

# **GUIDE DES MÉDICAMENTS D'OFFICINE**

### **Avertissement**

Malgré tout le soin apporté à la réalisation de ce document, des erreurs sont toujours possibles. Les informations publiées dans cet ouvrage ne sauraient engager la responsabilité de l'auteur.

Tous les noms commerciaux et marques cités dans ce livre sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

N'hésitez pas à envoyer vos remarques ou suggestions à l'auteur : [deberly at hotmail dot fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

### **Notes de version et mises à jour**

Chaque année, de nombreuses modifications sont apportées au *Guide des Médicaments* pour le maintenir à jour, le compléter et l'améliorer. Désormais, nous publions les notes de version des 2 dernières éditions en toute fin de livre afin que le lecteur puisse prendre connaissance des changements apportés au fil des années.

Des mises à jour de certaines parties sont régulièrement publiées sur [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr).

© 2025 Maximilien DEBERLY. Tous droits réservés.

ISBN 979-8-2987989-2-1

Version complète disponible sur  à cette adresse : <https://amzn.eu/d/dzuNZuV>

# **GUIDE DES MÉDICAMENTS D'OFFICINE**

---

Édition 2026

Maximilien DEBERLY

Version complète disponible sur  à cette adresse : <https://amzn.eu/d/dzuNZuV>

## Notes de l'auteur

Le but de ce livre est simple : offrir un support entièrement consacré aux médicaments. Le médicament est le cœur du métier des préparatrices et préparateurs en pharmacie, pharmaciennes et pharmaciens, infirmières et infirmiers.

Étudiants et apprentis, pour aborder sereinement vos stages et renvoyer une image de compétence aux patients, vous devez être à l'aise avec les classes thérapeutiques, connaître les médicaments qui les composent et les éléments utiles à la dispensation (principales indications, contre-indications, principaux effets indésirables...). Ce guide va vous permettre d'y parvenir.

Année après année, le *Guide des Médicaments* s'enrichit de nouveaux contenus. Depuis l'édition 2022, j'ai indiqué les médicaments à dispensation particulière : **[PH]** pour les médicaments à prescription hospitalière, **[PIH]** pour les médicaments à prescription initiale hospitalière, **[SPE]** pour les médicaments à prescription réservée à certains spécialistes, **[PISPE]** pour les médicaments à prescription initiale réservée à certains spécialistes, **[STUP]** pour les médicaments stupéfiants, **[EXC]** pour les médicaments d'exception et enfin **[HOP]** pour les médicaments de la réserve hospitalière donc non disponibles à l'officine.

Au tout début de ce guide, pages 6 à 9, figure le sommaire qui détaille les différentes parties. Ensuite, de la page 10 à 108, vous trouverez la partie principale qui regroupe les médicaments et leur DCI (Dénomination Commune Internationale). Les noms de spécialités (noms commerciaux) sont en caractères majuscules, et les DCI en minuscules. Le classement est fait par domaines médicaux (oncologie, cardiologie, dermatologie...), et, à l'intérieur de chaque domaine, par classes thérapeutiques. Des onglets sur la partie droite des pages impaires facilitent la navigation entre les différents domaines médicaux.

À la fin de cette partie principale, on trouve les paragraphes *Autres médicaments* et *Médicaments retirés du marché*. Les *Autres médicaments* (pages 98 à 104) regroupent une centaine de médicaments qui ne peuvent pas être classés dans les rubriques précédentes. Les *Médicaments retirés du marché* (pages 105 à 108) dressent une liste non exhaustive des médicaments retirés du marché au cours des dernières années, avec les dates et les raisons des retraits.

Viennent ensuite les *Annexes*, auxquelles j'ai prêté un soin tout particulier ; vous y trouverez des documents réalisés spécialement pour cet ouvrage. Pages 109 à 113, un *lexique médical français-anglais* répertorie 340 mots et locutions par ordre alphabétique. Les *valeurs biologiques de référence* sont présentées aux pages 114 et 115. Les pages 116 et 117 présentent les *posologies* souvent demandées aux examens de stages, suivies page 118 d'un schéma abordant les

causes d'une *anémie*. Puis, des pages 119 à 121, vous trouverez les propriétés, noms latins et parties utilisées d'une quarantaine de plantes parmi les plus employées en *phytothérapie*. Pages 122 à 125 sont traités les médicaments impliqués dans la majorité des *interactions médicamenteuses* : médicaments torsadogènes, médicaments hyperkaliémiants et inhibiteurs et inducteurs enzymatiques. Nous expliquons les mécanismes de ces interactions et dressons la liste des substances concernées. Les pages 126 à 128 donnent des conseils pour *l'allaitement et la nutrition du nourrisson*. Les annexes se poursuivent par une quinzaine de *schémas d'anatomie* des pages 129 à 142. Cinq grilles de mots croisés de difficulté croissante vous attendent page 144.

Enfin, de la page 154 à 173, *l'index* indique pour chaque médicament la page correspondante. Comme dans le reste du livre, les noms commerciaux sont en caractères majuscules, et les principes actifs ou DCI en minuscules.

Les *notes de version* sont publiées en toute fin de livre. Elles permettent de prendre connaissance des changements apportés au fil des éditions.

Voici différents moyens de compléter votre livre :



Le format POCHE : afin d'avoir ce guide sous la main dans votre pratique quotidienne, offrez-vous la version poche, idéale pour rester dans votre blouse, elle est publiée sous le titre *IFSI 2026 le guide de poche des médicaments* ;



Le site internet [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) : consultez ce site pour télécharger la solution des mots croisés de la fin du livre, les mises à jour concernant certaines parties du livre (notamment le calendrier vaccinal) ainsi que d'autres contenus ;



La page Facebook « Guide des Médicaments d'Officine par Maximilien DEBERLY » : vous pouvez suivre cette page pour être informé(e) des mises à jour disponibles en téléchargement gratuit ou de la mise à disposition de nouveaux contenus et documents imprimables ;



Mon adresse e-mail [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr) : si vous êtes un CFA, une association d'étudiants, un IFSI ou une librairie, n'hésitez pas à me contacter directement si vous souhaitez vous procurer un ou plusieurs exemplaires de ce guide : ayant le statut d'éditeur, je peux vendre directement aux collectivités avec dépôt éventuel des factures sur le portail Chorus. Je peux vous adresser le barème des tarifs ainsi qu'un devis sur simple demande. De la même manière, toutes les remarques ou suggestions envoyées sur mon adresse e-mail sont les bienvenues, je réponds personnellement à chaque message.

Je vous souhaite, chères lectrices, chers lecteurs, une agréable lecture !

Maximilien DEBERLY

# SOMMAIRE

## **CANCEROLOGIE**..... p.10

- **AGONISTES DE LA LH-RH**..... p.10
- **ANTICANCEREUX**..... p.10
  - Antimétabolites
  - Alkylants
  - Agents Intercalants
  - Poisons du Fuseau
- **FACTEURS DE CROISSANCE HEMATOPOÏETIQUES**..... p.12
- **HORMONOTHERAPIE DANS LE CANCER DU SEIN**..... p.13
  - Antiœstrogènes
  - Inhibiteurs de l'Aromatase
  - Progestatifs Anticancéreux

## **CARDIOLOGIE**..... p.14

- **ANTIANGOREUX**..... p.14
  - Dérivés Nitrés
  - Activateurs des Canaux Potass.
  - Inhibiteur Sélectif du Courant If
- **ANTIARYTHMIQUES**..... p.15
  - Classe I (Ia, Ib et Ic)
  - Classe II
  - Classe III
  - Classe IV
  - Digitaliques
- **ANTIHYPERTENSEURS**..... p.16
  - Bêta-Bloquants
  - Diurétiques
  - Inhibiteurs de l'Enzyme de Conversion (IEC)
  - Antagonistes de l'Angiotensine II
  - Inhibiteurs Calciques
  - Antihypertenseurs Centraux
  - Antihypert. vasodilatateurs
- **ANTI-ISCHEMIQUES**..... p.20
- **COMPRESSION VEINEUSE**..... p.20
- **CORRECTEURS DES HYPOTENSIONS**..... p.20
- **SCLEROSANTS VEINEUX**..... p.21

- **TONICARDIAQUES INJECT**.... p.21
- **VEINOTONIQUES ET VASCULOPROTECTEURS**..... p.21

## **DERMATOLOGIE**..... p.22

- **ANTI-ACNEIQUES**..... p.24
- **ANTIBIOTIQUES LOCAUX**..... p.24
- **DERMOCORTICOÏDES**..... p.24
- **PANSEMENTS**..... p.25
- **PSORIASIS**..... p.27

## **DOULEUR**

## **INFLAMMATION**..... p.28

- **ANESTHESIQUES**..... p.28
    - Anesthésiques généraux IV
    - Anesthésiques inhalés
    - Curarisants
  - **ANTALGIQUES**..... p.30
    - Antalgiques Périphériques
    - Antalgiques Opiïdes Faibles
    - Antalgiques Opiïdes Forts
  - **ANTI-INFLAMMATOIRES NON STEREOIDIENS (AINS)** .... p.31
    - Arylcarboxyliques
    - Inhibiteurs Sélectifs de la Cox-2
  - **ANTI-INFLAMMATOIRES LOCAUX**..... p.33
  - **ANTIMIGRAINEUX**..... p.33
    - Dérivés de l'Ergot de Seigle
    - Triptans
  - **ANTISPASMODIQUES**..... p.34
- ## **ENDOCRINOLOGIE** p.35
- **ANTIPARATHYROÏDIENS**..... p.35
  - **DYSTHYROÏDIÉS**..... p.35
    - Hormones thyroïdiennes
    - Antithyroïdiens de synthèse

- **HORMONE ANTIDIURET<sup>IQUE</sup>** p.36
- **HORMONE DE CROISSANCE**... p.36
- **STIMULANTS DE LA CORTICOSURRENALE**..... p.36
- **TESTOSTERONE**..... p.36

## **GASTRO-ENTEROLOGIE**..... p.37

- **ANTIACIDES**..... p.37
- **ANTIARRHEIQUES**..... p.37
- **ANTIEMETIQUES**..... p.38
  - Antagonistes de la Dopamine
  - Antinaupathiques
  - Sétrons
  - Antagoniste des Récepteurs NK1
- **ANTIULCEREUX**..... p.39
  - Inhibiteurs de la Pp à Protons
  - Antihistaminiques H2
- **CHOLAGOGUES ET CHOLERIQUES**..... p.39
- **LAXATIFS**..... p.40
  - Laxatifs Divers
  - Préparations Coliques
- **PANSEMENTS DIGESTIFS**..... p.41
  - Antireflux
  - Charbon
  - Antidiarrhéiques et Anticoliques
- **TOPIQUES ANTIHEMORROÏDAIRES**..... p.41

## **GYNECOLOGIE**..... p.42

- **CONTRACEPTION**..... p.42
  - Œstro-Progestatifs
  - Progestatifs
  - Préservatifs et spermicides
  - Diaphragmes
  - Stérilets au cuivre
  - Contraception d'urgence
- **INDUCTEURS DE L'OVULATION**..... p.44
- **IVG MEDICAMENTEUSE**..... p.45
- **ŒSTROGENES**..... p.45

- **PROGESTATIFS**..... p.46
- **TERATOGENICITE**..... p.47

## **HEMATOLOGIE**..... p.49

- **ANTIAGREGANTS PLAQUETTAIRES**..... p.49
- **ANTIANGÉMIQUES**..... p.49
  - Fer, Folates, Vitamine B12
  - Erythropoïétines Injectables
- **ANTICOAGULANTS**..... p.50
  - Héparines Injectables
  - Antivitamines K
  - NACO ou AOD
  - Autres

## **IMMUNOLOGIE ALLERGOLOGIE**..... p.51

- **ANTIHISTAMINIQUES H1**..... p.51
- **CORTICOÏDES DE SYNTHÈSE** p.51
- **IMMUNOSUPPESSEURS**..... p.51
  - Inhibiteurs de la Calcineurine
  - Antagonistes de l'Interleukine 2
  - Antimétabolites
  - Inhibiteurs du TNF-α

## **INFECTIOLOGIE PARASITOLOGIE**..... p.53

- **ANTIBIOTIQUES**..... p.53
  - Pénicillines et Aminopénicillines
  - Céphalosporines de 1<sup>e</sup> générat.
  - Céphalosporines de 2<sup>e</sup> générat.
  - Céphalosporines de 3<sup>e</sup> générat.
  - Aminosides
  - Macrolides
  - Sulfamides
  - Tétracyclines
  - Fluoroquinolones
  - Nitro-Imidazolés
  - Autres
- **ANTIFONGIQUES**..... p.55
  - Voie orale
  - A Usage Local
  - Gynécologiques
- **ANTHELMINTHIQUES**..... p.56

- **ANTIPALUDEENS**..... p.57
- **ANTIRETROVIRAUX**..... p.57
  - INTI
  - INNTI
  - Inhibiteurs de la Protease
  - Combinaisons
- **ANTISCABIEUX**..... p.58
- **ANTISEPTIQUES EXTERNES**.. p.59
- **ANTISEPTIQUES GYNECO**..... p.60
- **ANTITUBERCULEUX**..... p.60
- **ANTIVIRAUX**..... p.60
- **DESINFECTION DE L'EAU**..... p.60
- **VACCINS**..... p.61
  - Généraux
  - AntiCovid
  - Calendrier vaccinal et reco
  - Calendrier avec noms de spécial.

## **METABOLISME**..... p.67

- **ANTI-DIABÉTIQUES**..... p.67
  - Biguanides
  - Sulfamides Hypoglycémiantes
  - Glinides
  - Inhibiteurs des  $\alpha$ -Glucosidases
  - Inhibiteurs du SGLT2
  - Incrétinomimétiques
  - Insuline
  - Glucagon
- **ANTILITHIASIQUES BILIAIRES**..... p.70
- **HYPOLIPEMIANTS**..... p.70
  - Statines
  - Fibrates
- **HYPO-URICÉMIANTS**..... p.71
- **MAGNESIUM**..... p.71
- **NUTRIMENTS POUR SUPPLÉMENTATION ORALE**.. p.71
- **POTASSIUM**..... p.71
  - Potassium
  - Résines Hypokaliémiantes
- **SOLUTIONS POUR PERF**..... p.72
- **VITAMINE C**..... p.72

- **VITAMINE D**..... p.72

## **NEUROLOGIE**..... p.73

- **ANTIÉPILEPTIQUES**..... p.73
- **ANTIPARKINSONIENS**..... p.74
  - Lévodopa
  - Agonistes Dopaminergiques
  - Inhibiteurs de la COMT
  - IMAO Sélectifs de Type B
  - Anticholinergiques
- **MALADIE D'ALZHEIMER**..... p.75
- **SCLÉROSE EN PLAQUE**..... p.75

## **OPHTALMOLOGIE**..... p.76

- **ANTI-GLAUCOMATEUX**..... p.76
    - Collyres  $\beta$ -bloquants
    - Parasympathomimétiques
    - Collyres Adrénérgiques
    - Collyres aux Prostaglandines
    - Inhibiteurs de l'Anh. Carbonique
  - **COLLYRES ANTIALLERG<sup>iques</sup>**.. p.77
  - **COLLYRES ANTIBIOTIQUES**... p.77
  - **COLLYRES ANTI-INFLAMM**... p.78
  - **COLLYRES ANTISEPTIQUES**... p.78
  - **COLLYRES ANTIVIRAUX**..... p.78
  - **COLLYRES CICATRISANTS**..... p.78
  - **COLLYRES MYDRIATIQUES**... p.79
  - **COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES**..... p.79
  - **CORRECTEURS DES SÈCHERESSES LACRYMALES**.. p.79
  - **DMLA**..... p.79
- ## **PNEUMO / ORL**..... p.80
- **AÉROSOLTHÉRAPIE**..... p.78
  - **ANTIALLÉRIQUES PAR VOIE NASALE**..... p.82
  - **ANTI-ASTHMATIQUES**..... p.82
    - Bronchodilatateurs
    - Anti-Inflammatoires
    - Antiallergiques

- **ANTITUSSIFS**..... p.84
- **ANTIVERTIGINEUX**..... p.84
- **BAINS DE BOUCHE**..... p.84
- **FLUIDIFIANTS**..... p.85
- **GOUTTES AURICULAIRES**..... p.85
  - Gouttes Corticoïdes
  - Gouttes Antibiotiques
  - Gouttes avec Anesthésiques
  - Gouttes Céruménolytiques
- **VASOCONSTRICTEURS**..... p.85

## **PSYCHIATRIE**..... p.86

- **ANTIDEPRESSEURS**..... p.86
  - Antidépresseurs Imipraminiques
  - ISRS
  - Inhibiteurs de la Recapture de  
Sérotonine et de Noradrénaline
  - IMAO Sélectifs de Type A
  - IMAO Non Sélectifs
- **ANXIOLYTIQUES**..... p.87
- **HYPNOTIQUES**..... p.87
- **NEUROLEPTIQUES**..... p.88
- **NORMOTHYMIQUES**..... p.88
- **PSYCHOSTIMULANTS**..... p.89
- **TOXICOMANIE**..... p.89
  - Dépendance aux Opiacés
  - Dépendance au Tabac
  - Dépendance à l'Alcool

## **RHUMATOLOGIE**

### **TRAUMATOLOGIE**... p.91

- **ANTIARTHROSIQUES**..... p.91
- **CALCIUM**..... p.91
- **CORTICOÏDES**  
**EN INFILTRATION**..... p.92
- **FLUIDES VISCO-ELASTIQUES** p.92
- **MYORELAXANTS**..... p.92

- **OSTEOPOROSE**..... p.93
  - Bisphosphonates
  - SERM
- **PRODUITS DE CONTRASTE**... p.94
- **TRAUMATO. ARTICULAIRE**... p.94
- **TRAUMATO. MUSCULAIRE**... p.95

## **UROLOGIE**..... p.97

- **ADENOME PROSTATIQUE**.... p.97
- **IMPUISSANCE**..... p.97
- **INSTABILITE VESICALE**..... p.97

## **AUTRES**

### **MEDICAMENTS**..... p.98

### **MEDIC. RETIRES**

### **DU MARCHÉ**.....p. 105

### **ANNEXES**.....p. 109

- **LEXIQUE MEDICAL**  
**FRANÇAIS-ANGLAIS**.....p. 109
- **VALEURS BIOLOGIQUES**  
**DE REFERENCE**.....p. 114
- **POSOLOGIES**..... p. 116
  - Doses Usuelles et Max. Adultes
  - Doses Usuelles pour Enfants
- **CAUSES D'UNE ANEMIE**.... p. 118
- **PHYTOTHERAPIE**..... p. 119
- **INTERACTIONS**  
**MEDICAMENTEUSES**..... p. 122
  - Inducteurs et Inh. Enzymatiques
  - Médicaments torsadogènes
  - Médicaments hyperkaliémiants
- **NUTR. DU NOURRISSON**... p. 126
- **ANATOMIE**..... p. 129
- **JEUX**..... p. 144

### **INDEX**..... p. 154

# CANCÉROLOGIE

Classification internationale TNM: parmi plusieurs systèmes de classement des cancers, le système TNM est le plus répandu, même si, selon le type de cancer, d'autres systèmes peuvent être plus pertinents pour la décision thérapeutique ou l'évaluation du pronostic. La classification TNM évalue l'extension anatomique des cancers. Les trois lettres symbolisent la propagation de la maladie cancéreuse sur le site de la tumeur primitive (T), dans les ganglions lymphatiques voisins (N pour *node* en anglais) et à distance pour d'éventuelles métastases (M). La lettre " T " symbolise la tumeur initiale. Elle est cotée de T0 (quand la lésion primitive n'est pas localisée) à T4 pour les tumeurs les plus étendues. Cette cotation dépend du volume tumoral, représenté par le diamètre maximum de la lésion, et de la fixation aux organes voisins (peau, vaisseaux, nerfs, os...). La lettre " N ", de N0 à N3, dépend du territoire ganglionnaire, plus ou moins proche de la tumeur, des dimensions des adénopathies, de leur nombre et de leur éventuelle fixation aux tissus voisins. La lettre " M " est cotée M0 en l'absence de métastases connues ou M1 en leur présence, quel que soit leur siège, unique ou multiple. Pour chacune des 3 lettres T, N et M, il est possible à la place du chiffre d'y apposer la lettre x qui signifie alors « non déterminé car non évaluable ou non encore évalué ».

## – AGONISTES DE LA LH-RH –

Indications: ces agonistes de la LH-RH (ou analogues de la Gn-RH) sont indiqués dans le cancer de la prostate, le cancer du sein hormonodépendant, l'endométriome, les fibromes utérins et les pubertés précoces.

Remarque: LH-RH et Gn-RH sont 2 noms pour désigner la même hormone : LH-RH pour *Luteinizing-hormone Releasing Hormone* et GnRH pour *Gonadatropin-Releasing Hormone*, ou en Français Hormone de libération des gonadotrophines hypophysaires ou Gonadolibérine.

Mode d'action: ces agonistes entraînent une forte réduction des taux de LH hypophysaire et des taux de testostérone plasmatique.

