS) – 15 AND 30 MG TABLETS
- LANSOPRAZOLE (SIVEM) – 30 MG CAPSULES
- LANTUS – 100U/ML INJECTION
- LANVIS
- LASIX ORAL SOLUTION
- LATANOPROST – 0.005% OPHTHALMIC SOLUTION
- LATANOPROST AND TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- LATUDA – 20, 40, 60, 80 AND 120 MG TABLETS
- JAMP-TOBRAMYCIN – 40 MG/ML, INJECTION
- JAMP-TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-URSODIOL – 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- JAMP-VANCOMYCIN – 500 MG ET 1 G, INJECTION
- JAMP-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- JENCYCLA – 0,35 MG, COMPRIMÉS
- KADIAN – 10, 20, 50 ET 100 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- KALETRA – 80/20 MG/ML, SOLUTION ORALE
- KALETRA – 100 MG/25 MG, COMPRIMÉS
- KALETRA – 200 MG/50 MG, COMPRIMÉS
- KAYEXALATE
- KENALOG-10 – 10 MG/ML, SUSPENSION INJECTABLE
- KETODIASTIX
- KETOPROFEN-E (AA PHARMA) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- KETOPROFEN SR (AA PHARMA) – 200 MG, COMPRIMÉS
- KETOROLAC (AA PHARMA) – 0,5 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- KÉTOROLAC TROMÉTHAMINE – 30 MG/ML, INJECTION
- KETOSTIX
- KIDROLASE
- KIVEXA – 600/300 MG, COMPRIMÉS
- K-LYTE
- K-10, SOLUTION
- KYLEENA – 19,5 MG, DISPOSITIF INTRA-UTÉRIN
- LAMICTAL – 5 MG, COMPRIMÉS MASTICABLES ET 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- LAMISIL, COMPRIMÉS
- LAMOTRIGINE (SANIS) – 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- LAMOTRIGINE (SIVEM) – 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- LANSOPRAZOLE (PHARMASCIENCE) – 15 MG, CAPSULES
- LANSOPRAZOLE (SANIS) – 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- LANSOPRAZOLE (SIVEM) – 30 MG, CAPSULES
- LANTUS – 100 U/ML, INJECTION
- LANVIS
- LASIX, SOLUTION ORALE
- LATANOPROST – 0,005 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- LATANOPROST ET TIMOLOL – 50 MCG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- LATUDA – 20, 40, 60, 80 ET 120 MG, COMPRIMÉS

- LEDERLE LEUCOVORIN CALCIUM TABLETS
- LEUKERAN
- LEVEMIR – 100U/ML INJECTION
- LIDEMOL
- LIDEX CREAM, GEL AND OINTMENT
- LINESSA TABLETS
- LIORESAL INTRATHECAL INJECTION
- LIPIDIL EZ – 48 AND 145 MG TABLETS
- LIPIDIL SUPRA – 160 MG FILM-COATED TABLETS
- LIPITOR – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- LISINOPRIL/HCTZ (SANIS) – 10/12.5, 20/12.5 AND 20/25 MG TABLETS
- LITHANE TABLETS AND CAPSULES
- LITHMAX SR – 300 MG TABLETS
- LIVOSTIN NASAL SPRAY TO A MAXIMUM OF 6,000 DOSES PER BENEFIT YEAR
- LOCACORTEN
- LOCACORTEN VIOFORM CREAM, OINTMENT AND EARDROPS
- LODALIS – 3.75 G POWDER FOR SUSPENSION
- LODALIS – 625 MG TABLET
- LOESTRIN
- LOLO
- LONITEN
- LOPRESOR TABLETS AND SLOW RELEASE TABLETS
- LORAZEPAM (AA PHARMA) – 0.5, 1 AND 2 MG SUBLINGUAL TABLETS
- LORAZEPAM (SANIS) – 1 AND 2 MG TABLETS
- LOSARTAN (SANIS) – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- LOSARTAN (SIVEM) – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- LOSARTAN HCT (SIVEM) – 50/12.5, 100/12.5 AND 100/25 MG TABLETS
- LOSARTAN/HCTZ (SANIS) – 50/12.5 MG, 100 MG/12.5 MG AND 100/25 MG TABLETS
- LOSEC – 20 MG TABLETS AND CAPSULES
- LOVASTATIN (SANIS) – 20 AND 40 MG TABLETS
- LOZIDE – 1.25 MG TABLETS
- LUMIGAN RC – 0.01% OPHTHALMIC SOLUTION
- LUPIN-CEPHALEXIN – 125 MG/5 ML AND 250 MG/5 ML POWDER FOR SUSPENSION
- LUPIN-ESTRADIOL – 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS
- LUVOX
- LYDERM – 0.05% OINTMENT, 0.05% GEL, 0.05% CREAM
- LEDERLE LEUCOVORIN CALCIUM, COMPRIMÉS
- LEUKERAN
- LEVEMIR – 100 U/ML, INJECTION
- LIDÉMOL
- LIDEX, CRÈME, GEL ET POMMADE
- LINESSA, COMPRIMÉS
- LIORESAL, INJECTION INTRATHÉCALE
- LIPIDIL EZ – 48 ET 145 MG, COMPRIMÉS
- LIPIDIL SUPRA – 160 MG, COMPRIMÉS ENROBÉS D'UNE PELLICULE
- LIPITOR – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- LISINOPRIL/HCTZ (SANIS) – 10/12.5, 20/12.5 ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- LITHANE, COMPRIMÉS ET CAPSULES
- LITHMAX SR – 300 MG, COMPRIMÉS
- LIVOSTIN, VAPORISATEUR NASAL, MAXIMUM DE 6 000 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- LOCACORTEN
- LOCACORTEN VIOFORM, CRÈME, POMMADE ET GOUTTES OTIQUES
- LODALIS – 3,75 G, POWDRE POUR SUSPENSION
- LODALIS – 625 MG, COMPRIMÉS
- LOESTRIN
- LOLO
- LONITEN
- LOPRESOR, COMPRIMÉS ET COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- LORAZEPAM (AA PHARMA) – 0,5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS SUBLINGUAUX
- LORAZEPAM (SANIS) – 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- LOSARTAN (SANIS) – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- LOSARTAN (SIVEM) – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- LOSARTAN HCT (SIVEM) – 50/12,5, 100/12,5 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- LOSARTAN/HCTZ (SANIS) – 50/12,5 MG, 100 MG/12,5 MG ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- LOSEC – 20 MG, COMPRIMÉS ET CAPSULES
- LOVASTATIN (SANIS) – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- LOZIDE – 1,25 MG, COMPRIMÉS
- LUMIGAN RC – 0,01 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- LUPIN-CEPHALEXIN – 125 MG/5 ML ET 250 MG/5 ML, POWDRE POUR SUSPENSION
- LUPIN-ESTRADIOL – 0,5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- LUVOX
- LYDERM – 0,05 %, POMMADE, 0,05 %, GEL, 0,05 %, CRÈME

- LYRICA – 25, 50, 75, 150 AND 300 MG CAPSULES
- LYSODREN
- MACROBID – 100 MG (NITROFURANTOIN MACROCRYSTALS) CAPSULES
- MANERIX
- MAR-ACARBOSE – 50 AND 100 MG TABLETS
- MAR-ALLOPURINOL – 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- MAR-AMITRIPTYLINE – 10, 25, 50 AND 75 MG TABLETS
- MAR-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- MAR-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- MAR-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- MAR-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- MAR-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- MAR-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MAR-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- MAR-DAPSONE – 100 MG TABLETS
- MAR-DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 AND 300 MG CAPSULES
- MAR-DILTIAZEM T – 120, 180, 240, 300 AND 360 MG TABLETS
- MAR-DOMERIDONE – 10 MG TABLETS
- MAR-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- MAR-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- MAR-ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- MAR-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- MAR-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- MAR-GABAPENTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES
- MAR-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- MAR-METHIMAZOLE – 5 MG TABLETS
- MAR-MIDODRINE – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- MAR-OLANZAPINE ODT – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- MAR-ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- MAR-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- MAR-PAROXETINE – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- MAR-PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- MAR-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MAR-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- MAR-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5, 10 AND 15 MG CAPSULES
- LYRICA – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- LYSODREN
- MACROBID – 100 MG (MACROCRISTAUX DE NITROFURANTOÏNE), CAPSULES
- MANERIX
- MAR-ACARBOSE – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ALLOPURINOL – 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MAR-AMITRIPTYLINE – 10, 25, 50 ET 75 MG, COMPRIMÉS
- MAR-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- MAR-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- MAR-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MAR-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- MAR-DAPSONE – 100 MG, COMPRIMÉS
- MAR-DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 ET 300 MG, CAPSULES
- MAR-DILTIAZEM T – 120, 180, 240, 300 ET 360 MG, COMPRIMÉS
- MAR-DOMERIDONE – 10 MG, COMPRIMÉS
- MAR-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MAR-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- MAR-ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MAR-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- MAR-GABAPENTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES
- MAR-LETROZOLE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- MAR-METHIMAZOLE – 5 MG, COMPRIMÉS
- MAR-MIDODRINE – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- MAR-OLANZAPINE ODT – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- MAR-ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MAR-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- MAR-PAROXETINE – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- MAR-PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MAR-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MAR-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MAR-RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5, 10 ET 15 MG, CAPSULES

- MAR-RANITIDINE - 150 AND 300 MG TABLETS
- MAR-RISPERIDONE - 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- MAR-SERTRALINE - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- MAR-SIMVASTATIN - 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MAR-TRANEXAMIC ACID - 500 MG TABLETS
- MARVELON
- MAR-ZOPICLONE - 5 AND 7.5 MG TABLETS
- MAVIK - 0.5, 1, 2 AND 4 MG CAPSULES
- MAXIDEX OPHTHALMIC SOLUTION AND OPHTHALMIC OINTMENT
- MAXITROL OPHTHALMIC SUSPENSION AND OPHTHALMIC OINTMENT
- MAZEPINE
- MED-DORZOLAMIDE-TIMOLOL - 20 MG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- MEDISURE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- MEDISURE LANCETS
- MED-LATANOPROST - 50 MCG/ML
- MED-LATANOPROST-TIMOLOL - 50 MCG/5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- MEDROL
- MEGESTROL (AA PHARMA) - 40 AND 160 MG TABLETS
- MEPRON
- MERCAPTOPURINE - 50 MG TABLETS
- M-ESLON
- MESTINON
- MESTINON SR
- METADOL-D - 10 MG/ML ORAL LIQUID
- METFORMIN (SANIS) - 500 AND 850 MG TABLETS
- METFORMIN (SIVEM) - 500 AND 850 MG TABLETS
- METHADOSE - 10 MG/ML ORAL SUSPENSION
- METHAZOLAMIDE (AA PHARMA) - 50 MG TABLETS
- METHOPRAZINE (AA PHARMA) - 2, 5, 25 AND 50 MG TABLETS
- METHOTREXATE - 10 MG TABLETS
- METHOTREXATE - 25 MG/ML INJECTION (SANDOZ)
- METHOTREXATE INJECTION (PFIZER)
- METHOTREXATE INJECTION (PMS)
- METHOTREXATE PRESERVATIVE FREE (TEVA) - 25 MG/ML INJECTION
- METHYLDOPA (AA PHARMA) - 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- MAR-RANITIDINE - 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MAR-RISPERIDONE - 0.25, 0.5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- MAR-SERTRALINE - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MAR-SIMVASTATIN - 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MAR-TRANEXAMIC ACID - 500 MG, COMPRIMÉS
- MARVELON
- MAR-ZOPICLONE - 5 ET 7.5 MG, COMPRIMÉS
- MAVIK - 0.5, 1, 2 ET 4 MG, CAPSULES
- MAXIDEX, SOLUTION OPHTALMIQUE ET POMMADE OPHTALMIQUE
- MAXITROL, SUSPENSION OPHTALMIQUE ET POMMADE OPHTALMIQUE
- MAZÉPINE
- MED-DORZOLAMIDE-TIMOLOL - 20 MG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- MEDI+SURE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- MEDISURE, LANCETTES
- MED-LATANOPROST - 50 MCG/ML
- MED-LATANOPROST-TIMOLOL - 50 MCG/5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- MEDROL
- MEGESTROL (AA PHARMA) - 40 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- MÉPRON
- MERCAPTOPURINE - 50 MG, COMPRIMÉS
- M-ESLON
- MESTINON
- MESTINON SR
- METADOL-D - 10 MG/ML, LIQUIDE ORAL
- METFORMIN (SANIS) - 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- METFORMIN (SIVEM) - 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- METHADOSE - 10 MG/ML, SUSPENSION ORALE
- METHAZOLAMIDE (AA PHARMA) - 50 MG, COMPRIMÉS
- METHOPRAZINE (AA PHARMA) - 2, 5, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- MÉTHOTREXATE - 10 MG, COMPRIMÉS
- METHOTREXATE - 25 MG/ML, INJECTION (SANDOZ)
- METHOTREXATE, INJECTION (PFIZER)
- METHOTREXATE, INJECTION (PMS)
- MÉTHOTREXATE (TEVA) SANS AGENT DE CONSERVATION - 25 MG/ML, INJECTION
- METHYLDOPA (AA PHARMA) - 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS

- METOJECT SUBCUTANEOUS INJECTION
- METONIA – ORAL LIQUID
- METONIA – 5 MG TABLETS
- METOPROLOL (SANIS) – 50 AND 100 MG TABLETS
- METOPROLOL-L (SIVEM) – 50 AND 100 MG TABLETS
- METROGEL – 1% GEL
- METRONIDAZOLE (AA PHARMA) – 250 MG TABLETS
- MEZAVANT – 1.2 G TABLET
- MEZERA – 1 G/ACTUATION FOAM ENEMA AND 1 G SUPPOSITORIES
- MICARDIS – 40 MG, 80 MG TABLETS
- MICARDIS PLUS – 80 MG/12.5 MG TABLETS

- MICRONOR
- MIDAMOR (AA PHARMA) – 5 MG TABLETS
- MIGRANAL NASAL SPRAY TO A MAXIMUM OF 312 AMPOULES PER BENEFIT YEAR

- MINESTRIN
- MINIPRESS
- MINITRAN
- MIN-OVRAL
- MINT-ABACAVIR – 300 MG TABLETS
- MINT-ACITRETIN – 10 AND 25 MG CAPSULES
- MINT-ALENDRONATE – 10 AND 70 MG TABLETS
- MINT-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- MINT-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- MINT-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- MINT-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- MINT-ATORVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MINT-BISOPROLOL – 5 AND 10 MG TABLETS
- MINT-CANDESARTAN – 4, 8 AND 16 MG TABLETS
- MINT-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- MINT-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MINT-CLONIDINE – 0.1 AND 0.2 MG TABLETS

- MINT-DICLOFENAC – 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- MINT-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- MINT-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- MINT-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- MINT-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- MINT-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES

- METOJECT, INJECTION SOUS-CUTANÉE
- METONIA – LIQUIDE ORALE
- METONIA – 5 MG, COMPRIMÉS
- METOPROLOL (SANIS) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- METOPROLOL-L (SIVEM) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- METROGEL – 1 %, GEL
- METRONIDAZOLE (AA PHARMA) – 250 MG, COMPRIMÉS
- MEZAVANT – 1,2 G, COMPRIMÉS
- MEZERA – 1G/ACTIONNEMENT, LAVEMENT MOUSSE ET 1G , SUPPOSITOIRES
- MICARDIS – 40 MG, 80 MG, COMPRIMÉS
- MICARDIS PLUS – 80 MG/12,5 MG, COMPRIMÉS
- MICRONOR
- MIDAMOR (AA PHARMA) – 5 MG, COMPRIMÉS
- MIGRANAL, VAPORISATEUR NASAL, MAXIMUM DE 312 AMPOULES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- MINESTRIN
- MINIPRESS
- MINITRAN
- MIN-OVRAL
- MINT-ABACAVIR – 300 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ACITRETIN – 10 ET 25 MG, CAPSULES
- MINT-ALENDRONATE – 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
- MINT-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ATORVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MINT-BISOPROLOL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MINT-CANDESARTAN – 4, 8 ET 16 MG, COMPRIMÉS
- MINT-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES
- MINT-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MINT-CLONIDINE – 0,1 ET 0,2 MG, COMPRIMÉS
- MINT-DICLOFENAC – 0,1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- MINT-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MINT-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES

- MINT-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MINT-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- MINT-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES

- MINT-FUROSEMIDE - 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- MINT-GLICLAZIDE MR - 30 AND 60 MG TABLETS
- MINT-HYDRALAZINE - 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- MINT-HYDROCHLOROTHIAZIDE - 12.5 AND 25 MG TABLETS
- MINT-HYDROXYCHLOROQUINE - 200 MG TABLETS
- MINT-INDOMETHACIN - 25 AND 50 MG CAPSULES
- MINT-IRBESARTAN - 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- MINT-IRBESARTAN/HCTZ - 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- MINT-LOSARTAN - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- MINT-LOSARTAN/HCTZ - 50/12.5, 100/12.5, 100/25 MG TABLETS
- MINT-NADOLOL - 40 AND 80 MG TABLETS
- MINT-OLANZAPINE - 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- MINT-OLANZAPINE ODT - 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- MINT-ONDANSETRON - 4 AND 8 MG TABLETS
- MINT-ONDANSETRON ODT - 4 AND 8 MG TABLETS
- MINT-PANTOPRAZOLE - 40 MG TABLETS
- MINT-PAROXETINE - 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- MINT-PERINDOPRIL - 4 AND 8 MG TABLETS
- MINT-PRAVASTATIN - 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- MINT-PREGABALIN - 25, 50, 75 AND 150 MG CAPSULES
- MINT-QUETIAPINE - 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- MINT-RAMIPRIL - 2.5, 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- MINT-RISPERIDON - 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- MINT-SERTRALINE - 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- MINT-SIMVASTATIN - 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- MINT-SPIRONOLACTONE - 25 AND 100 MG TABLETS
- MINT-TELMISARTAN - 40 AND 80 MG TABLETS
- MINT-TOLTERODINE - 1 AND 2 MG TABLETS
- MINT-TOPIRAMATE - 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- MINT-FUROSEMIDE - 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- MINT-GLICLAZIDE MR - 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- MINT-HYDRALAZINE - 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- MINT-HYDROCHLOROTHIAZIDE - 12.5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- MINT-HYDROXYCHLOROQUINE - 200 MG, COMPRIMÉS
- MINT-INDOMETHACIN - 25 ET 50 MG, CAPSULES
- MINT-IRBESARTAN - 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MINT-IRBESARTAN/HCTZ - 150/12.5, 300/12.5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- MINT-LOSARTAN - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MINT-LOSARTAN/HCTZ - 50/12.5, 100/12.5, 100/25 MG, COMPRIMÉS
- MINT-NADOLOL - 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- MINT-OLANZAPINE - 2.5, 5, 7.5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- MINT-OLANZAPINE ODT - 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ONDANSETRON - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ONDANSETRON ODT - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MINT-PANTOPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
- MINT-PAROXETINE - 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- MINT-PERINDOPRIL - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MINT-PRAVASTATIN - 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- MINT-PREGABALIN - 25, 50, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- MINT-QUETIAPINE - 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MINT-RAMIPRIL - 2.5, 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- MINT-RISPERIDON - 0.25, 0.5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- MINT-SERTRALINE - 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- MINT-SIMVASTATIN - 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- MINT-SPIRONOLACTONE - 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- MINT-TELMISARTAN - 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- MINT-TOLTERODINE - 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- MINT-TOPIRAMATE - 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS

- MINT-VALGANCICLOVIR – 450 MG TABLETS
- MINT-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- MIOSTAT
- MIRENA – 52 MG INTERUTERINE IMPLANT
- MIRTAZAPINE (SANIS) – 30 MG TABLETS
- MIRVALA 21 AND MIRVALA 28 – 0.15 MG/0.03 MG TABLETS
- MISOPROSTOL (AA PHARMA) – 200 MCG TABLETS
- MOCLOBEMIDE (AA PHARMA) – 100, 150 AND 300 MG TABLETS
- MOGADON
- MONOJECT ULTRA BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- MONTMED 31 AND 32 G PEN NEEDLES
- MONTMED 31 G SYRINGES
- MONTMÉD MONTKIDDY PEN NEEDLES – 32 G
- MORPHINE HP
- MORPHINE SR (SANIS) – 30 AND 60 MG TABLETS
- MORPHINE SULFATE INJECTION
- MORPHINE SULFATE TABLETS (BOEHRINGER INGELHEIM)
- MOVISSE – 0.35 MG TABLETS
- M-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- MPD LANCETS
- MS CONTIN TABLETS
- MSIR TABLETS
- MYA – 3 MG/0.02 MG TABLETS
- MYCOBUTIN
- MYCOPHENOLATE (ACCORD) – 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- MYCOPHENOLATE (SANIS) – 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- MYDRIACYL
- MYGLUCOHEALTH BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- MYLAN-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG TABLETS
- MYLAN-ACYCLOVIR – 200, 400 AND 800 MG TABLETS
- MYLAN-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- MYLAN-ATAZANAVIR – 150, 200 AND 300 MG TABLETS
- MYLAN-BACLOFEN – 10 AND 20 MG TABLETS
- MYLAN-BECLO AQ NASAL SPRAY
- MYLAN-BUDESONIDE AQ – 64 AND 100 MCG NASAL SPRAY
- MINT-VALGANCICLOVIR – 450 MG, COMPRIMÉS
- MINT-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- MIOSTAT
- MIRENA – 52 MG, DISPOSITIF INTRA-UTÉRIN
- MIRTAZAPINE (SANIS) – 30 MG, COMPRIMÉS
- MIRVALA 21 ET MIRVALA 28 – 0,15 MG/0,03 MG, COMPRIMÉS
- MISOPROSTOL (AA PHARMA) – 200 MCG, COMPRIMÉS
- MOCLOBEMIDE (AA PHARMA) – 100, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MOGADON
- MONOJECT ULTRA, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- MONTMED 31 ET 32 G, AIGUILLES POUR STYLO
- MONTMED 31 G, SERINGUES
- MONTMÉD MONTKIDDY, AIGUILLES POUR STYLO – CALIBRE 32
- MORPHINE HP
- MORPHINE SR (SANIS) – 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- MORPHINE (SULFATE DE), INJECTION
- MORPHINE (SULFATE DE), COMPRIMÉS (BOEHRINGER INGELHEIM)
- MOVISSE – 0,35 MG, COMPRIMÉS
- M-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- MPD, LANCETTES
- MS CONTIN, COMPRIMÉS
- MSIR, COMPRIMÉS
- MYA – 3 MG/0,02 MG, COMPRIMÉS
- MYCOBUTIN
- MYCOPHENOLATE (ACCORD) – 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- MYCOPHENOLATE (SANIS) – 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- MYDRIACYL
- MYGLUCOHEALTH, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- MYLAN-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-ACYCLOVIR – 200, 400 ET 800 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-ATAZANAVIR – 150, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-BACLOFEN – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-BECLO AQ, VAPORISATEUR NASAL
- MYLAN-BUDESONIDE AQ – 64 ET 100 MCG, VAPORISATEUR NASAL

- MYLAN-BUPROPION XL - 150 AND 300 MG TABLETS
- MYLAN-CILAZAPRIL - 1, 2.5 AND 5 MG TABLETS
- MYLAN-CLOBETASOL CREAM AND OINTMENT
- MYLAN-CLOBETASOL SCALP APPLICATION
- MYLAN-DIVALPROEX - 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- MYLAN-DONEPEZIL - 10 MG TABLETS
- MYLAN-EFAVIRENZ - 600 MG TABLETS
- MYLAN-ESCITALOPRAM - 10 AND 20 MG TABLETS
- MYLAN-ESOMEPRAZOLE - 40 MG TABLETS
- MYLAN-GALANTAMINE ER - 8, 16 AND 24 MG CAPSULES
- MYLAN-GLICLAZIDE MR - 30 MG TABLETS
- MYLAN-HYDROXYUREA - 500 MG CAPSULES
- MYLAN-INDAPAMIDE - 1.25 AND 2.5 MG TABLETS
- MYLAN-LAMOTRIGINE - 25 AND 150 MG TABLETS
- MYLAN-LANSOPRAZOLE - 15 AND 30 MG TABLETS
- MYLAN-MIRTAZAPINE - 30 MG TABLETS
- MYLAN-NEVIRAPINE - 200 MG TABLETS
- MYLAN-NIFEDIPINE EXTENDED RELEASE - 30 AND 60 MG TABLETS
- MYLAN-NITRO PATCH - 0.2 MG/HR, 0.4 MG/HR, 0.6 MG/HR AND 0.8 MG/HR TRANSDERMAL PATCHES
- MYLAN-NITRO SL - 0.4 MG SPRAY
- MYLAN-ONDANSETRON - 4 AND 8 MG TABLETS
- MYLAN-PROPAFENONE - 150 AND 300 MG TABLETS
- MYLAN-RISPERIDONE ODT - 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- MYLAN-TOLTERODINE ER - 4 MG EXTENDED RELEASE CAPSULES
- MYLAN-TOPIRAMATE - 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- MYLAN-VALACYCLOVIR - 500 MG TABLETS
- MYLAN-VERAPAMIL - 80 AND 120 MG TABLETS
- MYLAN-VERAPAMIL SR - 120, 180 AND 240 MG TABLETS
- MYLERAN
- MYL-ESOMEPRAZOLE - 40 MG TABLETS
- MYRBETRIQ - 25 AND 50 MG TABLETS
- NALCROM - 100 MG CAPSULES
- NALTREXONE HYDROCHLORIDE (JAMP) - 50 MG TABLETS
- NAPROSYN SR
- MYLAN-BUPROPION XL - 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-CILAZAPRIL - 1, 2.5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-CLOBETASOL, CRÈME ET POMMADE
- MYLAN-CLOBETASOL, APPLICATION CAPILLAIRE
- MYLAN-DIVALPROEX - 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-DONEPEZIL - 10 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-EFAVIRENZ - 600 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-ESCITALOPRAM - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-ESOMEPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-GALANTAMINE ER - 8, 16 ET 24 MG, CAPSULES
- MYLAN-GLICLAZIDE MR - 30 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-HYDROXYUREA - 500 MG, CAPSULES
- MYLAN-INDAPAMIDE - 1,25 ET 2,5 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-LAMOTRIGINE - 25 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-LANSOPRAZOLE - 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-MIRTAZAPINE - 30 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-NEVIRAPINE - 200 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-NIFEDIPINE - 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- MYLAN-NITRO PATCH - 0,2 MG/HR, 0,4 MG/HR, 0,6 MG/HR ET 0,8 MG/HR, TIMBRES TRANSDERMIQUES
- MYLAN-NITRO SL - 0,4 MG, VAPORISATEUR
- MYLAN-ONDANSETRON - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-PROPAFENONE - 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-RISPERIDONE ODT - 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-TOLTERODINE ER - 4 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE
- MYLAN-TOPIRAMATE - 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-VALACYCLOVIR - 500 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-VERAPAMIL - 80 ET 120 MG, COMPRIMÉS
- MYLAN-VERAPAMIL SR - 120, 180 ET 240 MG, COMPRIMÉS
- MYLERAN
- MYL-ESOMEPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
- MYRBETRIQ - 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- NALCROM - 100 MG, CAPSULES
- CHLORHYDRATE DE NALTREXONE (JAMP) - 50 MG, COMPRIMÉS
- NAPROSYN SR

- NAPROSYN TABLETS
- NAPROXEN (SANIS) – 250, 375 AND 500 MG TABLETS
- NARDIL
- NASACORT AQ – NASAL SPRAY
- NASONEX – 0.05% AQUEOUS NASAL SPRAY
- NAT-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- NAT-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- NAT-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- NAT-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- NAT-GRANISETRON – 1 MG TABLET
- NAT-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- NAT-OMEPRAZOLE DR – 20 MG TABLETS
- NAT-ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- NAT-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 AND 300 MG CAPSULES
- NAT-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- NEEDLES AND SYRINGES WHERE SUPPORTED BY CLAIMS FOR INJECTABLES
- NEO-MEDROL ACNE LOTION
- NEULEPTIL CAPSULES AND ORAL DROPS
- NEURONTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- NEXIUM – 40 MG TABLETS
- NIFEDIPINE (AA PHARMA) – 5 AND 10 MG CAPSULES
- NITOMAN TABLETS
- NITRO-DUR
- NITROFURANTOIN (AA PHARMA) – 50 AND 100 MG TABLETS
- NITROLINGUAL SPRAY AND PUMP SPRAY
- NITROSTAT
- NOLVADEX-D
- NORITATE TOPICAL CREAM
- NORVASC
- NORVIR – 100 MG TABLETS
- NOVA MAX BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- NOVA MAX PLUS KETONE TEST STRIPS
- NOVAMILOR
- NOVAMOXIN – 125 MG/5 ML AND 250 MG/5 ML SUSPENSION
- NOVAMOXIN – 250 AND 500 MG CAPSULES AND 250 MG CHEWABLE TABLETS
- NOVO-CEFAZOLIN – 1 G INJECTION
- NAPROSYN, COMPRIMÉS
- NAPROXEN (SANIS) – 250, 375 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- NARDIL
- NASACORT AQ, VAPORISATEUR NASAL POUR SOLUTION AQUEUSE
- NASONEX – 0.05 %, VAPORISATEUR NASAL POUR SOLUTION AQUEUSE
- NAT-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- NAT-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- NAT-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- NAT-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- NAT-GRANISETRON – 1 MG, COMPRIMÉ
- NAT-LETROZOLE – 2.5 MG, COMPRIMÉS
- NAT-OMEPRAZOLE DR – 20 MG, COMPRIMÉS
- NAT-ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- NAT-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- NAT-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- AIGUILLES ET SERINGUES (UNE DEMANDE D'INDEMNITÉ POUR PRODUITS INJECTABLES DOIT ÊTRE PRÉSENTÉE)
- NÉO-MÉDROL, LOTION POUR ACNÉ
- NEULEPTIL, CAPSULES ET GOUTTES ORALES
- NEURONTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- NEXIUM – 40 MG, COMPRIMÉS
- NIFEDIPINE (AA PHARMA) – 5 ET 10 MG, CAPSULES
- NITOMAN, COMPRIMÉS
- NITRO-DUR
- NITROFURANTOIN (AA PHARMA) – 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- NITROLINGUAL, VAPORISATEUR ET NÉBULISEUR
- NITROSTAT
- NOLVADEX-D
- NORITATE, CRÈME TOPIQUE
- NORVASC
- NORVIR – 100 MG, COMPRIMÉS
- NOVA MAX, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- NOVA MAX PLUS (KETONE), BANDELETTES
- NOVAMILOR
- NOVAMOXIN – 125 MG/5 ML ET 250 MG/5 ML, SUSPENSION
- NOVAMOXIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES ET 250 MG, COMPRIMÉS MASTICABLES
- NOVO-CEFAZOLIN – 1 G, INJECTION

- NOVO-DIAGNOSTIC BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- NOVO-DIFENAC SR
- NOVOFINE AUTOCOVER SAFETY NEEDLES
- NOVOFINE PLUS 32 G NEEDLES
- NOVO-GLUCOSE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS - TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- NOVO-HYDROXYZIN
- NOVORAPID - 100 UNIT/ML 10 ML VIAL
- NOVORAPID - 100 UNIT/ML 3 ML PENFILL
- NOVORAPID FLEXTOUCH - 100 U/ML INJECTION
- NOVOTWIST 30 AND 32 G NEEDLES
- NOVO-VALACYCLOVIR - 500 MG TABLETS
- NOZINAN - 25 MG/ML INJECTION
- NRA-AMLODIPINE - 5 AND 10 MG TABLETS
- NRA-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- NRA-CELECOXIB - 100 AND 200 MG CAPSULES
- NRA-CLINDAMYCIN - 150 AND 300 MG CAPSULES
- NRA-CLOPIDOGREL - 75 MG TABLETS
- NRA-DULOXETINE - 30 AND 60 MG CAPSULES
- NRA-ESCITALOPRAM - 10 AND 20 MG TABLETS
- NRA-EZETIMIBE - 10 MG TABLETS
- NRA-FLUOXETINE - 10 AND 20 MG CAPSULES
- NRA-OLMESARTAN - 20 AND 40 MG TABLETS
- NRA-OMEPRAZOLE - 20 MG TABLETS
- NRA-PANTOPRAZOLE - 40 MG TABLETS
- NRA-PAROXETINE - 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- NRA-PERINDOPRIL - 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- OCTREOTIDE ACETATE OMEGA - 50, 100, 200 AND 500 MCG/ML INJECTION
- ODAN-ERYTHROMYCIN - 5 MG/G OINTMENT
- ODAN-FLUOXETINE - 20 MG/5 ML ORAL SOLUTION
- ODAN-SODIUM POLYSTYRENE SULFONATE - 250 MG/ML SUSPENSION
- OGEN
- OLANZAPINE (SANIS) - 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- OLANZAPINE (SIVEM) - 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- OLANZAPINE ODT (SANIS) - 15 MG TABLETS
- NOVO-DIAGNOSTIC, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- NOVO-DIFENAC SR
- NOVOFINE AUTOCOVER, AIGUILLE SÉCURISÉE
- NOVOFINE PLUS 32 G, AIGUILLES
- NOVO-GLUCOSE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE - MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- NOVO-HYDROXYZIN
- NOVORAPID - 100 UNITÉS/ML, STYLO INJECTEUR, 3 ML
- NOVORAPID - 100 UNITÉS/ML, AMPOULE, 10 ML
- NOVORAPID FLEXTOUCH - 100 U/ML, INJECTION
- NOVOTWIST 30 ET 32 G, AIGUILLES
- NOVO-VALACYCLOVIR - 500 MG, COMPRIMÉS
- NOZINAN - 25 MG/ML, INJECTION
- NRA-AMLODIPINE - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- NRA-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- NRA-CELECOXIB - 100 ET 200 MG, CAPSULES
- NRA-CLINDAMYCIN - 150 ET 300 MG, CAPSULES
- NRA-CLOPIDOGREL - 75 MG, COMPRIMÉS
- NRA-DULOXÉTINE - 30 ET 60 MG, CAPSULES
- NRA-ESCITALOPRAM - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- NRA-EZETIMIBE - 10 MG, COMPRIMÉS
- NRA-FLUOXÉTINE - 10 ET 20 MG, CAPSULES
- NRA-OLMESARTAN - 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- NRA-OMEPRAZOLE - 20 MG, COMPRIMÉS
- NRA-PANTOPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
- NRA-PAROXETINE - 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- NRA-PERINDOPRIL - 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- OCTREOTIDE ACETATE OMEGA - 50, 100, 200 ET 500 MCG/ML, INJECTION
- ODAN-ERYTHROMYCIN - 5 MG/G, POMMADE
- ODAN-FLUOXETINE - 20 MG/5 ML, SOLUTION ORALE
- ODAN-SODIUM POLYSTYRENE SULFONATE - 250 MG/ML, SUSPENSION
- OGEN
- OLANZAPINE (SANIS) - 2.5, 5, 7.5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- OLANZAPINE (SIVEM) - 2.5, 5, 7.5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- OLANZAPINE ODT (SANIS) - 15 MG, COMPRIMÉS

- OLANZAPINE ODT (SIVEM) – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- OLESTYR ORAL POWDER
- OLMESARTAN (SANIS) – 20 AND 40 MG TABLETS
- OMEPRAZOLE (ACCORD) – 20 MG TABLETS
- OMEPRAZOLE (SANIS) – 20 MG CAPSULES
- OMEPRAZOLE (SIVEM) – 20 MG CAPSULES
- ONBREZ BREEZHALER – 75 MCG INHALATION CAPSULE – TO A MAXIMUM OF 1,460 DOSES PER BENEFIT YEAR
- ONCOTICE – 800 MIU – POWDER
- ONDANSETRON (AA PHARMA) – 4 MG/5 ML ORAL SOLUTION
- ONDANSETRON ODT (SANDOZ) – 4 AND 8 MG TABLETS
- ONDANSETRON (SANIS) – 4 AND 8 MG TABLETS
- ONE TOUCH DELICA LANCETS
- ONE TOUCH DELICA PLUS LANCETS
- ONE TOUCH TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ONE TOUCH ULTRA BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- ONE TOUCH ULTRA SOFT LANCET
- ONE TOUCH VERIO BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- OPTICHAMBER
- OPTICHAMBER DIAMOND
- OPTIHALER
- ORACORT DENTAL PASTE
- ORCIPRENALINE (AA PHARMA) – 2 MG/ML SYRUP
- OVIMA 21 AND 28 – 0.15/0.03 MG TABLETS
- OWEN MUMFORD UNIFINE PENTIPS – 29 GAUGE, 12 MM (1/2") PEN NEEDLES
- OWEN MUMFORD UNIFINE PENTIPS – 31 GAUGE, 6 MM (1/4") AND 8 MM (5/16") PEN NEEDLES
- OXEZE TURBUHALER – 6 AND 12 MCG/METERED DOSE
- OXYBUTYNIN (SANIS) – 5 MG TABLETS
- OXYGEN
- PANCREASE MT
- PANCREATIN
- PANTOLOC – 40 MG TABLETS
- PANTOPRAZOLE (PMS) – 40 MG TABLETS
- PANTOPRAZOLE-40 (SIVEM) – 40 MG TABLETS
- PARIET – 10 AND 20 MG TABLETS
- OLANZAPINE ODT (SIVEM) – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- OLESTYR, POUDRE ORALE
- OLMESARTAN (SANIS) – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- OMEPRAZOLE (ACCORD) – 20 MG, COMPRIMÉS
- OMEPRAZOLE (SANIS) – 20 MG, CAPSULES
- OMEPRAZOLE (SIVEM) – 20 MG, CAPSULES
- ONBREZ BREEZHALER – 75 MCG, CAPSULE POUR INHALATION, MAXIMUM DE 1 460 DOSES PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- ONCOTICE – 800 MIU, POUDRE
- ONDANSETRON (AA PHARMA) – 4 MG/5 ML, SOLUTION ORALE
- ONDANSETRON ODT (SANDOZ) – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- ONDANSETRON (SANIS) – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- ONE TOUCH DELICA, LANCETTES
- ONE TOUCH DELICA PLUS, LANCETTES
- ONE TOUCH, BÂTONNETS D'ÉPREUVE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ONE TOUCH ULTRA, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE, MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- ONE TOUCH ULTRA SOFT, LANCETTES
- ONE TOUCH VERIO, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- OPTICHAMBER
- OPTICHAMBER DIAMOND
- OPTIHALER
- ORACORT, PÂTE POUR USAGE DENTAIRE
- ORCIPRENALINE (AA PHARMA) – 2 MG/ML, SIROP
- OVIMA 21 ET 28 – 0,15/0,03 MG, COMPRIMÉS
- OWEN MUMFORD, POINTES DE STYLOS UNIFINE PENTIPS DE CALIBRE 29, 12 MM (1/2")
- OWEN MUMFORD, POINTES DE STYLOS UNIFINE PENTIPS DE CALIBRE 31, 6 MM (1/4") ET 8 MM (5/16")
- OXEZE TURBUHALER – 6 ET 12 MCG/DOSEUR
- OXYBUTYNIN (SANIS) – 5 MG, COMPRIMÉS
- OXYGÈNE
- PANCREASE MT
- PANCRÉATINE
- PANTOLOC – 40 MG, COMPRIMÉS
- PANTOPRAZOLE (PMS) – 40 MG, COMPRIMÉS
- PANTOPRAZOLE-40 (SIVEM) – 40 MG, COMPRIMÉS
- PARIET – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS

- PARNATE
- PAROXETINE (SANIS) – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- PAROXETINE (SIVEM) – 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- PARSITAN
- PAT-GALANTAMINE ER – 8, 16 AND 24 MG CAPSULES
- PAXIL
- PDP-AMANTADINE – 10 MG/ML SYRUP
- PDP-AMANTADINE – 100 MG CAPSULES
- PDP-BENZTROPINE – 1 MG TABLETS
- PDP-DESONIDE – 0.05% TOPICAL CREAM AND OINTMENT
- PDP-ISONIAZID – 100 AND 300 MG TABLETS AND 50 MG/ML SOLUTION
- PDP-PYRAZINAMIDE – 500 MG TABLETS
- PEDIAPHARM NAPROXEN SUSPENSION – 25 MG/ML
- PEDIAPRED ORAL LIQUID
- PENLET PLUS ADJUSTABLE BLOOD SAMPLER STRIPS
- PENTASA – 500 MG AND 1 G DELAYED RELEASE TABLETS
- PENTASA – 1 G/100 ML AND 4 G/100 ML ENEMA AND 1 G SUPPOSITORIES
- PENTOXIFYLLINE SR (AA PHARMA) – 400 MG TABLETS
- PEN-VK (AA PHARMA) – 300 MG TABLETS
- PEPCID TABLETS
- PERINDOPRIL (SANIS) – 2, 4, AND 8 MG TABLETS
- PERINDOPRIL (SIVEM) – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- PERPHENAZINE (AA PHARMA) – 2, 4, 8 AND 16 MG TABLETS
- PHARMA-K20 – 1500 MG TABLETS
- PHARMA-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- PHARMA-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- PHARMA-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS
- PHARMA-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- PHENOBARB – 15, 30, 60 AND 100 MG TABLETS
- PHENOBARB ELIXIR
- PHENOBARBITAL TABLETS (ICN)
- PHOSPHATE-SANDOZ TABLETS
- PIMOZIDE (AA PHARMA) – 2 AND 4 MG TABLETS
- PLAN B – 1.5 MG KIT TO A MAXIMUM OF 3 TREATMENTS (3 TABLETS) PER BENEFIT YEAR
- PARNATE
- PAROXETINE (SANIS) – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- PAROXETINE (SIVEM) – 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- PARSITAN
- PAT-GALANTAMINE ER – 8, 16 ET 24 MG, CAPSULES
- PAXIL
- PDP-AMANTADINE – 10 MG/ML, SIROP
- PDP-AMANTADINE – 100 MG, CAPSULES
- PDP-BENZTROPINE – 1 MG, COMPRIMÉS
- PDP-DESONIDE – 0,05 %, CRÈME TOPIQUE ET POMMADE
- PDP-ISONIAZID – 100 ET 300 MG, COMPRIMÉS ET 50 MG/ML, SOLUTION
- PDP-PYRAZINAMIDE – 500 MG, COMPRIMÉS
- PEDIAPHARM NAPROXEN, SUSPENSION – 25 MG/ML
- PEDIAPRED, LIQUIDE ORAL
- PENLET PLUS, BANDETTES DU DISPOSITIF DE PRÉLÈVEMENTS SANGUINS RÉGLABLE À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- PENTASA – 500 MG ET 1 G, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- PENTASA – 1 G/100 ML ET 4 G/100 ML, LAVEMENT, ET 1 G, SUPPOSITOIRES
- PENTOXIFYLLINE SR (AA PHARMA) – 400 MG, COMPRIMÉS
- PEN-VK (AA PHARMA) – 300 MG, COMPRIMÉS
- PEPCID, COMPRIMÉS
- PERINDOPRIL (SANIS) – 2, 4, ET 8 MG, COMPRIMÉS
- PERINDOPRIL (SIVEM) – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- PERPHENAZINE (AA PHARMA) – 2, 4, 8 ET 16 MG, COMPRIMÉS
- PHARMA-K20 – 1 500 MG, COMPRIMÉS
- PHARMA-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- PHARMA-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- PHARMA-RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- PHARMA-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- PHENOBARB – 15, 30, 60 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- PHENOBARB, ÉLIXIR
- PHÉNOBARBITAL, COMPRIMÉS (ICN)
- PHOSPHATE-SANDOZ, COMPRIMÉS
- PIMOZIDE (AA PHARMA) – 2 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- PLAN B – 1,5 MG, TROUSSE, MAXIMUM DE 3 TRAITEMENTS (3 COMPRIMÉS) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION

- PLAQUENIL SULFATE
- PLAVIX – 75 MG TABLETS
- PLENDIL
- PMS-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG TABLETS
- PMS-ALENDRONATE – 70 MG TABLETS
- PMS-AMIODARONE – 100 AND 200 MG TABLETS
- PMS-AMITRIPTYLINE – 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- PMS-AMOXICILLIN – 500 MG CAPSULES
- PMS-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- PMS-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- PMS-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- PMS-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- PMS-BACLOFEN
- PMS-BETAHISTINE – 16 AND 24 MG TABLETS

- PMS-BEZAFIBRATE – 200 MG TABLETS
- PMS-BICALUTAMIDE – 50 MG TABLETS
- PMS-BRIMONIDINE – 0.2% OPHTHALMIC SOLUTION
- PMS-BUSPIRONE – 5 AND 10 MG TABLETS
- PMS-CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- PMS-CANDESARTAN-HCTZ – 16/12.5 MG TABLETS
- PMS-CARBAMAZEPINE CR – 200 AND 400 MG TABLETS
- PMS-CARVEDILOL – 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- PMS-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- PMS-CHLORAL HYDRATE SYRUP AND CAPSULES
- PMS-CILAZAPRIL – 1, 2.5 AND 5 MG TABLETS

- PMS-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PMS-CLOBETASOL – 0.05% CREAM AND LOTION
- PMS-CLONAZEPAM – 0.25, 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS
- PMS-CLONAZEPAM R – 0.5 MG TABLETS
- PMS-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- PMS-COLCHICINE – 0.6 MG TABLETS
- PMS-DEXAMETHASONE – 0.5, 0.75, 2 AND 4 MG TABLETS
- PMS-DICLOFENAC – 25 AND 50 MG ENTERIC COATED TABLETS
- PMS-DICLOFENAC – 75 AND 100 MG SLOW RELEASE TABLETS

- PLAQUENIL (SULFATE DE)
- PLAVIX – 75 MG, COMPRIMÉS
- PLENDIL
- PMS-ABACAVIR/LAMIVUDINE – 600/300 MG, COMPRIMÉS
- PMS-ALENDRONATE – 70 MG, COMPRIMÉS
- PMS-AMIODARONE – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- PMS-AMITRIPTYLINE – 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- PMS-AMOXICILLIN – 500 MG, CAPSULES
- PMS-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- PMS-ARIPIRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- PMS-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- PMS-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- PMS-BACLOFEN
- PMS-BETAHISTINE – 16 ET 24 MG, COMPRIMÉS
- PMS-BEZAFIBRATE – 200 MG, COMPRIMÉS
- PMS-BICALUTAMIDE – 50 MG, COMPRIMÉS
- PMS-BRIMONIDINE – 0,2 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- PMS-BUSPIRONE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CANDESARTAN-HCTZ – 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CARBAMAZEPINE CR – 200 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CARVEDILOL – 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES

- PMS-CHLORAL HYDRATE, SIROP ET CAPSULES
- PMS-CILAZAPRIL – 1, 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CLOBETASOL – 0,05 %, CRÈME ET LOTION
- PMS-CLONAZEPAM – 0,25, 0,5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CLONAZEPAM R – 0,5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- PMS-COLCHICINE – 0,6 MG, COMPRIMÉS
- PMS-DEXAMETHASONE – 0,5, 0,75, 2 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- PMS-DICLOFENAC – 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE
- PMS-DICLOFENAC – 75 ET 100 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE

- PMS-DICLOFENAC – 50 MG SUPPOSITORIES
- PMS-DOMPERIDONE
- PMS-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- PMS-DOXAZOSIN – 1, 2 AND 4 MG TABLETS
- PMS-DOXYLAMINE-PYRIDOXINE – 10/10 MG TABLETS
- PMS-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- PMS-ERYTHROMYCIN – 5 MG/G OPHTHALMIC OINTMENT
- PMS-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- PMS-FAMCICLOVIR – 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- PMS-FLUOXETINE CAPSULES
- PMS-FLUTAMIDE TABLETS
- PMS-FLUTICASONE PROPIONATE/
SALMETEROL DPI – 100/50, 250/50 AND 500/50 MCG POWDER FOR INHALATION
- PMS-GABAPENTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES
- PMS-GALANTAMINE ER – 8, 16 AND 24 MG CAPSULES
- PMS-HALOPERIDOL ORAL SOLUTION
- PMS-HYDROCHLOROTHIAZIDE – 12.5, 25 AND 50 MG TABLETS
- PMS-HYDROMORPHONE – 1, 2, 4, 8 MG TABLETS AND 1 MG/ML SYRUP
- PMS-HYDROXYZINE – 10 MG/5 ML SYRUP
- PMS-IBUPROFEN – 600 MG TABLETS
- PMS-IPRATROPIUM – 125 AND 250 MCG/ML POLYNEB AND 250 MCG/ML SOLUTION AND 0.03% NASAL SPRAY
- PMS-IRBESARTAN – 75, 150 AND 300 MG
- PMS-IRBESARTAN HCTZ – 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- PMS-KETOPROFEN – 50 AND 100 MG SUPPOSITORIES
- PMS-LAMOTRIGINE – 25, 100 AND 150 MG TABLETS
- PMS-LANSOPRAZOLE – 30 MG CAPSULES
- PMS-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- PMS-LITHIUM CARBONATE CAPSULES
- PMS-LORAZEPAM – 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS
- PMS-LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- PMS-LOSARTAN-HCTZ – 50/12.5 MG, 100/12.5 MG AND 100/25 MG TABLETS
- PMS-METFORMIN – 500 AND 850 MG TABLETS
- PMS-METHOTREXATE – 2.5 MG TABLETS
- PMS-METHYLPHENIDATE – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- PMS-METOPROLOL-L – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- PMS-DICLOFENAC – 50 MG, SUPPOSITOIRES
- PMS-DOMPERIDONE
- PMS-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- PMS-DOXAZOSIN – 1, 2 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- PMS-DOXYLAMINE-PYRIDOXINE – 10/10 MG, COMPRIMÉS
- PMS-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- PMS-ERYTHROMYCIN – 5 MG/G, POMMADE OPHTHALMIQUE
- PMS-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- PMS-FAMCICLOVIR – 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- PMS-FLUOXETINE, CAPSULES
- PMS-FLUTAMIDE, COMPRIMÉS
- PMS-FLUTICASONE PROPIONATE/
SALMETEROL DPI – 100/50, 250/50 ET 500/50 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- PMS-GABAPENTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES
- PMS-GALANTAMINE ER – 8, 16 ET 24 MG, CAPSULES
- PMS-HALOPERIDOL, SOLUTION ORALE
- PMS-HYDROCHLOROTHIAZIDE – 12.5, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- PMS-HYDROMORPHONE – 1, 2, 4 et 8 MG, COMPRIMÉS ET 1MG/ML, SIROP
- PMS-HYDROXYZINE – 10 MG/5 ML, SIROP
- PMS-IBUPROFEN – 600 MG, COMPRIMÉS
- PMS-IPRATROPIUM – 125 ET 250 MCG/ML, POLYNEB ET 250 MCG/ML, SOLUTION ET 0,03 %, VAPORISATEUR NASAL
- PMS-IRBESARTAN – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- PMS-IRBESARTAN HCTZ – 150/12.5, 300/12.5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- PMS-KETOPROFEN – 50 ET 100 MG, SUPPOSITOIRES
- PMS-LAMOTRIGINE – 25, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- PMS-LANSOPRAZOLE – 30 MG, CAPSULES
- PMS-LETROZOLE – 2.5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-LITHIUM CARBONATE, CAPSULES
- PMS-LORAZEPAM – 0,5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- PMS-LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- PMS-LOSARTAN-HCTZ – 50/12,5 MG, 100/12,5 MG ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- PMS-METFORMIN – 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- PMS-METHOTREXATE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-METHYLPHENIDATE – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- PMS-METOPROLOL-L – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS

- PMS-MIRTAZAPINE – 15 AND 30 MG TABLETS
- PMS-NABILONE – 0.5 AND 1 MG CAPSULES
- PMS-NAPROXEN SUPPOSITORIES
- PMS-NITROFURANTOIN – 100 MG CAPSULES
- PMS-NYSTATIN
- PMS-OLANZAPINE – 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- PMS-OLANZAPINE ODT – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- PMS-OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- PMS-OMEPRAZOLE – 20 MG CAPSULES
- PMS-ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- PMS-OXYBUTYNYN CHLORIDE – 1 MG/ML SYRUP
- PMS-OXYBUTYNYN – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- PMS-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- PMS-PAROXETINE – 20, 30 AND 40 MG TABLETS
- PMS-PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- PMS-PERPHENAZINE CONCENTRATE
- PMS-POLYTRIMETHOPRIM – 1 MG/10,000 U OPHTHALMIC SOLUTION
- PMS-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PMS-PREDNISOLONE – 5 MG/5 ML ORAL SOLUTION
- PMS-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150, AND 300 MG CAPSULES
- PMS-QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- PMS-QUINAPRIL – 5, 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PMS-RABEPRAZOLE EC – 10 AND 20 MG TABLETS
- PMS-RAMIPRIL – 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
- PMS-RISEDRONATE – 35 MG TABLETS
- PMS-RISPERIDONE – 1 MG/ML ORAL SOLUTION
- PMS-RISPERIDONE – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- PMS-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PMS-SALBUTAMOL – 0.5, 1 AND 2 MG/ML UNIT DOSE NEBULES TO A MAXIMUM OF 1,460 UNIT DOSE NEBULES PER BENEFIT YEAR
- PMS-SERTRALINE – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- PMS-SODIUM CROMOGLYCATÉ NEBULIZER SOLUTION
- PMS-MIRTAZAPINE – 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- PMS-NABILONE – 0,5 ET 1 MG, CAPSULES
- PMS-NAPROXEN, SUPPOSITOIRES
- PMS-NITROFURANTOIN – 100 MG, CAPSULES
- PMS-NYSTATIN
- PMS-OLANZAPINE – 2,5, 5, 7,5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- PMS-OLANZAPINE ODT – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- PMS-OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-OMEPRAZOLE – 20 MG, CAPSULES
- PMS-ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- PMS-OXYBUTYNYN (CHLORURE DE) – 1 MG/ML, SIROP
- PMS-OXYBUTYNYN – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- PMS-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-PAROXÉTINE – 20, 30 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- PMS-PERPHENAZINE, CONCENTRÉ
- PMS-POLYTRIMÉTHOPRIME – 1 MG/10 000 U, SOLUTION OPHTALMIQUE
- PMS-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-PREDNISOLONE – 5 MG/5 ML, SOLUTION ORALE
- PMS-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- PMS-QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- PMS-QUINAPRIL – 5, 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-RABEPRAZOLE EC – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- PMS-RAMIPRIL – 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
- PMS-RISEDRONATE – 35 MG, COMPRIMÉS
- PMS-RISPERIDONE – 1 MG/ML, SOLUTION ORALE
- PMS-RISPERIDONE – 0,25, 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- PMS-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PMS-SALBUTAMOL – 0,5, 1 ET 2 MG/ML, SOLUTION POUR NÉBULISEUR EN DOSE UNITAIRE, MAXIMUM DE 1 460 DOSES UNITAIRES (NEBULES) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- PMS-SERTRALINE – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- PMS-SODIUM CROMOGLYCATÉ, SOLUTION POUR NÉBULISEUR

- PMS-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- PMS-SOTALOL – 80 AND 160 MG TABLETS
- PMS-SULFASALAZINE TABLETS AND ENTERIC COATED TABLETS
- PMS-TELMISARTAN HCTZ – 80/12.5 MG AND 80/25 MG TABLETS
- PMS-TERAZOSIN – 1, 2, 5 AND 10 MG TABLETS
- PMS-TERBINAFINE – 250 MG TABLETS
- PMS-TESTOSTERONE – 40 MG CAPSULES
- PMS-TETRABENAZINE – 25 MG TABLETS
- PMS-TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- PMS-TRANDOLAPRIL – 0.5, 1, 2 AND 4 MG CAPSULES
- PMS-TRAZODONE – 50, 75 AND 100 MG TABLETS
- PMS-TRIHEXYPHENIDYL ELIXIR
- PMS-URSODIOL C – 250 AND 500 MG TABLETS

- PMS-VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- PMS-VALPROIC ACID CAPSULES
- PMS-VALPROIC ACID – 500 MG ENTERIC COATED CAPSULES
- PMS-VALPROIC ACID SYRUP – 250 MG/5ML
- PMS-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- PMS-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- POLYTRIM
- PORTIA – 21 AND 28 DAY TABLETS
- PRAVACHOL
- PRAVASTATIN (SANIS) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PRAVASTATIN (SIVEM) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- PRECI-JET
- PRED FORTE
- PRED MILD
- PREDNISOLONE ACETATE OPHTHALMIC SUSPENSION (SIL)
- PREGABALIN (SANIS) – 25, 50, 75, 150, AND 300 MG CAPSULES
- PREGABALIN (SIVEM) – 25, 50, 75, 150 AND 300 MG CAPSULES
- PREMARIN TABLETS
- PREMARIN VAGINAL CREAM
- PREPLUS – 0.625 MG/2.5 MG AND 0.625 MG/5 MG TABLETS
- PRESTIGE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- PREVACID – 15 AND 30 MG SUSTAINED RELEASE CAPSULES
- PREVEX HC
- PREZISTA – 75, 150, 600 AND 800 MG TABLETS

- PMS-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, CAPSULES
- PMS-SOTALOL – 80 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- PMS-SULFASALAZINE, COMPRIMÉS ET COMPRIMÉS À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE
- PMS-TELMISARTAN HCTZ – 80/12.5 MG ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TERAZOSIN – 1, 2, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TERBINAFINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TESTOSTERONE – 40 MG, CAPSULES
- PMS-TETRABENAZINE – 25 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TRANDOLAPRIL – 0.5, 1, 2 ET 4 MG, CAPSULES
- PMS-TRAZODONE – 50, 75 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- PMS-TRIHEXYPHENIDYL, ÉLIXIR
- PMS-URSODIOL C – 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- PMS-VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- PMS-VALPROIC ACID, CAPSULES
- PMS-VALPROIC ACID – 500 MG, CAPSULES À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE
- PMS-VALPROIC ACID – 250 MG/5 ML, SIROP
- PMS-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- PMS-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- POLYTRIM
- PORTIA – 21 ET 28 JOURS, COMPRIMÉS
- PRAVACHOL
- PRAVASTATIN (SANIS) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PRAVASTATIN (SIVEM) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- PRECI-JET
- PRED FORTE
- PRED DOUX
- PREDNISOLONE (ACÉTATE DE), SUSPENSION OPHTHALMIQUE (SIL)
- PREGABALIN (SANIS) – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- PREGABALIN (SIVEM) – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- PRÉMARINE, COMPRIMÉS
- PRÉMARINE, CRÈME VAGINALE
- PREPLUS – 0,625 MG/2,5 MG ET 0,625 MG/5MG, COMPRIMÉS
- PRESTIGE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- PREVACID – 15 ET 30 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- PREVEX HC
- PREZISTA – 75, 150, 600 ET 800 MG, COMPRIMÉS