**DECAPEPTYL**: Triptoréline: voie IM pour la forme LP (à libération prolongée), voie SC pour la forme non LP

**GONAPEPTYL**: Triptoréline: voie IM ou SC

**ELIGARD**: Leuproréline: voie SC

**ZOLADEX**: Goséréline: implant injectable en seringue préremplie, voie SC

**ENANTONE**: Leuproréline: voie IM ou SC

## – ANTICANCÉREUX –

Effets indésirables: les traitements médicamenteux anticancéreux, qu'il s'agisse de chimiothérapie, d'immunothérapie ou d'hormonothérapie, présentent, comme pour tout médicament, des effets indésirables. Ces effets dépendent des molécules utilisées. Certaines chimiothérapies sont par exemple moyennement ou hautement émétisantes, c'est-à-dire qu'elles entraînent fréquemment des nausées ou vomissements. Un autre effet indésirable fréquemment rencontré est l'alopecie (chute des cheveux). Parmi les effets communs de nombreux anticancéreux, on rencontre également le syndrome mains-pieds (SMP) ou érythrodysesthésie palmo-plantaire : il correspond à une réaction inflammatoire douloureuse des paumes des mains et/ou des plantes des pieds provoquée par la fragilisation des petits vaisseaux sanguins ; les symptômes débutent par l'apparition d'un érythème avec fourmillements ou brûlures (grade 1), puis de douleurs avec des zones d'hyperkératose (grade 2) pouvant évoluer en ulcérations, œdèmes à type d'ampoules et desquamations (grade 3).

## • ANTIMETABOLITES

Mode d'action: substances qui ressemblent aux métabolites fondamentaux, et qui prennent la place de la base normale dans la synthèse de l'ADN.

Voir aussi: les médicaments à base de Méthotrexate sont traités dans la partie *Immunosuppresseurs* page 52.

**FLUDARA**[PIH+SPE]: Fludarabine:  
Antipurique: leucémies lymphoïdes  
chroniques

**FLUORO-URACILE**[HOP]: 5-fluoro-  
uracile: Antiprimidique: cancer colorectal,  
adénocarcinomes digestifs, du sein, de l'ovaire,  
carcinomes des voies aérodigestives  
supérieures

**HYDREA**: Hydroxyurée: leucémies,  
polyglobulie de Vaquez, splénomégalies

**LEUSTATINE**[HOP]: Cladribine:  
Antipurique: leucémies

**LITAK**[PIH]: Cladribine: Antipurique:  
leucémies

**TOMUDEX**[HOP]: Raltitrexed: Antifolique:  
cancer colorectal

**XELODA**[PH+SPE]: Capécitabine: cancer  
du colon, cancer gastrique, cancer du sein

## • ALKYLANTS

Mode d'action: ce sont des molécules qui forment des liaisons fortes avec les atomes riches en électrons (dits "nucléophiles") comme le soufre ou l'azote de l'ADN: il n'y a alors plus possibilité de division à la mitose suivante.

**ALKERAN**: Melphalan: Moutarde à l'azote:  
myélomes multiples, adénocarcinomes ovariens,  
carcinomes du sein

**CHLORAMINOPHENE**[PH+SPE]:  
Chlorambucil: Moutarde à l'azote: leucémies  
lymphoïdes chroniques, lymphomes,  
glomérulonéphrites

**ENDOXAN**: Cyclophosphamide: Moutarde  
à l'azote: lymphomes, myélomes, leucémies,  
cancers du sein, de l'ovaire, du testicule, des  
bronches, de la vessie, lupus érythémateux  
disséminé (LED), polyarthrite rhumatoïde sévère

**ESTRACYT**: Estramustine: Moutarde à  
l'azote: cancers de la prostate hormono-  
résistants

**HOLOXAN**[HOP]: Ifosfamide: Moutarde à  
l'azote: sarcomes, lymphomes, cancers de  
l'ovaire, cancers bronchiques, cancers ORL,  
cancers du sein, du col de l'utérus, carcinomes  
testiculaires

**NATULAN**: Procarbazine: Triazène:  
lymphomes, cancers bronchiques à petites  
cellules, tumeurs cérébrales

**TEMODAL**[HOP]: Témzolomide: Triazène:  
gliomes malins

## • AGENTS INTERCALANTS

Mode d'action: molécules avec une structure plane en anneau, elles s'insèrent au milieu de 2 brins d'ADN et s'opposent ainsi à l'action de la topoisomérase.

**CELLTOP**[PH+SPE]: Etoposide:  
Epipodophyllotoxine: leucémies aiguës,  
lymphomes, cancers du poumon, du sein,  
tumeurs testiculaires

**NOVANTRONE**[HOP]: Mitoxantrone:  
Anthracènedione: leucémies aiguës  
myéloblastiques, cancers du sein et de la  
prostate

## • POISONS DU FUSEAU, ALCALOÏDES DE LA PERVENCHE

Mode d'action: ils se fixent sur la tubuline et bloquent les cellules en métaphase.

**ONCOVIN**[PH+SPE]: Vincristine: leucémies  
aiguës myéloblastiques, lymphomes, sarcomes  
ostéogéniques, cancers du sein, du poumon, du  
col de l'utérus, myélomes multiples, purpura  
thrombopénique

**VELBE**: Vinblastine: lymphomes, cancers du  
sein, du testicule, de l'ovaire, du rein, de la  
vessie, choriocarcinome



## • AUTRES

**ABRAXANE**<sub>[HOP]</sub>: Paclitaxel: Stabilisant du fuseau, Taxane ou Taxoïde: cancers du sein, de l'ovaire, des bronches

**AVASTIN**<sub>[HOP]</sub>: Bevacizumab: Anticorps monoclonaux: cancers bronchique, colorectal, du sein, de l'ovaire, du rein; son utilisation hors AMM en injection intravitréenne dans la dégénérescence maculaire liée à l'âge est controversée

**CABOMETYX**<sub>[PH+SPE]</sub>: Cabozantinib: Antinéoplasique, inhibiteur de la protéine kinase: carcinome rénal avancé

**CASODEX**: Bicalutamide: Antiandrogène non stéroïdien indiqué dans le cancer de la prostate métastaté ou localement avancé

**ERLEADA**: Apalutamide: Antiandrogène indiqué dans certains cancers de la prostate

**GLIVEC**<sub>[PIH+SPE]</sub>: Imatinib: Antinéoplasique, inhibiteur de la tyrosine kinase: leucémies myéloïdes chroniques, syndromes myélodysplasiques, leucémies, tumeurs gastro-intestinales

**JAKAVI**<sub>[PH+SPE]</sub>: Ruxolitinib: Antinéoplasique, inhibiteur de la tyrosine kinase: maladie de Vaquez, myélofibrose

**LYNPARZA**<sub>[PH+SPE]</sub>: Olaparib: Antinéoplasique, inhibiteur des enzymes polymérase humaines: cancer épithélial de l'ovaire, des trompes de Fallope ou péritonéal

**MABTHERA**<sub>[HOP]</sub>: Rituximab: Anticorps monoclonaux: lymphomes, leucémies, polyarthrite rhumatoïde, lupus

**PROLEUKIN**<sub>[HOP]</sub>: Aldesleukine: Interleukine 2: adénocarcinome rénal

**SUTENT**<sub>[PH+SPE]</sub>: Sunitinib: Antinéoplasique, inhibiteur de la tyrosine kinase: cancers du rein, tumeurs stromales gastro-intestinales, tumeurs neuro-endocrines du pancréas

**TARCEVA**<sub>[PH+SPE]</sub>: Erlotinib: Inhibiteur des récepteurs de l'EGFR: cancers bronchique, colorectal, du sein, de l'ovaire, du rein

**TAXOTERE**<sub>[HOP]</sub>: Docétaxel: Stabilisant du fuseau, Taxane ou Taxoïde: cancers du sein, du poumon, de la prostate, cancer gastrique ou des voies aérodigestives supérieures

**VELCADE**<sub>[HOP]</sub>: Bortézomib: Inhibiteur du protéasome: myélomes multiples

**VOTRIENT**<sub>[PH+SPE]</sub>: Pazopanib: Antinéoplasique, inhibiteur de la tyrosine kinase: cancer du rein avancé (RCC), sarcome des tissus mous (STS)

**XTANDI**<sub>[PIH+PISPE]</sub>: Enzalutamide: Antiandrogène: cancer de la prostate résistant à la castration (CPRC)

**ZYTIGA**<sub>[PIH+PISPE]</sub>: Abiratérone: Inhibiteur de la biosynthèse des androgènes: cancer de la prostate résistant à la castration (CPRC), cancer métastatique de la prostate hormono-sensible (mHSPC)

## – FACTEURS DE CROISSANCE HEMATOPOÏÉTIQUES –

Voir aussi: *Antianémiques* page 49.

Définition: les chimiothérapies cytotoxiques peuvent affecter l'hématopoïèse (production des cellules sanguines); plus spécifiquement, elles peuvent affecter: d'une part l'érythropoïèse (production des globules rouges ou érythrocytes dans la moelle osseuse) provoquant une anémie (baisse du taux sanguin d'hémoglobine); dans ce cas, des injections d'EPO peuvent être indiquées (voir page 49). D'autre part, la leucopoïèse (formation des globules blancs ou leucocytes) peut être affectée, on administre alors au patient des facteurs de croissance leucocytaires (voir ci-dessous).

**GRANOCYTE**<sub>[PIH]</sub>: Lenograstim ou G-CSF glycosylé: facteur de croissance hématopoïétique, lignée neutrophile (augmente le nombre de polynucléaires neutrophiles)

**NEULASTA**<sub>[PIH]</sub> (biosimilaires **FULPHILA**, **PELGRAZ**, **PELMEG** et **ZIEXTENZO**): Pegfilgrastim ou G-CSF pegylé: facteur de croissance hématopoïétique, lignée neutrophile (augmente le nombre de polynucléaires neutrophiles)

**NEUPOGEN**<sub>[PIH]</sub> (biosimilaires **ACCOFIL**, **NIVESTIM**, **RATIOGRASTIM**, **TEVAGRASTIM** et **ZARZIO**): Filgrastim ou G-CSF: facteur de croissance hématopoïétique, lignée neutrophile (augmente le nombre de polynucléaires neutrophiles)

# – HORMONOTHÉRAPIE DANS LE CANCER DU SEIN –

Cancer du sein: c'est un cancer grave à haut risque métastatique. Il s'agit le plus souvent d'adénocarcinomes. Souvent localisé dans les quadrants externes du sein, l'extension se fait à l'intérieur du galactophore (cancer intracanalair). Il peut franchir les parois du canal (cancer infiltrant). L'extension ganglionnaire peut atteindre les 3 relais : axillaire, sus-claviculaire, mammaire interne. Les traitements associent une ou plusieurs méthodes : chirurgie, radiothérapie, hormonothérapie et chimiothérapie. Pour la chirurgie, on distingue la mammectomie radicale (ou opération de Halstedt, elle enlève en monobloc le sein, la peau, les muscles pectoraux et le tissu cellulo-ganglionnaire de l'aisselle), la mammectomie avec curetage ganglionnaire axillaire et la mastectomie simple (ou tumorectomie, elle correspond à l'exérèse de la lésion avec une marge de sécurité de tissu sain de 1 à 2 cm dans toutes les directions et ablation du ganglion sentinelle repéré par marquage).

## • ANTICESTROGENES

Mode d'action: inhibition compétitive de la liaison de l'estradiol avec ses récepteurs.

Indications: cancer du sein chez la femme non ménopausée.

Effets positifs: sur les os et le système cardio-vasculaire.

Effets secondaires: bouffées de chaleur, nausées, saignements vaginaux, accidents thromboemboliques, potentialise le risque de développer un cancer de l'endomètre.

**FASLODEX**: Fulvestrant: une injection de 250mg dans chaque fesse à J<sub>0</sub>, J<sub>15</sub>, J<sub>30</sub> puis une fois par mois

**NOLVADEX**: Tamoxifène: 20mg par jour pendant 5 ans

## • INHIBITEURS DE L'AROMATASE

Mode d'action: blocage de l'aromatase, enzyme qui transforme les androgènes des tissus adipeux en œstrogènes.

Indications: cancer du sein chez la femme ménopausée.

Effets secondaires: bouffées de chaleur, ostéoporose, trouble du métabolisme des lipides.

**ARIMIDEX**: Anastrozole

**AROMASINE**: Exemestane

**FEMARA**: Létrozole

## • PROGESTATIFS ANTICANCEREUX

Indications: traitement de 2ème intention dans le cancer du sein.

Effets secondaires: œdèmes, prise de poids, manifestations thromboemboliques.

**DEPO-PRODASONE**: Médroxyprogestérone

**MEGACE**: Mégestrol: entraîne une prise de poids notamment par stimulation de l'appétit (d'où sa prescription hors-AMM chez certains patients à risque de dénutrition)



# GYNÉCOLOGIE

Voir aussi: *Hormonothérapie dans le cancer du sein* page 12, *Antifongiques à usage gynécologique* page 52, *Antiseptiques gynécologiques* page 60.

## – CONTRACEPTION –

### Oubli de pilule:

- Moins de 12 heures (pilules œstro-progestatives) ou moins de 3 heures (pilules microprogestatives) : prendre immédiatement le comprimé oublié, et poursuivre le traitement à l'heure habituelle (même si 2 comprimés doivent être pris le même jour) ; ainsi, l'efficacité contraceptive est maintenue.
- Plus de 12 heures (pilules œstro-progestatives) ou plus de 3 heures (pilules microprogestatives) : prendre immédiatement le comprimé oublié, et poursuivre le traitement à l'heure habituelle (même si 2 comprimés doivent être pris le même jour). En cas de rapport sexuel non protégé dans les 5 jours précédant l'oubli, prendre une contraception d'urgence si le délai d'efficacité n'est pas dépassé (voir p.38). En cas de rapport sexuel dans les 7 jours suivants l'oubli, utiliser une méthode contraceptive mécanique (préservatifs). Pour les pilules œstro-progestatives, si cette période de 7 jours avec préservatif s'étend au-delà du dernier comprimé de la plaquette en cours (ou du dernier comprimé actif s'il y a des comprimés placebo), supprimer l'intervalle libre et démarrer la plaquette suivante le jour suivant la prise du dernier comprimé actif.

### • ŒSTRO-PROGESTATIFS

Mode d'action: inhibition de l'ovulation par rétroaction négative sur la sécrétion de gonadotrophine ; par ailleurs : épaissement de la glaire cervicale (mucus du col de l'utérus) et atrophie de l'endomètre.

Remarques: les chiffres indiqués à droite des noms commerciaux indiquent la génération de la pilule. Chez certaines femmes, les pilules de 3<sup>e</sup> ou 4<sup>e</sup> génération sont mieux tolérées (et ont parfois un effet bénéfique sur l'acné) mais elles semblent présenter un risque thromboembolique supérieur aux 1<sup>e</sup> et 2<sup>e</sup> générations.

Contre-indications: antécédents de thrombose, cancer du sein ou de l'utérus, tabagisme (en particulier après 35 ans), hypertension artérielle, migraines avec aura.

<b>ADEPAL</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel	<b>EVRA:</b> Ethinylestradiol + Norelgestromine: 1 patch par semaine à porter 21 jours sur 28
<b>BELANETTE</b> <sup>4</sup> : Ethinylestradiol + Drospirénone: indiqué chez la femme ayant une acné, une séborrhée ou des symptômes pré-menstruels par rétention hydrosodée	<b>HARMONET</b> <sup>3</sup> : Ethinylestradiol + Gestodène
<b>CARLIN</b> <sup>3</sup> : Ethinylestradiol + Gestodène	<b>JASMINE</b> <sup>4</sup> : Ethinylestradiol + Drospirénone: indiqué chez la femme ayant une acné, une séborrhée ou des symptômes pré-menstruels par rétention hydrosodée
<b>DAILY GE</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel	<b>JASMINELLE</b> <sup>4</sup> : Ethinylestradiol + Drospirénone: indiqué chez la femme ayant une acné, une séborrhée ou des symptômes pré-menstruels par rétention hydrosodée
<b>DESOBEL</b> <sup>3</sup> : Ethinylestradiol + Désogestrel	<b>LEELOO</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel
<b>DIANE:</b> Ethinylestradiol + Cyprotérone: traitement hormonal anti-acnéique	<b>LEELOO CONTINU</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel
<b>DROSPIBEL</b> <sup>4</sup> : Ethinylestradiol + Drospirénone: indiqué chez la femme ayant une acné, une séborrhée ou des symptômes pré-menstruels par rétention hydrosodée	<b>LOVAVULO</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel
<b>DROVELIS</b> <sup>4</sup> : Estérol + Drospirénone	<b>LUDEAL</b> <sup>2</sup> : Ethinylestradiol + Lévonorgestrel
<b>EVEPAR:</b> Ethinylestradiol + Cyprotérone: traitement hormonal anti-acnéique	<b>MELODIA</b> <sup>3</sup> : Ethinylestradiol + Gestodène

**MERCILON<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Désogestrel  
**MINERVA:** Ethinylestradiol + Cyprotérone: traitement hormonal anti-acnéique  
**MINESSE<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Gestodène  
**MINIDRIL<sup>2</sup>:** Ethinylestradiol + Lévonorgestrel  
**MINULET<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Gestodène  
**MISOLFA:** Ethinylestradiol + Diénogest: possède des propriétés antiacnéiques  
**NARAVELA<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Norgestimate  
**NUVARING:** Ethinylestradiol + Etonogestrel: anneau vaginal à porter 21 jours sur 28  
**OEDIEN:** Ethinylestradiol + Diénogest: possède des propriétés antiacnéiques  
**OPTIDRIL<sup>2</sup>:** Ethinylestradiol + Lévonorgestrel  
**OPTIKINZY<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Norgestimate  
**OPTILOVA<sup>2</sup>:** Ethinylestradiol + Lévonorgestrel

## • PROGESTATIFS

**Indications:** contraception chez les femmes présentant une contre-indication aux œstro-progestatifs, ainsi que chez les femmes allaitantes et chez les femmes fumeuses (en particulier après 35 ans).

**ANTIGONE:** Désogestrel: pilule microprogestative  
**CERAZETTE:** Désogestrel: pilule microprogestative  
**JAYDESS:** Lévonorgestrel: stérilet pouvant rester 3 ans en place  
**KYLEENA:** Lévonorgestrel: stérilet pouvant rester 5 ans en place  
**MICROVAL:** Lévonorgestrel: pilule microprogestative

## • PRESERVATIFS ET SPERMICIDES

**Remarque:** contrairement aux autres méthodes contraceptives, les préservatifs masculins, s'ils sont utilisés correctement, protègent des maladies sexuellement transmissibles (MST)

**Incompatibilités:** les préservatifs en latex sont incompatibles avec les lubrifiants huileux (type VASELINE) ; il faut donc utiliser des lubrifiants hydrosolubles.

**PHARMATEX:** Benzalkonium: crème, ovules et éponges vaginales spermicides pouvant être associés aux préservatifs mais d'efficacité contraceptive faible si utilisés seuls

**PRESERVATIFS DUREX:** préservatifs masculins

**PRESERVATIFS EDEN:** préservatifs masculins: éligibles au remboursement

**PRESERVATIFS MANIX:** préservatifs masculins

**PRESERVATIFS SORTEZ COUVERTS:** préservatifs masculins

**PERLEANE<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Gestodène  
**QLAIRA<sup>4</sup>:** Valérate d'estradiol + Diénogest  
**SEASONIQUE<sup>2</sup>:** Ethinylestradiol + Lévonorgestrel: contraceptif oral à cycle prolongé de 91 jours qui réduit les saignements menstruels de privation à 4 épisodes programmés par an  
**TRIAFEMI<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Norgestimate  
**TRINARA<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Norgestimate  
**TRINORDIOL<sup>2</sup>:** Ethinylestradiol + Lévonorgestrel  
**VARNOLINE<sup>3</sup>:** Ethinylestradiol + Désogestrel  
**YAZ<sup>4</sup>:** Ethinylestradiol + Drospirénone: indiqué chez la femme ayant une acné, une séborrhée ou des symptômes pré-menstruels par rétention hydrosodée  
**ZOELY<sup>4</sup>:** Estradiol + Nomégestrol



## • DIAPHRAGMES

À savoir: les diaphragmes sont disponibles uniquement sur prescription. Avant la 1<sup>e</sup> utilisation, la pose doit être réalisée par un médecin ou une sage-femme afin d'en expliquer le mode d'emploi. Cette méthode contraceptive doit être systématiquement associée à un spermicide (voir page précédente) pour optimiser son efficacité : le spermicide s'applique avant la pose dans le creux du dôme du diaphragme. La pose se fait au fond du vagin avant un rapport sexuel (jusqu'à 2h avant) et on doit le laisser en place au moins 6h après (maximum 24h). Le diaphragme se lave à l'eau chaude et au savon et peut être réutilisé environ 2 ans.

**CAYA**: taille unique, forme oblongue

**SINGA**: disponible en 7 tailles, forme ronde

## • STERILETS AU CUIVRE

Remarque: ces dispositifs intra-utérins (DIU) peuvent rester 5 ans en place, et existent pour certains dans 2 tailles (Standard et Short).

Voir aussi: les stérilets JAYDESS et MIRENA dans la partie *Progestatifs* (page précédente) sont des stérilets hormonaux.