- | | |
|--|--|
| - PRIMEAIRE AEROCHAMBER | - PRIMEAIRE, AÉROCHAMBRE |
| - PRIMIDONE (AA PHARMA) – 125 AND 250 MG TABLETS | - PRIMIDONE (AA PHARMA) – 125 ET 250 MG, COMPRIMÉS |
| - PRINZIDE | - PRINZIDE |
| - PROCAN SR | - PROCAN SR |
| - PROCHLORAZINE (AA PHARMA) – 5 AND 10 MG TABLETS | - PROCHLORAZINE (AA PHARMA) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS |
| - PROCYTOX TABLETS | - PROCYTOX, COMPRIMÉS |
| - PROLOPA | - PROLOPA |
| - PROPAFENONE (SANIS) – 150 AND 300 MG TABLETS | - PROPAFENONE (SANIS) – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS |
| - PROSTIGMIN TABLETS | - PROSTIGMIN, COMPRIMÉS |
| - PROVERA – 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS | - PROVERA – 2,5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS |
| - PROZAC CAPSULES | - PROZAC, CAPSULES |
| - PULMICORT NEBUAMP | - PULMICORT NEBUAMP |
| - PULMICORT TURBUHALER | - PULMICORT TURBUHALER |
| - PULMOPHYLLINE | - PULMOPHYLLINE |
| - PURINETHOL | - PURINETHOL |
| - QUETIAPINE (ACCORD) – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS | - QUETIAPINE (ACCORD) – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS |
| - QUETIAPINE (SANIS) – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS | - QUETIAPINE (SANIS) – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS |
| - QUETIAPINE (SIVEM) – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS | - QUETIAPINE (SIVEM) – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS |
| - QUETIAPINE XR (SIVEM) – 50, 150, 200, 300 AND 400 MG TABLETS | - QUETIAPINE XR (SIVEM) – 50, 150, 200, 300 ET 400 MG, COMPRIMÉS |
| - QUININE-ODAN – 200 MG CAPSULES | - QUININE-ODAN – 200 MG CAPSULES |
| - QUININE SULFATE (STANLEY) | - QUININE (SULFATE DE) (STANLEY) |
| - QVAR – 50 AND 100 MCG/DOSE METERED DOSE INHALER | - QVAR – 50 ET 100 MCG/DOSE, AÉROSOL DOSEUR |
| - RABEPRAZOLE EC (SANIS) – 10 AND 20 MG TABLETS | - RABEPRAZOLE EC (SANIS) – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS |
| - RABEPRAZOLE (SIVEM) – 10 AND 20 MG CAPSULES | - RABEPRAZOLE (SIVEM) – 10 ET 20 MG, CAPSULES |
| - RAMIPRIL (SANIS) – 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES | - RAMIPRIL (SANIS) – 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES |
| - RAMIPRIL (SIVEM) – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES | - RAMIPRIL (SIVEM) – 1,25, 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES |
| - RAN-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS | - RAN-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-CARVEDILOL – 6.25 MG TABLETS | - RAN-CARVEDILOL – 6,25 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES | - RAN-CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES |
| - RAN-DOMPERIDONE – 10 MG TABLETS | - RAN-DOMPERIDONE – 10 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES | - RAN-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES |
| - RAN-ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS | - RAN-ENALAPRIL – 2,5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS | - RAN-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-ESOMEPRAZOLE – 40 MG TABLETS | - RAN-ESOMEPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS | - RAN-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS |
| - RAN-GABAPENTIN – 300 MG CAPSULES | - RAN-GABAPENTIN – 300 MG, CAPSULES |
| - RANITIDINE (SANIS) – 150 AND 300 MG TABLETS | - RANITIDINE (SANIS) – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS |
| - RANITIDINE (SIVEM) – 150 AND 300 MG TABLETS | - RANITIDINE (SIVEM) – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS |

- RAN-LISINOPRIL – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- RAN-NABILONE – 0.5 AND 1 MG CAPSULES
- RAN-OLANZAPINE ODT – 5 AND 10 MG ORALLY DISINTIGRATING TABLETS
- RAN-OMEPRAZOLE – 20 MG CAPSULES
- RAN-PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- RAN-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- RAN-QUETIAPINE – 200 AND 300 MG TABLETS
- RAN-RABEPRAZOLE – 10 AND 20 MG TABLETS
- RAN-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
- RAN-RANITIDINE – 150 AND 300 MG TABLETS
- RAN-RISPERIDONE – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- RAN-ROPINIROLE – 0.25, 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- RAPID RESPONSE BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- RATIO-AMCINONIDE – 0.1% TOPICAL OINTMENT
- RATIO-FLUTICASONE – 50 MCG NASAL SPRAY
- RATIO-TOPILENE – 0.05% TOPICAL GLYCOL CREAM
- RATIO-TOPISALIC – 0.05% LOTION
- REMERON – 30 MG TABLETS
- REMERON RD – 15, 30 AND 45 MG ORALLY DISINTEGRATING TABLETS
- RESONIUM CALCIUM
- RESTORIL
- RETIN-A – 0.01, 0.025, 0.05 AND 0.1% TOPICAL CREAM
- RETIN-A – 0.01 AND 0.025% TOPICAL GEL
- RETROVIR CAPSULES, SYRUP AND INJECTION
- REVIA – 50 MG TABLETS
- REXULTI – 0.25, 0.50, 1, 2, 3, AND 4 MG TABLETS
- REYATAZ – 150, 200 AND 300 MG TABLETS
- RHINARIS-F – 0.025% NASAL MIST
- RHINOCORT AQUA
- RHO-NITRO PUMPSPRAY – 0.4 MG SUBLINGUAL SPRAY
- RIDAURA
- RIFADIN
- RIMSO SOLUTION
- RISEDRONATE (SANIS) – 35 MG TABLETS
- RISEDRONATE-35 (SIVEM) – 35 MG TABLETS
- RAN-LISINOPRIL – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- RAN-NABILONE – 0,5 ET 1 MG, CAPSULES
- RAN-OLANZAPINE ODT – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS À DISSOLUTION ORALE
- RAN-OMEPRAZOLE – 20 MG, CAPSULES
- RAN-PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- RAN-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- RAN-QUETIAPINE – 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- RAN-RABEPRAZOLE – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- RAN-RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
- RAN-RANITIDINE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- RAN-RISPERIDONE – 0,25, 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- RAN-ROPINIROLE – 0,25, 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- RAPID RESPONSE, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- RATIO-AMCINONIDE – 0,1 %, POMMADE TOPIQUE
- RATIO-FLUTICASONE – 50 MCG, VAPORISATEUR NASAL
- RATIO-TOPILENE – 0,05 %, CRÈME TOPIQUE À BASE DE GLYCOL
- RATIO-TOPISALIC – 0,05 %, LOTION
- REMERON – 30 MG, COMPRIMÉS
- REMERON RD – 15, 30 ET 45 MG, COMPRIMÉS À DISSOLUTION ORALE
- RESONIUM CALCIUM
- RESTORIL
- RETIN-A – 0,01, 0,025, 0,05 ET 0,1 %, CRÈME TOPIQUE
- RETIN-A – 0,01 ET 0,025 %, GEL TOPIQUE
- RÉTROVIR, CAPSULES, SIROP ET INJECTION
- REVIA – 50 MG, COMPRIMÉS
- REXULTI – 0,25, 0,50, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- REYATAZ – 150, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- RHINARIS-F – 0,025 %, ATOMISEUR NASAL
- RHINOCORT AQUA
- RHO-NITRO PUMPSPRAY – 0,4 MG, VAPORISATEUR SUBLINGUAL
- RIDAURA
- RIFADIN
- RIMSO, SOLUTION
- RISEDRONATE (SANIS) – 35 MG, COMPRIMÉS
- RISEDRONATE-35 (SIVEM) – 35 MG, COMPRIMÉS

- RISPERDAL – 1 MG/ML ORAL SOLUTION
- RISPERIDONE (SANIS) – 0.25, 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- RITALIN – 10 MG TABLETS AND 20 MG SUSTAINED RELEASE TABLETS
- RIVA-DAPSONE – 100 MG TABLETS
- RIVA-DICYCLOMINE – 10 MG CAPSULES
- RIVA-LABETALOL – 100 AND 200 MG TABLETS

- RIVALEUCOVORIN – 5 MG TABLETS
- RIVA-PYRIDOSTIGMINE – 60 MG TABLETS
- RIVOTRIL
- ROFACT
- ROPINIROLE (SANIS) – 0.25 AND 1 MG TABLETS
- ROSASOL – 10 MG/G TOPICAL CREAM
- ROSIGLITAZONE (AA PHARMA) – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- ROSUVASTATIN (SANIS) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- ROSUVASTATIN (SIVEM) – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- ROVAMYCIN – 250 AND 500 MG CAPSULES
- RYTHMODAN CAPSULES
- RYTHMOL
- SABRIL – 500 MG TABLETS AND SACHETS
- SALAZOPYRIN TABLETS
- SALAZOPYRIN EN-TABS
- SALOFALK – ENTERIC COATED TABLETS, SUPPOSITORIES AND RECTAL SUSPENSION

- SANDOMIGRAN
- SANDOMIGRAN DS
- SANDOSTATIN
- SANDOSTATIN LAR – 10 MG, 20 MG, 30 MG – VIALS
- SANDOZ ALENDRONATE – 10 AND 70 MG TABLETS
- SANDOZ ALFUZOSIN – 10 MG TABLETS
- SANDOZ AMIODARONE – 200 MG TABLETS
- SANDOZ AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ AMPHETAMINE XR – 5, 10, 15, 20, 25 AND 30 MG CAPSULES
- SANDOZ ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- SANDOZ ARIPIPRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 AND 30 MG TABLETS
- SANDOZ ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- SANDOZ BISOPROLOL – 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ BRIMONIDINE – 0.2% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ BUPROPION SR – 100 AND 150 MG TABLETS

- RISPERDAL – 1 MG/ML, SOLUTION ORALE
- RISPERIDONE (SANIS) – 0,25, 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- RITALIN – 10 MG, COMPRIMÉS ET 20 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- RIVA-DAPSONE – 100 MG, COMPRIMÉS
- RIVA-DICYCLOMINE – 10 MG, CAPSULES
- RIVA-LABETALOL – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- RIVALEUCOVORIN – 5 MG, COMPRIMÉS
- RIVA-PYRIDOSTIGMINE – 60 MG, COMPRIMÉS
- RIVOTRIL
- ROFACT
- ROPINIROLE (SANIS) – 0,25 ET 1 MG, COMPRIMÉS
- ROSASOL – 10 MG/G, CRÈME TOPIQUE
- ROSIGLITAZONE (AA PHARMA) – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- ROSUVASTATIN (SANIS) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ROSUVASTATIN (SIVEM) – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ROVAMYCIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES
- RYTHMODAN, CAPSULES
- RYTHMOL
- SABRIL – 500 MG, COMPRIMÉS ET SACHETS
- SALAZOPYRIN, COMPRIMÉS
- SALAZOPYRIN EN-TABS
- SALOFALK – COMPRIMÉS À ENROBAGE ENTÉROSOLUBLE, SUPPOSITOIRES ET SUSPENSION
- SANDOMIGRAN
- SANDOMIGRAN DS
- SANDOSTATIN
- SANDOSTATIN LAR – 10 MG, 20 MG, 30 MG – AMPOULES
- SANDOZ ALENDRONATE – 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ALFUZOSIN – 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ AMIODARONE – 200 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ AMPHETAMINE XR – 5, 10, 15, 20, 25 ET 30 MG, CAPSULES
- SANDOZ ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ARIPIPRAZOLE – 2, 5, 10, 15, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ BISOPROLOL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ BRIMONIDINE – 0,2 %, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- SANDOZ BUPROPION SR – 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS

- SANDOZ CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- SANDOZ CANDESARTAN PLUS – 16/12.5 MG TABLETS
- SANDOZ CAPECITABINE – 150 AND 500 MG TABLETS
- SANDOZ CARBAMAZEPINE CR – 200 AND 400 MG TABLETS
- SANDOZ CITALOPRAM – 20 AND 40 MG TABLETS
- SANDOZ CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- SANDOZ COLCHICINE – 0.6 MG TABLETS
- SANDOZ CORTIMYXIN OTIC SOLUTION
- SANDOZ DICLOFENAC – 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ DICLOFENAC – 50 AND 100 MG SUPPOSITORIES
- SANDOZ DICLOFENAC – 50 MG TABLETS
- SANDOZ DICLOFENAC SR – 75 AND 100 MG SLOW RELEASE TABLETS
- SANDOZ DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 AND 300 MG CAPSULES
- SANDOZ DILTIAZEM T – 120, 180, 240 AND 300 MG CAPSULES
- SANDOZ DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ DORZOLAMIDE – 2% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ DORZOLAMIDE/TIMOLOL – 2%/0.05% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- SANDOZ ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- SANDOZ ENTACAPONE – 200 MG TABLETS
- SANDOZ ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- SANDOZ ESOMEPRAZOLE – 40 MG TABLETS
- SANDOZ EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- SANDOZ FAMCICLOVIR – 125, 250 AND 500 MG TABLETS
- SANDOZ FELODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ FENOFIBRATE E – 48 AND 145 MG TABLETS
- SANDOZ FENOFIBRATE S – 100 AND 160 MG TABLETS
- SANDOZ FLUOROMETHOLONE – 0.1% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- SANDOZ GENTAMICIN – 5 MG/ML OTIC SOLUTIONS
- SANDOZ GLICLAZIDE MR – 30 AND 60 MG TABLETS
- SANDOZ CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CANDESARTAN PLUS – 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CAPECITABINE – 150 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CARBAMAZEPINE CR – 200 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CITALOPRAM – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ COLCHICINE – 0,6 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ CORTIMYXIN, SOLUTION OTIQUE
- SANDOZ DICLOFENAC – 0,1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ DICLOFÉNAC – 50 ET 100 MG SUPPOSITOIRES
- SANDOZ DICLOFENAC – 50 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ DICLOFENAC SR – 75 ET 100 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- SANDOZ DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 ET 300 MG, CAPSULES
- SANDOZ DILTIAZEM T – 120, 180, 240 ET 300 MG, CAPSULES
- SANDOZ DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ DORZOLAMIDE – 2 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ DORZOLAMIDE/TIMOLOL – 2 %/0,05 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- SANDOZ ENALAPRIL – 2.5, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ENTACAPONE – 200 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ESOMEPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ FAMCICLOVIR – 125, 250 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ FELODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ FENOFIBRATE E – 48 ET 145 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ FENOFIBRATE S – 100 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ FLUOROMETHOLONE – 0,1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- SANDOZ GENTAMICIN – 5 MG/ML, SOLUTION OTIQUE
- SANDOZ GLICLAZIDE MR – 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS

- SANDOZ HYDROCORTISONE – 1% CREAM
- SANDOZ INDOMETHACIN – 50 AND 100 MG SUPPOSITORIES
- SANDOZ IRBESARTAN – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- SANDOZ IRBESARTAN HCT – 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- SANDOZ-K 8 TABLETS
- SANDOZ LANSOPRAZOLE – 15 AND 30 MG CAPSULES
- SANDOZ LATANOPROST – 50 MCG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- SANDOZ LISINOPRIL – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- SANDOZ LISINOPRIL HCT – 10/12.5, 20/12.5 AND 20/25 MG TABLETS
- SANDOZ LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- SANDOZ LOSARTAN HCT – 50/100, 100/12.5

- SANDOZ METFORMIN FC – 500 AND 850 MG TABLETS
- SANDOZ METHYLPHENIDATE SR – 20 MG TABLETS
- SANDOZ METOPROLOL SR – 100 AND 200 MG TABLETS
- SANDOZ MIRTAZAPINE – 15 AND 30 MG TABLETS
- SANDOZ MOMETASONE – 50 MCG NASAL SPRAY
- SANDOZ MORPHINE SR – 15, 30, 60, 100 AND 200 MG

- SANDOZ MYCOPHENOLATE – 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- SANDOZ OLANZAPINE – 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- SANDOZ OLANZAPINE ODT – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- SANDOZ OLMESARTAN – 20 AND 40 MG TABLETS
- SANDOZ OMEPRAZOLE – 20 MG CAPSULES
- SANDOZ ONDANSETRON – 4 AND 8 MG TABLETS
- SANDOZ OXYCODONE/ACETAMINOPHEN – 5 MG/325 MG TABLETS AND 100/25 MG TABLETS
- SANDOZ PANTOPRAZOLE – 40 MG TABLETS

- SANDOZ PERINDOPRIL – 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- SANDOZ PERINDOPRIL/INDAPAMIDE – 2/0.625 MG TABLETS
- SANDOZ PERINDOPRIL/INDAPAMIDE – 4/1.25 MG AND 8/2.5 MG TABLETS

- SANDOZ HYDROCORTISONE – 1 %, CRÈME
- SANDOZ INDOMÉTHACINE – 50 ET 100 MG, SUPPOSITOIRES
- SANDOZ IRBESARTAN – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ IRBESARTAN HCT – 150/12,5, 300/12,5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ-K 8, COMPRIMÉS
- SANDOZ LANSOPRAZOLE – 15 ET 30 MG, CAPSULES
- SANDOZ LATANOPROST – 50 MCG/ML, SOLUTION OPHTHALMIQUE
- SANDOZ LETROZOLE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ LISINOPRIL – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ LISINOPRIL HCT – 10/12,5, 20/12,5 ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ LOSARTAN HCT – 50/100, 100/12,5 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ METFORMIN FC – 500 ET 850 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ METHYLPHENIDATE SR – 20 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ METOPROLOL SR – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ MIRTAZAPINE – 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ MOMETASONE – 50 MCG, VAPORISATEUR NASAL
- SANDOZ MORPHINE SR – 15, 30, 60, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- SANDOZ MYCOPHENOLATE – 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ OLANZAPINE – 2,5, 5, 7,5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ OLANZAPINE ODT – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ OLMESARTAN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ OMEPRAZOLE – 20 MG, CAPSULES
- SANDOZ ONDANSETRON – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ OXYCODONE/ACETAMINOPHEN – 5 MG/325 MG, COMPRIMÉS

- SANDOZ PANTOPRAZOLE – 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ PERINDOPRIL – 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ PERINDOPRIL/INDAPAMIDE – 2/0,625 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ PERINDOPRIL/INDAPAMIDE – 4/1,25 MG ET 8/2,5 MG, COMPRIMÉS

- SANDOZ POLYTRIMETHOPRIM – 1 MG/1000 U OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- SANDOZ PREDNISOLONE – 1% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ PREGABALIN – 25, 50, 75, 150, AND 300 MG CAPSULES
- SANDOZ QUETIAPINE – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- SANDOZ QUETIAPINE XRT – 50, 150, 200, 300 AND 400 MG TABLETS
- SANDOZ RABEPRAZOLE – 10 AND 20 MG TABLETS
- SANDOZ RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ RANITIDINE – 150 AND 300 MG TABLETS
- SANDOZ RISEDRONATE – 35 MG TABLETS
- SANDOZ RISPERIDONE – 0.5, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- SANDOZ ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- SANDOZ SERTRALINE – 100 MG CAPSULES
- SANDOZ-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- SANDOZ TAMSULOSIN CR – 0.4 MG TABLETS
- SANDOZ TELMISARTAN – 40 AND 80 MG TABLETS
- SANDOZ TELMISARTAN HCT – 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
- SANDOZ TIMOLOL – 0.25 AND 0.5% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ TOLTERODINE LA – 2 AND 4 MG EXTENDED RELEASE CAPSULES
- SANDOZ TRANDOLAPRIL – 0.5, 1, 2 AND 4 MG CAPSULES
- SANDOZ TRAVOPROST – 0.004% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ TRIFLURIDINE – 1% OPHTHALMIC SOLUTION
- SANDOZ VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- SANDOZ VALSARTAN – 40, 80, 160 AND 320 MG TABLETS
- SANDOZ VALSARTAN HCT – 80/12.5, 160/12.5, 160/25, 320/12.5 AND 320/25 MG TABLETS
- SANDOZ VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- SANDOZ ZOPICLONE – 7.5 MG TABLETS
- SCOPOLAMINE (OMEGA) – 0.4 MG/ML AND 0.6 MG/ML INJECTION
- SDZ CELECOXIB – 100 AND 200 MG CAPSULES
- SANDOZ POLYTRIMETHOPRIM – 1 MG/1000 U, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ PREDNISOLONE – 1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- SANDOZ QUETIAPINE – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ QUETIAPINE XRT – 50, 150, 200, 300 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ RABEPRAZOLE – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ RANITIDINE – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ RISEDRONATE – 35 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ RISPERIDONE – 0,5, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ SERTRALINE – 100 MG, CAPSULES
- SANDOZ-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ TAMSULOSIN CR – 0,4 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ TELMISARTAN – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ TELMISARTAN HCT – 80/12,5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ TIMOLOL – 0,25 ET 0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ TOLTERODINE LA – 2 ET 4 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE
- SANDOZ TRANDOLAPRIL – 0,5, 1, 2 ET 4 MG, CAPSULES
- SANDOZ TRAVOPROST – 0,004 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ TRIFLURIDINE – 1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- SANDOZ VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ VALSARTAN – 40, 80, 160 ET 320 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ VALSARTAN HCT – 80/12,5, 160/12,5, 160/25, 320/12,5 ET 320/25 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ VENLAFAXINE XR – 37,5, 75 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- SANDOZ ZOPICLONE – 7,5 MG, COMPRIMÉS
- SCOPOLAMINE (OMEGA) – 0,4 MG/ML ET 0,6 MG/ML, INJECTION
- SDZ CELECOXIB – 100 ET 200 MG, CAPSULES

- SEEBRI BREEZHALER – 50 MCG CAPSULES
- SELECT 1/35 TABLETS
- SEPTA-AMLODIPINE – 5 AND 10 MG TABLETS
- SEPTA-CITALOPRAM – 20 AND 40 MG TABLETS
- SEPTA DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- SEPTA-LOSARTAN – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- SERC – 16 AND 24 MG TABLETS
- SEREVENT – 50 MCG, ALL DOSAGE FORMS
- SEROQUEL – 25, 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- SEROQUEL XR – 50, 200, 300 AND 400 MG TABLETS
- SERTRALINE (JAMP) – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- SERTRALINE (SANIS) – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- SERTRALINE (SIVEM) – 25, 50 AND 100 MG CAPSULES
- SIMBRINZA – 0.2%/1% OPHTHALMIC SOLUTION
- SIMVASTATIN (SIVEM) – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- SINEMET
- SINEQUAN
- SINTROM
- SITESMART – 32 G PEN NEEDLES
- SOFRACORT
- SOFRAMYCIN OINTMENT, OPHTHALMIC OINTMENT AND OPHTHALMIC DROPS
- SOFRA-TULLE
- SOF-TACT STRIPS
- SOLIFENACIN (SANIS) – 5 AND 10 MG TABLETS
- SOLU-CORTEF – 100, 250, 500 AND 1000 MG/VIAL INJECTION
- SOLYSTAT – 1 MEQ/G – POWDER
- SOLYSTAT – 250MG/ML SUSPENSION
- SOMATULINE AUTOGEL – 60 MG/0.2 ML, 90 MG/0.3 ML AND 120 MG/0.5 ML INJECTION
- SORIATANE
- SPACE CHAMBER
- SPACE CHAMBER AND MASK
- SPIRIT BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- SPIRIT LANCETS
- SPIRIVA – 2.5 AND 18 MCG CAPSULES
- STANLEY BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- SEEBRI BREEZHALER – 50 MCG, CAPSULES
- SELECT 1/35, COMPRIMÉS
- SEPTA-AMLODIPINE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SEPTA-CITALOPRAM – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- SEPTA DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SEPTA-LOSARTAN – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- SERC – 16 ET 24 MG, COMPRIMÉS
- SEREVENT – 50 MCG, TOUTES FORMES POSOLOGIQUES
- SEROQUEL – 25, 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- SEROQUEL XR – 50, 200, 300 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- SERTRALINE (JAMP) – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- SERTRALINE (SANIS) – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- SERTRALINE (SIVEM) – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- SIMBRINZA – 0,2 %/1 % SOLUTION OPHTHALMIQUE
- SIMVASTATIN (SIVEM) – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- SINEMET
- SINEQUAN
- SINTROM
- SITESMART – 32 G, AIGUILLES POUR STYLO
- SOFRACORT
- SOFRAMYCINE, POMMADE, POMMADE OPHTALMIQUE ET GOUTTES OPHTALMIQUES
- SOFRA-TULLE
- SOF-TACT, BANDELETTES
- SOLIFENACIN (SANIS) – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- SOLU-CORTEF – 100, 250, 500 ET 1 000 MG/AMPOULE, INJECTION
- SOLYSTAT – 1 MEQ/G – POUDRE
- SOLYSTAT – 250 MG/ML, SUSPENSION
- SOMATULINE AUTOGEL – 60 MG/0,2 ML, 90 MG/0,3 ML ET 120 MG/0,5 ML, INJECTION
- SORIATANE
- CHAMBRE DE RETENUE D'AÉROSOL
- CHAMBRE DE RETENUE D'AÉROSOL ET MASQUE
- SPIRIT, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- SPIRIT, LANCETTES
- SPIRIVA – 2,5 ET 18 MCG, CAPSULES
- STANLEY, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE

- STATEX TABLETS, SUPPOSITORIES AND POWDER
- STATSTRIP BLOOD GLUCOSE TEST STRIPS – TO A MAXIMUM AS APPROVED BY THE MINISTER
- STIEVA-A – 0.01, 0.05 AND 0.025% CREAM
- SUBOXONE – 2/0.5 AND 8/2 MG TABLETS
- SULCRATE TABLETS
- SULCRATE PLUS
- SULFATRIM (AA PHARMA) – 80/400 MG TABLETS
- SULFATRIM DS (AA PHARMA) – 160/800 MG TABLETS
- SULFATRIM PEDIATRIC (AA PHARMA) – 100/20 MG TABLETS
- SULFINPYRAZONE (AA PHARMA) – 200 MG TABLETS
- SUPEUDOL – 10 AND 20 MG SUPPOSITORY
- SURECOMFORT – 29G, 30G, 31G AND 32G PEN NEEDLES
- SURECOMFORT – 28G, 29G, 30G AND 31G SYRINGES
- SUSTIVA – 50 AND 200 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- SYMBICORT 100 – 100 MCG/6 MCG TURBUHALER
- SYMBICORT 200 – 200 MCG/6 MCG TURBUHALER
- SYNALAR CREAM, OINTMENT AND SOLUTION
- SYNPHASIC
- SYNTHROID – 25, 50, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175, 200 AND 300 MCG TABLETS
- TAMSULOSIN CR (SANIS) – 0.4 MG EXTENDED RELEASE TABLET
- TAMSULOSIN CR (SIVEM) – 0.4 MG TABLETS
- TAPAZOLE – 5 MG TABLETS
- TARO-ACITRETIN – 10 AND 25 MG CAPSULES
- TARO-AMCINONIDE – 0.1% TOPICAL CREAM
- TARO-ANASTROZOLE – 1 MG TABLETS
- TARO-ATENOLOL – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- TARO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TARO-BUPROPION XL – 150 AND 300 MG EXTENDED RELEASE TABLETS
- TARO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- TARO-CAPECITABINE – 150 AND 500 MG TABLETS
- TARO-CARBAMAZEPINE – 100 AND 200 MG CHEWABLE TABLETS
- TARO-CARBAMAZEPINE – 100 MG/5 ML SUSPENSION
- TARO-CARBAMAZEPINE – 200 MG TABLETS
- STATEX COMPRIMÉS, SUPPOSITOIRES ET POUDRE
- STATSTRIP, BÂTONNETS POUR ÉPREUVE DE GLYCÉMIE – MAXIMUM APPROUVÉ PAR LE MINISTRE
- STIEVA-A – 0,01, 0,05 ET 0,025 %, CRÈME
- SUBOXONE – 2/0,5 ET 8/2 MG, COMPRIMÉS
- SULCRATE, COMPRIMÉS
- SULCRATE PLUS
- SULFATRIM (AA PHARMA) – 80/400 MG, COMPRIMÉS
- SULFATRIM DS (AA PHARMA) – 160/800 MG, COMPRIMÉS
- SULFATRIM PEDIATRIC (AA PHARMA) – 100/20 MG, COMPRIMÉS
- SULFINPYRAZONE (AA PHARMA) – 200 MG, COMPRIMÉS
- SUPEUDOL – 10 ET 20 MG, SUPPOSITOIRES
- SURECOMFORT, AIGUILLES POUR STYLO – CALIBRE 29, 30, 31 ET 32
- SURECOMFORT, SERINGUES – CALIBRE 28, 29, 30 ET 31
- SUSTIVA – 50 ET 200 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- SYMBICORT 100 – 100 MCG/6 MCG, TURBUHALER
- SYMBICORT 200 – 200 MCG/6 MCG, TURBUHALER
- SYNALAR, CRÈME, POMMADE ET SOLUTION
- SYNPHASIC
- SYNTHROID – 25, 50, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175, 200 ET 300 MCG, COMPRIMÉS
- TAMSULOSIN CR (SANIS) – 0,4 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- TAMSULOSIN CR (SIVEM) – 0,4 MG, COMPRIMÉS
- TAPAZOLE – 5 MG, COMPRIMÉS
- TARO-ACITRETIN – 10 ET 25 MG, CAPSULES
- TARO-AMCINONIDE – 0,1 %, CRÈME TOPIQUE
- TARO-ANASTROZOLE – 1 MG, COMPRIMÉS
- TARO-ATENOLOL – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TARO-ATORVASTATIN – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TARO-BUPROPION XL – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- TARO-CANDESARTAN – 4, 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- TARO-CAPECITABINE – 150 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- TARO-CARBAMAZÉPINE – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS MASTICABLES
- TARO-CARBAMAZEPINE – 100 MG/5 ML, SUSPENSION ORALE
- TARO-CARBAMAZEPINE – 200 MG, COMPRIMÉS

- TARO-CIPROFLOXACIN/DEXAMETHASONE – 0.3%/0.1% OTIC SUSPENSION
- TARO-CLINDAMYCIN – 1% TOPICAL SOLUTION
- TARO-CLOBETASOL – 0.05% CREAM AND OINTMENT
- TARO-CLOBETASOL – 0.05% TOPICAL SOLUTION
- TARO-CLOMIPRAMINE 25 AND 50 MG CAPSULES
- TARO-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS
- TARO-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- TARO-FENOFIBRATE E – 145 MG TABLETS
- TARO-GLICLAZIDE MR – 30 AND 60 MG TABLETS
- TARO-IRBESARTAN – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- TARO-LANSOPRAZOLE – 15 AND 30 MG CAPSULES
- TARO-MOMETASONE – 0.1% CREAM
- TARO-MOMETASONE – 0.1% LOTION
- TARO-MOMETASONE – 0.1% OINTMENT
- TARO-PHENYTOIN – 25 MG/ML SUSPENSION
- TARO-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 AND 300 MG CAPSULES
- TARO-RAMIPRIL – 1.25, 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
- TARO-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- TARO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TARO-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- TARO-SONE – 0.05% TOPICAL CREAM
- TARO-TEMOZOLOMIDE – 5, 20, 100, 140 AND 250 MG TABLETS
- TARO-TESTOSTERONE – 40 MG CAPSULES
- TARO-TESTOSTERONE CYPIONATE – 100 MG/ML INJECTION
- TARO-VALSARTAN – 40, 80 AND 160 MG TABLETS
- TARO-VENLAFAXINE XR – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- TARO-WARFARIN – 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7.5 AND 10 MG TABLETS
- TARO-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- TEBRAZID
- TEGRETOL CR
- TEGRETOL SUSPENSION
- TEGRETOL TABLETS
- TELMISARTAN (ACCORD) – 40 AND 80 MG TABLETS
- TELMISARTAN (PMS) – 40 AND 80 MG TABLETS
- TELMISARTAN (SANIS) – 40 AND 80 MG TABLETS
- TARO-CIPROFLOXACIN/DEXAMETHASONE – 0.3 %/0,1 %, SUSPENSION OTIQUE
- TARO-CLINDAMYCIN – 1 % SOLUTION TOPIQUE
- TARO-CLOBETASOL – 0,05 %, CRÈME ET POMMADE
- TARO-CLOBETASOL – 0,05 %, SOLUTION TOPIQUE
- TARO-CLOMIPRAMINE 25 ET 50 MG, CAPSULES
- TARO-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS
- TARO-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TARO-FENOFIBRATE E – 145 MG, COMPRIMÉS
- TARO-GLICLAZIDE MR – 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- TARO-IRBESARTAN – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- TARO-LANSOPRAZOLE – 15 ET 30 MG, CAPSULES
- TARO-MOMETASONE – 0.1 %, CRÈME
- TARO-MOMETASONE – 0.1 %, LOTION
- TARO-MOMETASONE – 0.1 %, POMMADE
- TARO-PHENYTOIN – 25 MG/ML, SUSPENSION
- TARO-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150 ET 300 MG, CAPSULES
- TARO-RAMIPRIL – 1,25, 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
- TARO-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TARO-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TARO-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TARO-SONE – 0,05 %, CRÈME TOPIQUE
- TARO-TÉMOZOLOMIDE – 5, 20, 100, 140 ET 250 MG, COMPRIMÉS
- TARO-TESTOSTERONE – 40 MG, CAPSULES
- TARO-TESTOSTERONE CYPIONATE – 100 MG/ML, INJECTION
- TARO-VALSARTAN – 40, 80 ET 160 MG, COMPRIMÉS
- TARO-VENLAFAXINE XR – 37,5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- TARO-WARFARINE – 1, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 7,5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TARO-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- TEBRAZID
- TEGRETOL CR
- TEGRETOL, SUSPENSION
- TEGRETOL, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN (ACCORD) – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN (PMS) – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN (SANIS) – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS

- TELMISARTAN (SIVEM) - 40 AND 80 MG TABLETS
- TELMISARTAN/HCTZ (PMS) - 80/25 MG TABLETS
- TELMISARTAN/HCTZ (SANIS) - 80/12.5 MG AND 80/25 MG TABLETS
- TELMISARTAN/HCTZ (SIVEM) - 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
- TELZIR - 700 MG TABLETS
- TEMODAL - 5, 20, 100, 140 AND 250 MG CAPSULES
- TENORETIC
- TENORMIN
- TENOXICAM (AA PHARMA) - 20 MG TABLETS
- TERAZOSIN (SANIS) - 1, 2, 5 AND 10 MG TABLETS
- TERBINAFINE (SANIS) - 250 MG TABLETS
- TERBINAFINE (SIVEM) - 250 MG TABLETS
- TESTOSTERONE CYPIONATE - 100 MG/ML INJECTION
- TETRABENAZINE (STERIMAX) - 25 MG TABLETS
- TETRACYCLINE (AA PHARMA) - 250 MG CAPSULES
- TEVA-5ASA - 400 MG TABLETS
- TEVA-ABACAVIR/LAMIVUDINE - 600/300 MG TABLETS
- TEVA-ACEBUTOLOL - 100, 200 AND 400 MG TABLETS
- TEVA-ACYCLOVIR
- TEVA-ALENDRONATE - 10 AND 70 MG TABLETS
- TEVA-ALPRAZOLAM - 0.25 AND 0.5 MG TABLETS
- TEVA-AMIODARONE
- TEVA-AMITRIPTYLINE - 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- TEVA-ARIPIPRAZOLE - 2, 5, 10, 15 AND 30 MG TABLETS
- TEVA-ATAZANAVIR - 150, 200 AND 300 MG CAPSULES
- TEVA-ATENOLOL - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- TEVA-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TEVA-AZATHIOPRINE - 50 MG TABLETS
- TEVA-BETAHISTINE - 16 AND 24 MG TABLETS
- TEVA-BICALUTAMIDE - 50 MG TABLETS
- TEVA-BISOPROLOL - 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-BROMAZEPAM - 3 AND 6 MG TABLETS
- TEVA-BUDESONIDE - 0.125 MG/ML AND 0.5 MG/ML SUSPENSION FOR INHALATION
- TELMISARTAN (SIVEM) - 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN/HCTZ (PMS) - 80/25 MG, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN/HCTZ (SANIS) - 80/12,5 MG ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- TELMISARTAN/HCTZ (SIVEM) - 80/12,5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- TELZIR - 700 MG, COMPRIMÉS
- TEMODAL - 5, 20, 100, 140 ET 250 MG, CAPSULES
- TENORETIC
- TENORMIN
- TENOXICAM (AA PHARMA) - 20 MG, COMPRIMÉS
- TERAZOSIN (SANIS) - 1, 2, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TERBINAFINE (SANIS) - 250 MG, COMPRIMÉS
- TERBINAFINE (SIVEM) - 250 MG, COMPRIMÉS
- TESTOSTÉRON (CYPIONATE DE) - 100 MG/ML, INJECTION
- TETRABENAZINE (STERIMAX) - 25 MG, COMPRIMÉS
- TETRACYCLINE (AA PHARMA) - 250 MG, CAPSULES
- TEVA-5ASA - 400 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ABACAVIR/LAMIVUDINE - 600/300 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ACEBUTOLOL - 100, 200 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ACYCLOVIR
- TEVA-ALENDRONATE - 10 ET 70 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ALPRAZOLAM - 0.25 AND 0.5 MG TABLETS
- TEVA-AMIODARONE
- TEVA-AMITRIPTYLINE - 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ARIPIPRAZOLE - 2, 5, 10, 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ATAZANAVIR - 150, 200 ET 300 MG, CAPSULES
- TEVA-ATENOLOL - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ATORVASTATIN - 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-AZATHIOPRINE - 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-BETAHISTINE - 16 ET 24 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-BICALUTAMIDE - 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-BISOPROLOL - 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-BROMAZEPAM - 3 ET 6 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-BUDESONIDE - 0,125 MG/ML ET 0,5 MG/ML, SUSPENSION POUR INHALATION

- TEVA-BUSPIRONE – 10 MG TABLETS
- TEVA-CANDESARTAN – 8, 16 AND 32 MG TABLETS
- TEVA-CANDESARTAN/HCTZ – 16/12.5 MG TABLETS
- TEVA-CAPECITABINE – 150 AND 500 MG TABLETS
- TEVA-CAPTORIL – 6.25 MG, 12.5 MG, 25 MG, 50 MG, 100 MG TABLETS
- TEVA-CARBAMAZEPINE – 200 MG TABLETS

- TEVA-CARVEDILOL – 3.125, 6.25, 12.5 AND 25 MG TABLETS
- TEVA-CEFADROXIL – 500 MG CAPSULES
- TEVA-CEPHALEXIN – 250 AND 500 MG CAPSULES AND TABLETS AND 125 MG/5 ML AND 250 MG/5 ML ORAL SUSPENSION
- TEVA-CHLOROQUINE – 250 MG TABLETS
- TEVA-CHLORPROMAZINE – 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- TEVA-CILAZAPRIL/HCTZ – 5/12.5 MG TABLETS

- TEVA-CITALOPRAM – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- TEVA-CLINDAMYCIN – 150 AND 300 MG CAPSULES
- TEVA-CLOBAZAM – 10 MG TABLETS
- TEVA-CLOBETASOL – 0.05% OINTMENT
- TEVA-CLOBETASOL – 0.05% SCALP LOTION

- TEVA-CLOBETASOL – 0.05% TOPICAL CREAM

- TEVA-CLONIDINE – 0.025, 0.1 AND 0.2 MG TABLETS
- TEVA-CLOPIDOGREL – 75 MG TABLETS

- TEVA-CLOXACILLIN – 250 AND 500 MG CAPSULES AND 125 MG/5 ML ORAL SOLUTION

- TEVA-CODEINE – 15 AND 30 MG TABLETS
- TEVA-COMBO STERINEBS – 0.2/1 MG/ML
- TEVA-DICLOFENAC EC – 25 AND 50 MG TABLETS
- TEVA-DICLOFENAC SR – 75 MG SLOW RELEASE TABLETS
- TEVA-DILTIAZEM – 30 AND 60 MG TABLETS
- TEVA-DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 AND 300 MG CONTROLLED DELIVERY CAPSULES
- TEVA-DILTIAZEM HCL ER – 120, 180, 240, 300 AND 360 MG CAPSULES
- TEVA-DOMPERIDONE – 10 MG TABLETS
- TEVA-DONEPEZIL – 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-DOXAZOSIN – 1, 2 AND 4 MG TABLETS

- TEVA-BUSPIRONE – 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CANDESARTAN – 8, 16 ET 32 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CANDESARTAN/HCTZ – 16/12,5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CAPECITABINE – 150 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CAPTORIL – 6,25, 12,5, 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CARBAMAZEPINE – 200 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-CARVEDILOL – 3,125, 6,25, 12,5 ET 25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CEFADROXIL – 500 MG, CAPSULES
- TEVA-CEPHALEXIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES ET COMPRIMÉS ET 125 MG/5 ML ET 250 MG/5 ML, SUSPENSION ORALE
- TEVA-CHLOROQUINE – 250 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CHLORPROMAZINE – 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CILAZAPRIL/HCTZ – 5/12,5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CITALOPRAM – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CLINDAMYCIN – 150 ET 300 MG, CAPSULES
- TEVA-CLOBAZAM – 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CLOBETASOL – 0,05 %, POMMADE
- TEVA-CLOBETASOL – 0,05 %, LOTION CAPILLAIRE
- TEVA-CLOBETASOL – 0,05 %, CRÈME TOPIQUE
- TEVA-CLONIDINE – 0,025, 0,1 ET 0,2 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-CLOPIDOGREL – 75 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-CLOXACILLIN – 250 ET 500 MG, CAPSULES ET 125 MG/5 ML, SOLUTION ORALE
- TEVA-CODÉINE – 15 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-COMBO STERINEBS – 0,2/1 MG/ML
- TEVA-DICLOFENAC EC – 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-DICLOFENAC SR – 75 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- TEVA-DILTIAZEM – 30 ET 60 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-DILTIAZEM CD – 120, 180, 240 ET 300 MG, CAPSULES À LIBÉRATION CONTRÔLÉE
- TEVA-DILTIAZEM HCL ER – 120, 180, 240, 300 ET 360 MG, CAPSULES
- TEVA-DOMPERIDONE – 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-DONEPEZIL – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-DOXAZOSIN – 1, 2 ET 4 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-DOXYCYCLINE – 100 MG TABLETS AND CAPSULES
- TEVA-DULOXETINE – 30 AND 60 MG CAPSULES
- TEVA-ECTOSONE – 0.05% MILD CREAM
- TEVA-ECTOSONE – 0.05% MILD LOTION
- TEVA-ECTOSONE – 0.1% REGULAR CREAM
- TEVA-ECTOSONE – 0.1% REGULAR LOTION
- TEVA-ECTOSONE – 0.1% SCALP LOTION
- TEVA-EFAVINREZ – 600 MG TABLETS
- TEVA-EMTEC-30 – 300 MG/30 MG TABLETS

- TEVA-ENTACAPONE – 200 MG TABLETS
- TEVA-ESCITALOPRAM – 10 AND 20 MG TABLETS
- TEVA-EXEMESTANE – 25 MG TABLETS
- TEVA-EZETIMIBE – 10 MG TABLETS
- TEVA-FAMOTIDINE – 20 AND 40 MG TABLETS

- TEVA-FLUOXETINE – 10 AND 20 MG CAPSULES
- TEVA-FLUVASTATIN – 20 AND 40 MG TABLETS

- TEVA-FOSINOPRIL – 10 AND 20 MG TABLETS

- TEVA-FUROSEMIDE – 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TEVA-GABAPENTIN – 100, 300 AND 400 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- TEVA-GEMFIBROZIL – 300 MG CAPSULES AND 600 MG TABLETS
- TEVA-GLICLAZIDE – 80 MG TABLETS
- TEVA-GLYBURIDE – 2.5 AND 5 MG TABLETS
- TEVA-HALOPERIDOL – 0.5, 1, 2, AND 10 MG TABLETS
- TEVA-HYDROCHLOROTHIAZIDE – 25 AND 50 MG TABLETS
- TEVA-INDOMETHACIN – 25 AND 50 MG CAPSULES
- TEVA-IPRATROPIUM STERINEBS – 0.25 MG/ML
- TEVA-IRBESARTAN – 75, 150 AND 300 MG TABLETS
- TEVA-IRBESARTAN HCTZ – 150/12.5, 300/12.5 AND 300/25 MG TABLETS
- TEVA-KETOCONAZOLE – 200 MG TABLETS
- TEVA-LANSOPRAZOLE DR – 15 AND 30 MG SUSTAINED RELEASE CAPSULES
- TEVA-LATANOPROST – 0.005% OPHTHALMIC SOLUTION
- TEVA-LENOLTEC #2 – 15 MG TABLETS
- TEVA-LENOLTEC #3 – 30 MG TABLETS
- TEVA-LENOLTEC #4 – 60 MG TABLETS
- TEVA-LETROZOLE – 2.5 MG TABLETS
- T E V A - L E V O C A R B I D O P A – 10 MG/100 MG, 25 MG/100 MG AND 25 MG/250 MG TABLETS

- TEVA-DOXYCYCLINE – 100 MG, COMPRIMÉS ET CAPSULES
- TEVA-DULOXETINE – 30 ET 60 MG, CAPSULES
- TEVA-ECTOSONE – 0,05 %, CRÈME DOUCE
- TEVA-ECTOSONE – 0,05 %, LOTION DOUCE
- TEVA-ECTOSONE – 0,1 %, CRÈME RÉGULIÈRE
- TEVA-ECTOSONE – 0,1 %, LOTION RÉGULIÈRE
- TEVA-ECTOSONE – 0,1 %, LOTION CAPILLAIRE
- TEVA-EFAVINREZ – 600 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-EMTEC-30 – 300 MG/30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ENTACAPONE – 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ESCITALOPRAM – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-EXEMESTANE – 25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-EZETIMIBE – 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-FAMOTIDINE – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-FLUOXETINE – 10 ET 20 MG, CAPSULES

- TEVA-FLUVASTATIN – 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-FOSINOPRIL – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-FUROSEMIDE – 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-GABAPENTIN – 100, 300 ET 400 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-GEMFIBROZIL – 300 MG, CAPSULES ET 600 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-GLICLAZIDE – 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-GLYBURIDE – 2,5 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-HALOPERIDOL – 0,5, 1, 2 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-HYDROCHLOROTHIAZIDE – 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-INDOMETHACIN – 25 ET 50 MG, CAPSULES
- TEVA-IPRATROPIUM STERINEBS – 0,25 MG/ML
- TEVA-IRBESARTAN – 75, 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-IRBESARTAN HCTZ – 150/12,5, 300/12,5 ET 300/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-KETOCONAZOLE – 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LANSOPRAZOLE DR – 15 ET 30 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROGRESSIVE
- TEVA-LATANOPROST – 0,005 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- TEVA-LENOLTEC N° 2 – 15 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LENOLTEC N° 3 – 30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LENOLTEC N° 4 – 60 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LETROZOLE – 2,5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LEVOCARBIDOPA – 10 MG/100 MG, 25 MG/100 MG ET 25 MG/250 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-LIOTHYRONINE - 5 AND 25 MCG TABLETS
- TEVA-LISINOPRIL (TYPE P) - 10 AND 20 MG TABLETS
- TEVA-LISINOPRIL (TYPE Z) - 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- TEVA-LISINOPRIL/HCTZ (TYPE P) - 10/12.5, 20/12.5 AND 20/25 MG TABLETS
- TEVA-LISINOPRIL/HCTZ (TYPE Z) - 10/12.5, 20/12.5 AND 20/25 MG TABLETS
- TEVA-LORAZEPAM - 0.5, 1 AND 2 MG TABLETS
- TEVA-LOSARTAN - 25, 50 AND 100 MG TABLETS
- TEVA-LOSARTAN HCTZ - 50/12.5, 100/12.5 AND 100/25 MG TABLETS
- TEVA-MEDROXYPROGESTERONE - 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-METHYLPHENIDATE ER-C - 18, 27, 36 AND 54 MG TABLETS
- TEVA-METOPROLOL - 50 AND 100 MG FILM COATED TABLETS
- TEVA-METOPROLOL - 25, 50 AND 100 MG UNCOATED TABLETS
- TEVA-MEXILETINE - 100 AND 200 MG CAPSULES
- TEVA-MIRTAZAPINE - 30 MG TABLETS
- TEVA-MOMETASONE - 0.1% TOPICAL OINTMENT
- TEVA-MOMETASONE - 50 MCG NASAL SPRAY
- TEVA-MORPHINE SR - 15, 30, 60, 100 AND 200 MG TABLETS
- TEVA-MYCOPHENOLATE - 250 MG CAPSULES AND 500 MG TABLETS
- TEVA-NABILONE - 0.5 AND 1 MG CAPSULES
- TEVA-NAPROXEN - 250, 375 AND 500 MG TABLETS
- TEVA-NITROFURANTOIN - 50 AND 100 MG CAPSULES
- TEVA-NYSTATIN - 100,000 U/ML ORAL LIQUID
- TEVA-OLANZAPINE - 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- TEVA-OMEPRAZOLE - 20 MG TABLETS
- TEVA-ONDANSETRON - 4 AND 8 MG TABLETS
- TEVA-OXYBUTYNIN - 5 MG TABLETS
- TEVA-OXYCOCET - 5 MG/325 MG TABLETS
- TEVA-OXYCODAN - 5 MG/325 MG TABLETS
- TEVA-PANTOPRAZOLE - 40 MG TABLETS
- TEVA-PAROXETINE - 10, 20 AND 30 MG TABLETS
- TEVA-PERINDOPRIL - 2, 4 AND 8 MG TABLETS
- TEVA-PERINDOPRIL/INDAPAMIDE - 4/1.25 MG AND 8/2.5 MG TABLETS
- TEVA-LIOTHYRONINE - 5 ET 25 MCG, COMPRIMÉS
- TEVA-LISINOPRIL (TYPE P) - 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LISINOPRIL (TYPE Z) - 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LISINOPRIL/HCTZ (TYPE P) - 10/12.5, 20/12.5 ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LISINOPRIL/HCTZ (TYPE Z) - 10/12.5, 20/12.5 ET 20/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LORAZEPAM - 0.5, 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LOSARTAN - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-LOSARTAN HCTZ - 50/12.5, 100/12.5 ET 100/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-MEDROXYPROGESTERONE - 2.5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-METHYLPHENIDATE ER-C - 18, 27, 36 ET 54 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-METOPROLOL - 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS ENROBÉS D'UNE PELLICULE
- TEVA-METOPROLOL - 25, 50 ET 100 MG, COMPRIMÉS NON ENROBÉS
- TEVA-MEXILETINE - 100 ET 200 MG, CAPSULES
- TEVA-MIRTAZAPINE - 30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-MOMETASONE - 0.1%, POMMADE TOPIQUE
- TEVA-MOMETASONE - 50 MCG, VAPORISATEUR NASAL
- TEVA-MORPHINE SR - 15, 30, 60, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-MYCOPHENOLATE - 250 MG, CAPSULES ET 500 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-NABILONE - 0.5 ET 1 MG, CAPSULES
- TEVA-NAPROXEN - 250, 375 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-NITROFURANTOIN - 50 ET 100 MG, CAPSULES
- TEVA-NYSTATIN - 100 000 U/ML, LIQUIDE ORAL
- TEVA-OLANZAPINE - 2.5, 5, 7.5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-OMEPRAZOLE - 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ONDANSETRON - 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-OXYBUTYNIN - 5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-OXYCOCET - 5 MG/325 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-OXYCODAN - 5 MG/325 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PANTOPRAZOLE - 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PAROXETINE - 10, 20 ET 30 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PERINDOPRIL - 2, 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PERINDOPRIL/INDAPAMIDE - 4/1.25 MG ET 8/2.5 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-PINDOLOL – 5, 10 AND 15 MG TABLETS
- TEVA-PIROXICAM – 10 AND 20 MG CAPSULES
- TEVA-PRAVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- TEVA-PRazosin – 1, 2 AND 5 MG TABLETS
- TEVA-PREDNISOLONE – 1% OPHTHALMIC SOLUTION
- TEVA-PREDNISONE – 5 AND 50 MG TABLETS
- TEVA-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150, 225 AND 300 MG CAPSULES
- TEVA-PROPRANOLOL – 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TEVA-QUETIAPINE XR – 50, 150, 200, 300 AND 400 MG TABLETS
- TEVA-QUININE – 200 AND 300 MG CAPSULES
- TEVA-RAMIPRIL – 2.5, 5 AND 10 MG CAPSULES
- TEVA-RAMIPRIL – 2.5, 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-RISEDRONATE – 5 AND 35 MG TABLETS
- TEVA-RISPERIDONE – 0.25, 1, 2, 3 AND 4 MG TABLETS
- TEVA-ROSUVASTATIN – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- TEVA-SALBUTAMOL HFA – 100 MCG INHALER
- TEVA-SALBUTAMOL STERINEBS – 1 MG/ML AND 2 MG/ML – TO A MAXIMUM OF 1,460 UNIT DOSE STERINEBS PER BENEFIT YEAR
- TEVA-SELEGILINE – 5 MG TABLETS
- TEVA-SERTRALINE – 25, 50 AND 100 MG CAPULES
- TEVA-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 AND 80 MG TABLETS
- TEVA-SOLIFENACIN – 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-SPIRONOLACTONE – 25 AND 100 MG TABLETS
- TEVA-SPIRONOLACTONE/HCTZ – 25/25 AND 50/50 MG TABLETS
- TEVA-SUCRALFATE – 1 G TABLETS
- TEVA-SULINDAC – 150 AND 200 MG TABLETS
- TEVA-TAMOXIFEN – 10 AND 20 MG TABLETS
- TEVA-TAMSULOSIN CR – 0.4 MG TABLETS
- TEVA-TELMISARTAN – 40 AND 80 MG TABLETS
- TEVA-TELMISARTAN HCTZ – 80/12.5 AND 80/25 MG TABLETS
- TEVA-TERAZOSIN – 1, 2, 5 AND 10 MG TABLETS
- TEVA-PINDOLOL – 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PIROXICAM – 10 ET 20 MG, CAPSULES
- TEVA-PRAVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PRazosin – 1, 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PREDNISOLONE – 1 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- TEVA-PREDNISONE – 5 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-PREGABALIN – 25, 50, 75, 150, 225 ET 300 MG, CAPSULES
- TEVA-PROPRANOLOL – 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-QUETIAPINE XR – 50, 150, 200, 300 ET 400 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-QUININE – 200 ET 300 MG, CAPSULES
- TEVA-RAMIPRIL – 2,5, 5 ET 10 MG, CAPSULES
- TEVA-RAMIPRIL – 2,5, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-RISEDRONATE – 5 ET 35 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-RISPERIDONE – 0,25, 1, 2, 3 ET 4 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-ROSUVASTATIN – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SALBUTAMOL HFA – 100 MCG, AÉROSOL INHALATEUR
- TEVA-SALBUTAMOL STERINEBS – 1 MG/ML ET 2 MG/ML, MAXIMUM DE 1 460 DOSES UNITAIRES (STERULES) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- TEVA-SELEGILINE – 5 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SERTRALINE – 25, 50 ET 100 MG, CAPSULES
- TEVA-SIMVASTATIN – 5, 10, 20, 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SOLIFENACIN – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SPIRONOLACTONE – 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SPIRONOLACTONE/HCTZ – 25/25 ET 50/50 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-SUCRALFATE – 1 G, COMPRIMÉS
- TEVA-SULINDAC – 150 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TAMOXIFEN – 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TAMSULOSIN CR – 0,4 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TELMISARTAN – 40 ET 80 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TELMISARTAN HCTZ – 80/12,5 ET 80/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TERAZOSIN – 1, 2, 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS

- TEVA-TIAPROFENIC ACID – 200 MG TABLETS
- TEVA-TOLTERODINE – 1 AND 2 MG TABLETS
- TEVA-TOLTERODINE LA – 2 AND 4 MG EXTENDED RELEASE CAPSULES
- TEVA-TOPILENE – 0.05% TOPICAL GLYCOL LOTION
- TEVA-TOPILENE – 0.05% TOPICAL GLYCOL OINTMENT
- TEVA-TOPIRAMATE – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- TEVA-TOPISONE – 0.05% TOPICAL CREAM
- TEVA-TOPISONE – 0.05% TOPICAL LOTION
- TEVA-TOPISONE – 0.05% TOPICAL OINTMENT
- TEVA-TRAZODONE – 50, 100 AND 150 MG TABLETS
- TEVA-TRIACOMB – 2.5 MG/0.25 MG/100.000 U/1 MG/G TOPICAL CREAM
- TEVA-TRIAMTERENE/HCTZ – 50/25 MG TABLETS
- TEVA-TRIMEL – 8/40 MG/ML ORAL SUSPENSION
- TEVA-VALACYCLOVIR – 500 MG TABLETS
- TEVA-VALGANCICLOVIR – 450 MG TABLETS
- TEVA-VALSARTAN – 40, 80, 160 AND 320 MG TABLETS
- TEVA-VALSARTAN HCTZ – 80/12.5, 160/12.5, 160/25, 320/12.5 AND 320/25 MG TABLETS
- TEVA-VARENICLINE – 0.5 AND 1 MG TABLETS – TO A MAXIMUM OF 165 TABLETS PER BENEFIT YEAR
- TEVA-VARENICLINE – 0.5 AND 1 MG STARTER KIT
- TEVA-VENLAFAXINE XR – 75 AND 150 MG CAPSULES
- TEVA-ZOPICLONE – 5 AND 7.5 MG TABLETS
- TEVETEN – 400 AND 600 MG TABLETS
- TEVETEN PLUS – 600 MG/12.5 MG TABLETS
- THEO ER – 400 AND 600 MG TABLETS
- THEOLAIR LIQUID
- 3TC – 150 AND 300 MG TABLETS
- THYROID – 30, 60, 125 MG TABLETS
- TIAMOL
- TIAZAC EXTENDED RELEASE CAPSULES
- TIAZAC XC – 120, 180, 240, 300 AND 360 MG EXTENDED RELEASE TABLETS
- TIMOLIDE
- TIMOLOL (AA PHARMA) – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- TIMOLOL MALEATE GEL FORMING SOLUTION – 0.25 AND 0.5% GEL FORMING SOLUTION
- TEVA-TIAPROFENIC ACID – 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TOLTERODINE – 1 ET 2 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TOLTERODINE LA – 2 ET 4 MG, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE
- TEVA-TOPILENE – 0,05 %, LOTION TOPIQUE À BASE DE GLYCOL
- TEVA-TOPILENE – 0,05 %, POMMADE TOPIQUE À BASE DE GLYCOL
- TEVA-TOPIRAMATE – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TOPISONE – 0,05 %, CRÈME TOPIQUE
- TEVA-TOPISONE – 0,05 %, LOTION TOPIQUE
- TEVA-TOPISONE – 0,05 %, POMMADE TOPIQUE
- TEVA-TRAZODONE – 50, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TRIACOMB – 2,5 MG/0,25 MG/100 000 U/1 MG/G, CRÈME TOPIQUE
- TEVA-TRIAMTERENE/HCTZ – 50/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-TRIMEL – 8/40 MG/ML, SUSPENSION ORALE
- TEVA-VALACYCLOVIR – 500 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-VALGANCICLOVIR – 450 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-VALSARTAN – 40, 80, 160 ET 320 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-VALSARTAN HCTZ – 80/12,5, 160/12,5, 160/25, 320/12,5 ET 320/25 MG, COMPRIMÉS
- TEVA-VARENICLINE – 0,5 ET 1 MG, COMPRIMÉS – MAXIMUM DE 165 COMPRIMÉS PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- TEVA-VARENICLINE – 0,5 ET 1 MG, ÉCHANTILLON POUR TRAITEMENT D'ESSAI
- TEVA-VENLAFAXINE XR – 75 ET 150 MG, CAPSULES
- TEVA-ZOPICLONE – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- TEVETEN – 400 ET 600 MG, COMPRIMÉS
- TEVETEN PLUS – 600/12,5 MG, COMPRIMÉS
- THEO ER – 400 ET 600 MG, COMPRIMÉS
- THÉOLAIR, LIQUIDE
- 3TC – 150 et 300 MG, COMPRIMÉS
- THYROID – 30, 60, ET 125 MG, COMPRIMÉS
- TIAMOL
- TIAZAC, CAPSULES À LIBÉRATION PROLONGÉE
- TIAZAC XC – 120, 180, 240, 300 ET 360 MG, COMPRIMÉS À LIBÉRATION PROLONGÉE
- TIMOLIDE
- TIMOLOL (AA PHARMA) – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- MALÉATE DE TIMOLOL – 0,25 % ET 0,5 %, SOLUTION OPHTALMIQUE GEL

- TIMOLOL MALEATE OPHTHALMIC SOLUTION (SABEX)
- TIMOPTIC
- TIMOPTIC XE
- TOBRAMYCIN (MYLAN) – 40 MG/ML INJECTION
- TOBRAMYCIN (SANDOZ) – 40 MG/ML INJECTION
- TOLBUTAMIDE (AA PHARMA) – 500 MG TABLETS
- TOLOXIN – 0.05 MG/ML ORAL ELIXER
- TOLOXIN – 0.0625 AND 0.125 MG TABLETS
- TOPAMAX – 15 MG AND 25 MG – SPRINKLE CAPSULES
- TOPAMAX – 25, 100 AND 200 MG TABLETS
- TOPICORT
- TOPICORT MILD
- TOPIRAMATE (SANIS) – 25 AND 100 MG TABLETS
- TORADOL IM (ATNAHS PHARMA) – 10 MG/ML INJECTION
- TOVIAZ – 4 AND 8 MG TABLETS
- TRANDATE TABLETS
- TRANEXAMIC ACID (STERIMAX) – 500 MG TABLETS
- TRANSDERM-NITRO
- TRAVATAN Z – 0.004% OPHTHALMIC SOLUTION
- TRAZODONE (SANIS) – 50, 100 AND 150 MG TABLETS
- TRESIBA – 100 AND 200U/ML INJECTION
- TRIADERM – 0.1% TOPICAL CREAM
- TRIAMCINOLONE ACETONIDE (STERIMAX) – 40 MG/ML INJECTION
- TRIAZOLAM (AA PHARMA) – 0.125 AND 0.25 MG TABLETS
- TRICIRA LO 21 AND TRICIRA LO 28
- TRI-CYCLEN
- TRI-CYCLEN LO – 21 AND 28 DAY TABLETS
- TRIDESILON CREAM
- TRIFLUOPERAZINE (AA PHARMA) – 2, 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- TRIHEXYPHENIDYL – 2 AND 5 MG TABLETS
- TRI-JORDYNA 21 AND 28 – TABLETS
- TRIMEBUTINE (AA PHARMA) – 100 AND 200 MG TABLETS
- TRIMETHOPRIM (AA PHARMA) – 100 AND 200 MG TABLETS
- TRIMIPRAMINE (AA PHARMA) – 12.5, 25, 50 AND 75 MG TABLETS
- TRINIPATCH – 0.2, 0.4 AND 0.6 MG PATCHES
- TRINTELLIX – 5, 10 AND 20 MG TABLETS
- TRIQUILAR
- TRUSOPT
- T-STAT PREMOISTENED PADS
- TIMOLOL (MALÉATE DE), SOLUTION OPHTALMIQUE (SABEX)
- TIMOPTIC
- TIMOPTIC XE
- TOBRAMYCINE (MYLAN) – 40 MG/ML, INJECTION
- TOBRAMYCINE (SANDOS) – 40 MG/ML, INJECTION
- TOLBUTAMIDE (AA PHARMA) – 500 MG, COMPRIMÉS
- TOLOXIN – 0,05 MG/ML, ÉLIXIR
- TOLOXIN – 0,0625 ET 0,125 MG, COMPRIMÉS
- TOPAMAX – 15 MG ET 25 MG, CAPSULES À SAUPOUDRER
- TOPAMAX – 25, 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TOPICORT
- TOPICORT DOUX
- TOPIRAMATE (SANIS) – 25 ET 100 MG, COMPRIMÉS
- TORADOL IM (ATNAHS PHARMA) – 10 MG/ML, INJECTION
- TOVIAZ – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- TRANDATE, COMPRIMÉS
- TRANEXAMIC ACID (STERIMAX) – 500 MG, COMPRIMÉS
- TRANSDERM-NITRO
- TRAVATAN Z – 0,004 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- TRAZODONE (SANIS) – 50, 100 ET 150 MG, COMPRIMÉS
- TRESIBA – 100 ET 200 U/ML, INJECTION
- TRIADERM – 0,1 %, CRÈME TOPIQUE
- TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) (STERIMAX) – 40 MG/ML, INJECTION
- TRIAZOLAM (AA PHARMA) – 0,125 ET 0,25 MG, COMPRIMÉS
- TRICIRA LO 21 ET TRICIRA LO 28
- TRI-CYCLEN
- TRI-CYCLEN LO – 21 ET 28 JOURS, COMPRIMÉS QUOTIDIENS
- TRIDÉSILON, CRÈME
- TRIFLUOPERAZINE (AA PHARMA) – 2, 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TRIHEXYPHENIDYL – 2 ET 5 MG, COMPRIMÉS
- TRI-JORDYNA 21 ET 28, COMPRIMÉS
- TRIMEBUTINE (AA PHARMA) – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TRIMETHOPRIM (AA PHARMA) – 100 ET 200 MG, COMPRIMÉS
- TRIMIPRAMINE (AA PHARMA) – 12,5, 25, 50 ET 75 MG, COMPRIMÉS
- TRINIPATCH – TIMBRES DE 0,2, 0,4 ET 0,6 MG
- TRINTELLIX – 5, 10 ET 20 MG, COMPRIMÉS
- TRIQUILAR
- TRUSOPT
- T-STAT, COMPRESSES HUMIDES

- TUDORZA GENUAIR – 400 MCG POWDER FOR INHALATION
- TWINJECT – 0.3 AND 0.15 MG INJECTION
- 282
- ULTIBRO BREEZHALER – 50/110 MCG CAPSULES
- ULTICARE – 29, 31 AND 32 G PEN NEEDLES
- ULTICARE SYRINGES
- ULTILET CLASSIC LANCETS
- ULTRAVATE – 0.05% CREAM
- ULTRAVATE OINTMENT
- UNIFINE PENTIPS – 4 MM 32 G, 4 MM 33 G AND 5 MM 31 G PEN NEEDLES
- UNIPHYL
- URISPAS
- URISTIX
- UROMITEXAN
- URSO – 250 MG TABLETS
- URSO DS – 500 MG TABLETS
- URSODIOL (GLENMARK) – 250 AND 500 MG TABLETS
- VAGIFEM – 10 MCG VAGINAL TABLETS
- VALACYCLOVIR (SANIS) – 500 MG TABLETS
- VALACYCLOVIR (SIVEM) – 500 MG TABLETS
- VALCYTE – 450 MG TABLETS
- VALISONE-G CREAM
- VALISONE SCALP LOTION
- VALIUM TABLETS
- VALSARTAN HCT (SANIS) – 80/12.5, 160/12.5, 160/25, 320/12.5 AND 320/25 MG TABLETS
- VALSARTAN HCT (SIVEM) – 80/12.5, 160/12.5, 160/25 AND 320/12.5 MG TABLETS
- VALSARTAN (SANIS) – 40, 80, 160 AND 320 MG TABLETS
- VALTREX – 500 MG CAPLETS
- VANCOMYCIN (SANDOZ) – 500 MG/VIAL AND 1 G/VIAL INJECTION
- VASERETIC – 10/25 MG TABLETS
- VASOTEC TABLETS
- VENLAFAXINE XR (SANIS) – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- VENLAFAXINE XR (SIVEM) – 37.5, 75 AND 150 MG CAPSULES
- VENTAHALER
- VENTA – 170 – SPACER
- VENTOLIN – 5 MG/ML RESPIRATOR SOLUTION TO A MAXIMUM OF 1,460 ML PER BENEFIT YEAR
- VENTOLIN HFA – 100 MCG METERED DOSE INHALER
- VENTOLIN NEBULES P.F. – 0.5, 1 AND 2 MG/ML UNIT DOSE NEBULES TO A MAXIMUM OF 1,460 UNIT DOSE NEBULES PER BENEFIT YEAR
- TUDORZA GENUAIR – 400 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- TWINJECT – 0,3 ET 0,15 MG, INJECTION
- 282
- ULTIBRO BREEZHALER – 50/110 MCG, CAPSULES
- ULTICARE – 29, 31 ET 32 G, AIGUILLES POUR STYLO
- ULTICARE, SERINGUES
- ULTILET CLASSIC, LANCETTES
- ULTRAVATE – 0.05% CREAM
- ULTRAVATE OINTMENT
- UNIFINE PENTIPS – 4 MM 32G, 4MM 33G ET 5 MM 31G, AIGUILLES POUR STYLO
- UNIPHYL
- URISPAS
- URISTIX
- UROMITEXAN
- URSO – 250 MG TABLETS
- URSO DS – 500 MG TABLETS
- URSODIOL (GLENMARK) – 250 AND 500 MG TABLETS
- VAGIFEM – 10 MCG VAGINAL TABLETS
- VALACYCLOVIR (SANIS) – 500 MG TABLETS
- VALACYCLOVIR (SIVEM) – 500 MG TABLETS
- VALCYTE – 450 MG, COMPRIMÉS
- VALISONE-G, CRÈME
- VALISONE, LOTION CAPILLAIRE
- VALIUM, COMPRIMÉS
- VALSARTAN HCT (SANIS) – 80/12,5, 160/12,5, 160/25, 320/12,5 ET 320/25 MG, COMPRIMÉS
- VALSARTAN HCT (SIVEM) – 80/12,5, 160/12,5, 160/25 ET 320/12,5 MG, COMPRIMÉS
- VALSARTAN (SANIS) – 40, 80, 160 ET 320 MG, COMPRIMÉS
- VALTREX – 500 MG, COMPRIMÉS ENROBÉS
- VANCOMYCIN (SANDOZ) – 500 MG/AMPOULE ET 1 G/AMPOULE, INJECTION
- VASERETIC – 10/25 MG, COMPRIMÉS
- VASOTEC, COMPRIMÉS
- VENLAFAXINE XR (SANIS) – 37,5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- VENLAFAXINE XR (SIVEM) – 37,5, 75 ET 150 MG, CAPSULES
- VENTAHALER
- VENTA – 170 – SPACER
- VENTOLIN – 5 MG/ML, SOLUTION POUR RESPIRATEUR, MAXIMUM DE 1 460 ML PAR ANNÉE D'INDEMNISATION
- VENTOLIN HFA – 100 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- VENTOLIN NEBULES P.F. – 0,5, 1 ET 2 MG/ML, NÉBULISEUR PAR DOSE UNITAIRE, MAXIMUM DE 1 460 DOSES UNITAIRES (NEBULES) PAR ANNÉE D'INDEMNISATION

- VEPESID CAPSULES
- VESICARE – 5 AND 10 MG TABLETS
- VIADERM-K.C. CREAM
- VIRACEPT – 250 AND 625 MG TABLETS AND 50 MG/G ORAL POWDER
- VIROPTIC
- VISKEN
- VISTITAN – 0.03% OPHTHALMIC SOLUTION
- VITAMIN B₁₂ (SANDOZ) INJECTION
- VITAMIN K₁ INJECTION
- VOLTAREN OPHTHA
- VOLTAREN TABLETS AND SUPPOSITORIES
- VPI-ONDANSETRON ODT – 4 AND 8 MG TABLETS
- VYVANSE – 10, 20, 30, 40, 50 AND 60 MG CAPSULES AND CHEWABLE TABLETS
- VYZULTA – 0.024% OPHTHALMIC SOLUTION
- WELLBUTRIN SR – 150 MG TABLETS
- WELLBUTRIN XL – 150 AND 300 MG TABLETS

- WINPRED
- WIXELA INHUB – 100/50, 250/50 AND 500/50 MCG POWDER FOR INHALATION
- XALACOM – 50 MCG/ML – 5 MG/ML OPHTHALMIC SOLUTION
- XALATAN
- XANAX
- XATRAL – 10 MG TABLETS
- XELODA – 150 AND 500 MG TABLETS
- XYLAC – 25 MG/ML ORAL SOLUTION
- XYLAC – 2.5, 5, 10, 25 AND 50 MG TABLETS
- YASMIN 21 YASMIN 28 – 3 MG/30 MCG TABLETS
- YAZ – 3 MG/0.02 MG TABLETS
- ZAMINE 21 AND ZAMINE 28 – 3 MG/0.03 MG TABLETS
- ZARONTIN CAPSULES AND SYRUP
- ZAROXOLYN
- ZELDOX – 20, 40, 60 AND 80 MG CAPSULES
- ZENHALE – 5/50 MCG, 5/100 MCG AND 5/200 MCG METERED DOSE INHALER
- ZESTORETIC
- ZESTRIL
- ZIAGEN – 300 MG TABLETS AND 20 MG/ML ORAL SOLUTION
- ZOCOR – 10, 20 AND 40 MG TABLETS
- ZOFRAN ODT – 4 MG, 8 MG TABLETS
- ZOFRAN ORAL SOLUTION
- ZOFRAN TABLETS
- ZOLOFT
- ZOPICLONE (SANIS) – 5 AND 7.5 MG TABLETS

- ZOPICLONE (SIVEM) – 5 AND 7.5 MG TABLETS

- ZOVIRAX CREAM, OINTMENT AND SUSPENSION
- VÉPÉSIDE, CAPSULES
- VESICARE – 5 ET 10 MG, COMPRIMÉS
- VIADERM-K.C., CRÈME
- VIRACEPT – 250 ET 625 MG, COMPRIMÉS ET 50 MG/G, POUDRE ORALE
- VIROPTIC
- VISKEN
- VISTITAN – 0,03 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- VITAMIN B₁₂ (SANDOZ), INJECTION
- VITAMIN K₁, INJECTION
- VOLTAREN OPHTA
- VOLTAREN, COMPRIMÉS ET SUPPOSITOIRES
- VPI-ONDANSETRON ODT – 4 ET 8 MG, COMPRIMÉS
- VYVANSE – 10, 20, 30, 40, 50 ET 60 MG, CAPSULES ET COMPRIMÉS MASTICABLES
- VYZULTA – 0,024 %, SOLUTION OPHTALMIQUE
- WELLBUTRIN SR – 150 MG, COMPRIMÉS
- WELLBUTRIN XL – 150 ET 300 MG, COMPRIMÉS

- WINPRED
- WIXELA INHUB – 100/50, 250/50 ET 500/50 MCG, POUDRE POUR INHALATION
- XALACOM – 50 MCG/ML – 5 MG/ML, SOLUTION OPHTALMIQUE
- XALATAN
- XANAX
- XATRAL – 10 MG, COMPRIMÉS
- XELODA – 150 ET 500 MG, COMPRIMÉS
- XYLAC – 25 MG/ML, SOLUTION ORALE
- XYLAC – 2,5, 5, 10, 25 ET 50 MG, COMPRIMÉS
- YASMIN 21 YASMIN 28 – 3 MG/30 MCG, COMPRIMÉS
- YAZ – 3 MG/0,02 MG, COMPRIMÉS
- ZAMINE 21 ET ZAMINE 28 – 3 MG/0,03 MG, COMPRIMÉS
- ZARONTIN, CAPSULES ET SIROP
- ZAROXOLYN
- ZELDOX – 20, 40, 60 ET 80 MG, CAPSULES
- ZENHALE – 5/50 MCG, 5/100 MCG ET 5/200 MCG, AÉROSOL DOSEUR
- ZESTORETIC
- ZESTRIL
- ZIAGEN – 300 MG, COMPRIMÉS ET 20 MG/ML, SOLUTION ORALE
- ZOCOR – 10, 20 ET 40 MG, COMPRIMÉS
- ZOFRAN ODT – 4 MG, 8 MG, COMPRIMÉS
- ZOFRAN, SOLUTION ORALE
- ZOFRAN, COMPRIMÉS
- ZOLOFT
- ZOPICLONE (SANIS) – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- ZOPICLONE (SIVEM) – 5 ET 7,5 MG, COMPRIMÉS
- ZOVIRAX, CRÈME, POMMADE ET SUSPENSION

- ZYLOPRIM (AA PHARMA) - 100, 200 AND 300 MG TABLETS
- ZYPREXA - 2.5, 5, 7.5, 10 AND 15 MG TABLETS
- ZYPREXA ZYDIS - 5, 10 AND 15 MG ORALLY DISINTEGRATING TABLETS
- EXTEMPORANEOUS COMPOUNDED PRESCRIPTIONS, IF THE MAIN THERAPEUTIC INGREDIENT IN THE PREPARATION IS LISTED IN THIS SCHEDULE, AND IS MIXED TOGETHER WITH OTHER INGREDIENTS IN ACCORDANCE WITH A PRESCRIPTION TO PROVIDE A CUSTOMIZED FORMULA WITHOUT DUPLICATING A COMMERCIALY-AVAILABLE PRODUCT. THIS DOES NOT INCLUDE RECONSTITUTING A DRUG WITH ONLY WATER.
- ZYLOPRIM (AA PHARMA) - 100, 200 ET 300 MG, COMPRIMÉS
- ZYPREXA - 2,5, 5, 7,5, 10 et 15 MG, COMPRIMÉS
- ZYPREXA ZYDIS - 5, 10 ET 15 MG, COMPRIMÉS À DISSOLUTION ORALE
- LES ORDONNANCES COMPOSÉES PRÉPARÉES EXTEMPORANÉMENT, SI LE PRINCIPAL INGRÉDIENT THÉRAPEUTIQUE UTILISÉ LORS DE LA PRÉPARATION FIGURE À LA PRÉSENTE ANNEXE ET EST MÉLANGÉ AVEC D'AUTRES INGRÉDIENTS CONFORMÉMENT À UNE ORDONNANCE POUR FOURNIR UNE FORMULE PERSONNALISÉE SANS COPIER UN MÉDICAMENT COMMERCIAL, À L'EXCLUSION DE LA SIMPLE DILUTION DANS L'EAU D'UN MÉDICAMENT.

PART 2

PARTIE 2

Any one of the following for the length of time and conditions specified:

- ACH-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- ACT AZITHROMYCIN – 600 mg Tablets – For the treatment of patients with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare.
- ACT-CLARITHROMYCIN XL – 500 mg Tablets – For the treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellular; and
 - (c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;
 - (d) with pneumonia;
 - (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- ACT FLUCONAZOLE – 50 and 100 mg Tablets – For the prophylaxis and treatment of:
 - (a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and
 - (b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.
- ACT LEVOFLOXACIN – 250 and 500 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;

Les médicaments énumérés ci-après, pour la période et selon les modalités énoncées :

- ACH-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
- ACT AZITHROMYCIN – comprimés, 600 mg – pour le traitement des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare.
- ACT CLARITHROMYCIN XL – comprimés, 500 mg – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
 - d) des pneumonies;
 - e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- ACT FLUCONAZOLE – comprimés, 50 et 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :
 - a) des candidoses oropharyngées et œsophagiennes chez les malades immunodéprimés;
 - b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.
- ACT LEVOFLOXACIN – comprimés, 250 et 500 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;

- | | |
|--|---|
| <p>(b) Treatment of gram-negative infections resistant to standard therapy;</p> <p>(c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(d) Treatment of bacterial prostatitis;</p> <p>(e) Treatment of respiratory infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections;</p> <p>(g) Treatment of community acquired pneumonia with co-morbid illness or failure of first-line therapy;</p> <p>(h) Treatment of pneumonia in long-term care patients.</p> | <p>b) traitement des infections Gram négatif résistantes aux médicaments ordinaires;</p> <p>c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>d) traitement d'une prostatite bactérienne;</p> <p>e) traitement des infections respiratoires chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique;</p> <p>g) traitement des pneumonies d'origine communautaire chez les patients ayant une maladie concomitante ou qui ne réagissent pas au traitement de première ligne;</p> <p>h) traitement des pneumonies chez les patients qui reçoivent des soins de longue durée.</p> |
| <p>- ACT PRAMIPEXOLE – 0.25, 0.5, 1 and 1.5 mg Tablets – For the treatment of idiopathic Parkinson's Disease.</p> <p>- ACT RIZATRIPTAN – 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>- ACT RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>- AG-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:</p> | <p>- ACT PRAMIPEXOLE – comprimés, 0,25, 0,5, 1 et 1,5 mg – pour le traitement de la maladie de Parkinson idiopathique.</p> <p>- ACT RIZATRIPTAN – comprimés, 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>- ACT RIZATRIPTAN ODT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>- AG-AZITHROMYCIN – comprimés, 250 mg – pour le traitement :</p> |
| <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (e.g. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> <p>(c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;</p> | <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;</p> |

- (d) with pneumonia;
- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and over) with documented intolerance to erythromycin.
- AG-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
- AG-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – 200 mg/300 mg Tablets –
- (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
- (b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) options for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.
- AG-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
- (b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;
- (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (e.g. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
- (d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.
- d) des pneumonies;
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- AG-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.
- AG-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – comprimés, 200 mg/300 mg –
- a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;
- b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.
- AG-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
- b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;
- c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
- d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - AG-ZOLMITRIPTAN ODT – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - AMERGE – 1 mg and 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - APO-AMOXI CLAV – 250 mg/125 mg, 500 mg/125 mg and 875 mg/125 mg Tablets and 400/57 mg/5 mL Suspension – <ul style="list-style-type: none"> (a) for the treatment of patients not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin); (b) for the treatment of patients with infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin).
 - APO-AZITHROMYCIN Z – 250 mg Tablets – For the treatment of patients: <ul style="list-style-type: none"> (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin); (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare; (c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia.
 - APO-CEFUROXIME – 250 and 500 mg Tablets – <ul style="list-style-type: none"> (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins; (b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin); (c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin); (d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides). | <ul style="list-style-type: none"> - AG-ZOLMITRIPTAN ODT – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - AMERGE – comprimés, 1 mg et 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - APO-AMOXI CLAV – comprimés, 250 mg/125 mg, 500 mg/125 mg et 875 mg/125 mg et suspension, 400/57 mg/5 ml – <ul style="list-style-type: none"> a) pour le traitement des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline); b) pour le traitement des malades ayant des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline).
 - APO-AZITHROMYCIN Z – comprimés, 250 mg – pour le traitement : <ul style="list-style-type: none"> a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine); b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare; c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia.
 - APO-CEFUROXIME – comprimés, 250 et 500 mg – <ul style="list-style-type: none"> a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse; b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline); c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline); d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides). |
|---|---|

- APO-CLARITHROMYCIN – 250 and 500 mg Tablets – For treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
 - (c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;
 - (d) with pneumonia;
 - (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.

 - APO-CLARITHROMYCIN XL – 500 mg Tablets – For the treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellular;
 - (c) in combination therapy in the treatment of H.pylori;
 - (d) with pneumonia;
 - (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.

 - APO-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
- APO-CLARITHROMYCIN – comprimés, 250 et 500 mg – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
 - d) des pneumonies;
 - e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.

 - A P O - C L A R I T H R O M Y C I N X L – comprimés, 500 mg – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
 - d) des pneumonies;
 - e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.

 - APO-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.

- APO-DUTASTERIDE – 0.5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- APO-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – 200 mg/300 mg Tablets –
 - (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
 - (b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.
- APO-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- APO-FLUCONAZOLE – 150 mg Capsules – For single dose treatment of vaginal candidiasis in patients who fail or are intolerant to topical antifungal therapy.
- APO-FLUCONAZOLE – 50 and 100 mg Tablets – For the prophylaxis and treatment of
 - (a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and
 - (b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.
- APO-GABAPENTIN – 100, 300 and 400 mg Capsules and 600 mg Tablets – For the treatment of neuropathic pain associated with diabetic peripheral neuropathy (DPN), post herpetic neuralgia (PHN) and spinal cord injury patients who have failed an adequate trial with a tricyclic antidepressant (eg. nortriptyline, imipramine, desipramine, amitriptyline).
- APO-DUTASTERIDE – comprimés, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
- APO-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – comprimés, 200 mg/300 mg –
 - a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;
 - b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.
- APO-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
- APO-FLUCONAZOLE – capsules, 150 mg – pour le traitement par dose unique, de candidases vaginales chez les malades qui ne réagissent pas au traitement antifongique topique ou qui ne tolèrent pas.
- APO-FLUCONAZOLE – comprimés, 50 et 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :
 - a) des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;
 - b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.
- APO-GABAPENTIN – capsules, 100, 300 et 400 mg et comprimés, 600 mg – pour le traitement de la douleur neuropathique liée à la neuropathie périphérique diabétique (NPD), à la névralgie post-herpétique (NPH) ou à un traumatisme médullaire chez les malades qui ont déjà essayé sans succès un antidépresseur tricyclique (p. ex. la nortriptyline, l'imipramine, la désipramine ou l'amitriptyline).

- APO-LEVOFLOXACIN – 250 and 500 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of gram-negative infections resistant to standard therapy;
 - (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (d) Treatment of bacterial prostatitis;
 - (e) Treatment of respiratory infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides;
 - (f) Treatment of diabetic foot infections;
 - (g) Treatment of community acquired pneumonia with co-morbid illness or failure of first-line therapy;
 - (h) Treatment of pneumonia in long-term care patients.

- APO-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –
 - (a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:
 - (i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or
 - (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;
 - (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.

- APO-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;

- APO-LEVOFLOXACIN – comprimés, 250 et 500 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections Gram négatif résistantes aux médicaments ordinaires;
 - c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - d) traitement d'une prostatite bactérienne;
 - e) traitement des infections respiratoires chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides;
 - f) traitement des infections de pied diabétique;
 - g) traitement des pneumonies d'origine communautaire chez les patients ayant une maladie concomitante ou qui ne réagissent pas au traitement de première ligne;
 - h) traitement des pneumonies chez les patients qui reçoivent des soins de longue durée.

- APO-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –
 - a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :
 - (i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,
 - (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;
 - b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.

- APO-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;

- | | |
|--|---|
| <p>(b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.</p> | <p>b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.</p> |
| <p>- APO-NARATRIPTAN – 1 and 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- APO-NARATRIPTAN – comprimés, 1 et 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- APO-PRAMIPEXOLE – 0.25, 0.5, 1 and 1.5 mg Tablets – For the treatment of idiopathic Parkinson's Disease.</p> | <p>- APO-PRAMIPEXOLE – comprimés, 0,25, 0,5, 1 et 1,5 mg, – pour le traitement de la maladie de Parkinson idiopathique.</p> |
| <p>- APO-RIZATRIPTAN – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- APO-RIZATRIPTAN – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- APO-RIZATRIPTAN RPD – 5 AND 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- APO-RIZATRIPTAN RPD – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- APO-SUMATRIPTAN – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- APO-SUMATRIPTAN – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- ARTHROTEC – 50 mg/200 mcg and 75 mg/200 mcg Tablets – For patients receiving long-term diclofenac sodium enteric coated tablets who require the addition of misoprostol.</p> | <p>- ARTHROTEC – comprimés, 50 mg/200 mcg et 75 mg/200 mcg – pour les malades qui doivent prendre à long terme des comprimés de diclofénac sodique à enrobage entérosoluble et qui ont également besoin de misoprostol.</p> |
| <p>- AURO-AZITHROMYCIN – 100 mg/5 mL and 200 mg/5 mL Oral Suspension – For the treatment of patients:</p> <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> | <p>- AURO-AZITHROMYCIN – suspension orale, 100 mg/5ml et 200 mg/5 ml – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> |

- (c) in combination therapy in the treatment of *H. pylori*;
- (d) with pneumonia;
- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- AURO-CEFIXIME – 100 mg/5 ml suspension –
- a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
- b) For treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- c) For treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- d) For treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).
- AURO-CEFIXIME – 400 mg Tablets –
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
- (b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- (c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- (d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).
- AURO-CEFPROZIL – 500 mg Tablets, and 125 mg/5 mL and 250 mg/5 mL Oral Suspension –
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
- c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
- d) des pneumonies;
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- AURO-CEFIXIME – suspension, 100 mg/5 ml –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;
- b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);
- c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
- d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).
- AURO-CEFIXIME – comprimés, 400 mg –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;
- b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);
- c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
- d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).
- AURO-CEFPROZIL – comprimés, 500 mg et 125 mg/5 ml et 250 mg/5 ml, suspension orale –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;

- | | |
|--|---|
| <p>(b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);</p> <p>(c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);</p> <p>(d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).</p> <p>– AURO-CEFUROXIME – 250 and 500 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;</p> <p>(b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);</p> <p>(c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);</p> <p>(d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).</p> <p>– AURO-CIPROFLOXACIN – 250 and 500 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) Treatment of infections in persons allergic alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;</p> <p>(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> | <p>b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);</p> <p>c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);</p> <p>d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).</p> <p>– AURO-CEFUROXIME – comprimés, 250 et 500 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;</p> <p>b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);</p> <p>c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);</p> <p>d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).</p> <p>– AURO-CIPROFLOXACIN – comprimés, 250 et 500 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> |
|--|---|

- AURO-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
- AURO-DUTASTERIDE – 0.5 mg Capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- AURO-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- AURO-MONTELUKAST – 10 mg Tablets –
 - (a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:
 - (i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or
 - (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. eg. Adrenal suppression, increased lung infections;
 - (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.
- AURO-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;
 - (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.
- AURO-PRAMIPEXOLE – 0.25, 0.5, 1 and 1.5 mg Tablets – For the treatment of idiopathic Parkinson's Disease.
- AURO-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.
- AURO-DUTASTERIDE – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
- AURO-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
- AURO-MONTELUKAST – comprimés, 10 mg –
 - a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :
 - (i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,
 - (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;
 - b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.
- AURO-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.
- AURO-PRAMIPEXOLE – comprimés, 0,25, 0,5, 1 et 1,5 mg – pour le traitement de la maladie de Parkinson idiopathique.

- AURO-RIZATRIPTAN – 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- AURO-RIZATRIPTAN – comprimés, 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

- AVELOX – 400 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;
 - (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.
- AVELOX – comprimés, 400 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.

- AVODART – 0.5 mg capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
- AVODART – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.

- AZITHROMYCIN (SIVEM) – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
 - (c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia.
- AZITHROMYCIN (SIVEM) – comprimés, 250 mg – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia.

- BIAXIN – 125 and 250 mg/5 mL Powder for Suspension and 250 and 500 mg Tablets – For treatment of patients:
 - (a) Not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) With mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
 - (c) In combination therapy in the treatment of H. pylori;
- BIAXIN – poudre pour suspension, 125 et 250 mg/5 ml et comprimés, 250 et 500 mg –
 - a) traitement des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) traitement des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) traitement des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;

- (d) With pneumonia;
- (e) With infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- BRILINTA – 90 mg Tablets – For the treatment of patients with:
- (a) Failure on optimal clopidogrel and ASA therapy as defined by definite stent thrombosis, or recurrent STEMI, NSTEMI or UA after prior revascularization via percutaneous coronary intervention (PCI); or
- (b) STEMI and undergoing revascularization via PCI; or
- (c) NSTEMI, UA or high risk angiographic anatomy and undergoing revascularization via PCI.
- Treatment must be initiated in-hospital and prescribed by a specialist with experience in managing acute coronary syndrome (ACS).
- CALCITRIOL-ODAN – 0.25 and 0.5 mcg Capsules – For the management of hypocalcemia and osteodystrophy in patients with chronic renal failure undergoing dialysis and in the management of hypocalcemia in clinical manifestations associated with post surgical hypoparathyroidism, idiopathic hypoparathyroidism, pseudohypoparathyroidism, and Vitamin D resistant rickets.
- CALCITRIOL (STRIDES PHARMA) – 0.25 and 0.5 mcg Capsules – For the management of hypocalcemia and osteodystrophy in patients with chronic renal failure undergoing dialysis and in the management of hypocalcemia in clinical manifestations associated with post surgical hypoparathyroidism, idiopathic hypoparathyroidism, pseudohypoparathyroidism and Vitamin D-resistant rickets.
- d) traitement des pneumonies;
- e) traitement des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- BRILINTA – comprimés, 90 mg – pour le traitement des malades :
- a) dont le traitement optimal par le clopidogrel et l'AAS s'est traduit par un échec, c'est-à-dire par la thrombose certaine de l'endoprothèse, ou encore par la récurrence de l'infarctus du myocarde avec sus-décalage du segment ST (STEMI), de l'infarctus du myocarde sans sus-décalage du segment ST (NSTEMI) ou de l'angine de poitrine instable (API), et ce, après avoir subi une revascularisation par une intervention coronarienne percutanée (ICP);
- b) qui souffrent d'un STEMI et qui subissent une revascularisation par une ICP;
- c) qui souffrent d'un NSTEMI ou d'une API ou qui présentent une anatomie à risque élevé selon l'angiographie et qui subissent une revascularisation par une ICP.
- Le traitement doit être instauré à l'hôpital et prescrit par un spécialiste qui possède de l'expérience dans la gestion du syndrome coronarien aigu (SCA).
- CALCITRIOL-ODAN – capsules, 0,25 et 0,5 mcg – pour le traitement de l'hypocalcémie et de l'ostéodystrophie chez les malades souffrant d'une insuffisance rénale chronique et recourant à la dialyse et pour le traitement des malades atteints d'hypocalcémie et démontrant des symptômes cliniques liés à l'hypoparathyroïdie postopératoire, à l'hypoparathyroïdie idiopathique, à la pseudohypoparathyroïdie et au rachitisme résistant à la vitamine D.
- CALCITRIOL (STRIDES PHARMA) – capsules, 0,25 et 0,5 mcg – pour le traitement de l'hypocalcémie et de l'ostéodystrophie chez les malades souffrant d'une insuffisance rénale chronique et recourant à la dialyse et pour le traitement des malades atteints d'hypocalcémie et démontrant des symptômes cliniques liés à l'hypoparathyroïdie postopératoire, à l'hypoparathyroïdie idiopathique, à la pseudohypoparathyroïdie et au rachitisme résistant à la vitamine D.