**7 MED 380**

**GYNEAS**

**GYNELLE**

**IUB BALLERINE**: DIU sphérique à mémoire de forme

**MONA LISA**

**NOVAPLUS**

**TT 380**

**UT 380**

## • CONTRACEPTION D'URGENCE

**ELLAONE**: Ulipristal acétate: modulateur sélectif des récepteurs de la progestérone ; la posologie est de 1 comprimé en une prise unique, à prendre le plus rapidement possible après le rapport non protégé, et au maximum 120 heures après ; si des vomissements surviennent dans les 3 heures suivant la prise, reprendre 1 comprimé ; ce médicament peut désormais être délivré sans ordonnance ; il convient de préciser lors de la dispensation qu'il s'agit d'une contraception d'urgence qui doit rester exceptionnelle et qui ne protège pas des maladies sexuellement transmissibles

**NORLEVO**: Lévonorgestrel: connue sous la désignation "pilule du lendemain", ce progestatif de synthèse possède un effet contraceptif par blocage de l'ovulation et par empêchement de l'implantation de l'œuf dans l'utérus (sauf si ce processus a déjà commencé) ; la posologie est de 1 comprimé en une prise unique, à prendre le plus rapidement possible après le rapport non protégé, et au maximum 72 heures après ; si des vomissements surviennent dans les 3 heures suivant la prise, reprendre 1 comprimé ; ce médicament peut être délivré sans ordonnance ; il est remboursé (de façon anonyme) pour les jeunes filles mineures (sans prescription) ou pour les femmes de tout âge sur prescription ; ce médicament doit être délivré à la patiente elle-même afin de pouvoir lui rappeler qu'il s'agit d'une contraception d'urgence qui doit rester exceptionnelle et qui ne protège pas des maladies sexuellement transmissibles

## – INDUCTEURS DE L'OVULATION –

Indication: stérilité de la femme par anovulation. Certains de ces médicaments peuvent être utilisés chez l'homme dans l'infertilité masculine par azoospermie ou oligospermie extrême pour obtenir une spermatogénèse.

**CLOMID**: Citrate de clomifène: voie orale: inducteur de l'ovulation de 1<sup>e</sup> intention

**FOSTIMONKIT[SPE]**: Urofollitropine: voie SC: hormone folliculo-stimulante (FSH) urinaire purifiée

**GONAL-F[SPE]**: Follitropine alpha: voie SC: hormone folliculo-stimulante (FSH) recombinante

**MENOPUR[SPE]**: Ménotropine: voie SC ou IM: gonadotropines urinaires

**OVITRELLE[SPE]**: Gonadotrophine chorionique alpha: voie SC: gonadotrophine chorionique (HCG)

**PUREGON[SPE]**: Follitropine bêta: voie SC: hormone folliculo-stimulante (FSH) recombinante

Version complète disponible sur  à cette adresse <https://amzn.eu/d/dzuNZuV>

# – IVG MÉDICAMENTEUSE –

**Remarque:** l'IVG (interruption volontaire de grossesse) médicamenteuse est pratiquée soit en établissement de santé, soit en cabinet de ville ou dans un centre de planification, ou dans un centre de santé. Elle est pratiquée jusqu'à la fin de la 7ème semaine de grossesse, soit au maximum 9 semaines après le début des dernières règles. Pour information, une autre méthode d'IVG existe, l'IVG instrumentale qui peut être pratiquée jusqu'à la fin de la 14ème semaine de grossesse, soit 16 semaines après le début des dernières règles (=16 SA pour « semaines d'aménorrhée ») ; elle est pratiquée obligatoirement en établissement de santé.

Protocole de l'IVG médicamenteuse (méthode ne nécessitant ni anesthésie ni intervention chirurgicale) :

1. Prise de MIFEGYNE (1 comprimé de 600 mg ou 3 comprimés de 200 mg en une prise unique) en présence du médecin au cours d'une consultation :

**MIFEGYNE:** Mifépristone: la délivrance se fait sur ordonnance à usage professionnel établie par un médecin habilité (pas de délivrance directe au particulier) et la prise du médicament par la patiente concernée se fait en présence du médecin lors d'une consultation ; ce médicament interrompt la grossesse ; il bloque l'action de l'hormone nécessaire au maintien de la grossesse (la progestérone), favorise les contractions de l'utérus et l'ouverture du col utérin ; à l'issue de cette première étape, il peut survenir des saignements plus ou moins importants ; exceptionnellement l'oeuf peut déjà être évacué à ce stade.

2. 36 à 48 heures après la prise de MIFEGYNE, prise de GYMISO (2 comprimés en une prise unique) ou de MISOONE (1 comprimé) en consultation ou au domicile :

**GYMISO:** Misoprostol: également prescrit en préparation du col utérin avant interruption chirurgicale de grossesse ; dans les 2 cas, la délivrance se fait sur ordonnance à usage professionnel établie par un médecin habilité (pas de délivrance directe au particulier) ; ce médicament augmente les contractions et provoque l'expulsion de l'oeuf ; les contractions utérines provoquent des douleurs ressemblant à celles des règles, parfois plus fortes ; des antalgiques sont le plus souvent prescrits ; les saignements peuvent parfois se produire très vite après la prise du misoprostol, mais parfois plus tardivement : dans 60 % des cas, l'avortement (expulsion de l'oeuf) se produit dans les 4 heures suivant la prise du misoprostol, dans 40 % des cas, l'avortement aura lieu dans les 24 à 72 heures suivant la prise du misoprostol ; les saignements durent généralement une dizaine de jours.

**MISOONE:** Misoprostol: idem GYMISO mais dosage à 0,4mg pour MISOONE (0,2mg pour GYMISO).

3. Une visite de contrôle est ensuite nécessaire 14 à 21 jours après la prise de MIFEGYNE pour vérifier que la grossesse est interrompue (taux de réussite de 95%) et s'assurer de l'absence de complication.

# – ŒSTROGÈNES –

**Indications:** œstrogénothérapie substitutive après ménopause, ovariectomie ou insuffisance ovarienne.

**Remarque:** dans le cadre d'un traitement hormonal substitutif, le principe est d'associer des œstrogènes pendant 21 à 28 jours sur 28 à un progestatif pendant au moins 12 jours sur 28.

**ACTIVELE:** Estradiol + Noréthistérone: comprimés associés à un progestatif

**ANGELIQ:** Estradiol + Drospirénone: comprimés associés à un progestatif

**CLIMASTON:** Estradiol + Dydrogestérone: comprimés associés à un progestatif

**COLPOTROPHINE:** Promestriène: crème et capsules gynécologiques: voie vaginale: indiqué dans les affections vulvo-vaginales secondaires à une carence œstrogénique

(sécheresse, prurit, vaginite atrophique, dyspareunie (douleur lors des rapports sexuels))

**ESTRAPATCH:** Estradiol-17-bêta: patchs

**ESTREVA:** Estradiol: comprimés

**ESTREVA GEL:** Estradiol-17-bêta: gel à appliquer sur les avant-bras ou les cuisses (pas sur la poitrine)

**FEMSEPT:** Estradiol-17-bêta: patchs

**FEMSEPTCOMBI:** Estradiol-17-bêta + Lévonorgestrel: patchs



**GYDRELLE:** Estriol: crème: voie vaginale: indiqué dans les affections vulvo-vaginales secondaires à une carence œstrogénique (sécheresse, prurit, vaginite atrophique, dyspareunie (douleur lors des rapports sexuels))

**OESCLIM:** Estradiol-17-bêta: patchs

**OESTRODOSE:** Estradiol-17-bêta: gel à appliquer sur les avant-bras ou les cuisses (pas sur la poitrine)

**OESTROGEL:** Estradiol-17-bêta: gel à appliquer sur les avant-bras ou les cuisses (pas sur la poitrine)

**OROMONE:** Estradiol: comprimés

**PHYSIOGINE:** Estriol: comprimés ; existe aussi sous forme crème et ovule destinés à la

voie vaginale, indiqués dans les affections vulvo-vaginales secondaires à une carence œstrogénique (sécheresse, prurit, vaginite atrophique, dyspareunie (douleur lors des rapports sexuels))

**PROVAMES:** Estradiol: comprimés

**THAÏS:** Estradiol-17-bêta: patchs

**THAÏS SEPT:** Estradiol-17-bêta: patchs

**TROPHICREME:** Estriol: crème: voie vaginale: indiqué dans les affections vulvo-vaginales secondaires à une carence œstrogénique (sécheresse, prurit, vaginite atrophique, dyspareunie (douleur lors des rapports sexuels))

**VIVELLDOT:** Estradiol-17-bêta: patchs

## – PROGESTATIFS –

**ANDROCUR:** Cyprotérone: comprimés: indiqué en contraception lors de la préménopause en cas d'endométriase, de ménorragies des fibromes, lors d'insuffisances lutéales (syndrome prémenstruel, dysménorrhée...) ; progestatif réservé aux femmes présentant un hirsutisme ou des signes d'hyperandrogénie en raison de son puissant effet antiandrogène ; possède également une indication dans le cancer de la prostate et pour la réduction des pulsions sexuelles associé à un accompagnement psychologique

**COLPRONE:** Médrogestone: comprimés: indiqué en contraception lors de la préménopause en cas d'endométriase, de ménorragies des fibromes, lors d'insuffisances lutéales (syndrome prémenstruel, dysménorrhée...)

**DIMETRUM:** DiénoGEST: comprimés pour voie orale en traitement de l'endométriase

**DUPHASTON:** Dihydrogestérone: comprimés: pas d'action contraceptive ; indiqué dans les troubles liés à une insuffisance lutéale (irrégularités menstruelles, syndrome prémenstruel, préménopause)

**ENDOVELA:** DiénoGEST: comprimés pour voie orale en traitement de l'endométriase

**ERYNJA:** DiénoGEST: comprimés pour voie orale en traitement de l'endométriase

**ESTIMA:** Progestérone micronisée: capsules molles orales ou vaginales: pas d'action contraceptive ; la voie orale est indiquée dans les troubles liés à une insuffisance lutéale (irrégularités menstruelles, syndrome prémenstruel, préménopause) ; la voie vaginale est indiquée en cas de déficit en progestérone de différentes origines

**LUTENYL:** Nomegestrol: comprimés: indiqué dans les anomalies du cycle (oligoménorrhée, polyménorrhée, aménorrhée), dans les hémorragies génitales fonctionnelles y compris celles liées aux fibromes, dans les troubles précédant ou accompagnant les règles (dysménorrhée, syndrome prémenstruel, mastodynies cycliques) ; compte-tenu du sur-risque de méningiome, une IRM cérébrale 1 an après l'instauration du traitement, puis 5 ans après la 1<sup>er</sup> IRM puis tous les 2 ans

**LUTERAN:** Chlormadinone: comprimés: indiqué en cas d'endométriase, de ménorragies des fibromes, lors d'insuffisances lutéales (syndrome prémenstruel, dysménorrhée...), lors de troubles liés à une insuffisance en progestérone au cours de la préménopause ; compte-tenu du sur-risque de méningiome, une IRM cérébrale 1 an après l'instauration du traitement, puis 5 ans après la 1<sup>er</sup> IRM puis tous les 2 ans

**PROGESTOGEL:** Progestérone: gel à appliquer sur les seins dans les mastodynies, mastopathies et en prévention des récidives de kystes mammaires

**SAWIS:** DiénoGEST: comprimés pour voie orale en traitement de l'endométriase

**UTROGESTAN:** Progestérone micronisée: capsules molles orales ou vaginales: pas d'action contraceptive ; la voie orale est indiquée dans les troubles liés à une insuffisance lutéale (irrégularités menstruelles, syndrome prémenstruel, préménopause) ; la voie vaginale est indiquée en cas de déficit en progestérone de différentes origines

# – TERATOGENICITE MEDICAMENTEUSE –

Définition: Tératogénicité : propriété d'un agent physique ou chimique (ici un médicament) capable de provoquer des malformations et/ou des troubles du développement dans la descendance d'organismes vivants. Pour les médicaments, on les désigne alors comme médicaments tératogènes.

Voir aussi: [www.lecrat.fr](http://www.lecrat.fr) : le site du CRAT (Centre de Référence sur les Agents Tératogènes) permet des recherches par pathologies ou par médicaments.

Nous dressons ci-dessous une liste des principales contre-indications chez la femme enceinte et proposons quelques alternatives thérapeutiques par la même occasion. Il ne faut pas en déduire que les médicaments absents de cette liste sont forcément autorisés chez la femme enceinte car nous ne nous sommes intéressés qu'aux principales contre-indications absolues.

Il convient donc de toujours consulter la rubrique *Grossesse/Allaitement* de la notice ou du RCP (résumé des caractéristiques du produit) lors de la délivrance d'un médicament à une femme enceinte.

Sont particulièrement  **Contre-Indiqués** chez la femme enceinte les médicaments ou classes thérapeutiques qui suivent :

- les Antibiotiques de la famille des  **Quinolones** ou  **Fluoroquinolones** (CIFLOX, TAVANIC, OFLOCET, IZIOX, NOROXINE...), des  **Cyclines** ou  **Tétracyclines** (DOXY, TOLEXINE, MINOLIS, LYSOCLINE, TETRALYSAL...) et des  **Sulfamides** (BACTRIM) : il faut préférer les  **Pénicillines** (ORACILLINE, BRISTOPEN, ORBENINE),  **Aminopénicillines** (CLAMOXYL),  **Céphalosporines** (ALFATIL, Céfadroxil, ou, dans une moindre mesure, OROKEN ou ORELOX),  **Streptogramines** (PYOSTACINE) et certains  **Macolides** (ROVAMYCINE, ERY GE, ERYTHROCINE) ;
- les  **Anti-inflammatoires non stéroïdiens** ou  **AINS** (ADVIL, NUROFEN, APRANAX, BIPROFENID, KETUM, CARTREX, SURGAM, VOLTARENE, CELEBREX, BREXIN, NIFLURIL...) ; en revanche, sont autorisés certains antalgiques comme le  **Paracétamol** (EFFERALGAN, DOLIPRANE, DAFALGAN), certains antispasmodiques comme le  **Phloroglucinol** (SPASFON) et les  **Corticoïdes** (CORTANCYL, SOLUPRED...) ; par ailleurs, il faut savoir que l'aspirine à faible dose (100mg/jour) (ASPEGIC NOURRISSON), bien qu'étant un AINS, possède certaines indications chez la femme enceinte (femmes avec hypertension gravidique (pour réduire le risque d'éclampsie ou d'hématome rétro-placentaire), femmes avec antécédents de fausses couches à répétition (pour prévenir les fausses couches tardives) et femmes avec antécédents de grossesses avec retard de croissance in-utero) ;
- deux familles d'Antihypertenseurs, les  **Inhibiteurs de l'enzyme de conversion** ou  **IEC** (ACUILLIX, BIPRETERAX, CAPTOPRIL, COVERSYL, ODRIK, PRETERAX, RENITEC, TARKA, TRIATEC, ZESTRIL...) et les  **Antagonistes de l'angiotensine 2**, ou  **ARA2** ou  **Sartans** (ALTEIS, APROVEL, ATACAND, FORTZAAR, KENZEN, MICARDIS, OLMETEC, TAREG...) ; le traitement de l'hypertension artérielle chez la femme enceinte se fait généralement par un  **Antihypertenseur d'action centale** (tout particulièrement l'ALDOMET) ou par certains  **Bêta-bloquants** (TENORMINE, TRANDATE) ;



- les  **Antivitamines K** (PREVISCAN, SINTROM, COUMADINE) et les  **NACO (nouveaux anticoagulants)** ou  **AOD (anticoagulants directs)** (PRADAXA, XARELTO, ELIQUIS) ; on préférera les  **Héparines** (CALCIPARINE, LOVENOX, INNOHEP...) car elles ne traversent pas la barrière placentaire ;
  
- certains Antiépileptiques, en particulier  **Valproate de sodium** (DEPAKINE) et dans une moindre mesure  **Carbamazépine** (TEGRETOL),  **Oxcarbazépine** (TRILEPTAL),  **Topiramate** (EPITOMAX),  **Phénobarbital** (GARDENAL, ALEPSAL),  **Primidone** (MYSOLINE) et  **Phénytoïne** (DI-HYDAN) ; toutefois, malgré leurs effets tératogènes avérés, ces traitements sont exceptionnellement poursuivis pendant la grossesse car l'arrêt ou le changement de traitement peut entraîner la réapparition de crises dont les conséquences chez la mère et le fœtus peuvent être graves ; l'idéal reste de ne pas prescrire ces molécules chez les femmes en âge de procréer ; il convient de leur préférer des  **Benzodiazépines** (VALIUM, RIVOTRIL) en veillant à utiliser des doses réduites en particulier au 3<sup>e</sup> trimestre pour limiter le risque de détresse respiratoire ou de syndrome de sevrage du nouveau-né ; les traitement par d'autres Antiépileptiques (notamment LAMICTAL avec une éventuelle supplémentation en acide folique) dont le risque tératogène est faible (taux de malformation du fœtus presque identique à celui rencontré dans la population générale) sont parfois poursuivis sur décision du médecin spécialiste afin de ne pas interrompre un traitement efficace ;
  
- les  **Normothymiques** (régulateurs de l'humeur), qu'il s'agisse du  **Lithium** (TERALITHE, NEUROLITHIUM) ou des dérivés de  **l'Acide valproïque** (DEPAKOTE, DEPAMIDE) ; si cela est nécessaire, un traitement Antidépresseur pourra être instauré ou poursuivi ; dans ce cas, on utilisera de préférences certains  **ISRS** ou  **Inhibiteurs sélectifs de la recapture de sérotonine** (PROZAC, ZOLOFT, SEROPRAM, SEROPLEX), l'antidépresseur de choix restant la  **Sertraline** (ZOLOFT) car elle permet également l'allaitement ;
  
- le  **Méthotrexate** (NOVATREX, METOJECT, IMETH), contre-indiqué pendant la grossesse, et à éviter autant que possible chez la femme souhaitant concevoir, de même que le  **Mycophénolate** (CELLCEPT, MYFORTIC) ;
  
- le  **Misoprostol** (CYTOTEC, GYMISO et ARTOTEC où il est associé à un AINS), un antiulcéreux auquel on préférera la  **Ranitidine** (AZANTAC) ou  **l'Oméprazole** (MOPRAL) ;
  
- un Antiacnéique dérivé de la vitamine A :  **l'Isotrétinoïne** (CONTRACNE, CURACNE, PROCUTA, anciennement ROCCUTANE), qui dispose d'ailleurs de règles de dispensation strictes chez la femme (voir page 24) ;
  
- certains Antidiabétiques oraux ou médicaments hypoglycémiants, en particulier les  **Sulfamides** (AMAREL, DAONIL, DIAMICRON...) ; d'une manière générale, le traitement du diabète chez la femme enceinte se fait par  **l'Insuline**.

# – JEUX : « MOTS CROISES » –

## • GRILLE N°1

### Horizontalement :

- 1 ▪ Classe thérapeutique comprenant des médicaments tels que Havlane®, Imovane®, Noctamide® et Stilnox®.
- 2 ▪ Médicament (*DCI*) diurétique de l'anse.
- 3 ▪ Médicament (*nom commercial*) indiqué dans les hypothyroïdies.
- 4 ▪ Médicament (*nom commercial*) antiasthmatique bronchodilatateur d'action rapide composé de Salbutamol.
- 5 ▪ Médicament parmi les plus connus au monde et présentant les propriétés suivantes : antalgique, antiagrégant plaquettaire, anti-inflammatoire et antipyrétique.
- 6 ▪ Anesthésique local de surface (*nom commercial*) existant en patch ou en crème avec pansement occlusif, à appliquer 1 à 2 heures avant l'acte douloureux.
- 7 ▪ Gel anti-inflammatoire (*nom commercial*) pouvant être responsable d'importantes photosensibilisations.