- CCP-RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- CCP-ZOLMITRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- CEFTIN – 125 mg/5 ml and 250 mg/5 ml Suspension and 125, 250 and 500 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
 - (b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
 - (c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
 - (d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).
- CILOXAN – 0.3% Ophthalmic Solution and 0.3% Ophthalmic Ointment – For treatment of ophthalmic infections caused by gram-negative organisms or those not responding to alternative agents.
- CIPRO – 500 mg Tablets and 10 g/100 mL Oral Suspension –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
 - (c) Treatment of resistant gonococcal infections;
 - (d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (e) Treatment of infections in immunocompromised patients;
- CCP-RIZATRIPTAN ODT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- CCP-ZOLMITRIPTAN – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- CEFTIN – suspension, 125/5 ml et 250 mg/5 ml, et comprimés, 125, 250 et 500 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;
 - b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);
 - c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
 - d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).
- CILOXAN – solution ophtalmique, 0,3 % et pommade ophtalmique, 0,3 % – pour le traitement des infections ophtalmiques causées par des germes Gram négatif ou des organismes sur lesquels les agents de relais n'agissent pas.
- CIPRO – comprimés, 500 mg et suspension orale, 10 g/100 ml –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des gonococcies résistantes;
 - d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;

(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;	f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;
(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.	g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.
– CIPROFLOXACIN (SANIS) – 250 and 500 mg Tablets	– CIPROFLOXACIN (SANIS) – comprimés, 250 et 500 mg –
(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;	a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;	b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
(c) Treatment of resistant gonococcal infections;	c) traitement des gonococcies résistantes;
(d) Treatment of infections in persons allergic alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);	d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;	e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;
(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;	f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;
(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.	g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.
– CIPROFLOXACIN (SIVEM) – 250 and 500 mg Tablets –	– CIPROFLOXACIN (SIVEM) – comprimés, 250 et 500 mg –
(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;	a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;	b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
(c) Treatment of resistant gonococcal infections;	c) traitement des gonococcies résistantes;
(d) Treatment of infections in persons allergic alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);	d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;	e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;
(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;	f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;

- (g) Treatment of chronic bacterial prostatitis. g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.
- CIPRO XL – 1000 mg Extended Release Tablets – For treatment of – CIPRO XL – comprimés à libération prolongée, 1000 mg – pour le traitement
- (a) acute uncomplicated pyelonephritis (AUP); and a) des pyélonéphrites aiguës non compliquées (PANC);
- (b) complicated urinary tract infection (UTI). b) des infections des voies urinaires (IVU) compliquées.
- CLARITHROMYCIN (SANIS) – 250 mg Tablets and 125 mg/5 mL and 250 mg/5 mL Oral Suspension – For treatment of patients: – CLARITHROMYCIN (SANIS) – comprimés, 250 mg et 125 mg/5 mL et 250 mg/5 mL, suspension orale – pour le traitement :
- (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin); a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
- (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare; b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
- (c) in combination therapy in the treatment of H. pylori; c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
- (d) with pneumonia; d) des pneumonies;
- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin. e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) s'ils ne tolèrent pas l'érythromycine.
- CLARITHROMYCIN (SIVEM) – 250 and 500 mg Tablets – For treatment of patients: – CLARITHROMYCIN (SIVEM) – comprimés, 250 et 500 mg – pour le traitement :
- (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin); a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
- (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare; b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
- (c) in combination therapy in the treatment of H. pylori; c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
- (d) with pneumonia; d) des pneumonies;

- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- CLAVULIN – 500 mg/125 mg and 875 mg/125 mg Tablets, and 25 and 50 mg/mL, 200 mg/5 mL, 400 mg/5 mL Suspensions –
- (a) For treatment of patients not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- (b) For treatment of patients with infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin).
- CLIMARA – 3.9 mg/patch – Transdermal System – For patients
- (a) who are smokers (current);
- (b) with increased triglycerides;
- (c) with a history of cholelithiasis; or
- (d) who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc) or who cannot take any medications by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen).
- CO CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
- (b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
- (c) Treatment of resistant gonococcal infections;
- (d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
- (e) Treatment of infections in immunocompromised patients;
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- CLAVULIN – comprimés, 500 mg/125 mg et 875 mg/125 mg, suspensions, et 25 et 50 mg/ml, 200 mg/5 ml, 400 mg/5 ml –
- a) pour le traitement des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
- b) pour le traitement des malades ayant des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline).
- CLIMARA – 3,9 mg/patch – timbre transdermique – pour les malades :
- a) qui sont fumeuses;
- b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides;
- c) ayant des antécédents de lithiase biliaire;
- d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen).
- CO CIPROFLOXACIN – comprimés, 250, 500 et 750 mg –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
- b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
- c) traitement des gonococcies résistantes;
- d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
- e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;

- | | |
|---|--|
| <p>(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;</p> <p>(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> | <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> |
| <p>- CO SUMATRIPTAN – 50 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- CO SUMATRIPTAN – comprimés, 50 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- CYCLOBENZAPRINE (SANIS) – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.</p> | <p>- CYCLOBENZAPRINE (SANIS) – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- CYCLOBENZAPRINE (SIVEM) – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.</p> | <p>- CYCLOBENZAPRINE (SIVEM) – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- DALACIN – 2% Vaginal Cream – For treatment of bacterial vaginosis for patients who fail oral metronidazole or are intolerant to oral metronidazole or are pregnant.</p> | <p>- DALACIN – crème vaginale, 2 % – pour le traitement de vaginoses bactériennes chez les malades qui ne réagissent pas au métronidazole oral ou qui ne tolèrent pas le métronidazole oral ou qui sont enceintes.</p> |
| <p>- DDAVP – 0.1 and 0.2 mg Tablets, 10 mcg/Spray Nasal Solution and 100 mcg/mL Nasal Solution with Rhinyle tube – For treatment of</p> <p>(a) diabetes insipidus; and</p> <p>(b) enuresis in children refractory to alternative agents.</p> | <p>- DDAVP – comprimés, 0,1 et 0,2 mg, solution pour vaporisateur nasal, 10 mcg, et solution nasale avec tube rhinyle, 100 mcg/ml – pour le traitement :</p> <p>a) du diabète insipide;</p> <p>b) de l'énurésie chez les enfants qui sont réfractaires aux autres agents de traitement.</p> |
| <p>- DESMOPRESSIN (AA PHARMA) – 0.1 and 0.2 mg Tablets – For the treatment of</p> <p>(a) diabetes insipidus;</p> <p>(b) enuresis in children refractory to alternative agents.</p> | <p>- DESMOPRESSIN (AA PHARMA) – comprimés, 0,1 et 0,2 mg – pour le traitement :</p> <p>a) du diabète insipide;</p> <p>b) de l'énurésie chez les enfants qui sont réfractaires aux autres agents de traitement.</p> |

- DESMOPRESSIN (AA PHARMA) – 10 mcg Spray
– For the treatment of

(a) diabetes insipidus; and

(b) enuresis in children refractory to alternate agents.

- DESMOPRESSIN (AA PHARMA) –
vaporisateur, 10 mcg – pour le traitement :

a) du diabète insipide;

b) de l'énurésie chez les enfants qui sont réfractaires aux autres agents de traitement.
- DIFLUCAN – 250 ml P.O.S. – For the prophylaxis and treatment of

(a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and

(b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.

- DIFLUCAN – 250 ml P.O.S. – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement

a) des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;

b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.
- DIVIGEL – 0.25 mg, 0.5 mg and 1 mg Sachets –
For patients

(a) Who are smokers (current);

(b) With increased triglycerides;

(c) With a history of cholelithiasis; or

(d) Who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg, GI upset, irregular bleeding, etc.) or who cannot take any medication by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg, Premarin, Estrace, Ogen).

- DIVIGEL – sachets, 0,25 mg, 0,5 mg et 1 mg –
pour les malades :

a) qui sont fumeuses;

b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides;

c) ayant des antécédents de lithiase biliaire;

d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen).
- DOM-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.

- DOM-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.
- DOVONEX – 50 mcg/g Ointment – When prescribed where standard therapy has failed.

- DOVONEX – crème, 50 mcg/g – s'il est prescrit lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas.
- DUTASTERIDE (SANIS) – 0.5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.

- DUTASTÉRIDE (SANIS) – comprimés, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie prostatique bénigne symptomatique.

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - DUTASTERIDE (SIVEM) – 0.5 mg Capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia. - ESTALIS – 140/50 and 250/50 mcg Transdermal Patch – For patients <ul style="list-style-type: none"> (a) who are smokers (current); (b) with increased triglycerides; (c) with a history of cholelithiasis; or (d) who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc) or who cannot take any medications by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen). - ESTRADOT – 25, 37.5, 50, 75, 100 mcg Transdermal Patch – For patients: <ul style="list-style-type: none"> (a) who are smokers (current); (b) with increased triglycerides; and (c) with a history of cholelithiasis; or who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc.) or who cannot take any medications by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen). - ESTROGEL – 0.06% Transdermal Gel – For patients <ul style="list-style-type: none"> (a) who are smokers (current); (b) with increased triglycerides; (c) with a history of cholelithiasis; or | <ul style="list-style-type: none"> - DUTASTERIDE (SIVEM) – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique. - ESTALIS – 140/50 et 250/50 mcg, timbre transdermique – pour les malades : <ul style="list-style-type: none"> a) qui sont fumeuses; b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides; c) ayant des antécédents de lithiase biliaire; d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen). - ESTRADOT – timbre transdermique, 25, 37,5, 50, 75 et 100 mcg – pour les malades : <ul style="list-style-type: none"> a) qui sont fumeuses; b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides; c) ayant des antécédents de lithiase biliaire ou qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen). - ESTROGEL – gel transdermique, 0.06 % – pour les malades : <ul style="list-style-type: none"> a) qui sont fumeuses; b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides; c) ayant des antécédents de lithiase biliaire; |
|--|--|

- (d) who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc) or who cannot take any medications by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen).
- d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen).
- FINASTERIDE (SANIS) – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - FINASTERIDE (SANIS) – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - FINASTERIDE (SIVEM) – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - FINASTERIDE (SIVEM) – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - FLEXERIL – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
 - FLEXERIL – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.
 - FLUNARIZINE (AA PHARMA) – 5 mg Capsules – For prophylaxis of migraines in cases where alternative prophylactic agents have not been effective.
 - FLUNARIZINE (AA PHARMA) – capsules, 5 mg – pour la prophylaxie des migraines lorsque les agents prophylactiques de relais n'ont pas été efficaces.
 - GD-DICLOFENAC/MISOPROSTOL – 50 mg/200 mcg and 75 mg/200 mcg Tablets – For patients receiving long-term diclofenac sodium enteric coated tablets who require the addition of misoprostol.
 - GD-DICLOFENAC/MISOPROSTOL – comprimés, 50 mg/200 mcg et 75 mg/200 mcg – pour les malades qui doivent prendre à long terme des comprimés de diclofénac sodique à enrobage entérosoluble et qui ont également besoin de misoprostol.
 - GENOTROPIN – 5.3 and 12 mg Pen and 0.6, 0.8, 1, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8 and 2 mg Injections
 - GENOTROPIN – stylo, 5,3 et 12 mg, et injections, 0,6, 0,8, 1, 1,2, 1,4, 1,6, 1,8 et 2 mg –
- (a) For the long term management of children who have growth failure due to an inadequate secretion of normal endogenous growth hormone;
- a) pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale;
- (b) For the treatment of children who have growth failure associated with chronic renal failure insufficiency up to the time of renal transplant;
- b) pour le traitement des enfants ayant des troubles de croissance liés à une insuffisance rénale chronique jusqu'au moment de la transplantation rénale;
- (c) For the treatment of short stature associated with Turner Syndrome in patients whose epiphyses are not closed.
- c) pour le traitement d'une insuffisance staturale liée au syndrome de Turner chez les malades dont les épiphyses ne sont pas fermées.

- HUMATROPE – 5 mg/vial Injection, 6.0, 12.0 and 24 mg/cartridge Injection –
 - (a) For the long term management of children who have growth failure due to an inadequate secretion of normal endogenous growth hormone;
 - (b) For treatment of children who have growth failure associated with chronic renal failure insufficiency up to the time of renal transplant;
 - (c) For treatment of short stature associated with Turner Syndrome in patients whose epiphyses are not closed.

- IMITREX – 5 mg, 10 mg and 20 mg Nasal Spray – For treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 sprays per benefit year.

- IMITREX DF – 50 and 100 mg Tablets – For treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.

- ISENTRESS – 400 mg Tablets –
 - (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
 - (b) For the treatment of HIV infection in patients who are antiviral experienced and have had virologic failure due to resistance to at least one agent from each of the three major antiretroviral classes.

- JAMP-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:
 - (a) Not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) With mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;

- HUMATROPE – fiole de préparation injectable, 5 mg, et cartouche de préparation injectable, 6,0, 12,0 et 24 mg –
 - a) pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale;
 - b) pour le traitement des enfants ayant des troubles de croissance liés à une insuffisance rénale chronique jusqu'au moment de la transplantation rénale;
 - c) pour le traitement d'une insuffisance staturale liée au syndrome de Turner chez les malades dont les épiphyses ne sont pas fermées.

- IMITREX – vaporisateur nasal, 5 mg, 10 mg et 20 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 vaporisateurs par année d'indemnisation.

- IMITREX DF – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

- ISENTRESS – comprimés, 400 mg –
 - a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;
 - b) pour le traitement d'une infection par le VIH chez les personnes qui ont essayé des antirétroviraux et qui ont eu un échec à contrer la virulence, et ce, dû à une résistance à au moins un médicament de chacune des trois principales classes d'antirétroviraux.

- JAMP-AZITHROMYCIN – 250 mg, comprimés – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;

- | | |
|--|--|
| <p>(c) With sexually transmitted disease due to Chlamydia;</p> <p>(d) With pneumonia;</p> <p>(e) With infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.</p> | <p>c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;</p> <p>d) des pneumonies;</p> <p>e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les malades qui ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> |
| <p>– JAMP-CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulphonamides);</p> <p>(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopaedic surgery; or</p> <p>(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> | <p>– JAMP-CIPROFLOXACIN – comprimés, 250, 500 et 750 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> |
| <p>– JAMP-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.</p> | <p>– JAMP-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.</p> |
| <p>– JAMP-DUTASTERIDE – 0.5 mg Capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> | <p>– JAMP-DUTASTERIDE – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.</p> |

- | | |
|---|--|
| <p>- JAMP EMTRICITABINE/TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE – 200/300 mg Tablets –</p> <p>(a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;</p> <p>(b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.</p> | <p>- JAMP-EMTRICITABINE/TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE – comprimés, 200/300 mg –</p> <p>a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;</p> <p>b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'efavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.</p> |
| <p>- JAMP-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> | <p>- JAMP-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.</p> |
| <p>- JAMP-FLUCONAZOLE – 150 mg Capsule – For a single dose treatment of vaginal candidiasis in patients who fail or are intolerant of topical antifungal therapy.</p> | <p>- JAMP-FLUCONAZOLE – capsules, 150 mg – pour le traitement, par dose unique, de candidoses vaginales chez les malades qui ne réagissent pas au traitement antifongique topique ou qui ne le tolèrent pas.</p> |
| <p>- JAMP-ITRACONAZOLE – 10 mg/ml Oral Solution – For the prophylaxis and treatment of:</p> <p>(a) Onychomycosis, oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and</p> <p>(b) Systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.</p> | <p>- JAMP-ITRACONAZOLE – solution orale, 10 mg/ml – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :</p> <p>a) des onychomycoses, des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;</p> <p>b) des infections fongiques systémiques autre que la candidose oropharyngée.</p> |
| <p>- JAMP-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p>(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p>(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- JAMP-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p>(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p>(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |

- JAMP-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;
 - (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.

- JAMP OSELTAMIVIR – 30 and 75 mg Capsules – For the treatment OR prevention of influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:
 - (a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;
 - (b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;
 - (c) malignancy;
 - (d) chronic renal insufficiency;
 - (e) chronic liver disease;
 - (f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;
 - (g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;
 - (h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (e.g. HIV infection, or iatrogenic due to medication);

- JAMP-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.

- JAMP OSELTAMIVIR – capsules, 30 et 75 mg – pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
 - a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;
 - b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;
 - c) malignité;
 - d) insuffisance rénale chronique;
 - e) maladie chronique du foie;
 - f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;
 - g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;
 - h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);

- (i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjogren's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;
- (j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (e.g. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);
- (k) children younger than 2 years of age;
- (l) individuals 65 years of age or older;
- (m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;
- (n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;
- (o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;
- (p) morbid obesity (BMI 40 or greater);
- (q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.
- i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoïdose et la polyartérite noueuse;
- j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);
- k) âge — enfants de moins de 2 ans;
- l) âge — personnes de 65 ans ou plus;
- m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;
- n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;
- o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;
- p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);
- q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.
- JAMP-RIZATRIPTAN – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- JAMP-RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- JAMP-VANCOMYCIN – 125 AND 250 mg Capsules – For treatment of pseudomembranous colitis unresponsive to metronidazole.
- JAMP-RIZATRIPTAN – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- JAMP-RIZATRIPTAN ODT – 5 et 10 mg, comprimés – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- JAMP-VANCOMYCIN – capsules, 125 et 250 mg – pour le traitement d'une colite pseudo-membraneuse sur laquelle le métronidazole n'agit pas.

- JAMP-ZOLMITRIPTAN/JAMP-ZOLMITRIPTAN ODT – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- LUPRON – 5 mg Subcutaneous Injection and LUPRON DEPOT – 3.75, 7.5, 11.25, 22.5 and 30 mg/vial Intramuscular Injection – For the treatment of:
 - (a) gynecological disorders excepting fertility disorders;
 - (b) for the treatment of children with precocious puberty.
- MAR-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
 - (c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;
 - (d) with pneumonia;
 - (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- MAR-CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
 - (c) Treatment of resistant gonococcal infections;
 - (d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
- JAMP-ZOLMITRIPTAN/JAMP-ZOLMITRIPTAN ODT – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- LUPRON – injection sous-cutanée, 5 mg et LUPRON DEPOT – injection intramusculaire, 3,75, 7,5, 11,25, 22,5 et 30 mg/ampoule – pour le traitement :
 - a) des affections gynécologiques, à l'exception des troubles de fécondité;
 - b) de la puberté précoce.
- MAR-AZITHROMYCIN – 250 mg, comprimés – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;
 - d) des pneumonies;
 - e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les malades qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- MAR-CIPROFLOXACIN – comprimés, 250, 500 et 750 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des gonococcies résistantes;
 - d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);

- (e) Treatment of infections in immunocompromised patients;
- (f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;
- (g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.
- MAR-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –
- (a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:
- (i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or
- (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. eg. adrenal suppression, increased lung infections;
- (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.
- MAR-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
- (b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;
- (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
- (d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.
- MAR-OSELTAMIVIR – 30, 45 and 75 mg Capsules – For the treatment OR prevention of influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:
- (a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;
- e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;
- f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;
- g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.
- MAR-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –
- a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :
- (i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,
- (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;
- b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.
- MAR-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –
- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
- b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;
- c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
- d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.
- MAR-OSELTAMIVIR – capsules, 30, 45 et 75 mg – pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
- a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;

(b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;

(c) malignancy;

(d) chronic renal insufficiency;

(e) chronic liver disease;

(f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;

(g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;

(h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (e.g. HIV infection, or iatrogenic due to medication);

(i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjogren's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;

(j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (e.g. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);

(k) children younger than 2 years of age;

(l) individuals 65 years of age or older;

(m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;

(n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;

(o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;

(p) morbid obesity (BMI 40 or greater);

b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;

c) malignité;

d) insuffisance rénale chronique;

e) maladie chronique du foie;

f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;

g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;

h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);

i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoidose et la polyartérite noueuse;

j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);

k) âge — enfants de moins de 2 ans;

l) âge — personnes de 65 ans ou plus;

m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;

n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;

o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;

p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);

- | | |
|--|--|
| <p>(q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.</p> | <p>q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.</p> |
| <p>– MAR-RIZATRIPTAN ODT – 10 mg Orally Disintegrating Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>– MAR-RIZATRIPTAN ODT – comprimés à dissolution orale, 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>– MAXALT RPD and MAXALT – 5 and 10 mg Wafers and 10 mg Tablets – For treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 wafers or tablets per benefit year.</p> | <p>– MAXALT RPD et MAXALT – cachets, 5 et 10 mg et comprimés, 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 cachets ou comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>– MED-DUTASTERIDE – 0.5 mg Capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> | <p>– MED-DUTASTERIDE – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.</p> |
| <p>– MED-MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.</p> | <p>– MED-MOXIFLOXACIN – comprimés, 400 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.</p> |
| <p>– MINOCYCLINE (AA PHARMA) – 50 and 100 mg Capsules –</p> <p>(a) For treatment of acne unresponsive to tetracycline or erythromycin;</p> <p>(b) For rheumatoid arthritis patients who have failed two other second line agents.</p> | <p>– MINOCYCLINE (AA PHARMA) – capsules, 50 et 100 mg – pour le traitement :</p> <p>a) de l'acné sur laquelle la tétracycline et l'érythromycine n'agissent pas;</p> <p>b) des malades atteints d'arthrite rhumatoïdale qui ont déjà essayé sans succès deux autres médicaments de deuxième intention.</p> |
| <p>– MINT-CIPROFLOX – 250, 500 and 750 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> | <p>– MINT-CIPROFLOX – comprimés, 250, 500 et 750 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> |

- | | |
|---|---|
| <p>(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides).</p> <p>– MINT-CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets –</p> <p>(a) step down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(e) treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;</p> <p>(g) treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> <p>– MINT-DUTASTERIDE – 0.5 mg Capsules – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> <p>– MINT-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> <p>– MINT-ITRACONAZOLE – 100 mg Capsules – For the prophylaxis and treatment of:</p> <p>(a) Onychomycosis, oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and</p> <p>(b) Systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.</p> | <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides).</p> <p>– MINT-CIPROFLOXACINE – comprimés, 250, 500 et 750 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> <p>– MINT-DUTASTERIDE – capsules, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.</p> <p>– MINT-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.</p> <p>– MINT-ITRACONAZOLE – capsules, 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :</p> <p>a) des onychomycoses, des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;</p> <p>b) des infections fongiques systémiques autre que la candidose oropharyngée.</p> |
|---|---|

- | | |
|---|---|
| <p>- MINT-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. Eg. Adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- MINT-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- MINT-OSELTAMIVIR – 30 and 75 mg Capsules – For the treatment OR prevention of influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:</p> <p>(a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;</p> <p>(b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;</p> <p>(c) malignancy;</p> <p>(d) chronic renal insufficiency;</p> <p>(e) chronic liver disease;</p> <p>(f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;</p> <p>(g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;</p> <p>(h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (e.g. HIV infection, or iatrogenic due to medication);</p> <p>(i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjogren's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;</p> | <p>- MINT-OSELTAMIVIR – capsules, 30 et 75 mg – pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :</p> <p>a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;</p> <p>b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;</p> <p>c) malignité;</p> <p>d) insuffisance rénale chronique;</p> <p>e) maladie chronique du foie;</p> <p>f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;</p> <p>g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;</p> <p>h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);</p> <p>i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoïdose et la polyartérite noueuse;</p> |

- (j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (e.g. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);
- (k) children younger than 2 years of age;
- (l) individuals 65 years of age or older;
- (m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;
- (n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;
- (o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;
- (p) morbid obesity (BMI 40 or greater);
- (q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.
- MINT-ZOLMITRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- MIRAPEX – 0.25 mg Tablets – For the treatment of idiopathic Parkinson's disease.
- MONTELUKAST (ACCORD) – 10 mg Tablets –
- (a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:
- (i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or
- (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;
- (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.
- j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);
- k) âge — enfants de moins de 2 ans;
- l) âge — personnes de 65 ans ou plus;
- m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;
- n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;
- o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;
- p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);
- q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.
- MINT-ZOLMITRIPTAN – comprimés 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- MIRAPEX – comprimés, 0,25 mg – pour le traitement de la maladie de Parkinson idiopathique.
- M O N T E L U K A S T (A C C O R D) – comprimés, 10 mg –
- a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :
- (i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,
- (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;
- b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.

- | | |
|--|--|
| <p>- MONTELUKAST (SANIS) – 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- MONTELUKAST (SANIS) – comprimés, 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- MONTELUKAST (SIVEM) – 4 and 5 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. Eg. Adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- MONTELUKAST (SIVEM) – comprimés, 4 et 5 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- MONTELUKAST (SIVEM) – 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists (eg. adrenal suppression, increased lung infections);</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- MONTELUKAST (SIVEM) – comprimés, 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |

- MYLAN-EMTRICITABINE/TENOFOVIR DISOPROXIL – 200 mg/300 mg Tablets –
 - (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
 - (b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance."

- MYLAN-FLUCONAZOLE – 50 and 100 mg Tablets – For the prophylaxis and treatment of
 - (a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and
 - (b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.

- MYLAN-RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Controlled Release Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.

- MYLAN-SUMATRIPTAN – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.

- NAT-OSELTAMIVIR – 30, 45 and 75 mg Tablets and 6 mg/mL Oral Suspension – For the treatment OR prevention of Influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:
 - (a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;

- MYLAN-EMTRICITABINE/TENOFOVIR DISOPROXIL – comprimés, 200 mg/300 mg –
 - a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;
 - b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.

- MYLAN-FLUCONAZOLE – comprimés, 50 et 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :
 - a) des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;
 - b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.

- MYLAN-RIZATRIPTAN ODT – comprimés à libération contrôlée, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

- MYLAN-SUMATRIPTAN – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

- NAT-OSELTAMIVIR – comprimés, 30, 45 et 75 mg et suspension orale, 6 mg/ml – pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
 - a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;

(b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;

(c) malignancy;

(d) chronic renal insufficiency;

(e) chronic liver disease;

(f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;

(g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;

(h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (eg. HIV infection, or iatrogenic due to medication);

(i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjorgen's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;

(j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (eg. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);

(k) children younger than 2 years of age;

(l) individuals 65 years of age or older;

(m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;

(n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;

(o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;

(p) morbid obesity (BMI 40 or greater);

b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;

c) malignité;

d) insuffisance rénale chronique;

e) maladie chronique du foie;

f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;

g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;

h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);

i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoidose et la polyartérite noueuse;

j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);

k) âge — enfants de moins de 2 ans;

l) âge — personnes de 65 ans ou plus;

m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;

n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;

o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;

p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);

- (q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.
- q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.
- NAT-RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - NAT-RIZATRIPTAN ODT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - NAT-ZOLMITRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - NAT-ZOLMITRIPTAN – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - NIDAGEL – 0.75% Vaginal Gel – For treatment of bacterial vaginosis for patients who fail oral metronidazole or are intolerant to oral metronidazole, or are pregnant in the second and third trimester.
 - NIDAGEL – gel vaginal, 0,75 % – pour le traitement de vaginoses bactériennes chez les malades qui ne réagissent pas au métronidazole oral ou qui ne tolèrent pas le métronidazole oral ou qui ont atteint le deuxième ou troisième trimestre de leur grossesse.
 - NORDITROPIN NORDIFLEX (NOVO NORDISK) – 5 mg/1.5 mL, 10 mg/1.5 mL and 15 mg/1.5 mL Pen – For the long term management of children who have growth failure due to inadequate secretion of normal endogenous growth hormone.
 - NORDITROPIN NORDIFLEX (NOVO NORDISK) – stylo, 5 mg/1,5 ml, 10 mg/1,5 ml et 15 mg/1,5 ml – pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale.
 - NORFLOXACIN (AA PHARMA) – 400 mg Tablets –
 - NORFLOXACIN (AA PHARMA) – comprimés, 400 mg –
 - (a) For treatment of urinary tract infections caused by *Pseudomonas aeruginosa*;
 - a) pour le traitement des infections des voies urinaires causées par le *pseudomonas aeruginosa*;
 - (b) For treatment of urinary tract infections not responding to alternative therapy (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - b) pour le traitement des infections des voies urinaires sur lesquelles les autres méthodes de thérapie n'agissent pas (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - (c) For treatment of urinary tract infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - c) pour le traitement des infections des voies urinaires chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - (d) For treatment of chronic bacterial prostatitis.
 - d) pour le traitement d'une prostatite bactérienne chronique.
 - NOVO-KETOTIFEN – 0.2 mg/mL Oral Solution – For treatment of pediatric patients with asthma who are unresponsive to or unable to administer alternative prophylactic agents listed in the Formulary.
 - NOVO-KETOTIFEN – solution orale, 0,2 mg/ml – pour le traitement de l'asthme chez les enfants qui ne réagissent pas aux autres agents de prophylaxie énumérés dans la *Liste* ou qui sont incapables de les prendre.