### Verticalement :

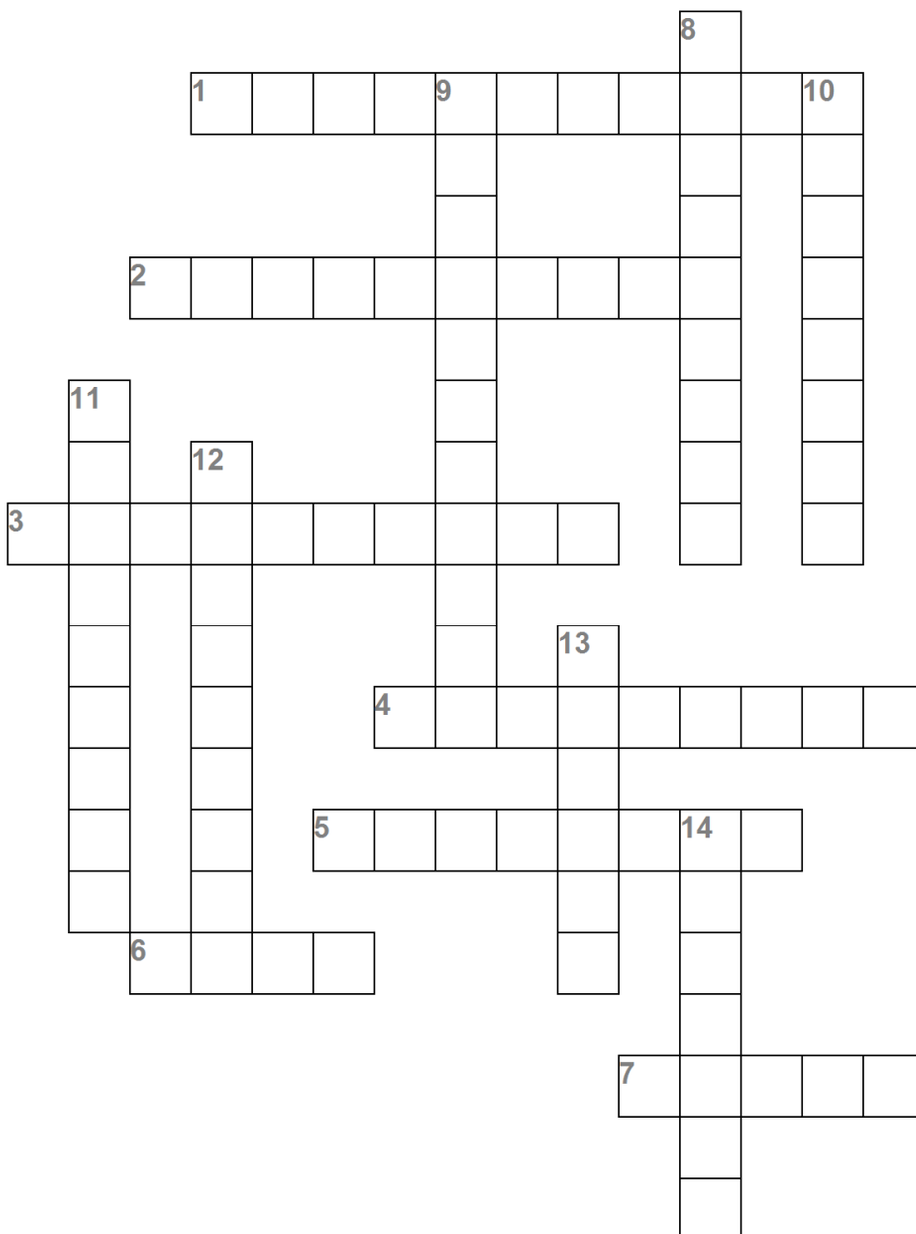
- 8 ▪ Antibiotique (*nom commercial*) associant une aminopénicilline à un inhibiteur des bêta-lactamases.
- 9 ▪ Pathologie pour laquelle peuvent être indiqués des médicaments de la classe des Bisphosphonates (Actonel®, Fosamax®, Fosavance®...).
- 10 ▪ Classe pharmacologique, également désignée "inhibiteurs de l'HMG CoA reductase", indiquée pour réduire le taux sanguin de cholestérol.
- 11 ▪ Anticoagulant (*nom commercial*) quadrisécable de la famille des AVK (antivitamine K).
- 12 ▪ Élément chimique (symbole "K") présent sous forme de sels dans les médicaments Diffu-K® et Kaleorid®.
- 13 ▪ Anxiolytique (*nom commercial*) appartenant aux Antihistaminiques H<sub>1</sub>.
- 14 ▪ Pilule (*nom commercial*) utilisée en contraception d'urgence et connue sous la désignation "pilule du lendemain".

Astuces : Les classes thérapeutiques, pharmacologiques et familles de médicaments sont le plus souvent au pluriel dans la grille. Pour les définitions concernant un médicament, il est généralement indiqué en italique si l'on recherche une DCI (Dénomination Commune Internationale) ou un nom commercial.

La solution de ces mots croisés ne figure pas dans ce livre, cela serait trop tentant d'aller jeter un coup d'œil sans avoir réellement cherché la solution par soi-même auparavant 😊. Vous trouverez les solutions aux mots croisés en téléchargement libre sur mon site [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) ou sur simple demande par mail à [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

Niveau de difficulté de la grille n°01 :

★ Débutant	★★ Intermédiaire	★★★ Confirmé	★★★★ Expert
---------------	---------------------	-----------------	----------------



## • GRILLE N°2

### Horizontalement :

- 1 ▪ Molécule contenue dans les patchs Diafusor<sup>®</sup>, Discotrine<sup>®</sup> et Nitriderm<sup>®</sup> indiqués en prévention des crises d'Angor (angine de poitrine).
- 2 ▪ Médicament (*DCI*) antiœstrogène, indiqué dans certains cancers du sein chez la femme non ménopausée à la posologie de 20 mg par jour pendant 5 ans.
- 3 ▪ Effet d'un médicament qui provoque certaines réactions lorsqu'il est associé à l'alcool (flush, tachycardie, rougeur de la face, nausées...).
- 4 ▪ Nom anglais du vaccin ROR.
- 5 ▪ Médicament (*nom commercial*) hypolipémiant dont l'association est contre-indiquée avec le Novonorm<sup>®</sup> (Répaglinide), antidiabétique oral.
- 6 ▪ Antiscabieux (ou Scabicide) par voie orale, indiqué principalement dans le traitement de la gale (*nom commercial*).

### Verticalement :

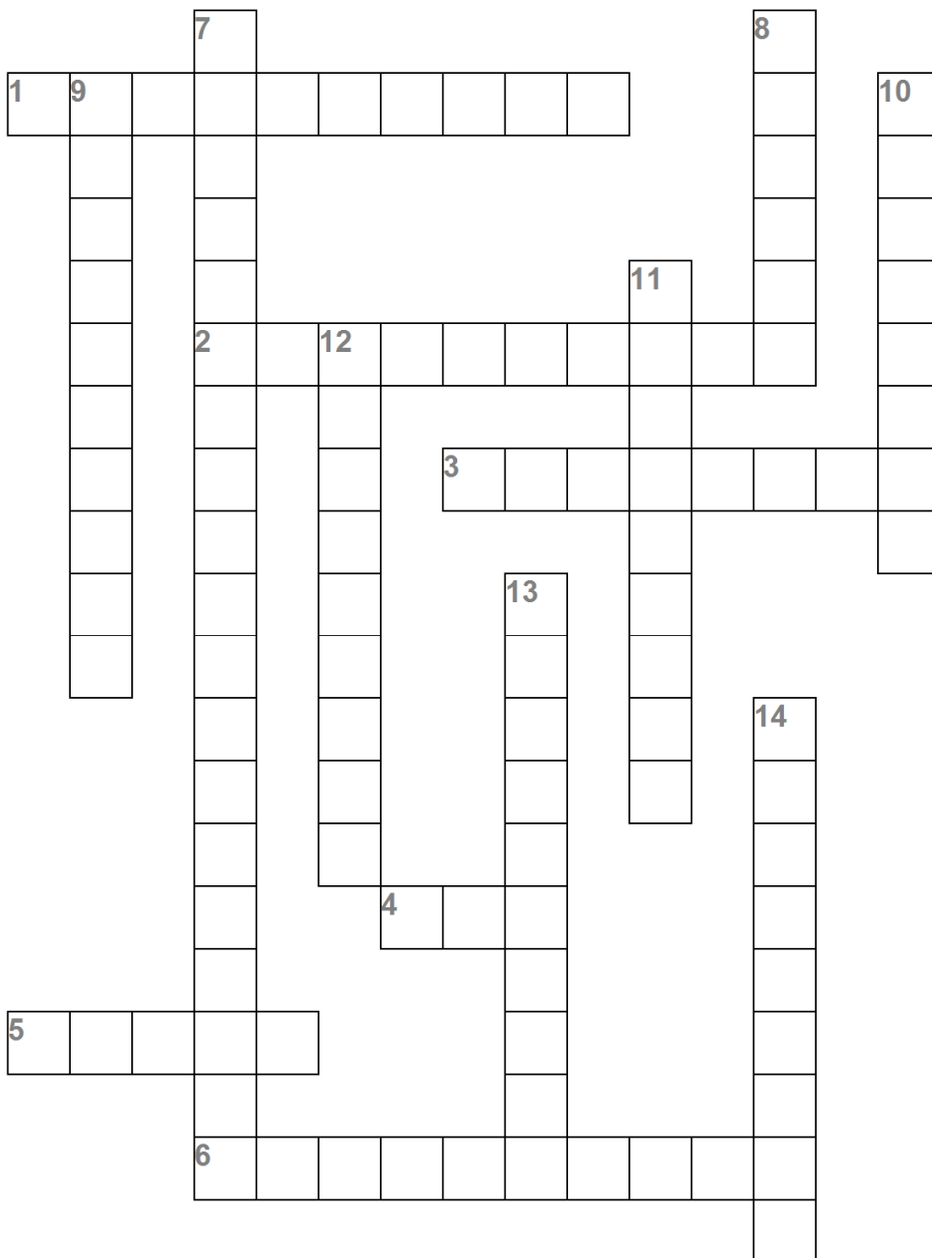
- 7 ▪ Famille d'antidiabétiques apparue récemment (2008) sur le marché, composée notamment des spécialités suivantes : Galvus<sup>®</sup>, Januvia<sup>®</sup>, Onglyza<sup>®</sup>, Victoza<sup>®</sup> et Xelvia<sup>®</sup>.
- 8 ▪ Pathologie qui contre-indique l'utilisation des bêta-bloquants.
- 9 ▪ Collyre antibiotique présentant une coloration jaune-orangé.
- 10 ▪ Famille d'antibiotiques contre-indiquée chez la femme enceinte et les enfants de moins de 8 ans en raison de dyschromies ou d'hyperplasies dentaires définitives chez le fœtus et le jeune enfant.
- 11 ▪ Famille d'anticoagulants.
- 12 ▪ Médicament indiqué en traitement de substitution aux opiacés.
- 13 ▪ Molécule médicamenteuse antidiabétique pouvant être responsable d'un effet secondaire rare mais grave, l'acidose lactique, favorisé par l'insuffisance rénale.
- 14 ▪ Molécule antifongique à usage local existant sous plusieurs formes galéniques : ovule, crème, émulsion fluide et solution.

Astuces : Les classes thérapeutiques, pharmacologiques et familles de médicaments sont le plus souvent au pluriel dans la grille. Pour les définitions concernant un médicament, il est généralement indiqué en italique si l'on recherche une DCI (Dénomination Commune Internationale) ou un nom commercial.

La solution de ces mots croisés ne figure pas dans ce livre, cela serait trop tentant d'aller jeter un coup d'œil sans avoir réellement cherché la solution par soi-même auparavant 😊. Vous trouverez les solutions aux mots croisés en téléchargement libre sur mon site [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) ou sur simple demande par mail à [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

Niveau de difficulté de la grille n°02 :

★ Débutant	★★ <b>Intermédiaire</b>	★★★ Confirmé	★★★★ Expert
---------------	----------------------------	-----------------	----------------



## • GRILLE N°3

### Horizontalement :

- 1 ▪ Maladie neuromusculaire qui contre-indique l'usage des benzodiazépines.
- 2 ▪ Antipaludéen (*nom commercial*) débuté 10 jours avant le départ et poursuivi 3 semaines après le retour à la posologie d'1 cp par semaine.
- 3 ▪ Pathologie dont le traitement médicamenteux est standardisé : quadrithérapie pendant 2 mois (Isoniazide + Ethambutol + Rifampicine + Pyrazinamide) puis bithérapie pendant 4 mois (Isoniazide + Rifampicine).
- 4 ▪ Antiarythmique (*DCI*) pouvant provoquer des hypo- ou hyperthyroïdies.
- 5 ▪ Antibiotique (*nom commercial*) en gouttes auriculaires dont l'utilisation est possible sur les otites à tympan ouvert.
- 6 ▪ Élément chimique, principe actif de médicaments normothymiques ou thymorégulateurs, contre-indiqué chez la femme enceinte.
- 7 ▪ Médicament (*DCI*) antispastique indiqué notamment dans les contractures spastiques de la sclérose en plaque et disposant d'une recommandation temporaire d'utilisation pour l'alcoolodépendance.
- 8 ▪ Médicament (*nom commercial*) de la famille des Antivitamines K.

### Verticalement :

- 9 ▪ De quel médicament (*DCI*) l'Acétylcystéine (ou N-Acétylcystéine) est-il l'antidote ?
- 10 ▪ Classe pharmacologique généralement employée au cours des poussées de sclérose en plaque (à la différence des interférons prescrits en traitement de fond pour réduire la fréquence et l'intensité des poussées).
- 11 ▪ Médicament (*nom commercial*) bêta-bloquant, également alpha-bloquant, indiqué dans l'insuffisance cardiaque chronique.
- 12 ▪ Médicament psychostimulant (ou noo-analéptique) indiqué dans les troubles déficitaires de l'attention de l'enfant de plus de 6 ans (*nom commercial*).
- 13 ▪ Pilule (*nom commercial*) indiquée en contraception d'urgence qui dispose d'une efficacité jusqu'à 120h après le rapport non protégé (contre 72h pour la "pilule du lendemain").

Astuces : Les classes thérapeutiques, pharmacologiques et familles de médicaments sont le plus souvent au pluriel dans la grille. Pour les définitions concernant un médicament, il est généralement indiqué en italique si l'on recherche une DCI (Dénomination Commune Internationale) ou un nom commercial.

La solution de ces mots croisés ne figure pas dans ce livre, cela serait trop tentant d'aller jeter un coup d'œil sans avoir réellement cherché la solution par soi-même auparavant 😊. Vous trouverez les solutions aux mots croisés en téléchargement libre sur mon site [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) ou sur simple demande par mail à [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

Niveau de difficulté de la grille n°03 :

★ Débutant	★★ Intermédiaire	★★★ <b>Confirmé</b>	★★★★ Expert
---------------	---------------------	------------------------	----------------

## • GRILLE N°4

### Horizontalement :

- 1 ▪ Médicament à base de Mélatonine indiqué dans l'insomnie des enfants présentant un trouble du spectre autistique ou un syndrome de Smith-Magenis (NC).
- 2 ▪ Anticoagulant de la famille des AOD (anticoagulants oraux directs) (NC).
- 3 ▪ Testostérone injectable (NC).
- 4 ▪ Laxatif antagoniste des récepteurs opioïdes périphériques (NC).
- 5 ▪ Plante synonyme du Pavot de Californie (*nom commun*).
- 6 ▪ Implant contraceptif (NC).
- 7 ▪ Vitamine D3 en capsule molle pour voie orale (NC).
- 8 ▪ Bisphosphonate commercialisé notamment sous forme de comprimés gastro-résistants permettant ainsi une prise immédiatement après le petit-déjeuner (NC).
- 9 ▪ Médicament composé d'un acide aminé, utilisé dans les bouffées de chaleur de la ménopause (NC).
- 10 ▪ Antithrombotique injectable n'appartenant pas aux héparines (NC).
- 11 ▪ Biosimilaire du NEUPOGEN (NC).
- 12 ▪ Solution pour pulvérisation nasale à base de Fentanyl (NC).

### Verticalement :

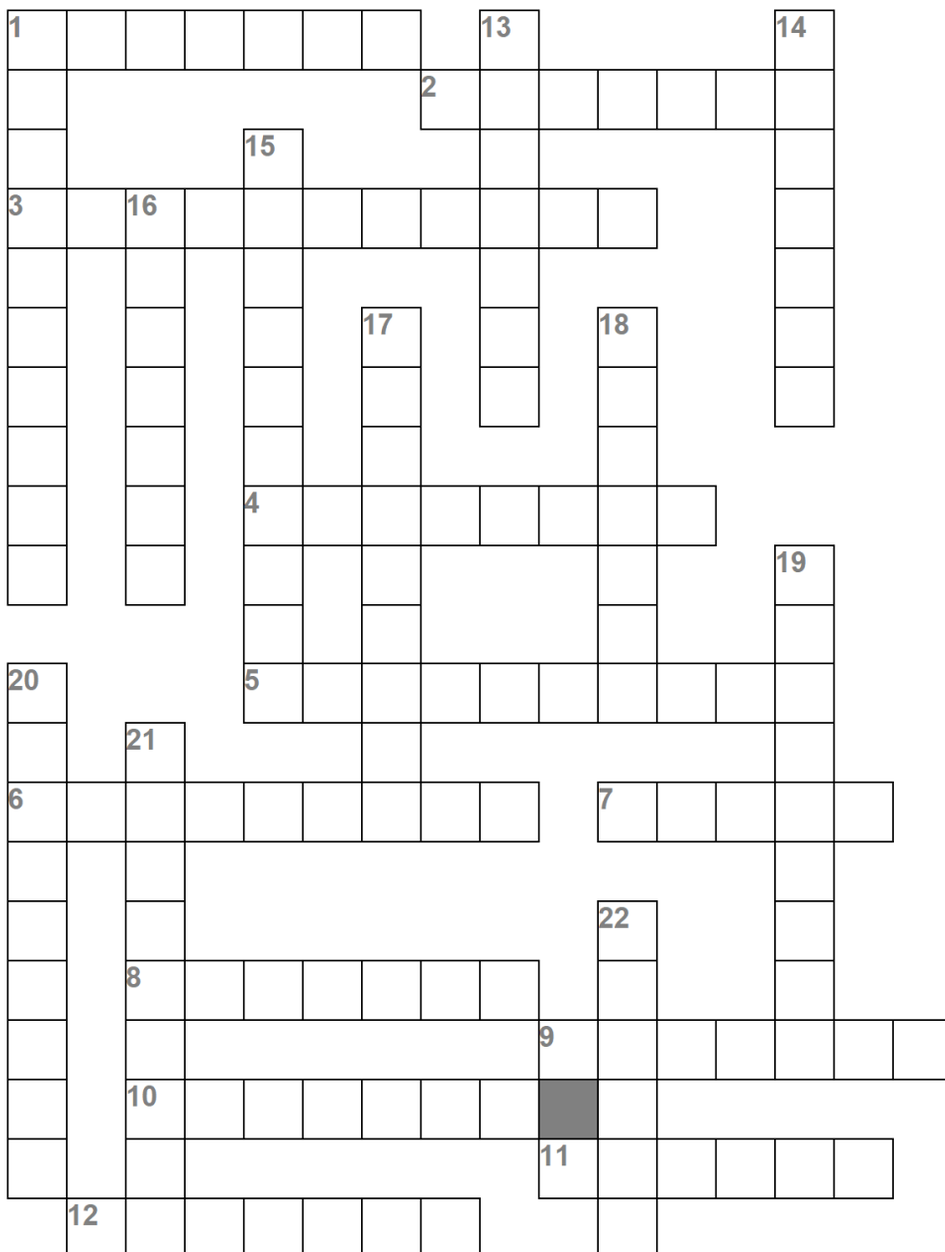
- 1 ▪ Médicament injectable stimulant de la corticosurrénale (NC).
- 13 ▪ Dispositif intra-utérin diffusant un progestatif (NC).
- 14 ▪ Antidiabétique inhibiteur du SGLT2 (co-transporteur de sodium-glucose de type 2) (NC).
- 15 ▪ Molécule antihistaminique utilisée dans certains pays étrangers comme antinauséeux au cours de la grossesse mais commercialisée dans une toute autre indication en France (DCI).
- 16 ▪ Crème buccale anesthésique locale (NC).
- 17 ▪ Antivitamine K ne pouvant plus être prescrit en initiation de traitement en raison de risques immuno-allergiques (NC).
- 18 ▪ Poudre pour solution buvable à base d'urée <sup>13</sup>C pour un usage diagnostique (NC).
- 19 ▪ Facteur de croissance hématopoïétique lignée neutrophile (NC).
- 20 ▪ Collyre antiglaucome analogue de prostaglandines, en unidoses (NC).
- 21 ▪ Enzymothérapie à visée antioœdémateuse (NC).
- 22 ▪ Anxiolytique associé à un anticholinergique spasmolytique (NC).

Astuces : À la fin des définitions, il est indiqué en italique si l'on recherche une DCI (Dénomination Commune Internationale) ou un NC (nom commercial).