- | | |
|---|---|
| <p>– NOVO-MINOCYCLINE – 100 mg Capsules –</p> <p>(a) For treatment of acne unresponsive to tetracycline or erythromycin.</p> <p>(b) For rheumatoid arthritis patients who have failed two other second line agents.</p> | <p>– NOVO-MINOCYCLINE – capsules, 100 mg – pour le traitement :</p> <p>a) de l'acné sur laquelle la tétracycline et l'érythromycine n'agissent pas;</p> <p>b) des malades atteints d'arthrite rhumatismale qui ont déjà essayé sans succès deux autres médicaments de deuxième intention.</p> |
| <p>– NOVO-OFLOXACIN – 200 and 300 mg Tablets</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (e.g. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;</p> <p>(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> | <p>– NOVO-OFLOXACIN – comprimés, 200 et 300 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> |
| <p>– NRA-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients</p> <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (e.g. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> <p>(c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;</p> <p>(d) with pneumonia;</p> <p>(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and over) with documented intolerance to erythromycin.</p> | <p>– NRA-AZITHROMYCIN – comprimés, 250 mg – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;</p> <p>d) des pneumonies;</p> <p>e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> |

– NRA-CIPROFLOXACIN – 500 mg Tablets –

- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
- (b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
- (c) Treatment of resistant gonococcal infections;
- (d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
- (e) Treatment of infections in immunocompromised patients;
- (f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;
- (g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.

– NRA-MONTELUKAST – 10 mg Tablets –

- (a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:
 - (i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or
 - (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;
- (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.

– NUTROPIN AQ NUSPIN – 5 mg/2 mL, 10 mg/2 mL and 20 mg/2 mL Injection –

- (a) For the long term management of children who have growth failure due to an inadequate secretion of normal endogenous growth hormone;
- (b) For the treatment of children who have growth failure associated with chronic renal failure insufficiency up to the time of renal transplant;

– NRA-CIPROFLOXACIN – comprimés, 500 mg –

- a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
- b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
- c) traitement des gonococcies résistantes;
- d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
- e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;
- f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;
- g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.

– NRA-MONTELUKAST – comprimés, 10 mg –

- a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :
 - (i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,
 - (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;
- b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.

– NUTROPIN AQ NUSPIN – injection, 5 mg/2 ml, 10 mg/2 ml et 20 mg/2 ml –

- a) pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale;
- b) pour le traitement des enfants ayant des troubles de croissance liés à une insuffisance rénale chronique jusqu'au moment de la transplantation rénale;

- (c) For treatment of short stature associated with Turner Syndrome in patients whose epiphyses are not closed.
- c) pour le traitement d'une insuffisance staturale liée au syndrome de Turner chez les malades dont les épiphyses ne sont pas fermées.
- OCUFLOX – 0.3% Ophthalmic Solution – For the treatment of ophthalmic infections caused by gram-negative organisms or those not responding to alternative agents.
 - OCUFLOX – solution ophtalmique, 0,3 % – pour le traitement des infections ophtalmiques causées par des germes Gram négatif ou des organismes sur lesquels les agents de relais n'agissent pas.
 - ODAN ITRACONAZOLE – 10 mg/mL Oral Solution – For the prophylaxis and treatment of:
 - (a) Onychomycosis, oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and
 - (b) Systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.
 - ODAN ITRACONAZOLE – solution orale, 10 mg/ml – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :
 - a) des candidoses oropharyngées et œsophagiennes chez les malades immunodéprimés;
 - b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.
 - OESCLIM – 25 mcg, 50 mcg – Transdermal Patch – For patients
 - (a) who are smokers (current);
 - (b) with increased triglycerides;
 - (c) with a history of cholelithiasis; or
 - (d) who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc) or who cannot take any medications by mouth. Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen).
 - OESCLIM – 25 mcg, 50 mcg – timbre transdermique – pour les malades :
 - a) qui sont fumeuses;
 - b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides;
 - c) ayant des antécédents de lithiase biliaire;
 - d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen).
 - O M N I T R O P E (S A N D O Z) – 5 mg/1.5 mL, 10 mg/1.5 mL and 15 mg/1.5 mL Injection – For the long term management of children who have growth failure due to inadequate secretion of normal endogenous growth hormone.
 - OMNITROPE (SANDOZ) – 5 mg, 10 mg et 15 mg/1,5 ml – pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale.

- ONE ALPHA - 0.25 and 1.0 ug Capsules and 0.2 ug/ml Solution - For the management of hypocalcemia and osteodystrophy in patients with chronic renal failure undergoing dialysis and in the management of hypocalcemia in clinical manifestations associated with post surgical hypoparathyroidism, idiopathic hypoparathyroidism, pseudohypoparathyroidism, and Vitamin D resistant rickets.
- ONE ALPHA - capsules, 0,25 et 1 ug, et solution, 0,2 ug/ml - pour le traitement de l'hypocalcémie et de l'ostéodystrophie chez les malades souffrant d'une insuffisance rénale chronique et recourant à la dialyse et pour le traitement des malades atteints d'hypocalcémie et démontrant des symptômes cliniques liés à l'hypoparathyroïdie idiopathique, à la pseudohypoparathyroïdie et au rachitisme résistant à la vitamine D.
- OSELTAMIVIR (STRIDES PHARMA) - 30, 45 and 75 mg Capsules - For the treatment OR prevention of influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:
 - (a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;
 - (b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;
 - (c) malignancy;
 - (d) chronic renal insufficiency;
 - (e) chronic liver disease;
 - (f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;
 - (g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;
 - (h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (e.g. HIV infection, or iatrogenic due to medication);
 - (i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjogren's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;
- OSELTAMIVIR (STRIDES PHARMA) - capsules, 30, 45 et 75 mg - pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
 - a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;
 - b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;
 - c) malignité;
 - d) insuffisance rénale chronique;
 - e) maladie chronique du foie;
 - f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;
 - g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;
 - h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);
 - i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoïdose et la polyartérite noueuse;

- (j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (e.g. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);
- (k) children younger than 2 years of age;
- (l) individuals 65 years of age or older;
- (m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;
- (n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;
- (o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;
- (p) morbid obesity (BMI 40 or greater);
- (q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.
- PMS-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:
- (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
- (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
- (c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;
- (d) with pneumonia;
- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- PMS-AZITHROMYCIN – 600 mg Tablets – For the treatment of patients with mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare.
- j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);
- k) âge — enfants de moins de 2 ans;
- l) âge — personnes de 65 ans ou plus;
- m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;
- n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;
- o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;
- p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);
- q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.
- PMS-AZITHROMYCINE – comprimés, 250 mg – pour le traitement :
- a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
- b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
- c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;
- d) des pneumonies;
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- PMS-AZITHROMYCINE – comprimés, 600 mg – pour le traitement des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare.

- PMS-CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
 - (c) Treatment of resistant gonococcal infections;
 - (d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - (e) Treatment of infections in immunocompromised patients;
 - (f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;
 - (g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.

 - PMS-CLARITHROMYCIN – 250 and 500 mg Tablets – For treatment of patients:
 - (a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);
 - (b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;
 - (c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;
 - (d) with pneumonia;
 - (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.

 - PMS-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
-
- PMS-CIPROFLOXACIN – comprimés, 250, 500 et 750 mg
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;
 - c) traitement des gonococcies résistantes;
 - d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
 - e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;
 - f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;
 - g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.

 - PMS-CLARITHROMYCIN – comprimés, 250 et 500 mg – pour le traitement :
 - a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);
 - b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;
 - c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;
 - d) des pneumonies;
 - e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.

 - PMS-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculosquelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - PMS-DICLOFENAC-MISOPROSTOL – 50 mg/200 mcg and 75 mg/200 mcg Tablets – For the treatment of patients receiving long-term diclofenac sodium enteric coated tablets who require the addition of misoprostol.
 - PMS-DUTASTERIDE – 0.5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - PMS-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – 200/300 mg Tablets – <ul style="list-style-type: none"> (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days; (b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.
 - PMS-FENTANYL MTX – 12, 25, 50, 75 and 100 mcg Patches – For the treatment of pain in patients unable to tolerate analgesics or when there is failure to adequately control pain with oral analgesics or in patients for whom oral analgesics are deemed inappropriate.
 - PMS-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - PMS-FLUCONAZOLE – 50 and 100 mg Tablets – For the prophylaxis and treatment of <ul style="list-style-type: none"> (a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and (b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis. | <ul style="list-style-type: none"> - PMS-DICLOFENAC-MISOPROSTOL – comprimés, 50 mg/200 mcg et 75 mg/200 mcg – pour les malades qui doivent prendre à long terme des comprimés de diclofénac sodique à enrobage entérosoluble et qui ont également besoin de misoprostol.
 - PMS-DUTASTERIDE – comprimés, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - PMS-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – comprimés, 200/300 mg – <ul style="list-style-type: none"> a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours; b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.
 - PMS-FENTANYL MTX – timbres, 12, 25, 50, 75 et 100 mcg – pour le traitement de la douleur chez les malades qui ne peuvent supporter les analgésiques administrés par voie orale ou pour lesquels ils ne sont pas recommandés ou lorsque ces derniers ne peuvent réduire suffisamment la douleur.
 - PMS-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - PMS-FLUCONAZOLE – comprimés, 50 et 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement : <ul style="list-style-type: none"> a) des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés; b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée. |
|--|--|

- | | |
|---|--|
| <p>- PMS-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists (eg. adrenal suppression, increased lung infections);</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- PMS-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- PMS-RIZATRIPTAN RDT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- PMS-RIZATRIPTAN RDT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- PMS-SUMATRIPTAN – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- PMS-SUMATRIPTAN – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- PMS-ZOLMITRIPTAN, PMS-ZOLMITRIPTAN ODT – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- PMS-ZOLMITRIPTAN, PMS-ZOLMITRIPTAN ODT – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- PROBUPHINE – 80 mg Subcutaneous implant – For the management of opioid dependence in patients clinically stabilized on no more than 8 mg of sublingual (SL) buprenorphine in combination with counselling and psycho-social support, if the following criteria and conditions are met:</p> <p>Criteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stabilized on a dose of no more than 8 mg per day of SL buprenorphine for the preceding 90 days. | <p>- PROBUPHINE – 80 mg, implant sous-cutané – pour le traitement de la dépendance aux opioïdes chez les patients dont l'état clinique est stable grâce à la buprénorphine administrée par voie sublinguale à une dose n'excédant pas 8 mg, en association avec du counselling et du soutien psychosocial, si le critère et la condition suivants sont satisfaits :</p> <p>Critère :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patient dont l'état clinique est stable grâce à une dose n'excédant pas 8 mg par jour de buprénorphine administrée par voie sublinguale au cours des 90 jours précédents. |

Conditions:

- Patient under the care of a health care provider with experience in the diagnosis and management of opioid use disorder and who has been trained to insert and remove the buprenorphine subdermal implant.

– PROMETRIUM – 100 mg Capsules – For the treatment of post-menopausal patients unable to tolerate oral medroxyprogesterone or in patients with low High Density Lipoprotein Cholesterol.

– PROSCAR – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.

– RAN-CLARITHROMYCIN – 250 and 500 mg Tablets – For the treatment of patients:

(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);

(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;

(c) in combination therapy in the treatment of H.Pylori;

(d) with pneumonia;

(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.

– RAN-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.

– RAN-MONTELUKAST – 4, 5 AND 10 mg Tablets –

(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:

(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or

Condition :

- Patient sous la supervision d'un professionnel de la santé qui possède de l'expérience en matière de diagnostic et de traitement des problèmes de consommation d'opioïdes et qui a suivi une formation sur l'insertion et le retrait des implants sous cutanés de buprénorphine.

– PROMETRIUM – capsules, 100 mg – pour le traitement des ménopausées qui ne tolèrent pas le médroxyprogestérone oral ou chez les malades qui ont un faible taux de cholestérol à lipoprotéines de haute densité.

– PROSCAR – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie prostatique bénigne symptomatique.

– RAN-CLARITHROMYCIN – comprimés, 250 et 500 mg –

a) traitement des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);

b) traitement des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;

c) traitement des ulcères causés par l'helicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;

d) traitement des pneumonies;

e) traitement des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.

– RAN-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.

– RAN-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –

a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :

(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,

- (ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists (eg. adrenal suppression, increased lung infections);
- (b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.
- RELENZA – 5 mg Blister Dry Powder for oral inhalation –
- (a) for the treatment of patients who show influenza-like illness and meet one or more of the following risk factors:
- (i) persons 65 years of age or older,
 - (ii) persons under 65 years of age who are frail, have mobility problems or live alone,
 - (iii) persons with chronic diseases (e.g. lung disease including asthma, heart disease, kidney disease, central nervous system diseases including neuromuscular diseases, endocrine system diseases including diabetes mellitus),
 - (iv) persons with immune disorders or immunosuppression (e.g. cancer patients on treatment, patients with autoimmune diseases or rheumatologic diseases on TNF inhibitors or corticosteroids, transplant patients, patients with HIV infection),
 - (v) children younger than 19 years of age having conditions treated with long-term acetylsalicylic acid (ASA),
 - (vi) persons who are malnourished or severely obese,
 - (vii) persons with other conditions (e.g. smoking, substance abuse, alcoholism, homelessness) that may increase the risk of complications from influenza or be associated with delays in seeking or receiving care for mild or severe influenza-like illness,
 - (viii) persons of aboriginal ancestry,
 - (ix) pregnant women and women within six weeks postpartum;
- (ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre (p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons);
- b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.
- RELENZA – coque de poudre sèche pour inhalation orale, 5 mg – pour le traitement :
- a) des malades qui présentent des syndromes grippaux et un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
- (i) ils sont âgés de 65 ans et plus,
 - (ii) ils ont moins de 65 ans et ont une santé fragile, des problèmes de mobilité ou vivent seuls,
 - (iii) ils ont une maladie chronique (notamment des poumons, y compris l'asthme, du cœur, des reins, du système nerveux central, y compris une maladie neuromusculaire, ou de l'appareil endocrinien, y compris le diabète sucré),
 - (iv) ils ont un déficit immunitaire ou une immunosuppression (notamment un cancer faisant l'objet d'un traitement, une maladie auto-immune ou une pathologie rhumatologique traitée au moyen d'anti-FNT ou de corticostéroïdes, une greffe ou une infection au VIH),
 - (v) ils ont moins de 19 ans et ont une affection faisant l'objet d'un traitement de longue durée à l'acide acétylsalicylique (AAS),
 - (vi) ils souffrent de malnutrition ou sont gravement obèses,
 - (vii) ils ont d'autres problèmes (notamment l'usage du tabac, l'abus des drogues, l'alcoolisme ou le sans-abrisme) qui peuvent augmenter les risques de complications de la grippe ou entraîner des délais en ce qui a trait à la demande ou à l'obtention de soins en cas de syndromes grippaux légers ou graves,
 - (viii) ils sont d'ascendance autochtone,
 - (ix) elles sont enceintes ou ont accouché dans les 6 dernières semaines;

(b) for preventive or chemoprophylactic purposes for persons who are severely immunocompromised and have a history of contact with a person with suspected or confirmed pandemic H1N1 virus.

NOTE: For Relenza to be effective as a treatment, it should be administered as early as possible and preferably within 48 hours of onset of illness. For chemoprophylactic use, Relenza should be used within 48 hours of exposure to pandemic H1N1 influenza.

- RIZATRIPTAN ODT (SANIS) – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- RIZATRIPTAN ODT (SIVEM) – 5 AND 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.

ROCALTROL – 0.25 and 0.5 ug Capsules – The management of hypocalcemia and osteodystrophy in patients with chronic renal failure undergoing dialysis and in the management of hypocalcemia in clinical manifestations associated with post surgical hypoparathyroidism, idiopathic hypoparathyroidism, pseudohypoparathyroidism, and Vitamin D resistant rickets.

- SAB-TOBRAMYCIN – 3 mg/mL Ophthalmic Solution – For treatment of highly suspected or proven pseudomonal ophthalmic infections.
- SAIZEN – 5 mg/vial and 6, 12 and 20 mg cartridge Injections –

(a) For the long term management of children who have growth failure due to an inadequate secretion of normal endogenous growth hormone;

(b) For the treatment of children who have growth failure associated with chronic renal failure insufficiency up to the time of renal transplant;

b) à des fins de prévention ou de chimioprophylaxie, des personnes qui sont gravement immunodéprimées et qui ont été en contact avec des malades qui ont ou pourraient avoir le virus de la pandémie de la grippe A(H1N1).

NOTA : Pour être efficace, le Relenza doit être administré le plus tôt possible et préférablement dans les 48 heures suivant le début de la maladie. S'il est utilisé à des fins de chimioprophylaxie, il doit l'être dans les 48 heures suivant l'exposition à la pandémie de la grippe A(H1N1).

- RIZATRIPTAN ODT (SANIS) – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
- RIZATRIPTAN ODT (SIVEM) – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

- ROCALTROL – capsules, 0,25 et 0,5 ug – pour le traitement de l'hypocalcémie et de l'ostéodystrophie chez les malades souffrant d'une insuffisance rénale chronique et recourant à la dialyse et pour le traitement des malades atteints d'hypocalcémie et démontrant des symptômes cliniques liés à l'hypoparathyroïdie postopératoire, à l'hypoparathyroïdie idiopathique, à la pseudohypoparathyroïdie et au rachitisme résistant à la vitamine D.

- SAB-TOBRAMYCINE – solution ophtalmique, 3 mg/ml – pour le traitement des infections ophtalmiques pseudomonales soupçonnées ou avérées.
- SAIZEN – fiole de préparation injectable, 5 mg et cartouche de préparation injectable, 6, 12 et 20 mg –

a) pour le traitement à long terme des enfants ayant des troubles de croissance causés par une sécrétion insuffisante de l'hormone de croissance endogène normale;

b) pour le traitement des enfants ayant des troubles de croissance liés à une insuffisance rénale chronique jusqu'au moment de la transplantation rénale;

(c) For treatment of short stature associated with Turner Syndrome in patients whose epiphyses are not closed.

NOTE: Use the appropriate vial strength, based on the weight of the patient, in order to avoid wastage.

– SANDOZ AMOXI-CLAV – 500/125 and 875/125 mg Tablets –

a) For treatment of patients not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);

b) For treatment of patients with infections caused by organisms known to be resistant to alternative (eg. amoxicillin).

– SANDOZ AZITHROMYCIN – 100 mg/5 mL and 200 mg/5 mL Oral Suspension – For the treatment of patients:

(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);

(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;

(c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;

(d) with pneumonia;

(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.

– SANDOZ AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:

(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);

(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;

(c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;

c) pour le traitement d'une insuffisance staturale liée au syndrome de Turner chez les malades dont les épiphyses ne sont pas fermées.

NOTA : Il faut choisir l'ampoule dont la quantité convient au poids du malade afin d'éviter le gaspillage.

– SANDOZ AMOXI-CLAV – comprimés, 500/125 et 875/125 mg –

a) pour le traitement des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);

b) pour le traitement des malades ayant des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline).

– SANDOZ AZITHROMYCINE – 100 mg/5 mL et 200 mg/5 mL, suspension orale – pour le traitement :

a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);

b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;

c) des ulcères causés par l'helicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;

d) des pneumonies;

e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.

– SANDOZ AZITHROMYCINE – comprimés, 250 mg – pour le traitement :

a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);

b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;

c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;

- | | |
|---|--|
| <p>(d) with pneumonia;</p> <p>(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.</p> <p>– SANDOZ CIPROFLOXACIN – 0.3% Ophthalmic Solution – For the treatment of ophthalmic infections caused by gram-negative organisms or those not responding to alternative agents.</p> <p>– SANDOZ CIPROFLOXACIN – 250, 500 and 750 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of resistant gonococcal infections;</p> <p>(d) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(e) Treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections and complications of orthopedic surgery;</p> <p>(g) Treatment of chronic bacterial prostatitis.</p> <p>– SANDOZ CLARITHROMYCIN – 250 and 500 mg Tablets – For treatment of patients:</p> <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> <p>(c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;</p> <p>(d) with pneumonia;</p> | <p>d) des pneumonies;</p> <p>e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> <p>– SANDOZ CIPROFLOXACIN – solution ophtalmique, 0,3 % – pour le traitement des infections ophtalmiques causées par des germes Gram négatif ou des organismes sur lesquels les agents de relais n'agissent pas.</p> <p>– SANDOZ CIPROFLOXACIN – comprimés, 250, 500 et 750 mg –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique;</p> <p>g) traitement d'une prostatite bactérienne chronique.</p> <p>– SANDOZ CLARITHROMYCIN – comprimés, 250 et 500 mg – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;</p> <p>d) des pneumonies;</p> |
|---|--|

- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- SANDOZ DUTASTERIDE – 0.5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - SANDOZ DUTASTERIDE – comprimés, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - SANDOZ ESTRADIOL DERM – 50, 75 and 100 mcg Transdermal Patch – For patients:
 - (a) who are smokers (current);
 - (b) with increased triglycerides;
 - (c) with a history of cholelithiasis; or
 - (d) who cannot tolerate oral estrogens due to intolerable side effects (eg. GI upset, irregular bleeding, etc.) or who cannot take any medications by mouth.
 - SANDOZ ESTRADIOL DERM – timbre transdermique, 50, 75 et 100 mcg – pour les malades :
 - a) qui sont fumeuses;
 - b) ayant une augmentation du nombre de triglycérides;
 - c) ayant des antécédents de lithiase biliaire;
 - d) qui ne peuvent prendre d'œstrogènes administrés oralement en raison d'effets secondaires intolérables (p. ex. : troubles gastro-intestinaux, saignements irréguliers, etc.) ou qui ne peuvent prendre de médicaments par voie orale; les malades devraient avoir essayé de prendre par voie orale au moins deux médicaments œstrogènes différents (p. ex. : Premarin, Estrace ou Ogen).
 - SANDOZ FENTANYL – 12, 25, 50, 75 and 100 mcg Patches – For the treatment of pain in patients unable to tolerate analgesics or when there is failure to adequately control pain with oral analgesics or in patients for whom oral analgesics are deemed inappropriate.
 - SANDOZ FENTANYL – timbres, 12, 25, 50, 75 et 100 mcg – pour le traitement de la douleur chez les malades qui ne peuvent supporter les analgésiques ou pour lesquels les analgésiques par voie orale ne sont pas recommandés ou lorsque ces derniers ne peuvent réduire suffisamment la douleur.
 - SANDOZ FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - SANDOZ FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - SANDOZ LEVOFLOXACIN – 250 and 500 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
 - (b) Treatment of gram-negative infections resistant to standard therapy;
 - (c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);
 - SANDOZ LEVOFLOXACIN – comprimés, 250 et 500 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
 - b) traitement des infections Gram négatif résistantes aux médicaments ordinaires;
 - c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);
- Patients should have tried at least two different oral estrogen products (eg. Premarin, Estrace, Ogen).

- | | |
|--|--|
| <p>(d) Treatment of bacterial prostatitis;</p> <p>(e) Treatment of respiratory infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides;</p> <p>(f) Treatment of diabetic foot infections;</p> <p>(g) Treatment of community acquired pneumonia with co-morbid illness or failure of first-line therapy;</p> <p>(h) Treatment of pneumonia in long-term care patients.</p> | <p>d) traitement d'une prostatite bactérienne;</p> <p>e) traitement des infections respiratoires chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique;</p> <p>g) traitement des pneumonies d'origine communautaire chez les patients ayant une maladie concomitante ou qui ne réagissent pas au traitement de première ligne;</p> <p>h) traitement des pneumonies chez les patients qui reçoivent des soins de longue durée.</p> |
| <p>- SANDOZ MINOCYCLINE – 50 and 100 mg Capsules –</p> <p>(a) For treatment of acne unresponsive to tetracycline or erythromycin;</p> <p>(b) For rheumatoid arthritis patients who have failed two other second line agents.</p> | <p>- SANDOZ MINOCYCLINE – capsules, 50 et 100 mg – pour le traitement :</p> <p>a) de l'acné sur laquelle la tétracycline et l'érythromycine n'agissent pas;</p> <p>b) des malades atteints d'arthrite rhumatoïdale qui ont déjà essayé sans succès deux autres médicaments de deuxième intention.</p> |
| <p>- SANDOZ MONTELUKAST – 4 mg Granules –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) Maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) Evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- SANDOZ MONTELUKAST – granules, 4 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace;</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons.</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- SANDOZ MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> | <p>- SANDOZ MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace,</p> |

- | | |
|--|--|
| <p>(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> <p>– SANDOZ MOXIFLOXACIN – 400 mg Tablets –</p> <p>(a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;</p> <p>(b) Treatment of resistant gram-positive or gram-negative infections;</p> <p>(c) Treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(d) Treatment of infections in patients failing or likely to fail or intolerant of penicillins, cephalosporins and/or macrolides.</p> <p>– SANDOZ NARATRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– SANDOZ PRAMIPEXOLE – 0.25, 0.5, 1 and 1.5 mg Tablets – For treatment of idiopathic Parkinson's Disease.</p> <p>– SANDOZ RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– SANDOZ SUMATRIPTAN – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– SANDOZ ZOLMITRIPTAN, SANDOZ ZOLMITRIPTAN ODT – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons;</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> <p>– SANDOZ MOXIFLOXACIN – 400 mg, comprimés –</p> <p>a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;</p> <p>b) traitement des infections Gram positif résistantes ou Gram négatif résistantes;</p> <p>c) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>d) traitement des infections chez les malades qui ne réagissent pas, sont susceptibles de ne pas réagir ou sont intolérants aux pénicillines, aux céphalosporines ou aux macrolides.</p> <p>– SANDOZ NARATRIPTAN – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– SANDOZ PRAMIPEXOLE – comprimés, 0,25, 0,5, 1 et 1,5 mg – pour le traitement de la maladie de Parkinson idiopathique.</p> <p>– SANDOZ RIZATRIPTAN ODT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– SANDOZ SUMATRIPTAN – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– SANDOZ ZOLMITRIPTAN, SANDOZ ZOLMITRIPTAN ODT – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
|--|--|

- | | |
|---|---|
| <p>- SEPTA-ZOLMATRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>- SEPTA-ZOLMATRIPTAN – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
| <p>- SINGULAIR – 4 and 5 mg Chewable Tablets, 10 mg Film Coated Tablets and 4 mg Oral Granules</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p>(i) maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p>(ii) evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists, eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> | <p>- SINGULAIR – comprimés masticables, 4 et 5 mg, comprimés enrobés d'une pellicule, 10 mg et granules orales, 4 mg</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p>(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace;</p> <p>(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons.</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> |
| <p>- SPORANOX – 100 mg Capsules and 10 mg/mL Oral Solution – For the prophylaxis and treatment of</p> <p>(a) onychomycosis, oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and</p> <p>(b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.</p> | <p>- SPORANOX – capsules, 100 mg et solution orale, 10 mg/ml – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :</p> <p>a) des onychomycoses, des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;</p> <p>b) des infections fongiques systémiques autre que la candidose oropharyngée.</p> |
| <p>- SUBLOCADE – 100 mg/0.5 mL and 300 mg/1.5 mL subcutaneous Injection – For the management of moderate to severe opioid use disorder in adult patients who have been inducted and clinically stabilized on a transmucosal buprenorphine-containing product, if the following criteria and conditions are met:</p> <p>Criteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patients must be induced and stabilized on an equivalent of 8 mg to 24 mg per day of transmucosal buprenorphine for a minimum of 7 days. | <p>- SUBLOCADE – injection sous-cutanée, 100 mg/0,5 ml et 300 mg/1,5 ml – pour le traitement des troubles modérés ou sévères d'utilisation d'opioïdes chez l'adulte ayant subi au préalable une induction à l'aide d'un produit à base de buprénorphine administrée par voie transmuqueuse, et dont l'état clinique est stabilisé, si le critère et les conditions suivants sont satisfaits :</p> <p>Critère :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patient ayant subi une induction, et dont l'état est stabilisé, à l'aide de 8 à 24 mg de buprénorphine administrée par voie transmuqueuse pendant un minimum de 7 jours. |

Conditions:

- Patients are under the care of a health care provider with experience in the diagnosis and management of opioid use disorder and who has been trained to administer the buprenorphine extended-release injection.
 - Buprenorphine extended-release injection should be used as part of a complete treatment plan that includes counselling and psychosocial support.
 - Buprenorphine extended-release injection must be administered subcutaneously in the abdominal region by a health care provider.
- SUMATRIPTAN (SANIS) – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of acute migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - SUMATRIPTAN DF (SIVEM) – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of acute migraine attacks in patients where standard therapy has failed - to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - SUPRAX – 20 mg/mL Suspension and 400 mg Tablets –
 - (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
 - (b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
 - (c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
 - (d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).
 - SUPREFACT – 1 mg/mL subcutaneous and intranasal and 6.3 and 9.45 mg Depot – For the treatment of gynecological disorders excepting fertility disorders.

Conditions :

- Patient sous la supervision d'un professionnel de la santé qui possède de l'expérience en matière de diagnostic et de traitement des problèmes de consommation d'opioïdes et qui a suivi une formation sur l'administration des injections de buprénorphine à libération prolongée.
 - L'injection de buprénorphine à libération prolongée devrait faire partie d'un programme global de traitement comprenant du counselling et du soutien psychosocial.
 - L'injection de buprénorphine à libération prolongée doit être administrée par voie sous-cutanée dans la région abdominale par un professionnel de la santé.
- SUMATRIPTAN (SANIS) – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGÜES lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - SUMATRIPTAN DF (SIVEM) – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines aiguës lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - SUPRAX – suspension, 20 mg/ml et comprimés, 400 mg –
 - a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades qui ont reçu de la céphalosporine par voie intraveineuse;
 - b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);
 - c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
 - d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).
 - SUPREFACT – sous-cutané et intranasal, 1 mg/ml et dépôt, 6,3 et 9,45 mg – pour le traitement des affections gynécologiques, à l'exception des troubles de fécondité.