La solution de ces mots croisés ne figure pas dans ce livre, cela serait trop tentant d'aller jeter un coup d'œil sans avoir réellement cherché la solution par soi-même auparavant 😊. Vous trouverez les solutions aux mots croisés en téléchargement libre sur mon site [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) ou sur simple demande par mail à [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

Niveau de difficulté de la grille n°04 :

★ Débutant	★★ Intermédiaire	★★★ <b>Confirmé</b>	★★★★ Expert
---------------	---------------------	------------------------	----------------



## • GRILLE N°5 SUR LES PATHOLOGIES ET SYMPTOMES COMMENÇANT PAR LA LETTRE « A »

### Horizontalement :

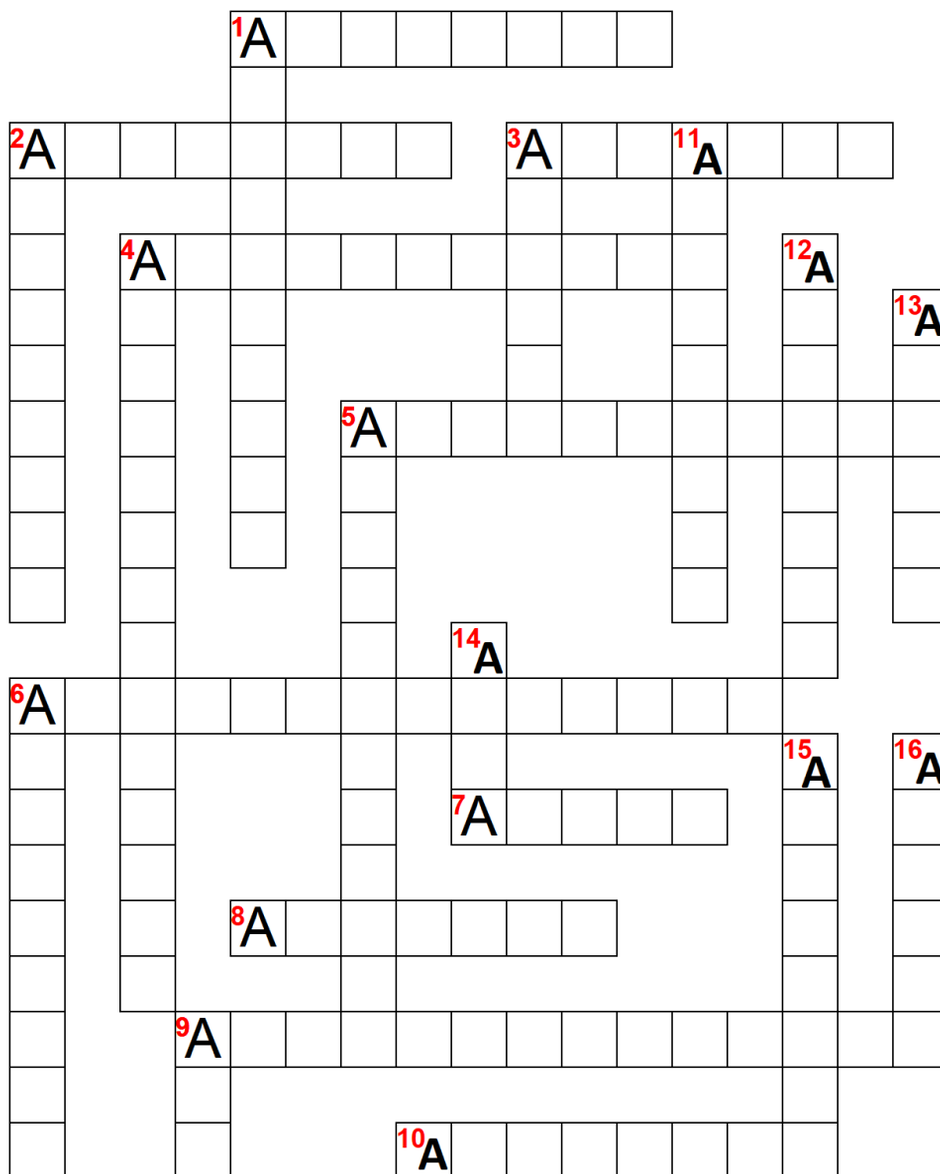
- 1 ▪ Parasitose due à un protozoaire (*Entamoeba histolytica*)
- 2 ▪ Raréfaction localisée ou diffuse de la chevelure ou de la pilosité
- 3 ▪ Trouble du langage, conséquence d'une lésion de l'hémisphère dominant et particulièrement des aires temporales
- 4 ▪ Anxiété liée au fait de se trouver dans des endroits ou des situations d'où il serait difficile ou gênant de s'échapper ou dans lesquels on ne pourrait trouver secours en cas de symptômes de panique
- 5 ▪ La plus fréquente des affections chirurgicales aiguës
- 6 ▪ Lorsque les polynucléaires neutrophiles sont inférieurs à 500/mm<sup>3</sup>
- 7 ▪ Syndrome douloureux traduisant une ischémie myocardique (essentiellement due à l'athérosclérose coronaire)
- 8 ▪ Perte de l'odorat
- 9 ▪ Altérations dégénératives de l'intima (essentiellement des artères de type élastique) avec dépôts lipidiques, réaction histiocytaire, sclérose périfocale et cellules inflammatoires ; secondairement, les lésions peuvent se calcifier
- 10 ▪ Maladie articulaire inflammatoire

### Verticalement :

- 1 ▪ Absence de règles chez une femme en âge d'être réglée
- 2 ▪ Maladie causée par l'inhalation de fibres d'amiante
- 3 ▪ Predisposition héréditaire à développer une réaction allergique en contact avec un allergène
- 4 ▪ Ostéopathie avec douleurs à l'usage du membre atteint et dans un 2<sup>e</sup> temps œdème et troubles vasomoteurs puis évolution vers une sclérose spéciale dans un 3<sup>e</sup> temps
- 5 ▪ Parasitose due à la présence dans l'intestin d'un ver rond, *Strongyloides stercoralis*
- 6 ▪ Acuité visuelle anormalement basse
- 9 ▪ (abréviation) Épisodes déficitaires cérébraux focalisés, d'origine vasculaire, d'installation brusque, de durées brèves et régressant totalement sans séquelles
- 11 ▪ Dilatation sur un trajet artériel
- 12 ▪ (nom au pluriel) Proliférations ou malformations des petits vaisseaux cutanés voire cutané-viscéraux
- 13 ▪ Abaissement en dessous du niveau habituel de la quantité normale d'hémoglobine circulante
- 14 ▪ (abréviation) Désorganisation des courants électriques dans les oreillettes avec disparition de la systole auriculaire, remplacée par des trémulations musculaires permanentes, rapides, irrégulières, inefficaces
- 15 ▪ Rhumatisme dégénératif le plus fréquent
- 16 ▪ Présence de liquide dans la cavité péritonéale

Niveau de difficulté de la grille n°05 :

★ Débutant	★★ Intermédiaire	★★★ Confirmé	★★★★★ Expert
---------------	---------------------	-----------------	-----------------



Les définitions sont issues de l'ouvrage *Dictionnaire médical de l'infirmière* chez Masson.  
 La solution de ces mots croisés ne figure pas dans ce livre, cela serait trop tentant d'aller jeter un coup d'œil sans avoir réellement cherché la solution par soi-même auparavant 😊. Vous trouverez les solutions aux mots croisés en téléchargement libre sur mon site [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr) ou sur simple demande par mail à [deberly@hotmail.fr](mailto:deberly@hotmail.fr).

# INDEX

L'index regroupe les noms de spécialités (en caractères majuscules) et les DCI (en minuscules), et vous renvoie aux pages correspondantes de ce guide. Certains symptômes, pathologies ou états physiologiques sont indiqués en caractères gras. Pour une recherche par classe thérapeutique, consultez le sommaire pages 6 à 9.

- A**
- A313, 98
- Abacavir, 57, 58
- ABASAGLAR, 69
- ABILIFY, 88
- Abiratérone, 12
- ABRAXANE, 12
- ABRYSVO, 61
- ABSEAMED, 49
- ABSTRAL, 30
- ABUFENE, 98
- Acamprosate, 90
- Acarbose, 68
- Accident thrombo-embolique**, 50
- Accofil, 12
- Acébutolol, 16
- Acéclofénac, 32
- Acénocoumarol, 50
- Acépromazine, 107
- Acéprométazine, 87
- Acétazolamide, 77
- Acétylcystéine, 85, 100
- Acétyl-dl-leucine, 84
- Acétylsalicylate de lysine, 30, 49
- Aciclovir, 60, 78
- Acide 5-aminosalicylique, 102
- Acide acétylsalicylique, 30, 49
- Acide alendronique, 93
- Acide ascorbique, 72
- Acide borique, 78
- Acide citrique, 40
- Acide clavulanique, 53
- Acide clodronique, 93
- Acide flavodique, 21
- Acide folique, 49
- ACIDE FOLIQUE CCD, 49
- Acide fusidique, 24, 55, 77
- Acide gadotérique, 94
- Acide ibandronique, 93
- Acide hyaluronique, 99, 100
- Acide hydroxy-4butyrique, 28
- Acide mycophénolique, 52
- Acide N-acétylaspartylglucamique, 77
- Acide néfénamique, 32
- Acide niflumique, 32, 33
- Acide pantothénique, 98
- Acide rétinoïque, 24
- Acide risédronique, 93
- Acide salicylique, 25, 78
- Acide tiaprofénique, 32
- Acide tranexamique, 100, 103
- Acide ursodésoxycholique, 70
- Acide valproïque, 73
- Acide zolédronique, 93
- Acide-5-aminosalicylique, 102
- Acides Oméga3 poly-insaturés, 70
- Acidité d'estomac**, 37, 39
- Acitrétine, 27
- ACLASTA, 93
- Acné**, 24
- ACNETRAIT, 24
- ACOMPLIA, 105
- ACT-HIB, 61
- ACTIQ, 30
- ACTISKENAN, 30
- ACTISORB, 26
- ACTIVELE, 45
- ACTONEL, 93
- ACTONEL COMBI, 93
- ACTOS, 105
- ACTRAPID, 69
- ACUILIX, 18
- ACUITEL, 18
- ACULAR, 78
- ACUPAN, 31
- Adalimumab, 52
- ADANT, 92
- Adapalène, 24
- ADAPTIC, 27
- ADARTREL, 98
- ADEMPAS, 98
- Adénome prostatique**, 97
- ADENURIC, 71
- ADEPAL, 42
- ADIARIL, 37
- ADOPORT, 52
- Adrénaline, 21
- ADRIGYL, 72
- ADROVANCE, 93
- ADVAGRAF LP, 52
- ADVIL, 31
- ADVILMED GEL, 33
- AERRANE, 29
- AERIUS, 51
- AETOXISCLEROL, 21
- Aflibercept, 79
- Agomélatine, 87
- AGREAL, 105
- AGRIPPAL, 61
- Agropyrum repens, 119
- AGYRAX, 84
- AIROMIR, 82
- AKINETON LP, 74

AKYNZEO, 38  
 Albendazole, 56  
 ALCOOL, 59  
 Alcool benzylrique, 59  
 Alcool éthylique à 70°, 59  
 ALCOOL MODIFIÉ, 59  
**Alcoolodépendance**, 90  
 ALDACTAZINE, 17  
 ALDACTONE, 17  
 ALDALIX, 105  
 ALDARA, 98  
 Aldesleukine, 12  
 ALDOMET, 19  
 ALEPSAL, 73  
 ALEVETABS, 31  
 Alfalcidol, 72  
 ALFATIL, 53  
 Alfentanil, 28  
 Alfuzosine, 97  
 Alginate de calcium, 99  
 Alginate, 37  
 ALGOSTERIL, 26  
 Alimémazine, 87  
 Alirocumab, 70  
 Aliskiren, 107  
 Alitrétinoïne, 98, 103  
 Alizapride, 38  
 ALIZEM, 98  
 ALKERAN, 11  
**Allaitement**, 126  
**Allergie**, 51  
**Allergie (bronches)**, 83  
**Allergie (nez)**, 82  
**Allergie (oeil)**, 77  
**Allergie (peau)**, 25  
 ALLERGODIL, 77, 82  
 ALLEVYN, 25  
 ALLI, 105  
 Allopurinol, 71  
 ALMOGRAN, 33  
 Almotriptan, 33  
 ALODONT, 84  
 ALONEST, 82  
 ALOPEXY, 98  
 ALOPLASTINE, 98  
 Aloysia triphylla, 121  
 Alpha-amylase, 101  
 ALPHAGAN, 76  
 Alprazolam, 87  
 ALPRESS LP, 19  
 Alprostadil, 97  
 ALTEIS, 18  
 ALTEISDUO, 18  
 Althaea officinalis L., 120  
 Altizide, 17  
 Aluminium oxyde hydraté, 41  
 Alun de chrome, 21  
 Alvérine, 34, 39  
 Alvérine citrate, 39  
**Alzheimer**, 75  
 Amantadine, 74  
 AMAREL, 68  
 Ambroxol, 85  
 Amfébutanone, 90  
 AMGEVITA, 52  
 Amiloride, 17  
 Amiodarone, 15  
 Amisulpride, 88  
 Amitriptyline, 86  
 Amlodipine, 19  
 AMLOR, 19  
 Amorolfine, 56  
 Amoxicilline, 53  
 Amphotéricine B, 56  
 AMUKINE, 59  
 AMYCOR, 56  
 AMYCOR ONYCHOSET, 56  
 ANAFRANIL, 86  
 Anakinra, 52  
 ANAPEN, 21  
 Anastrozole, 13  
 ANDRACTIM, 36  
 ANDROCUR, 46  
 ANDROGEL, 36  
 Androstanolone, 36  
 ANDROTARDYL, 36  
**Anémie**, 49, 118  
 Anémone, 39  
 ANESDERM, 98  
 Anétholtrithione, 103  
 ANGELIQ, 45  
**Angine de poitrine**, 14, 19  
**Angor**, 14, 19  
 Anis vert, 119  
 ANORO, 83  
 ANSATIPINE, 60  
 ANTADYS, 31  
 ANTARENE, 31  
 ANTARENE CODEINE, 32  
 ANTARENE GEL, 33  
 ANTASOL, 29  
 Anthemis nobilis, 119  
 Anthocyanosides, 21  
 ANTIBIO-SYNALAR, 85  
 ANTIGONE, 43  
**Anxiété**, 86, 87  
 AOTAL, 90  
 Apalutamide, 12  
 A-PAR, 58  
 APIDRA, 69  
 Apixaban, 50  
 APOKINON, 74  
 Apomorphine, 74  
 Apraclonidine, 76  
 APRANAX, 32  
 Aprépitant, 38  
 APREXEVO, 18  
 APROVEL, 18  
 APSOR, 27  
 APTIVUS, 58  
 AQUACEL, 25  
 AQUAREST, 79  
 AQUATABS, 60  
 AQUIPTA, 34  
 ARANESP, 49  
 ARAVA, 98  
 ARCOXIA, 32  
 AREXVY, 61  
 Arginine, 30  
 ARICEPT, 75  
 ARIMIDEX, 13  
 Aripiprazole, 88  
 ARIXTRA, 50  
 AROMASINE, 13  
 ART50, 91  
 ARTANE, 74  
 ARTELAC, 79  
 Artéméthér, 57  
 Artenimol, 57  
 ARTERIN, 70  
 ARTEX, 16  
 ARTHROCINE, 32  
**Arthrose**, 91, 92 (voir aussi *Inflammation*)  
 ARTHRUM H, 92  
 Artichaut, 39  
 ARTIREM, 94  
 ARTISIAL, 98  
 ARTOTEC, 105  
**Arythmie**, 15  
 ASCABIOL, 58  
 ASCOFER, 49  
 Aspartate de magnésium, 71  
 ASPEGIC, 32  
 Aspirine, 32, 49  
 ASPIRINE PROTECT, 49  
 ASPIRINE UPSA, 32  
 ASPIRINE UPSA VIT. C, 32  
**Asthme**, 82, 83  
 ATACAND, 18  
 ATARAX, 87  
 Atazanavir, 58  
 ATECTURA, 83  
 Aténolol, 16  
 ATENOLOL NIFEDIPINE, 19  
 Atogépant, 34  
 Atorvastatine, 70  
 Atovaquone, 57  
 Atracurium, 29  
 Atropine, 79  
 ATROPINE, 79  
 ATROVENT NASAL, 82

ATROVENT, 82  
 ATURGYL, 85  
 AUBAGIO, 75  
 Aubépine, 100, 101, 119  
 AUGMENTIN, 53  
 AUREOMYCINE, 24, 77  
 AURICULARUM, 85  
 AVAMYS, 82  
 Avanafil, 97  
 AVANDAMET, 105  
 AVANDIA, 105  
 AVASTIN, 12  
 AVAXIM, 61  
 AVLOCARDYL, 16  
 AVODART, 97  
 AVONEX, 75  
 AXELER, 18  
 AXEPIM, 54  
 AZANTAC, 39  
 AZARGA, 76  
 Azathioprine, 52  
 Azélastine, 77, 82  
 AZILECT, 74  
 Azithromycine, 54, 77  
 AZOPT, 76  
 AZYTER, 77

**B**

BACILOR, 37  
 BACLOCUR, 90  
 Baclofène, 90, 92  
 BACTRIM, 54  
 BACTRIM FORTE, 54  
 BACTROBAN, 24  
 Badiane de Chine, 119  
 Ballote, 100  
 Bambutérol, 82  
 BANDES BIFLEX, 20  
 BAQSIMI, 69  
 Baryum sulfate, 94  
 BASDENE, 35  
 Basiliximab, 52  
 BAUME ARÔMA, 33

BAUME SAINT  
 BERNARD, 33  
 BAYPRESS, 19  
 BCG AJVACCINES, 61  
 BEAGYNE, 56  
 BEBEGEL, 40  
 BECILAN, 98  
 BECLOJET, 83  
 Béclométasone, 82, 83  
 BECLOSPRAY, 83  
 BECONASE, 82  
 BECOTIDE, 83  
 BEDELIX, 41  
 BEFIZAL, 70  
 BELANETTE, 42  
 Bénazépril, 18  
 BENEPALI, 52  
 BENERVA, 98  
 Benfluorex, 107  
 Benralizumab, 100  
 Bensérazide, 74  
 Benzalkonium, 43, 59, 85  
 Benzoate de benzyle, 58  
 Benzoate de sodium, 84  
 Benzocaïne, 41  
 Benzylthiouracile, 35  
 BEOVU, 79  
 BEPANTHEN, 98  
 BEPANTHENE, 98  
 Bêta-alanine, 98  
 BETADINE BAIN DE BOUCHE, 84  
 BETADINE DERMIQUE, 59  
 BETADINE OVULES, 60  
 BETADINE SCRUB, 59  
 BETADINE SOLUT<sup>o</sup> VAGINALE, 60  
 BETAFERON, 75  
 BETAGAN, 76  
 Bétahistine, 84

Bétaméthasone, 24, 25, 27, 51, 92  
 BETASERC, 84  
 Bétaxolol, 16, 76  
 BETMIGA, 97  
 BETNESOL, 51  
 BETNEVAL, 24  
 BETOPTIC, 76  
 Bevacizumab, 12  
 BEVITINE, 98  
 BEXSERO, 61  
 BEYFORTUS, 61  
 Bézafibrate, 70  
 BIAFINE, 99  
 BIATAIN, 25  
 BICAFRES, 99  
 Bicalutamide, 12  
 Bicarbonate de sodium, 37, 72, 99  
 Bictégavir, 58  
 Bifidobacterium lactis, 37  
 Bifonazole, 56  
 BIKTARVY, 58  
 BILASKA, 51  
 Bilastine, 51  
 BILTRICIDE, 56  
 Bimatoprost, 77  
 BIMISSILOR, 55  
 BINOCRIT, 49  
 BIOCALYPTOL, 105  
 BIOCIDAN, 78  
 Biotine, 99  
 BIOTINE, 99  
 Bipéridène, 74  
 BIPERIDYS, 105  
**Bipolarité**, 88  
 BIPRETERAX, 18  
 BI-PROFENID, 32  
 BIRODOGYL, 55  
 Bisacodyl, 40  
 BISEPTINE, 59  
 Bismuth, 102  
 Bisoprolol, 16  
 BI-TILDIEM, 19  
 Boldine, 39  
 Boldo, 119

BONVIVA, 93  
 BOOSTRIX TETRA, 61  
 Borago officinalis, 119  
 Borate de sodium, 78  
 Bortézomib, 12  
**Bouchon de cérumen**, 85  
 Bouillon blanc, 119  
 Bourdaine, 119  
 Bourrache, 119  
 BREAKYL, 30  
 BREXIN, 32  
 BRICANYL, 82  
 BRILIQUE, 49  
 BRIMAZED, 76  
 Brimonidine, 76  
 BRINTELLIX, 86  
 Brinzolamide, 76  
 BRISTOPEN, 53  
 Brolucizumab, 79  
 Bromazépam, 87  
 Bromfénac, 78  
 Bromocriptine, 74  
 Bromogalactoglucosate de calcium, 99  
 BRONCHODUAL, 83  
 BRONCHOKOD, 85  
 BUCCOLAM, 73  
 Budésônide, 51, 82, 83  
 Bufexamac, 107  
 Buflomédil, 106  
 Bugrane, 39  
 Bumétanide, 17  
 Buprénorphine, 31, 89  
 Bupropion, 90  
 BURINEX, 17  
 BUSPIRONE, 87  
 Buspirone, 87

**C**

CABOMETYX, 12  
 Cabozantinib, 12

CACIT, 91  
 CACIT VIT. D3, 91  
 CADUET, 19  
 Cafédrine, 107  
 Caféine, 30, 33  
 CALCIBRONAT, 99  
 CALCIDIA, 91  
 CALCIDOSE, 91  
 Calcifédiol, 72  
 CALCIPARINE SC, 50  
 Calcipotriol, 27  
 CALCITONINE, 99  
 Calcitonine, 99  
 Calcitriol, 27  
 Calcium, 91  
 Calcium dobésilate, 21  
**Calculs biliaires**, 70  
 CALPEROS, 91  
 CALPEROS D3, 91  
 CALTRATE, 91  
 CALTRATE VIT. D3, 91  
 Camomille romaine, 119  
 Canagliflozine, 68  
**Cancer**, 10, 11, 12  
**Cancer du sein**, 12  
 CANDAZOL, 56  
 Candésartan, 18  
 Cannabidiol, 73  
 Cannelle de Ceylan, 119  
 CANOLSLIM, 39  
 CANTABILINE, 99  
 Capécitabine, 11  
 Captopril, 18  
 Carbamazépine, 73  
 Carbasalate calcique, 49  
 Carbidopa, 74  
 Carbimazole, 35  
 Carbocistéine, 85  
 CARBOLEVURE, 41  
 Carbomère, 79  
 Carbonate de calcium, 37, 91  
 Carbonate de lithium, 88  
 Carbonate de magnésium, 37, 71  
 CARBOSYLANE, 41  
 CARBOSYMAG, 41  
 Carboxymaltose ferrique, 49  
 CARDENSIEL, 16  
**Carence martiale (en fer)**, 49  
**Carence oestrogénique**, 45, 46  
 CARIBAN, 38  
 CARLIN, 42  
 CARLYTENE, 20  
 Carmellose sodique, 79  
 Carnitine, 101  
 Carraghénates, 41  
 CARTEOL, 76  
 Carteolol, 76  
 CARTREX, 32  
 Carvédiolol, 16  
 CASODEX, 12  
 Cassia angustifolia, 121  
 Cassia senna, 121  
 CATAPRESSAN, 19  
 CATIONORM, 79  
 CAVERJECT, 97  
 CAYA, 44  
 CEBUTID, 32  
 Céfaclor, 53  
 Céfadroxil, 53  
 Céfalexine, 53  
 Céfépime, 54  
 Céfixime, 54  
 Céfotiam hexétil, 54  
 Cefpodoxime, 54  
 Ceftazidime, 54  
 Ceftriaxone, 54  
 Céfuroxime axetil, 53  
 CELANCE, 106  
 CELEBEX, 32  
 Célécoxib, 32  
 CELECTOL, 16  
 CELESTENE, 51, 92  
 CELESTENE CHRONODOSE, 51, 92  
 Céliprolol, 16  
 CELLCEPT, 52  
 CELLTOP, 11  
 CELLUVISC, 79  
 CELOCURINE, 29  
 CESENTRI, 58  
 CERAZETTE, 43  
 CERIS, 97  
 CERTICAN, 52  
 CERULYSE, 85  
 CERVARIX, 61  
 Céthexonium, 78  
 CETINOR, 97  
 Cétirizine, 51  
 Cétrimide, 41, 79  
 Cétylpyridinium, 78, 84  
 Chamaemelum nobile, 119  
 Chamomilla recutita, 120  
 CHAMPIX, 90  
 Charbon, 41  
 Charbon activé, 41  
 CHARBON DE BELLOC, 41  
 CHIBRO-CADRON, 78  
 CHIBRO-PROSCAR, 97  
 CHIBROXINE, 77  
 Chiendent, 119  
 Chlorambucil, 11  
 Chloramine, 60  
 CHLORAMINOPHEN E, 11  
 Chlordiazépoxyde, 34  
 Chlorhexidine, 59, 84  
 CHLORHYDRATE D'HEPTAMINOL, 20  
 Chlorhydrate de Morphine, 31  
 Chlorhydrate de quinine, 21  
 Chlormadinone, 46  
 Chlorobutanol, 78, 84  
 Chlorocrésol, 59  
 Chloroquine, 57  
 Chlorpromazine, 88  
 Chlorquinadol, 25, 45  
 Chlortétracycline, 24, 77  
 Chlorure de benzalkonium, 59  
 Chlorure de déqualinium, 60  
 Chlorure de potassium, 40, 71  
 Chlorure de sodium, 72, 79, 100  
 CHLORURE DE SODIUM 0,9%, 72  
**Choc anaphylactique**, 21  
 Cholécalférol, 72  
 CHOLURSO, 70  
 CHONDRO-AID, 91  
 Chondroïtine sulfate, 91  
 CHONDROFLEX, 91  
 CHONDROSULF, 91  
 CHRONO-INDOCID, 32  
 CIALIS, 97  
 CIBACALCINE, 99  
 CIBADREX, 18  
 Cibenzoline, 15  
 Cicléta mine, 17  
 Ciclopirox, 56  
 Ciclopirox olamine, 56  
 Ciclosporine, 52  
 CIDERMEX OPHT, 78

CIELLA, 78  
 CIFLOX, 55  
 CILOXADAX, 85  
 CILOXAN, 77, 85  
 Cimétidine, 39  
 Cinacalcet, 35  
 Cinchocaïne, 41  
 Cinchonidine, 57  
 Cinchonine, 57  
 Cinéole, 84  
 Cinnamomum  
     zeylanicum, 119  
 Ciprofibrate, 70  
 Ciprofloxacine, 55,  
     78  
 CIRCADIN, 87  
 Cisatracurium, 29  
 Citalopram, 86  
 CITRAFLEET, 40  
 CITRATE DE  
     BÉTAÏNE, 39  
 Citrate de bétaïne,  
     39  
 Citrate de  
     clomifène, 44  
 Citrate de  
     potassium, 100  
 Citrate de sodium,  
     40, 100  
 Citrus aurantium,  
     120  
 Cladribine, 11  
 CLAMOXYL, 53  
 CLARADOL, 30  
 CLARADOL  
     CAFEINE, 30  
 CLARADOL  
     CODEINE, 30  
 CLARELUX, 24  
 CLARISCAN, 94  
 Clarithromycine, 54  
 CLARITYNE, 51  
 CLARIX, 84  
 CLASTOBAN, 93  
 CLAVENTIN, 53  
 CLERIDIUM, 49  
 Clidinium bromure,  
     34  
 CLIMASTON, 45  
 Clindamycine, 55  
 CLINUTREN, 71  
 CLIPTOL GEL, 33  
 Clobazam, 73, 87  
 Clobétasol, 24  
 CLOBEX, 24  
 Clobutinol, 108  
 CLOMID, 44  
 Clomipramine, 86  
 Clonazépam, 73  
 Clonidine, 19  
 Clopidogrel, 49  
 CLOPIXOL, 88  
 Clorazépate  
     dipotassique, 87  
 CLOSALIS GE, 27  
 Clotiazepam, 87  
 Cloxacilline, 53  
 Clozapine, 88  
 COALGAN, 99  
 COAPROVEL, 18  
 Cobicistat, 58  
 Codéïne, 30, 84  
 Codéthylène, 84  
 CODOLIPRANE, 30  
 COLCHICINE, 71  
 Colchicine, 71  
 COLCHIMAX, 71  
 Colestyramine, 70  
 COLOFOAM, 99  
 COLOPEG, 40  
 COLPOSEPTINE, 106  
 COLPOTROPHINE,  
     45  
 COLPRONE, 46  
 COMBANTRIN, 56  
 COMBIGAN, 76  
 COMBIVIR, 58  
 COMBODART, 97  
 COMFEEL, 25  
 COMIRNATY, 63  
 COMPETACT, 106  
 COMTAN, 74  
 CONCERTA, 89  
 CONEBILOX, 16  
**Congestion nasale,**  
     85  
**Conjonctivite,** 78  
**Conjonctivite**  
     **allergique,** 77  
**Constipation,** 40  
 CONTALAX, 40  
 CONTRACNE, 24  
**Contracture**  
     **musculaire,** 62  
 CONTRAMAL, 30  
**Convulsion,** 73  
 CO-OLMETEC, 18  
 COPAXONE, 75  
 COPEGUS, 99  
 CORAZED, 24  
 CORDARONE, 15  
 CORGARD, 16  
 CORTANCYL, 51  
 CORVASAL, 99  
 COSIDIME, 76  
 COSOPT, 76  
 COSTEC, 76  
 COTAREG, 18  
 COTRIATEC, 18  
 Cotrimoxazole, 54  
 COUMADINE, 50  
 Coumarine, 21  
 COVERAM, 18  
 COVERSYL, 18  
 COZAAR, 18  
 Crataegus  
     laevigata, 119  
 Crème de Dalibour,  
     59  
 CREON, 99  
 CRESTOR, 70  
**Crise d'épilepsie,**  
     73  
**Crise de goutte,** 71  
 CROMABAK, 77  
 CROMADOSE, 77  
 Cromoglycate, 77,  
     82  
 CROMOPTIC, 77  
 CROMORHINOL, 82  
 Cropsovidone, 41  
 CURACNE, 24  
 CURASPOT, 24  
 Curcuma, 39  
 CUTACNYL, 24  
 CUTICELL, 26  
 Cyamémazine, 88  
 Cyanocobalamine,  
     49  
 CYCLADOL, 32  
 CYCLO3FORT, 21  
 Cyclopentolate, 79  
 Cyclophosphamide,  
     11  
 CYMBALTA, 86  
 CYNOMEL, 35  
 Cyproheptadine, 51  
 Cyprotérone, 42,  
     43, 46  
 CYTEAL, 59  
 CYTOTEC, 106  
  
**D**  
 Dabigatran, 50  
 DACRYOSERUM, 78  
 DACRYUM, 78  
 DACUDOSSES, 78  
 DAFALGAN, 30  
 DAFALGAN  
     CODEINE, 30  
 DAFLON, 21  
 DAILY GE, 42  
 DAIVOBET, 27  
 DAIVONEX, 27  
 DAKIN COOPER, 59  
 DAKTARIN, 56  
 DALACINE, 55  
 DALFEINE, 30  
 Daltéparine  
     sodique, 50  
 Danaparoïde, 50  
 DANATROL, 99  
 Danazol, 99  
 DANTRIUM, 92  
 Dantrolène, 92  
 DAONIL, 68  
 Dapagliflozine, 68  
 Dapoxétine, 102  
 Darbepoétine alfa,  
     49  
 Daridorexant, 87  
 Daxunavir, 58  
 DCCNa, 60  
 DEBRIDAT, 34

DECAPEPTYL, 10  
 DECONTRACTYL, 106  
 DECTANCYL, 51  
 DEDROGYL, 72  
 Deferasirox, 100  
 Deferoxamine, 99  
**Dégénérescence maculaire liée à l'âge**, 79  
 DELICAL, 71  
 DELIPROCT, 41  
 DELPRIM, 55  
 DELURSAN, 70  
 Dénosumab, 93  
 DEPAKINE, 73  
 DEPAKINE CHRONO, 73  
 DEPAKOTE, 88  
 DEPAMIDE, 88  
**Dépendance à l'alcool**, 90  
**Dépendance aux opiacés**, 89  
**Dépendance au tabac**, 89, 90  
 DEPO-PRODASONE, 12  
 DEPRENYL, 74  
**Dépression**, 86, 87  
 Déqualinium, 60  
 DERINOX, 85  
**Dermatite**, 25  
 DERMOCUIVRE, 59  
 DERMOVAL, 24  
 DEROXAT, 86  
 DESFERAL, 99  
 Desflurane, 29  
 Desloratadine, 51  
 Desmopressine, 36  
 DESOBEL, 42  
 Désogestrel, 42, 43  
 DESOMEDINE, 78  
 Désonide, 25  
 DETENSIEL, 16  
 DETURGYLONE, 85  
 DEXA-FREE, 78  
 DEXAMBUTOL, 60  
 Dexaméthasone, 51, 78, 85  
 Dexchlorphéniramine, 51  
 DEXERYL, 99  
 Dexkétoprofène, 30  
 Dexpanthénol, 98  
 Dextrométhorphan e, 84  
 Dextropropoxyphène, 106, 107  
**Diabète**, 67, 68, 70  
**Diabète insipide**, 36  
 Diacéréine, 91  
 DIACOMIT, 73  
 DIAMICRON, 68  
 DIAMOX, 77  
 DIANE, 42  
 DI-ANTALVIC, 106  
 DIAPHANE, 20  
**Diarrhée**, 37, 41  
 DIASEPTYL, 59  
 Diazépam, 73, 87  
 DICETEL, 34  
 Diclofénac, 32, 33, 78  
 Diclofénac épolamine, 32  
 DICODIN, 30  
 DICYNONE, 21  
 DIDRONEL, 93  
 Diénogest, 43, 46  
 DIERGO-SPRAY, 33  
 Diéthylstilbestrol, 11  
 DIFFERINE, 24  
 DIFFU-K, 71  
 Diflucortolone, 25  
 Difluprednate, 25  
 DIFRAREL, 21, 79  
 DIFRAREL E, 79  
 DIGEDRYL, 39  
**Digestion difficile**, 38, 39, 41  
 Digoxine, 15  
 DIGOXINE, 15  
 DI-HYDAN, 73  
 Dihydrocodéine, 30  
 Dihydroergocristine, 106  
 Dihydroergocryptine, 108  
 Dihydroergotamine, 33, 106  
 DILATRANE LP, 82  
 Diltiazem, 15, 19  
 Dimenhydrinate, 38  
 DIMETANE, 105  
 Diméthyl fumarate, 75  
 Diméticone, 41  
 DIMETRUM, 46  
 Diosmectite, 41  
 Diosmine, 21  
 DIOSMINE, 21  
 DIOVENOR, 21  
 DIPHANTOÏNE, 73  
 Diphenhydramine, 38  
 DIPIPERON, 88  
 DIPRIVAN, 28  
 DIPROLENE, 25  
 DIPROSALIC, 25  
 DIPROSONE, 25  
 DIPROSTENE, 51, 92  
 DISCOTRINE, 14  
 Disopyramide, 15  
 Disulfirame, 90  
 DITROPAN, 97  
 DIVALCOTE, 88  
 Divalproate de sodium, 88  
 DIVARIUS, 86  
**DMLA**, 79  
 Docétaxel, 12  
 Docusate de sodium, 40  
 Dodéclonium bromure, 41  
 DOGMATIL, 88  
 DOLENIO, 91  
 DOLIPRANE, 30  
 Dolutégravir, 58  
 Dompéridone, 38  
 Donepezil, 75  
 DONORMYL, 87  
 Dornase alpha, 102  
 Dorzolamide, 76  
 Dosulépine, 86  
 DOTAREM, 94  
**Douleurs**, 30, 31  
**Douleurs digestives**, 34  
**Douleurs neuropathiques**, 73  
 Doxazosine, 97  
 DOXIUM, 21  
 DOXY, 55  
 Doxycycline, 55, 87  
 Doxylamine, 38, 87  
 DOXYPALU, 57  
 DROSPIBEL, 42  
 Drospirénone, 42, 43, 45  
 DT POLIO, 61  
 DUALKOPT, 76  
 Dulaglutide, 69  
 DULCILARMES, 79  
 DULCOLAX, 40  
 Duloxétine, 86  
 DUODERM, 25  
 DUOPLAVIN, 49  
 DUORESP, 83  
 DUOTRAV, 77  
 DUPHALAC, 40  
 DUPHASTON, 46  
 Dupilumab, 99  
 DUPIXENT, 99  
 DUROGESIC, 30  
 DUROLANE, 92  
 DUSPATALIN, 34  
 Dutastéride, 97  
 Dydrogestérone, 45, 46  
 DYMISTA, 82  
 DYNEXAN, 99  
**Dyslipidémie**, 70  
**Dyspepsie**, 38, 39, 41  
**Dysthyroïdies**, 35  
  
**E**  
 Eau oxygénée, 59

Eau pour  
     préparations  
     injectables, 72  
 EAU PPI, 72  
 Ebastine, 51  
 EBILFUMIN, 60  
 EBIXA, 75  
 Econazole, 56  
**Eczéma**, 25, 51  
 EDEN  
     PRESERVATIFS,  
     43  
 EDEX, 97  
 EDUCTYL, 40  
 Efavirenz, 58  
 EFFEDERM, 24  
 EFFENTORA, 30  
 EFFERALGAN, 30  
 EFFEXOR, 86  
 EFFICORT, 25  
 EFFIDIA, 99  
 EFFIZINC, 24  
 EFIENT, 49  
 Eflornithine, 103  
 EFUDIX, 99  
 ELEBRATO, 83  
 Elétriptan, 33  
 ELIGARD, 10  
 ELIQUIS, 50  
 ELLAONE, 44  
 ELUDRIL, 84  
 ELUDRILPERIO, 84  
 Elvitégravir, 58  
**Embolie**  
     **pulmonaire**, 50  
 EMEND, 38  
 EMERADE, 21  
 EMGALITY, 34  
 EMLA, 99  
 Empagliflozine, 68  
 Emtricitabine, 57,  
     58  
 EMTRIVA, 57  
 Enalapril, 18  
 ENANTONE, 10  
 ENBREL, 52  
**Endométriose**, 46  
 ENDOTELON, 21  
 ENDOVELA, 46  
 ENDOXAN, 11  
 ENERZAIR, 83  
 Enfuvirtide, 58  
 ENGERIX B, 61  
 ENLIVE, 71  
 Enoloxone, 41  
 Enoxacine, 106  
 Enoxaparine  
     sodique, 50  
 ENOXOR, 106  
 ENSTILAR, 27  
 ENSURE, 71  
 Entacapone, 74  
 ENTOCORT, 51  
 ENTONOX, 29  
 ENTRESTO, 18  
**Enurésie nocturne**,  
     36  
 Enzalutamide, 12  
 Enzymes  
     pancréatiques,  
     100  
 Eosine, 59  
 Eosine disodique,  
     59  
 EPIDUO, 24  
 EPIDYOLEX, 73  
**Epilepsie**, 73  
 Epinastine, 77  
 Epinéphrine, 21  
 EPINITRIL, 14  
 EPIPEN, 21  
**Episode dépressif**,  
     86, 87  
 EPITOMAX, 73  
 EPITOPIC, 25  
 EPIVIR, 57  
 Epléronone, 17  
 Epoétine alpha, 49  
 Epoétine bêta, 49  
 Epoétine thêta, 49  
 EPORATIO, 49  
 EPREX, 49  
 Eprosartan, 18  
 EPTAVIT, 91  
 EQUANIL, 106  
 ERELZI, 52  
 ERJEAN, 100  
 Ergocalciférol, 72  
 Ergotamine  
     tartrate, 33  
 ERLEADA, 12  
 Erlotinib, 12  
 ERY, 54  
 ERYFLUID, 24  
 ERY, 54  
 ERYLIK, 24  
 ERYNJA, 46  
 Erysimum, 84  
 ERYTHROCINE, 54  
 ERYTHROGEL, 24  
 Erythromycine, 24,  
     54  
 Erythropoïétines,  
     49  
 ESBERIVEN FORT,  
     21  
 Escholtzia, 119  
 Eschschooltzia  
     californica, 119  
 Escitalopram, 86  
 Esculoside, 41  
 Esdépalléthrine, 58  
 ESIDREX, 17  
 ESMERON, 29  
 Esoméprazole, 39  
 ESPERAL, 90  
 Estazolam, 87  
 Estétrol, 42  
 ESTIMA, 46  
 ESTRACYT, 11  
 Estradiol, 43, 45, 46  
 Estradiol-17-bêta,  
     45, 46  
 Estramustine, 11  
 ESTRAPATCH, 45  
 ESTREVA, 45  
 ESTREVA GEL, 45  
 Estriol, 46  
 Etamsylate, 21  
 Etanercept, 52  
**Etat pshychotique**,  
     88  
 Ethambutol, 60  
 Ethanol, 59  
 Ethinylestradiol, 42,  
     43  
 Ethosuximide, 73  
 Etidronate, 93  
 Etifoxine, 87  
 ETIOVEN, 21  
 Etodolac, 32  
 Etomidate, 28  
 Etonogestrel, 43  
 Etoposide, 11  
 Etoricoxib, 32  
 Etravirine, 58  
 Eucalyptus, 119  
 Eucalyptus  
     globulus, 119  
 EUCREAS, 68  
 EUPANTOL, 39  
 EUPHON, 84  
 EUPHYTOSE, 100  
 EUPRESSYL LP, 19  
 EURARTESIM, 57  
 EURELIX, 17  
 EUROBIOL, 100  
 EUTHYRAL, 35  
 EUTHYROX, 35  
 EVEPAR, 42  
 Évérolimus, 52  
 EVIPLERA, 58  
 EVISTA, 93  
 Evolocumab, 70  
 EVRA, 42  
 EXACOR, 15  
 EXACYL, 100  
 EXELON, 75  
 Exemestane, 13  
 EXFORGE, 18  
 EXJADE, 100  
 EXOCINE, 77  
 EXOMUC, 85  
 EXTOVYL, 84  
 Extrait biliaire, 40  
 Extrait d'os total, 93  
 Extraits  
     allergéniques de  
     pollens de  
     graminées, 101  
 EYLEA, 79  
 Ézétimibe, 70  
 EZETROL, 70

**F**

- Famotidine, 39  
 Fampridine, 75  
 FAMPYRA, 75  
 Faricimab, 79  
 FASENRA, 100  
 FASIGYNE, 55  
 FASLODEX, 13  
 FAZOL, 56  
 Fébuxostat, 71  
 FEGENOR, 70  
 FELDENE, 32  
 Félodipine, 19  
 FEMARA, 13  
 FEMSEPT, 45  
 FEMSEPTCOMBI, 45  
 Fénofibrate, 70  
 Fénoprophène, 32  
 Fenspiride, 107  
 Fentanyl, 31  
 Fentanyl injectable, 28  
 Fenticonazole, 56  
 Fer, 49  
 Férédate de sodium, 49  
 FERINJECT, 49  
 FERROGRAD  
 VITAMINE C, 49  
 FERROSTRANE, 49  
 FERTIFOL, 49  
 Fésotérodine, 97  
 Fexofénadine, 51  
 FIASP, 69  
 FIBROVEIN, 21  
 Filgrastim, 101  
 FILIOP, 77  
 Filipendula ulmaria, 121  
 Finastéride, 97, 100, 102  
 FINCREZO, 100  
 Fingolimod, 75  
 FIXICAL, 91  
 FIXORINOX, 82  
 FLAGYL, 55  
 FLAGYL OVULES, 60  
 FLAMMAZINE, 100
- Flavanoïdes, 21  
 Flavoxate, 97  
 FLECAÏNE, 15  
 Flécainide, 15  
 FLECTOR, 32  
 FLECTOR GEL, 33  
 FLECTOR TISSUGEL, 33  
 FLEXEA, 91  
 FLIXONASE, 82  
 FLIXOTIDE, 83  
 FLIXOVATE, 25  
 Floctafénine, 106  
 FLODIL LP, 19  
 FLORIDINE, 71  
 FLORIMIX, 71  
 FLOXYFRAL, 86  
 Flubendazole, 56  
 FLUCON, 78  
 Fluconazole, 56  
 FLUDARA, 11  
 Fludarabine, 11  
 FLUDEX, 17  
 Fludrocortisone, 85  
 FLUIDABAK, 79  
 FLUIMUCIL, 85  
 Fluidione, 50  
 FLUISEDAL, 84  
 Flumazénil, 28  
 Flunarizine, 108  
 Flunitrazépam, 107  
 Fluocinolone, 85  
 Fluocortolone, 41  
 Fluor, 72  
 Fluorométholone, 78  
 Fluorouracile, 11, 99  
 FLUORO-URACILE, 11  
 FLUOSTEROL, 72  
 Fluoxétine, 86  
 Flurbiprofène, 31, 32, 78  
 Fluticasone, 25, 82, 83  
 FLUTIFORM, 83  
 Fluvastatine, 70  
 FLUVERMAL, 56
- Fluvoxamine, 86  
 Folate de calcium, 49  
 Follitropine alpha, 44  
 Follitropine bêta, 44  
 FONCITRIL, 100  
 Fondaparinux, 50  
 FONX, 56  
 FONZYLANE, 106  
 FORADIL, 82  
 FORLAX, 40  
 Formotérol, 82, 83  
 FORSTEO, 93  
 FORTIGEL, 36  
 FORTIMEL, 71  
 FORTTRANS, 40  
 FORTUM, 54  
 FORTZAAR, 18  
 FORXIGA, 68  
 FOSAMAX, 93  
 Fosamprenavir, 58  
 FOSAVANCE, 93  
 Fosfomycine, 55  
 FOSTIMONKIT, 44  
 Fractions flavonoïques, 21  
 FRAGMINE, 50  
 FRAKIDEX, 78  
 Framycétine, 78  
 Frangula alnus, 119  
 Fraxinus excelsior, 119  
 FRAXIPARINE, 50  
 FRAXODI, 50  
 Frêne élevé, 119  
 FRESUBIN, 71  
 Frovatriptan, 33  
 FUCIDINE, 24, 55  
 FUCITHALMIC, 77  
 FULPHILA, 12  
 Fulvestrant, 13  
 FUMAFER, 49  
 Fumeterre, 39  
 FUNGIZONE, 56  
 FURADANTINE, 55  
 Furmarate ferreux, 49
- Furosémide, 17  
 FUZEON, 58  
 FYREMADEL, 100