- SYNAREL – 2 mg/mL Nasal Spray – For hormonal management of endometriosis.
- TAMIFLU – 30, 45 and 75 mg Capsules and 6 mg/mL Oral Suspension – For the treatment OR prevention of Influenza in persons who meet one or more of the following risk factors:
 - (a) asthma or other chronic pulmonary disease, including bronchopulmonary dysplasia, cystic fibrosis, chronic bronchitis and emphysema;
 - (b) cardiovascular disease (excluding isolated hypertension), including congenital and acquired heart disease such as congestive heart failure, and symptomatic coronary artery disease;
 - (c) malignancy;
 - (d) chronic renal insufficiency;
 - (e) chronic liver disease;
 - (f) diabetes mellitus or other metabolic diseases;
 - (g) hemoglobinopathies such as sickle cell disease;
 - (h) immunosuppression or immunodeficiency due to disease (eg. HIV infection, or iatrogenic due to medication);
 - (i) rheumatologic diseases, including rheumatoid arthritis, systemic lupus erythematosus, psoriatic arthritis, antiphospholipid syndrome, scleroderma, spondyloarthropathies, Sjorgen's syndrome, dermatomyositis, vasculitis, sarcoidosis and polyarteritis nodosa;
 - (j) neurological disease or neurodevelopmental disorders that compromise handling of respiratory secretions (eg. cognitive dysfunction, spinal cord injury, seizure disorders, neuromuscular disorders, cerebral palsy, metabolic disorders);
 - (k) children younger than 2 years of age;
 - (l) individuals 65 years of age or older;
- SYNAREL – vaporisateur nasal, 2 mg/ml – pour le traitement hormonal de l'endométriose.
- TAMIFLU – capsules, 30, 45 et 75 mg et suspension orale, 6 mg/mL – pour le traitement ou la prévention de la grippe chez les personnes qui présentent un ou plusieurs des facteurs de risque suivants :
 - a) asthme ou autre maladie pulmonaire chronique, notamment la dysplasie broncho-pulmonaire, la fibrose kystique, la bronchite chronique et l'emphysème;
 - b) maladie cardiovasculaire (à l'exclusion de l'hypertension isolée), y compris les maladies cardiaques congénitales et acquises telles que l'insuffisance cardiaque congestive et la coronaropathie symptomatique;
 - c) malignité;
 - d) insuffisance rénale chronique;
 - e) maladie chronique du foie;
 - f) diabète sucré ou autre maladie métabolique;
 - g) hémoglobinopathie, notamment la drépanocytose;
 - h) immunosuppression ou immunodéficience causée par une maladie (notamment infection à VIH et affection iatrogène);
 - i) pathologies rhumatologiques, notamment la polyarthrite rhumatoïde, le lupus érythémateux disséminé, la polyarthrite psoriasique, le syndrome antiphospholipide, la sclérodermie, la spondylarthropathie, le syndrome de Sjögren, la dermatomyosite, la vascularite, la sarcoïdose et la polyartérite noueuse;
 - j) affection neurologique ou troubles neurologiques du développement qui compromettent l'évacuation des sécrétions respiratoires (notamment un dysfonctionnement cognitif, un traumatisme médullaire, des troubles convulsifs, des maladies neuromusculaires, une infirmité motrice cérébrale et un trouble métabolique);
 - k) âge — enfants de moins de 2 ans;
 - l) âge — personnes de 65 ans ou plus;

- (m) individuals of any age who are residents of nursing homes or other chronic care facilities;
- (n) pregnant women and women up to 2 weeks post partum regardless of how the pregnancy ended;
- (o) individuals younger than 18 years of age who are on chronic aspirin therapy;
- (p) morbid obesity (BMI 40 or greater);
- (q) persons of aboriginal ancestry, including Indian, Inuit or Metis ancestry.
- m) lieu de résidence — personnes qui demeurent dans une unité de soins de longue durée, notamment une maison de soins infirmiers, quel que soit leur âge;
- n) grossesse et période de 2 semaines suivant l'accouchement, quelle que soit l'issue de la grossesse;
- o) thérapeutique d'aspirine à long terme — personnes de moins de 18 ans;
- p) obésité morbide (IMC de 40 ou plus);
- q) ascendance autochtone, notamment amérindienne, inuite et métisse.
- TARO-CALCITRIOL – 0.25 and 0.5 mcg Capsules – For the management of hypocalcemia and osteodystrophy in patients with chronic renal failure undergoing dialysis and in the management of hypocalcemia in clinical manifestations associated with post surgical hypoparathyroidism, idiopathic hypoparathyroidism, pseudohypoparathyroidism and Vitamin D-resistant rickets.
- TARO-CALCITRIOL – capsules, 0,25 et 0,5 mcg – pour le traitement de l'hypocalcémie et de l'ostéodystrophie chez les malades souffrant d'une insuffisance rénale chronique et recourant à la dialyse et pour le traitement des malades atteints d'hypocalcémie et démontrant des symptômes cliniques liés à l'hypoparathyroïdie postopératoire, à l'hypoparathyroïdie idiopathique, à la pseudohypoparathyroïdie et au rachitisme résistant à la vitamine D.
- TARO-CEFPROZIL – 125 mg/5 mL and 250 mg/5 mL Powder for Suspension and 250 and 500 mg Tablets –
- TARO-CEFPROZIL – poudre pour suspension, 125 mg/5 ml et 250 mg/5 ml et comprimés, 250 et 500 mg –
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with intravenous cephalosporins;
- (b) Treatment of patients with infections not responding to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- (c) Treatment of infections caused by organisms known to be resistant to alternative antibiotics (eg. amoxicillin);
- (d) Treatment of patients known to be allergic or unresponsive to alternative antibiotics (eg. penicillin or sulfonamides).
- (a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital chez les malades auxquels de la céphalosporine a été administrée par voie intraveineuse;
- (b) traitement des malades ayant des infections sur lesquelles les antibiotiques de relais n'agissent pas (p. ex. amoxicilline);
- (c) traitement des infections causées par des germes résistants aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline);
- (d) traitement des malades qui ne réagissent pas ou qui sont allergiques aux antibiotiques de relais (p. ex. pénicillines et sulfonamides).
- TARO-CIPROFLOXACIN – 250 and 500 mg Tablets –
- TARO-CIPROFLOXACIN – comprimés, 250 et 500 mg –
- (a) Step-down care following hospital separation in patients treated with parenteral antibiotics;
- (b) treatment of pseudomonal infections or resistant gram-negative infections;
- (a) deuxième étape de soins à la sortie de l'hôpital pour les malades auxquels des antibiotiques ont été administrés par voie parentérale;
- (b) traitement des infections pseudomonales ou des infections Gram négatif résistantes;

- | | |
|--|---|
| <p>(c) treatment of resistant Gonococcal infections;</p> <p>(d) treatment of infections in persons allergic to alternative agents (eg. penicillins, cephalosporins and sulfonamides);</p> <p>(e) treatment of infections in immunocompromised patients;</p> <p>(f) treatment of diabetic foot infections and complications or orthopedic surgery.</p> <p>– TARO-CLARITHROMYCIN – 125 mg/5 mL and 250 mg/5 mL Powder for suspension – For the treatment of patients:</p> <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellular;</p> <p>(c) in combination therapy in the treatment of H. Pylori;</p> <p>(d) with pneumonia; or</p> <p>(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.</p> <p>– TEVA-AZITHROMYCIN – 250 mg Tablets – For the treatment of patients:</p> <p>(a) not responding to or intolerant to alternative antibiotics (e.g. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> <p>(c) with sexually transmitted disease due to Chlamydia;</p> <p>(d) with pneumonia;</p> | <p>c) traitement des gonococcies résistantes;</p> <p>d) traitement des infections chez les personnes allergiques aux agents de relais (p. ex. pénicillines, céphalosporines et sulfonamides);</p> <p>e) traitement des infections chez les malades immunodéprimés;</p> <p>f) traitement des infections de pied diabétique et des complications résultant d'une chirurgie orthopédique.</p> <p>– TARO-CLARITHROMYCIN – poudre pour suspension, 125 et 250 mg/5 ml – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;</p> <p>d) des pneumonies;</p> <p>e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> <p>– TEVA-AZITHROMYCIN – comprimés, 250 mg – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des maladies transmises sexuellement causées par la chlamydia;</p> <p>d) des pneumonies;</p> |
|--|---|

- (e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.
- e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.
- TEVA-CYCLOBENZAPRINE – 10 mg Tablets – As an adjunct to rest and physical therapy for relief of muscle spasm associated with acute, painful musculoskeletal conditions not responding to alternative therapy. Coverage will be provided for up to 126 tablets per benefit year.
 - TEVA-CYCLOBENZAPRINE – comprimés, 10 mg – médicament d'appoint au repos et à la physiothérapie visant à soulager les spasmes musculaires associés à des troubles musculo-squelettiques aigus et douloureux que les autres formes de thérapie ne peuvent soulager. Un maximum de 126 comprimés sont pris en charge par année d'indemnisation.
 - TEVA-DUTASTERIDE – 0.5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - TEVA-DUTASTERIDE – comprimés, 0,5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - TEVA-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – 200 mg/300 mg Tablets –
 - TEVA-EMTRICITABINE/TENOFOVIR – comprimés 200 mg/300 mg –
- (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
- a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;
- (b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.
- b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'Éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.
- TEVA-FENTANYL – 12, 25, 50, 75 and 100 mcg Transdermal Patch – For the treatment of pain in patients unable to tolerate oral analgesics or when there is failure to adequately control pain with oral analgesics or in patients in whom oral analgesics are deemed inappropriate.
 - TEVA-FENTANYL – systèmes transdermiques, 12, 25, 50, 75 et 100 mcg – pour le traitement de la douleur chez les malades qui ne peuvent supporter les analgésiques administrés par voie orale ou pour lesquels ils ne sont pas recommandés ou lorsque ces derniers ne peuvent réduire suffisamment la douleur.
 - TEVA-FINASTERIDE – 5 mg Tablets – For the treatment of symptomatic benign prostatic hyperplasia.
 - TEVA-FINASTERIDE – comprimés, 5 mg – pour le traitement de l'hyperplasie bénigne symptomatique.
 - TEVA-FLUCONAZOLE – 50 and 100 mg Tablets – For the prophylaxis and treatment of
 - TEVA-FLUCONAZOLE – comprimés, 50 et 100 mg – en guise de traitement prophylactique et pour le traitement :
- (a) oropharyngeal and esophageal candidiasis in immunocompromised patients; and
- a) des candidoses oropharyngées et oesophagiennes chez les malades immunodéprimés;

- | | |
|--|--|
| <p>(b) systemic fungal infections other than oropharyngeal candidiasis.</p> <p>– TEVA-MONTELUKAST – 4, 5 and 10 mg Tablets –</p> <p>(a) Indicated as adjunctive therapy for asthma in cases where:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) Maximum doses of inhaled corticosteroids have not effectively controlled symptoms, or</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) Evidence of serious adverse effects associated with corticosteroids exists. eg. adrenal suppression, increased lung infections;</p> <p>(b) Indicated as first line therapy for exercise induced asthma.</p> <p>– TEVA-NARATRIPTAN – 1 and 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– TEVA-PROGESTERONE – 100 mg Tablets – For the treatment of post-menopausal patients unable to tolerate oral medroxyprogesterone or in patients with low High Density Lipoprotein Cholesterol.</p> <p>– TEVA-RIZATRIPTAN ODT – 5 and 10 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– TEVA-SUMATRIPTAN – 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– TEVA-SUMATRIPTAN DF – 50 and 100 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> <p>– TEVA-ZOLMITRIPTAN – 2.5 mg Tablets – For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.</p> | <p>b) des infections fongiques systémiques autres que la candidose oropharyngée.</p> <p>– TEVA-MONTELUKAST – comprimés, 4, 5 et 10 mg –</p> <p>a) traitement d'appoint pour l'asthme dans les cas suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) les doses maximales de corticostéroïdes administrées par inhalation n'ont pas contrôlé les symptômes de façon efficace;</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) des réactions indésirables à l'utilisation de corticostéroïdes sont à craindre, p. ex. suppression surrénale, infection aggravée des poumons.</p> <p>b) thérapie du premier degré pour l'asthme induit par l'exercice.</p> <p>– TEVA-NARATRIPTAN – comprimés, 1 et 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– TEVA-PROGESTERONE – comprimés, 100 mg – pour le traitement des ménopausées qui ne tolèrent pas le médroxyprogestérone oral ou chez les malades qui ont un faible taux de cholestérol à lipoprotéines de haute densité.</p> <p>– TEVA-RIZATRIPTAN ODT – comprimés, 5 et 10 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– TEVA-SUMATRIPTAN – comprimés, 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– TEVA-SUMATRIPTAN DF – comprimés, 50 et 100 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> <p>– TEVA-ZOLMITRIPTAN – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.</p> |
|--|--|

- TEVA-ZOLMITRIPTAN OD - 2.5 mg Orally Disintegrating Tablets - For the treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed - to a maximum of 144 tablets per benefit year.
 - TICLID - 250 mg Tablets - Ticlid will be re-imbursed for patients:
 - (a) For the secondary prevention of vascular ischemic events ie. myocardial infarction, or stroke
 - (i) who are known to be or become intolerant to ASA, or
 - (ii) who continue to have TIA or stroke symptoms or myocardial infarction while being treated with ASA or clopidogrel.
- NOTE: ASA should be first line for the secondary prevention of vascular ischemic events such as myocardial infarction or stroke. Before abandoning ASA, efforts should be made to improve tolerability of ASA by reducing the dose, taking it with food and using enteric coated ASA.
- (b) Post coronary stent implantation x 28 days in combination with ASA.
- TOBRADEX - 0.3%/0.1% Ophthalmic Suspension and Ointment - For treatment of ophthalmic infections not responding to therapeutic alternatives.
 - TOBREX - 3 mg/mL Ophthalmic Solution and 3mg/gm ophthalmic ointment - For treatment of highly suspected or proven pseudomonal ophthalmic infections.
 - TRUVADA - 200 mg/300 mg Tablets -
 - (a) For patients requiring post-exposure prophylaxis (PEP) to prevent infection subsequent to exposure to human blood and body fluids that may transmit human immunodeficiency virus (HIV), up to a maximum of 28 days;
- TEVA-ZOLMITRIPTAN OD - comprimés à dissolution orale, 2,5 mg - pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.
 - TICLID - comprimés, 250 mg - un remboursement est accordé au malade :
 - a) pour la prévention secondaire de pénombres ischémiques vasculaires, c.-à-d., infarctus du myocarde ou accident cérébrovasculaire :
 - (i) chez les malades qui sont ou deviennent intolérants à l'AAS,
 - (ii) chez les malades qui continuent à avoir des accident ischémique transitoires ou des infarctus du myocarde pendant qu'ils suivent un traitement à l'AAS ou au clopidogrel;
- NOTA : L'AAS est le médicament du premier degré à administrer pour la prévention secondaire de pénombres ischémiques vasculaires tels qu'un infarctus du myocarde ou un accident cérébrovasculaire. Avant d'abandonner le traitement à l'AAS, il faut s'efforcer d'améliorer la tolérance du malade à l'AAS en réduisant la dose, en le faisant prendre avec de la nourriture et en l'administrant sous forme de comprimé à enrobage entérosoluble.
- b) après l'implantation d'un stent coronarien, pendant 28 jours avec de l'AAS.
- TOBRADEX - suspension ophtalmique et pommade, 0,3 %/0,1 % - pour le traitement des infections ophtalmiques sur lesquelles les autres moyens thérapeutiques n'ont aucun effet.
 - TOBREX - solution ophtalmique, 3 mg/ml, et pommade ophtalmique, 3 mg/gm - pour le traitement des infections ophtalmiques pseudomonales soupçonnées ou avérées.
 - TRUVADA - comprimés, 200 mg/300 mg -
 - a) pour les personnes nécessitant une prophylaxie post-exposition (PPE) afin d'empêcher une infection à la suite d'une exposition au sang ou à d'autres liquides organiques humains qui pourraient transmettre le virus de l'immunodéficience humaine (VIH). Traitement d'une durée maximale de 28 jours;

(b) For the treatment as a dual nucleoside (nucleotide) option for treatment of HIV patients where the virus is susceptible to both these agents and efavirenz is not indicated due to adverse effects or antiretroviral resistance.

- VANCOCIN – 125 and 250 mg Capsules – For treatment of pseudomembranous colitis unresponsive to metronidazole.
- XELJANZ – 5 mg Tablets –

(a) For the treatment of patients 18 years of age or older who have moderate to severe active rheumatoid arthritis and have:

(i) failed treatment with at least 3 DMARD therapies, one of which is methotrexate and/or leflunomide, unless intolerance or contraindications to these agents is documented,

(ii) tried one combination therapy of DMARDS, and

(iii) documented disease activity (such as the number of tender joints, the number of swollen joints, the erythrocyte sedimentation rate or the C-reactive protein value).

NOTE: Coverage will be provided only if prescribed by a specialist in rheumatology.

(b) For the treatment of patients 18 years of age or older with moderate to severe active ulcerative colitis who have had inadequate response, intolerance or contraindications to conventional therapy, including 5-aminosalicylate compounds AND corticosteroids.

NOTE: Coverage will be provided only if prescribed by a specialist in gastroenterology.

b) pour le traitement, en tant qu'option mixte (nucléosidique et nucléotidique), de l'infection par le VIH lorsque le virus est sensible à ces deux médicaments et que l'éfavirenz n'est pas indiqué en raison d'effets indésirables ou de résistance antirétrovirale.

- VANCOCIN – capsules, 125 et 250 mg – pour le traitement d'une colite pseudo-membraneuse sur laquelle le métronidazole n'agit pas.
- XELJANZ – comprimés, 5 mg –

a) pour le traitement des malades âgés d'au moins 18 ans qui sont atteints d'arthrite rhumatismale évolutive modérée ou grave et qui répondent aux critères suivants :

(i) les malades ont déjà essayé sans succès au moins trois antirhumatismes modificateurs de la maladie (ARMM), dont le méthotrexate ou la leflunomide, sauf chez ceux qui ne tolèrent pas ces médicaments et sauf en cas de contre-indication documentée,

(ii) les malades ont essayé une pharmacothérapie mixte d'ARMM,

(iii) les données sur l'activité de la maladie — notamment le nombre d'articulations douloureuses et d'articulations enflées, la vitesse de sédimentation érythrocytaire et la valeur de la protéine C-réactive — ont été fournies;

NOTA : Les médicaments sont couverts si un rhumatologue les prescrit.

b) pour le traitement des malades âgés d'au moins 18 ans qui sont atteints de colite ulcéreuse évolutive modérée ou grave et qui ont eu une réaction insatisfaisante ou une intolérance au traitement classique, notamment aux médicaments à base d'acide 5-aminosalicylique et aux corticostéroïdes, ou pour qui ce traitement est contre-indiqué.

NOTA : Les médicaments sont couverts si un gastro-entérologue les prescrit.

- XELJANZ – 10 mg Tablet – For the treatment of patients 18 years of age or older with moderate to severe active ulcerative colitis who have had inadequate response, intolerance or contraindications to conventional therapy including 5-aminosalicylate compounds AND corticosteroids.

NOTE: Coverage will be provided only if prescribed by a specialist in gastroenterology.

- XELJANZ XR – 11 mg Tablets – For the treatment of patients 18 years of age or older who have moderate to severe active rheumatoid arthritis and have:

(a) Failed treatment with at least 3 DMARD therapies, one of which is methotrexate and/or leflunomide, unless intolerance or contraindications to these agents is documented;

(b) Tried one combination therapy of DMARDS; and

(c) Documented disease activity (such as the number of tender joints, the number of swollen joints, the erythrocyte sedimentation rate or the C-reactive protein value).

Coverage will be provided only if prescribed by a specialist in rheumatology.

- ZADITEN – 1 mg Tablets – For treatment of pediatric patients with asthma who are unresponsive to or unable to administer alternative prophylactic agents listed in the Formulary.

- ZITHROMAX – 250 mg Tablets – For treatment of patients:

(a) Not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);

(b) With mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;

(c) With sexually transmitted diseases due to Chlamydia;

- XELJANZ – comprimés, 10 mg – pour le traitement des malades âgés d'au moins 18 ans qui sont atteints de colite ulcéreuse évolutive modérée ou grave et qui ont eu une réaction insatisfaisante ou une intolérance au traitement classique, notamment aux médicaments à base d'acide 5-aminosalicylique et aux corticostéroïdes, ou pour qui ce traitement est contre-indiqué.

NOTA : Les médicaments sont couverts si un gastro-entérologue les prescrit.

- XELJANZ XR – comprimés, 11 mg – pour le traitement des malades âgés d'au moins 18 ans qui sont atteints d'arthrite rhumatoïdale évolutive modérée ou grave et qui répondent aux critères suivants :

a) les malades ont déjà essayé sans succès au moins trois antirhumatismaux modificateurs de la maladie (ARMM), dont le méthotrexate ou la leflunomide, sauf chez ceux qui ne tolèrent pas ces médicaments et sauf en cas de contre-indication documentée;

b) les malades ont essayé une pharmacothérapie mixte d'ARMM;

c) les données sur l'activité de la maladie — notamment le nombre d'articulations douloureuses et d'articulations enflées, la vitesse de sédimentation érythrocytaire et la valeur de la protéine C-réactive — ont été fournies.

Les médicaments sont couverts si un rhumatologue les prescrit.

- ZADITEN – comprimés, 1 mg – pour le traitement de l'asthme chez les enfants qui ne réagissent pas aux autres agents de prophylaxie énumérés dans la *Liste de médicaments* ou qui sont incapables de les prendre.

- ZITHROMAX – comprimés, 250 mg – pour le traitement des malades :

a) qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais (p. ex. amoxicilline et érythromycine) ou qui manifestent de l'intolérance à leur égard;

b) ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;

c) ayant des maladies transmises sexuellement et causées par la chlamydia;

- | | |
|---|--|
| <p>(d) With pneumonia;</p> <p>(e) With infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older) with documented intolerance to erythromycin.</p> <p>– ZITHROMAX – 600 mg Tablets – For the treatment of patients with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare.</p> <p>– ZITHROMAX POS – 20 and 40 mg/mL – For the treatment of patients:</p> <p>(a) not responding to or intolerant of alternative antibiotics (eg. amoxicillin and erythromycin);</p> <p>(b) with mycobacterial infections due to mycobacterium avium and mycobacterium intracellulare;</p> <p>(c) in combination therapy in the treatment of H. pylori;</p> <p>(d) with pneumonia;</p> <p>(e) with infections requiring a macrolide (including CAP in patients 65 and older with documented intolerance to erythromycin).</p> <p>– ZOLADEX – 10.8 mg Depot – For the treatment of gynecological disorders excepting fertility disorders.</p> <p>– ZOLADEX – 3.6 mg Injection – For the treatment of:</p> <p>(a) gynecological disorders excepting fertility disorders;</p> <p>(b) for the palliative treatment of advanced breast cancer in pre- and perimenopausal women whose tumor contains estrogen and/or progesterone receptors.</p> <p>– ZOMIG – 5 mg Nasal spray – For treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 sprays per benefit year.</p> | <p>d) ayant des pneumonies;</p> <p>e) ayant des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) s'ils ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> <p>– ZITHROMAX – comprimés, 600 mg – pour le traitement des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare.</p> <p>– ZITHROMAX POS – 20 et 40 mg/mL – pour le traitement :</p> <p>a) des malades qui ne réagissent pas aux antibiotiques de relais ou qui ne les tolèrent pas (p. ex. amoxicilline et érythromycine);</p> <p>b) des malades ayant des mycobactérioses provoquées par le mycobacterium avium et le mycobacterium intracellulare;</p> <p>c) des ulcères causés par l'hélicobacter pylori chez les malades qui subissent une pharmacothérapie mixte;</p> <p>d) des pneumonies;</p> <p>e) des infections exigeant des macrolides (y compris les pneumonies d'origine communautaire contractées par des personnes d'au moins 65 ans) chez les patients qui ne tolèrent pas l'érythromycine.</p> <p>– ZOLADEX – dépôt, 10,8 mg – pour le traitement des affections gynécologiques, à l'exception des troubles de fécondité.</p> <p>– ZOLADEX – injection, 3,6 mg –</p> <p>a) pour le traitement des affections gynécologiques, à l'exception des troubles de fécondité;</p> <p>b) pour le traitement palliatif d'un cancer avancé du sein chez les patientes préménopausiques et péréménopausiques dont la tumeur renferme des récepteurs œstrogéniques et progestéroniques.</p> <p>– ZOMIG – vaporisateur nasal, 5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 vaporisateurs par année d'indemnisation.</p> |
|---|--|

- ZOMIG, ZOMIG RAPIMELT – 2.5 mg Tablets – For treatment of ACUTE migraine attacks in patients where standard therapy has failed – to a maximum of 144 tablets per benefit year.
- ZOMIG, ZOMIG RAPIMELT – comprimés, 2,5 mg – pour le traitement des migraines AIGUËS lorsque les médicaments ordinaires n'agissent pas. Maximum de 144 comprimés par année d'indemnisation.

PART 3

A drug or other item not listed in Part 1, or a specified drug listed in Part 2 for use in a different condition, may be considered for eligibility if

(a) it is ordinarily administered only to hospital in-patients and is being administered outside of a hospital;

(b) it is not ordinarily prescribed or administered in Manitoba but is being prescribed because it is required in the treatment of a patient having an illness, disability or condition rarely found in Manitoba; or

(c) evidence, including therapeutic and economic evidence, provided to the minister in accordance with the criteria established by him or her, supports a specific treatment regime which includes use of the drug or other item;

and, if approved, is eligible from the date of application.

M.R. 109/95; 188/95; 61/96; 119/96; 243/96; 129/97; 161/97; 14/98; 67/98; 92/98; 178/98; 207/98; 46/99; 84/99; 106/99; 127/99; 157/99; 163/99; 172/99; 14/2000; 46/2000; 87/2000; 89/2000; 116/2000; 155/2000; 163/2000; 14/2001; 36/2001; 82/2001; 118/2001; 123/2001; 137/2001; 5/2002; 19/2002; 52/2002; 96/2002; 187/2002; 80/2003; 136/2003; 216/2003; 12/2004; 50/2004; 72/2004; 73/2004; 100/2004; 138/2004; 155/2004; 163/2004; 224/2004; 33/2005; 120/2005; 10/2006; 28/2006; 114/2006; 158/2006; 220/2006; 10/2007; 19/2007; 170/2007; 33/2008; 82/2008; 126/2008; 126/2008; 15/2009; 113/2009; 122/2009; 185/2009; 13/2010; 31/2010; 108/2010; 133/2010; 173/2011; 44/2012; 112/2012; 167/2012; 26/2013; 31/2013; 82/2013; 138/2013; 196/2013; 59/2014; 91/2014; 169/2014; 186/2014; 230/2014; 287/2014; 28/2015; 38/2015; 101/2015; 156/2015; 205/2015; 62/2016; 93/2016; 134/2016; 164/2016; 28/2017; 50/2017; 59/2017; 61/2017; 71/2017; 126/2017; 166/2017; 34/2018; 73/2018; 85/2018; 123/2018; 193/2018; 194/2018; 68/2019; 77/2019; 81/2019; 110/2019; 122/2019; 6/2020; 53/2020; 54/2020; 90/2020; 164/2020; 165/2020; 11/2021

PARTIE 3

Les médicaments ou les autres articles dont le nom ne figure pas à la partie 1 et les médicaments indiqués à la partie 2 qui sont administrés dans d'autres circonstances sont couverts à compter de la date de la demande d'indemnisation s'ils ont été approuvés et si l'une des conditions suivantes est remplie :

a) ils sont administrés d'ordinaire uniquement aux malades hospitalisés et ils sont administrés à l'extérieur de l'hôpital;

b) ils ne sont généralement pas prescrits ou administrés au Manitoba, mais ils sont prescrits parce qu'ils sont nécessaires au traitement d'une affection, d'une déficience ou d'un état pathologique qui se rencontre rarement au Manitoba;

c) il est prouvé au ministre, notamment du point de vue thérapeutique et économique, et en fonction des critères qu'il fixe, que l'utilisation des médicaments ou des autres articles est nécessaire au traitement.

R.M. 109/95; 188/95; 61/96; 119/96; 243/96; 129/97; 161/97; 14/98; 67/98; 92/98; 178/98; 207/98; 46/99; 84/99; 106/99; 127/99; 157/99; 163/99; 172/99; 14/2000; 46/2000; 87/2000; 89/2000; 116/2000; 155/2000; 163/2000; 14/2001; 36/2001; 82/2001; 118/2001; 123/2001; 137/2001; 5/2002; 19/2002; 52/2002; 96/2002; 187/2002; 80/2003; 136/2003; 216/2003; 12/2004; 50/2004; 72/2004; 73/2004; 100/2004; 138/2004; 155/2004; 163/2004; 224/2004; 33/2005; 120/2005; 10/2006; 28/2006; 114/2006; 158/2006; 220/2006; 10/2007; 19/2007; 170/2007; 33/2008; 82/2008; 126/2008; 15/2009; 113/2009; 122/2009; 185/2009; 13/2010; 31/2010; 108/2010; 133/2010; 173/2011; 44/2012; 112/2012; 167/2012; 26/2013; 31/2013; 82/2013; 138/2013; 196/2013; 59/2014; 91/2014; 169/2014; 186/2014; 230/2014; 287/2014; 28/2015; 38/2015; 101/2015; 156/2015; 205/2015; 62/2016; 93/2016; 134/2016; 164/2016; 28/2017; 50/2017; 59/2017; 61/2017; 71/2017; 126/2017; 166/2017; 34/2018; 73/2018; 85/2018; 123/2018; 193/2018/194/2018; 68/2019; 77/2019; 81/2019; 110/2019; 122/2019; 6/2020; 53/2020; 54/2020; 90/2020; 164/2020; 165/2020; 11/2021

SCHEDULE B

ANNEXE B

MONITORED DRUGS

MÉDICAMENTS CONTRÔLÉS

Definitions

1 The following definition applies in this Schedule.

"**ATC Code**" means the Anatomical Therapeutic Chemical classification system, published by the World Health Organization Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology, as amended from time to time. (« code ATC »)

M.R. 51/2012

Monitored drugs

2 The specified drugs or classes of specified drugs included in any of the following are hereby designated as monitored drugs:

— Under the ATC Code N — Nervous System:

- N01A Anesthetics, General
- N02 Analgesics
- N05C Hypnotics and Sedatives
- N06B Psychostimulants, Agents Used for ADHD and Nootropics

M.R. 51/2012

Définition

1 La définition qui suit s'applique à la présente annexe.

« **code ATC** » Dernière version du système de classification anatomique, thérapeutique et chimique, publiée par le Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology de l'Organisation mondiale de la Santé. ("ATC Code")

R.M. 51/2012

Médicaments contrôlés

2 Sont désignés à titre de médicaments contrôlés les médicaments couverts et les catégories de médicaments couverts compris dans l'un ou l'autre des sous-groupes suivants :

code ATC — section N — système nerveux :

- N01A Anesthésiques généraux
- N02 Analgésiques
- N05C Hypnotiques et sédatifs
- N06B Psychostimulants, agents utilisés en cas de troubles d'hyperactivité et de manque d'attention et nootropiques

R.M. 51/2012