**G**

- G5, 72  
 Gabapentine, 73  
 Gadobénate de diméglumine, 94  
 Gadobutrol, 94  
 GADOVIST, 94  
 Gaïazulène, 41  
 Galantamine, 75  
 Galcanézumab, 34  
**Gale**, 58  
 GALVUS, 68  
 GAMMA-OH, 28  
 GAMMATETANOS, 100  
 Ganciclovir, 78  
 GANFORT, 77  
 Ganirélix, 100  
 GARDASIL, 61  
 GARDENAL, 73  
 GAVISCON, 37  
 GAVISCONELL, 37  
 G-CSF, 12  
 G-CSF glycosylé, 12  
 G-CSF pegylé, 12  
 GEL-LARMES, 79  
 GELOX, 37  
 GELTIM LP, 76  
 Gemfibrozil, 70  
 Génévrier, 120  
 GENOTONORM, 36  
 GENTALLINE, 54  
 Gentamicine, 54  
 Gentamicine, 78  
 Gentiana lutea, 120  
 Gentiane jaune, 120  
 GENVOYA, 58  
 GES45, 37  
 Gestodène, 42, 43  
 GHB, 28  
 GIBITER, 83  
 GILENYA, 75  
 Ginkgo biloba, 20

GINKOR FORT, 21  
 Ginseng, 120  
 Glatiramère, 75  
**Glaucome**, 76, 77  
 Glibenclamide, 68  
 Gliclazide, 68  
 Glimépiride, 68  
 Glipizide, 68  
 GLIVEC, 12  
 GLUCAGEN, 69  
 GLUCAGEN KIT, 69  
 Glucagon, 69  
 GLUCIDION G5, 72  
 GLUCIDION G10, 72  
 Gluconate de  
 lithium, 88, 101  
 Gluconate de zinc,  
 24  
 GLUCOPHAGE, 67  
 GLUCOR, 68  
 Glucosamine, 91  
 Glucose, 72  
 GLUCOSE 5%, 72  
 GLUCOVANCE, 68  
 Glycérides  
 hyperoxygénés  
 d'acides gras  
 essentiels, 103  
 Glycérol, 40, 98, 99  
 Glycopyrronium, 83  
 GLYCO-  
 THYMOLINE, 84  
 Glycyrrhiza glabra,  
 121  
 Gomme de  
 sterculia, 40  
 Gomme guar, 37  
 Gomme karaya, 41  
 Gonadotrophine  
 chorionique  
 alpha, 44  
 GONAL-F, 44  
 GONAPEPTYL, 10  
 GO-ON, 92  
 Goséréline, 10  
**Goutte**, 71  
 Granisétron, 38  
 GRANOCYTE, 12  
 GRAZAX, 101

Griottier, 120  
 GRISEFULINE, 106  
 Griseofulvine, 106  
**Grossesse et  
 médicaments**,  
 47  
 Guimauve  
 officinale, 120  
 GUTRON, 20  
 GYDRELLE, 46  
 GYMISO, 45  
 GYNELLE, 44  
 GYNERGENE  
 CAFEINE, 33  
 GYNO-PEVARYL, 56  
 GYNO-PEVARYL LP,  
 56

## H

HALCION, 106  
 HALDOL, 88  
 HALIMATOZ, 52  
 Halopéridol, 88  
 Hamammélis, 78  
 HARMONET, 42  
 Harpagophyton,  
 120  
 HAVLANE, 87  
 HAVRIX, 61  
 HBVAXPRO, 61  
 HEFIYA, 52  
 HELICIDINE, 84  
 Hélicidine, 84  
 HELIKIT, 100  
 HEMIGOXINE, 15  
**Hémochromatose**,  
 99  
**Hémorroïdes**, 21,  
 41  
 HEPANEPHROL, 39  
 Héparinate de  
 calcium, 50  
 Héparinate de  
 sodium, 50  
 Héparine, 50  
 Héparine sodique,  
 50  
 HEPATOUM, 39

Heptaminol, 20  
**Herpes**, 60  
 Hespéridine, 21  
 Hétérosides, 21  
 Hexamidine, 59, 78  
 HEXAQUINE, 100  
 Hexétidine, 84  
 HEXOMEDINE  
 SOLUTION, 59  
 HEXOMEDINE  
 TRANSCUTANEE,  
 59  
 HEXTRIL, 84  
 HEXYON, 61  
 HIBISCRUB, 59  
 Hibiscus, 120  
 Hibiscus sabdariffa,  
 120  
 HIBITANE CHAMP,  
 59  
**HIV**, 57, 58  
 HOLOXAN, 11  
 Houblon, 120  
 Huile essentielle de  
 girofle, 33  
 Huile minérale, 40  
 HULIO, 52  
 HUMALOG, 69  
 HUMALOG MIX25,  
 69  
 HUMALOG MIX50,  
 69  
 HUMIRA, 52  
 Humulus lupulus,  
 120  
 HYALGAN, 92  
 Hyaluronate de  
 sodium, 79, 92  
 HYDREA, 11  
 Hydrochlorothiazid  
 e, 17  
 HYDROCLONAZONE  
 , 60  
 HYDROCORTANCYL,  
 92  
 Hydrocortisone, 24,  
 25, 78, 99  
 Hydromorphone,  
 31

Hydroquinidine, 15  
 Hydrotalcite, 37  
 Hydroxybutarate,  
 28  
 Hydroxychloroquin  
 e sulfate, 102  
 Hydroxyde  
 d'aluminium, 37  
 Hydroxyde de  
 magnésium, 37,  
 40  
 Hydroxyurée, 11  
 Hydroxyzine, 87  
 HYLO CONFORT, 79  
 HYLOVIS, 79  
 Hymécromone, 99  
**Hyperactivité**, 89  
**Hypercalcémie**  
 maligne, 93  
**Hypercholestérolé  
 mie**, 70  
 HYPERIUM, 19  
**Hyperkaliémie**, 71,  
 125  
**Hyperlipidémie**, 70  
**Hyperparathyroïdie**  
 , 35  
**Hypertension**  
 artérielle, 16,  
 17, 18, 19  
**Hyperthyroïdie**, 35  
**Hypertonie**  
 intraoculaire,  
 76, 77  
**Hypersomnie**, 89  
**Hypertriglicéridémi  
 e**, 70  
**Hypertrophie**  
 bénigne de la  
 prostate, 97  
**Hyperuricémie**, 71  
 HYPNOMIDATE, 28  
**Hypocalcémie**, 91  
 Hypochlorite de  
 sodium, 59  
**Hypogonadisme**  
 masculin, 36  
**Hypokaliémie**, 71  
**Hypotension**, 20

**Hypothyroïdie**, 35  
Hypromellose, 79  
HYRIMOZ, 52  
HYTACAND, 18  
HYZAAR, 18

## I

IALUSET  
    PANSEMENT, 27  
IALUSET CRÈME,  
    100  
IALUSET PLUS  
    CREME, 100  
IBUFETUM, 33  
Ibuprofène, 31, 32,  
    33, 102  
ICAZ LP, 19  
IDACIO, 52  
IDARAC, 106  
IDEOS, 91  
Ifenprodil, 108  
Ifosfamide, 11  
IKARAN, 106  
IKOREL, 14  
Illicium anisatum,  
    119  
Imatinib, 12  
IMENOR, 52  
IMETH, 52  
IMIGRANE, 33  
Imipramine, 86  
Imiquimod, 98  
Immunoglobulines  
    humaines  
        antirhésus, 102  
Immunoglobulines  
    humaines  
        antitétaniques,  
        100  
IMODIUM, 37  
IMOVANE, 87  
**Impériosité**, 97  
IMPORTAL, 40  
**Impuissance**, 97  
IMRALDI, 52  
IMUREL, 52  
IMVANEX, 61  
**Incontinence**, 97

INCRUSE, 82  
Indacatérol, 82, 83  
Indapamide, 17  
INDOBIOTIC, 78  
INDOCID, 32  
INDOCOLLYRE, 78  
Indométacine, 32,  
    78  
Indoramine, 108  
INEGY, 70  
INEXIUM, 39  
INFANRIX HEXA, 61  
INFANRIX QUINTA,  
    61  
INFANRIX TETRA,  
    61  
**Infections**  
    **bactériennes**,  
        53, 54, 55  
**Infections**  
    **cutanées**, 53,  
        54, 55, 59  
**Infections**  
    **fongiques**, 56  
**Infections virales**,  
    60  
**Infertilité**, 44  
**Inflammation**, 32,  
    33  
**Inflammation (œil)**,  
    78  
Infliximab, 52  
INFLUVAC, 61  
INFLUVAC TETRA,  
    61  
INHIXA, 50  
INIPOMP, 39  
INNOHEP, 50  
INNOVAIR, 83  
INOVELON, 73  
Insaponifiable  
    d'avocat et de  
        soja, 91  
**Insomnie**, 87  
INSPIRA, 17  
INSTANYL, 31  
**Insuffisance**  
    **veineuse**, 20, 21

**Instabilité vésicale**,  
    97  
INSULATARD, 69  
Insuline, 69  
Insuline asparte, 69  
INSULINE ASPARTE  
    SANOFI, 69  
Insuline dégludec,  
    69  
Insuline détémir, 69  
Insuline glargine, 69  
Insuline glulisine,  
    69  
Insuline isophane,  
    69  
Insuline lispro, 69  
INTELENCE, 58  
INTERCYTON, 21  
Interféron bêta-1a  
    glycosylé, 75  
Interféron bêta-1b  
    non glycosylé,  
    75  
INVIRASE, 58  
INVOKANA, 68  
lobitridol, 94  
Iodixanol, 94  
Iohexol, 94  
Ioméprol, 94  
IOMERON, 94  
Iopamidol, 94  
IOPAMIRON, 94  
IOPIDINE, 76  
Iopromide, 94  
Ioxitalamate de  
    méglumine, 94  
IPERTEN, 19  
IPRAALOX, 39  
IPRAFEINE, 32  
Ipratropium, 82, 83  
Iproniazide, 87  
Irbésartan, 18  
**Ischémie**, 20  
ISENTRESS, 58  
ISIMIG, 33  
ISKEDYL, 106  
ISOBAR, 17  
ISOCARD, 14  
Isoconazole, 56

Isoflurane, 29  
Isoniazide, 60  
ISOPTINE, 15, 19  
ISOPTO-  
    PILOCARPINE, 76  
ISORYTHM, 15  
Isosorbide  
    dinitrate, 14  
Isotrétinoïne, 24  
Ispaghul, 40  
Isradipine, 19  
ISTENDO, 100  
Itraconazole, 56  
IUB BALLERINE, 44  
Ivabradine, 14  
Ivermectine, 58  
Ixékizumab, 52  
IXIARO, 61  
IXPRIM, 30  
IZALGI, 30  
IZILOX, 55  
IZINOVA, 40  
IZIXATE, 52

## J

JAKAVI, 12  
JAMYLENE, 40  
JANUMET, 68  
JANUVIA, 68  
JARDIANCE, 68  
JASMINE, 42  
JASMINELLE, 42  
JAYDESS, 43  
JELONET, 26  
JEXT, 21  
JOSACINE, 106  
Josamycine, 106  
JUNALIZA, 70  
Juniperus  
    communis, 120

## K

KALEORID, 71  
KALETRA, 58  
KALINOX, 29  
Karaya, 41  
KARDEGIC, 49

Karkadé, 120  
 KAYEXALATE, 71  
 KEAL, 39  
 KEFORAL, 53  
 KELIOR D3+, 79  
 KENZEN, 18  
 KEPPRA, 73  
**Kératite aigüe**  
     **superficielle**, 78  
 KERLONE, 16  
 KESTIN, 51  
 Kétamine, 28  
 KETEK, 107  
 KENACORT  
     RETARD, 51, 92  
 KETAZED, 77  
 Kétoconazole, 56  
 KETODERM, 56  
 Kétoprofène, 32, 33  
 Kétorolac, 78  
 Kétotifène, 77, 84  
 KETREL, 24  
 KETUM, 32  
 KETUM GEL, 33  
 KILATIM, 77  
 KINERET, 52  
 KINUREA-H, 21  
 KIPOS, 72  
 KIVEXA, 58  
 KLIPAL CODEINE, 30  
 KMnO4, 59  
 KOMBOGLYZE, 68  
 KREDEX, 16  
 KRONALIS, 97  
 KYLEENA, 43  
 KYTRIL, 38

**L**

Labétalol, 16  
 Lacosamide, 73  
 LACRIFLUID, 79  
 LACRIGEL, 79  
 LACRINORM, 79  
 Lactate de calcium,  
     101  
 Lactate de  
     magnésium, 71  
 LACTEOL, 37

Lactitol, 40  
 Lactobacillus  
     acidophilus, 37  
 Lactobacillus  
     delbrueckii, 37  
 Lactobacillus  
     fermentum, 37  
 Lactulose, 40  
 LAMALINE, 30  
 LAMICTAL, 73  
 LAMIDERM, 100  
 LAMISIL, 56  
 Lamivudine, 57, 58  
 Lamotrigine, 73  
 Lansoprazole, 39  
 LANSOÏL, 40  
 LANTUS, 69  
 LARGACTIL, 88  
 LARIAM, 57  
 LARMES  
     ARTIFICIELLES,  
     79  
 LAROSCORBINE, 72  
 LAROXYL, 86  
 LASILIX, 17  
 LASILIX SPECIAL, 17  
 Latanoprost, 77  
 Lauromacrogol 400,  
     21  
 Lavande vraie, 120  
 Lavandula  
     angustifolia, 120  
 LAVENTAIR, 83  
 L-carnitine, 101  
 L-Dopa, 74  
 LECTIL, 84  
 LEDERFOLINE, 49  
 LEELOO, 42  
 Léflunomide, 98  
 LEGALON, 101  
 Lenograstim, 12  
 LEPONEX, 88  
 LEPTICUR, 74  
 LERCAN, 19  
 Lercanidipine, 19  
 LERCAPRESS, 18  
 LESCOL LP, 70  
 Létrozole, 13  
 Leuproréline, 10

LEUSTATINE, 11  
 LEVEMIR, 69  
 Lévétiracétam, 73  
 LEVITRA, 97  
 LEVMENTIN, 53  
 Lévocabastine, 77  
 LEVOCARNIL, 101  
 Lévocétirizine, 51  
 Lévodopa, 74  
 Lévoﬂoxacine, 55  
 LEVOFREE, 77  
 Levomenthol, 33  
 Lévoomenthol, 33,  
     84  
 Lévomépromazine,  
     88  
 Lévonorgestrel, 43,  
     44  
 LEVOPHTA, 77  
 LEVOTHYROX, 35  
 Lévothyroxine, 35  
 Levure de riz rouge,  
     70  
 LEXOMIL, 87  
 LIBRAX, 34  
 Lidocaïne, 15, 41,  
     98, 99, 103, 104  
 LINDILANE, 30  
 LIORESAL, 92  
 Liothyroxine, 35  
 LIPANOR, 70  
 LIPANTHYL, 70  
 LIPOROSA, 70  
 LIPOSIC, 79  
 LIPTRUZET, 70  
 LIPUR, 70  
 Liraglutide, 69  
 Lisinopril, 18  
 Lisuride, 74  
 LITAK, 11  
**Lithiase biliaire**, 70  
 LITHIODERM, 101  
 Lithium, 88  
 LITHOS, 93  
 LIVIAL, 101  
 LIVOGIVA, 93  
 LOCAPRED, 25  
 LOCATOP, 25

LOCERYL, 56  
 LOCOÏD, 25  
 LODINE, 32  
 LODOZ, 16  
 Loflazépatate  
     d'éthyle, 87  
 LOGIMAX, 19  
 LOGIRENE, 17  
 LOMEXIN, 56  
 LONOTEN, 19  
 Lopéramide, 37  
 Loprazolam, 87  
 LOPRESSOR, 16  
 LORAMYC, 56  
 Loratadine, 51  
 Lorazépam, 87  
 Lormétazépam, 87  
 Losartan, 18  
 LOVAVULO, 42  
 LOVENOX, 50  
 LOXEN, 19  
 LT3, 35  
 LT4, 35  
 L-THYROXIN  
     HENNING, 35  
 L-THYROXINE SERB,  
     35  
 LUBENTYL, 40  
 LUBENTYL A LA  
     MAGNESIE, 40  
 LUCENTIS, 79  
 LUDEAL, 42  
 LUDIOMIL, 86  
 Luméfantrine, 57  
 LUMIGAN, 77  
 LUMIRELAX, 92  
 Lupinavir, 58  
 LUTENYL, 46  
 LUTERAN, 46  
 LUZADEL, 72  
 Lymécycline, 55  
 LYNPARZA, 12  
 LYRICA, 73  
 LYSANXIA, 87  
 LYTOS, 93

**M**

MAALOX, 37

MABTHERA, 12  
Macrogol, 40  
Macrogol 3350, 40  
Macrogol 4000, 40  
MACULA, 79  
MAG2, 71  
MAGNE B6, 71  
Magnésium, 71  
MAGNESPASMYL, 71  
**Mal des transports,** 38  
**Maladie**  
**d'Alzheimer,** 75  
**Maladie de Crohn,** 52  
**Maladie de Paget,** 93  
**Maladie de**  
**Parkinson,** 74  
**Malaria,** 57  
MALARONE, 57  
Malva sylvestris, 120  
Manidipine, 19  
MANTADIX, 74  
Maprotiline, 86  
Maraviroc, 58  
MARSILID, 87  
**Mastodynie,** 46  
Matricaire, 120  
Matricaria recutita, 120  
MATRIFEN, 31  
Mauve sylvestre, 120  
MAXALT, 33  
MAXALTYO, 33  
MAXIDEX, 78  
MAXIDROL, 78  
MAXILASE, 101  
Mébévérine, 34  
Mébutate  
d'ingénoïl, 102  
MECIR LP, 97  
Méclozine, 84  
MEDIATENSIL LP, 19  
MEDIATOR, 107  
MEDIKINET, 89  
MEDIVEN, 20  
Médrogestone, 46  
MEDROL, 51  
Médroxyprogestérol, 12  
Méfloquine, 57  
MEGACE, 12  
MEGAMAG, 71  
Mégésterol, 12  
MELADININE, 101  
Mélatonine, 87  
MELAXOSE, 40  
Méliilot, 21  
Melissa officinalis, 120  
Mélisse, 101, 120  
MELODIA, 42  
Meloxicam, 32  
Melphalan, 11  
Mémantine, 75  
MENJUGATE, 61  
MENOPUR, 44  
Ménotropine, 44  
MENQUADFI, 61  
Mentha piperita, 120  
Menthe poivrée, 120  
Menthol, 84  
MENVEO, 61  
MEOPA, 29  
Méphénésine, 106  
MEPILEX, 25  
MEPITEL, 27  
Méprobamate, 106, 107  
MEPRONIZINE, 107  
Méquitazine, 51  
MERCALM, 38  
MERCILON, 43  
MERCRYL, 59  
MESTINON, 101  
**Météorisme,** 34, 41  
METEOSPASYL, 34  
METEOXANE, 34  
Metformine, 67, 68  
METHADONE, 89  
Méthadone, 31, 89  
Méthocarbamol, 92  
Méthotrexate, 52  
Méthoxalène, 101  
Méthoxypropylsoralène, 101  
Méthylclothiazide, 17  
Méthylidopa, 19  
Méthylphénidate, 89  
Méthylprednisolone, 51  
Métoclopramide, 32, 38  
METOJECT, 52  
Métopimazine, 38  
Métoprolol, 16  
METOTAB, 52  
Métronidazole, 55, 60, 102  
Miansérine, 87  
MICARDIS, 18  
MICARDIS PLUS, 18  
Miconazole, 56  
MICROLAX, 40  
MICROPAKINE, 73  
MICROPAQUE, 94  
MICROPAQUE  
SCANNER, 94  
MICROPUR FORTE, 60  
MICROVAL, 43  
Midazolam, 73  
Midazolam  
injectable, 28  
MIDAZOLAM, 73  
Midodrine, 20  
MIFEGYNE, 45  
Mifépristone, 45  
MIFLASON, 83  
MIFLONIL, 83  
MIGPRIV, 32  
**Migraine,** 33  
MILDAC, 101  
Millepertuis, 101  
Milnacipram, 86  
MIMPARA, 35  
MINERVA, 43  
MINESSE, 43  
MINIDRIL, 43  
MINIRIN, 36  
MINIRIN MELT, 36  
MINISINTROM, 50  
Minocycline, 55  
Minoxidil, 19, 98  
MINULET, 43  
MIOREL, 92  
Mirabégron, 97  
MIRENA, 43  
Mirtazapine, 87  
MISOLFA, 43  
MISOONE, 45  
Misoprostol, 45, 105, 106  
Mitoxantrone, 11  
MIVACRON, 29  
Mivacurine, 29  
Mizolastine, 51  
MIZOLLEN, 51  
MMR VAX, 61  
MOBIC, 32  
MOCLAMINE, 86  
Moclobémide, 86  
Modafinil, 89  
MODAMIDE, 17  
MODANE, 40  
MODIODAL, 89  
MODOPAR, 74  
MOGADON, 87  
Molsidomine, 99  
Mométasone, 82, 83  
Monacoline K, 70  
MONA LISA, 44  
MONAZOL, 56  
Monmectine, 37  
MONOCRIXO, 30  
MONOFLOCET, 55  
MONOKETO, 77  
MONOOX, 77  
MONOPROST, 77  
MONOSEPT, 78  
MONO-TILDIEM LP, 19  
Montélukast, 83  
Montmorillonite, 41

MONURIL, 55  
 MOPRAL, 39  
 MOPRALPRO, 39  
 Morphine, 31  
 MORPHINE  
     CHLORHYDRATE,  
     31  
 MORPHINE  
     SULFATE, 31  
 MOSCOTIN LP, 31  
 MOTILIUM, 38  
 MOUNJARO, 69  
 MOVENTIG, 40  
 MOVICOL, 40  
 MOVIPREP, 40  
 MOVYMIA, 93  
 Moxifloxacin, 55  
 Moxisylyte, 20  
 Moxonidine, 19  
 MOXYDAR, 37  
 MUCOMYST, 85  
 MUCOMYSTENDO,  
     101  
 MULTICROM, 77  
 MULTIHANCE, 94  
 MUPIDERM, 24  
 Mupirocin, 24  
 MYAMBUTOL, 60  
 Mycophénolate  
     mofétyl, 52  
**Mycose**, 56  
 MYCOSTATINE, 56  
 MYCOSTER, 56  
 MYDRIATICUM, 79  
 MYFORTIC, 52  
 MYNOCINE, 55  
 MYOLASTAN, 107  
 MYSOLINE, 73

**N**

NAABAK, 77  
 NAAXIA, 77  
 NABUCOX, 32  
 Nabumétole, 32  
 N-Acétylcystéine,  
     85, 100  
 NaCl, 72  
 Nadolol, 16

Nadroparine  
     calcique, 50  
 Naftazone, 21  
 Naftidrofuryl, 20  
 NAFTILUX, 20  
 NaHCO<sub>3</sub>, 72  
 Naldéméline, 40  
 NALGESIC, 32  
 Naloxéol, 40  
 Naloxone, 28, 31,  
     89, 101, 102  
 Nalméfène, 90  
 NALTREXONE, 90  
 Naltrexone, 90  
 Naphazoline, 85  
 NAPROSYNE, 32  
 Naproxène, 31, 32  
 NARAMIG, 33  
 Naratriptan, 33  
 NARAVELA, 43  
 NARCAN, 101  
**Narcolepsie**, 89  
 NASACORT, 82  
 NASONEX, 82  
 NATISPRAY, 14  
 NATRIXAM, 19  
 NATULAN, 11  
 NATUROPTA, 79  
**Nausées**, 38  
 NAUSICALM, 38  
 NAUTAMINE, 38  
 NAXY, 107  
 NEBIDO, 36  
 NEBILOX, 16  
 Nébivolol, 16  
 Néfopam, 31  
 NEFOPAM  
     COMPRIMES, 31  
 NEISVAC, 61  
 NEO-CODION, 84  
 NEO-MERCAZOLE,  
     35  
 Néomycine, 60, 78,  
     85  
 Néopynamine, 58  
 NEORAL, 52  
 NEORECORMON,  
     49  
 Néostigmine, 29

NEOSYNEPHRINE,  
     79  
 NEPEXTO, 52  
 NEREYA, 79  
 NERISONE, 25  
 NERISONE C, 25  
 Nétupitant, 38  
 NEULASTA, 12  
 NEUPOGEN, 12  
 NEUPRO, 74  
 NEUROLITHIUM, 88  
 NEURONTIN, 73  
 Névirapine, 58  
 NEXEN, 107  
 NEXIUM CONTROL,  
     39  
 NEXPLANON, 43  
 Nicardipine, 19  
 Nicergoline, 108  
 NICOBION, 101  
 NICOGUM, 90  
 NICOPASS, 90  
 NICOPATCH LIB, 90  
 Nicorandil, 14  
 NICORETTE, 90  
 Nicotinamide, 101  
 Nicotine, 90  
 Nifédipine, 19, 41  
 NIFEDIPINE LP, 19  
 NIFEXINE, 41  
 NIFLUGEL, 33  
 NIFLURIL, 32  
 NIMBEX, 29  
 NIMENRIX, 61  
 Nimésulide, 107  
 NIQUITIN, 90  
 Nirmatrelvir, 60  
 Nirsevimab, 61  
 Nitrazépam, 87  
 Nitrendipine, 19  
 NITRIDERM TTS, 14  
 Nitrofurantoïne, 55  
 NIVAQUINE, 57  
 NIVESTIM, 12  
 Nizatidine, 39  
 NIZAXID, 39  
 NIZORAL, 56  
 NOCERTONE, 34  
 NOCTRAN, 107

NOLVADEX, 13  
 Nomegestrol, 46  
 Nomégestrol, 43  
 NOOTROPYL, 101  
 NORDAZ, 87  
 Nordazépam, 87  
 NORDIMET, 52  
 NORDITROPINE, 36  
 Norelgestromine,  
     42  
 Noréthistérone, 43,  
     44  
 Norfloxacin, 55, 77  
 Norgestimate, 43  
 NORLEVO, 44  
 NORMACOL  
     LAVEMENT, 40  
 NORMAFIBE, 40  
 NORSET, 87  
 NORVIR, 58  
 Noscapine, 84  
 NOVANTRONE, 11  
 NOVATREX, 52  
 NOVONORM, 68  
 NOVOPTINE, 78  
 NOVOPULMON, 83  
 NOVORAPID, 69  
 NOZINAN, 88  
 NUCTALON, 87  
 NUREFLEX, 32  
 NUROFEN, 32  
 NUROFEN GEL, 33  
 NUTRAPOTE, 71  
 NUTRIVISC, 79  
 NUTROF, 79  
 NUVARING, 43  
 NUVAXOVID, 63  
 Nystatine, 56, 76  
 NYXOID, 101

**O**

OCUFEN, 78  
 ODDIBIL, 39  
 ODRIK, 18  
 OEDIEN, 43  
 OESCLIM, 46  
 OESTRODOSE, 46  
 OESTROGEL, 46

OFLOCET, 55, 85  
 Ofloxacin, 55, 77, 85  
 OKIMUS, 101  
 Olaparib, 12  
 Olea europaea, 120  
 Olenzapine, 88  
 Oligomères  
   procyanidolique  
   s, 21  
 Olivier, 120  
 Olmésartan, 18  
 OLMETEC, 18  
 Olodatérol, 82, 83  
 Olopatadine, 77  
 OMACOR, 70  
 Omalizumab, 104  
 Oméprazole, 39  
 OMEXEL LP, 97  
 OMEZELIS, 101  
 OMIX LP, 97  
 OMNIPAQUE, 94  
 OMNITROPE, 36  
 ONBREZ, 82  
 ONCOVIN, 11  
 Ondansétron, 38  
 ONGLYZA, 68  
 ONYTEC, 56  
 OPATANOL, 77  
 OPHTACALM, 77  
 OPHTIM, 76  
 Opium, 30  
 OPTICRON, 77  
 OPTIDRIL, 43  
 OPTIKINZY, 43  
 OPTILOVA, 43  
 OPTIMIZETTE, 43  
 OPTIVE, 79  
 OPTREX, 78  
 ORACILLINE, 53  
 ORAL IMPACT, 71  
 ORALAIR, 101  
 ORAMORPH, 31  
 Oranger amer, 120  
 ORAP, 88  
 ORBENINE, 53  
 ORDIPHA, 54  
 ORELOX, 54  
 ORGARAN, 50

Orlistat, 103, 105  
 Ornithine, 102  
 OROBUPRÉ, 89  
 OROCAL, 91  
 OROCAL VIT. D3, 91  
 OROKEN, 54  
 OROMONE, 46  
 OROZAMUDOL, 30  
 Orthosiphon, 39  
 Oseltamivir, 60  
 OSSOPAN, 93  
 OSTENIL, 92  
**Ostéoporose**, 91, 93  
 OSTRAM, 91  
 OTIPAX, 85  
**Otite**, 85 (voir *Infections bactériennes*)  
 OTOFA, 85  
 OVITRELLE, 44  
 Oxaciline, 53  
 Oxazépam, 87  
 Oxcarbazépine, 73  
 OXEOL, 82  
 Oxétorone, 34  
 Oxiconazole, 56  
 Oxoméazine, 84  
 OXSYNIA, 31  
 Oxybate de sodium, 28  
 OXYBOLDINE, 39  
 Oxybutinine, 97  
 Oxycodone, 31  
 OXYCONTIN LP, 31  
 Oxyde d'aluminium  
   hydraté, 37  
 Oxyde de  
   magnésium, 40, 41  
 Oxyde de zinc, 59, 98  
 Oxygène, 29  
 Oxymétazoline, 85  
 OXYNORM, 31  
 OXYNORMORO, 31  
 OXYNOX, 29  
 Oxytétracycline, 78, 85

Oxytocine, 103  
 Oxytropium, 83  
**Oxyurose**, 56  
 OZAWADE, 89  
 OZEMPIC, 69  
 OZIDIA LP, 68

## P

Paclitaxel, 12  
 PADERYL, 84  
 Palonosétron, 38  
**Paludisme**, 57  
 PALUDRINE, 57  
 Panax ginseng, 120  
 PANOS, 107  
 PANOTILE, 85  
 Pantoprazole, 39  
 Pantothénate de calcium, 40  
 Paracétamol, 30  
 Paraffine, 40, 99  
 PARALYOC, 30  
 PARAPSYLLIUM, 40  
 PARFENAC, 107  
 PARIET, 39  
 PARKINANE LP, 74  
**Parkinson**, 74  
 PARLODEL, 74  
 PAROEX, 84  
 Paroxétine, 86  
 Passiflora  
   incarnata, 121  
 Passiflore, 100, 121  
 Pavot de Californie, 119  
 PAXLOVID, 60  
 Pazopanib, 12  
 PECFENT, 31  
 PEG, 40  
 PEGASYS, 102  
 Pegfilgrastim, 12  
 Peginterféron  
   alpha-2a, 102  
 PELGRAZ, 12  
 PELMEG, 12  
 Pénicilline V, 53  
 Pensée sauvage, 121

PENTASA, 102  
 PENTAVAC, 61  
 Pentoxifyvérine, 84  
 PEPSANE, 41  
 PERFALGAN, 30  
 Pergolide, 106  
 PERIACTINE, 51  
 Perindopril, 18  
 PERLEANE, 43  
 Permanganate de potassium, 59  
 Perméthrine, 58  
 PERMIXON, 97  
 PERNAZENE, 85  
 Péroxyde de benzoyle, 24  
 Peroxyde d'hydrogène, 89  
 PERSANTINE, 49  
 Peumus boldus, 119  
 PEVARYL, 56  
 PEVISONNE, 56  
 PHARMATEX, 43  
 Phénazone, 85  
 PHENERGAN, 51  
 Phénobarbital, 73  
 Phénotérol, 83  
 Phényléphrine, 79, 85  
 Phénytoïne, 73  
 Phloroglucinol, 34  
 Pholcodine, 105  
 PHOSPHALUGEL, 37  
 Phosphate d'aluminium, 37  
 Phosphate disodique, 40  
 Phosphate monosodique, 39, 40  
 PHOSPHONEUROS, 101  
 Phosphore, 101  
 PHYLARM, 78  
 PHYSIOGINE, 46  
 PHYSIOTENS, 19  
 Phytomériadone, 103

PIASCLEDINE, 91  
 Picloxydine, 78  
 PICO 7, 27  
 Picosulfate de sodium, 40  
 Pilocarpine, 76  
 PILOCARPINE FAURE, 76  
 Piment de Jamaïque, 33  
 Pimozide, 88  
 Pimpinella anisum, 119  
 Pinavérium, 34  
 Pindolol, 16  
 Pioglitazone, 105, 106  
 Pipampérone, 88  
 Pipéraquline, 57  
 Piracétam, 101  
 Pirétanide, 17  
 Piribédil, 74  
 PIRILENE, 60  
 Piroxicam, 32  
 Piscidia erythrina, 39  
 Pitolisant, 89  
 PIVALONE, 82  
 Pivmécollinam, 53  
 Pizotifène, 34  
 Plantago psyllium, 121  
 PLAQUENIL, 102  
 PLAVIX, 49  
 PLITICAN, 38  
 PLUREXID, 59  
 PNEUMOREL, 107  
 PNEUMOVAX, 61  
 POLARAMINE, 51  
 POLERY, 84  
 Pollens de graminées, 101  
**Polyarthrite rhumatoïde**, 51  
 POLYDEXA, 85  
 Polyéthylène glycol, 40  
 POLYGYNAX, 60  
 POLYGYNAX VIRGO, 60  
 POLY-KARAYA, 41  
 Polymyxine B, 60, 78, 85  
 POLYSILANE DELALANDE, 41  
 POLYSILANE UPSA, 41  
 Polystyrène sulfonate de calcium, 71  
 Polystyrène sulfonate de sodium, 71  
 PONSTYL, 32  
 Potassium, 71  
 POTASSIUM RICHARD, 71  
 Poudre d'Opium, 30, 71  
 Povidone, 79  
 Povidone iodé, 59, 60, 84  
 PRADAXA, 50  
 PRALUENT, 70  
 Pramipexole, 74  
 Prasugrel, 49  
 PRAVADUAL, 107  
 Pravastatine, 70  
 PRAXINOR, 107  
 Prazépam, 87  
 Praziquantel, 56  
 Prazosine, 19  
 Prednisolone, 51, 92  
 Prednisone, 51  
 Prégabaline, 73  
 PREMINOR, 18  
 PRENOXAD, 102  
 PRESERVATIFS DUREX, 43  
 PRESERVATIFS EDEN, 43  
 PRESERVATIFS MANIX, 43  
 PRESERVATIFS SORTEZ COUVERTS, 43  
 PRESERVISION, 79  
 PRESTOLE, 17  
 PRETERAX, 18  
 PREVENAR 13, 61  
 PREVENAR 20, 61  
 PREVISCAN, 50  
 PREXIDINE, 84  
 PREZISTA, 58  
 PRILIGY, 102  
 Prilocaine, 98, 99  
 PRIMALAN, 51  
 Primidone, 73  
 PRIMPERAN, 38  
 PRINCI-B, 102  
 PRIORIX, 61  
 Pristinamycine, 55  
 Probénécide, 71  
 PROBIOLOG FORT, 37  
 Procarbazine, 11  
 PROCORALAN, 14  
 PROCTOLOG, 107  
 PROCUTA, 24  
 PROFEMIGR, 32  
 PROFENID, 32  
 Progestérone, 46  
 Progestérone micronisée, 46  
 PROGESTOGEL, 46  
 PROGRAF, 52  
 Proguanil, 57  
 PROKINYL, 38  
 PROLEUKIN, 12  
 PROLIA, 93  
 Promestriène, 45  
 Prométhazine, 51, 84  
 Propafénone, 15  
 PROPECIA, 102  
 PROPOFAN, 108  
 Propofol, 28  
 Propranolol, 16  
 Propylène glycol, 25  
 PROPYLEX, 35  
 Propylthiouracile, 35  
 PROSTIGMINE, 29  
 PROTELOS, 107  
 PROTHIADEN, 86  
 PROTOPIC, 102  
 Protoxyde d'azote, 29  
 PROVAMES, 46  
 PROZAC, 86  
 Prucalopride, 40  
 Prunier d'Afrique, 108  
 Prunus cerasus, 120  
 Pseudoéphédrine, 102, 108  
**Psoriasis**, 27, 52  
**Psychose**, 88  
 Psyllium, 40, 121  
 PULMICORT, 83  
 PULMODEXANE, 84  
 PULMOZYME, 102  
 PUREGON, 44  
 PURILON, 26  
 PURIVIST, 77  
 PURSENNIDE, 40  
 PYLERA, 102  
 PYOSTACINE, 55  
 Pyrantel, 56  
 Pyrazinamide, 60  
 Pyrèthre, 103  
 Pyridostigmine, 101  
 Pyridoxine, 38, 98, 102, 103

## Q

QLAIIRA, 43  
 QUASYM, 89  
 QUESTRAN, 70  
 Quétiapine, 88  
 Quinapril, 18  
 Quinidine, 57  
 QUINIMAX, 57  
 Quinine, 21, 57, 100, 101  
 Quinisocaïne, 41  
 QUINOFREE, 77  
 QUVIVIQ, 87  
 QVAR, 83

## R

- Rabéprazole, 39  
RABIPUR, 61  
Racécadotril, 37  
**Rachitisme**, 72  
Radiante, 20  
RADIANTE, 20  
Raloxifène, 93  
Raltégravir, 58  
Raltitrexed, 11  
Ramipril, 18  
Ranélate de  
  strontium, 107  
Ranibizumab, 79  
Ranitidine, 39  
RANIVISIO, 79  
RAPAMUNE, 52  
RAPIFEN, 28  
Rasagiline, 74  
RASILEZ, 107  
RATIOGRASTIM, 12  
Raubasine, 106  
REBETOL, 102  
REBIF, 75  
RECIVIT, 31  
RECTOPANBILINE,  
  40  
RECTOQUOTANE,  
  41  
**Reflux gastro-  
  oesophagiens**,  
  37, 39  
REFRESH, 79  
Réglisse, 121  
Reine des près, 121  
**Rejet de greffe**, 52  
RELPAK, 33  
RELVAR, 83  
REMICADE, 52  
Rémifentanil, 28  
REMINYL, 75  
RENAGEL, 102  
RENITEC, 18  
RENNIE, 37  
RENNIELIQUO, 37  
RENUTRYL, 71  
Répaglinide, 68  
REPATHA, 70  
REPEVAX, 61  
REQUIP, 74  
RESELIP, 70  
RESIKALI, 71  
RESITUNE, 49  
RESOLOR, 40  
Résorcinol, 33  
RESTRICAL, 40  
RETACNYL, 24  
RETACRIT, 49  
**Retard de  
  croissance**, 36  
Rétinol, 79, 98  
RETROVIR, 57  
REVIATIO, 97  
REVINTY, 83  
REYATAZ, 58  
RhDNase, 102  
RHINADVIL, 102  
**Rhinite allergique**,  
  51, 82  
RHINOCORT, 82  
RHINOFLUIMUCIL,  
  85  
RHINOMAXIL, 82  
RHOPHYLAC, 102  
Ribavirine, 102  
Rifabutine, 60  
RIFADINE, 60  
Rifampicine, 60  
Rifamycine, 78, 85  
RIFAMYCINE, 78  
RIFATER, 60  
RIFINAH, 60  
Rilmenidine, 19  
Rilpivirine, 58  
RILUTEK, 102  
Riluzole, 102  
RIMACTAN, 60  
Rimexolone, 78  
RIMIFON, 60  
Rimonabant, 105  
RINOCLENIL, 82  
Riociguat, 98  
RISPERDAL, 88  
Rispéridone, 88  
RITALINE, 89  
Ritonavir, 58, 60  
Rituximab, 12  
Rivaroxaban, 50  
Rivastigmine, 75  
RIVOTRIL, 73  
Rizatriptan, 33  
RIZMOIC, 40  
ROACCUTANE, 107  
ROCEPHINE, 54  
ROCGEL, 37  
Rocuronium, 29  
RODOGYL, 55  
Rofécocixib, 108  
ROHYPNOL, 107  
Romarin, 121  
Ropinirole, 74, 98  
Rosiglitazone, 105  
Rosmarinus  
  officinalis, 121  
Rosuvastatine, 70  
ROTARIX, 61  
ROTATEQ, 61  
Rotigotine, 74  
ROVALCYTE, 60  
ROVAMYCINE, 54  
Roxithromycine, 54  
RUBOZINC, 24  
Rufinamide, 73  
RULID, 54  
Rupatadine, 51  
Ruscogénines, 107  
Rutosides, 21  
Ruxolitinib, 12  
RYTHMODAN, 15  
RYTHMOL, 15

## S

- SABRIL, 73  
Saccharomyces  
  boulardii, 37  
Sacubitril, 18  
SAIZEN, 36  
SALAZOPYRINE, 102  
SALBUMOL, 102  
Salbutamol, 82, 83,  
  102  
Salicylate de  
  méthyle, 33  
Salmétérol, 82, 83  
SANDIMMUN, 52  
SANMIGRAN, 34  
SANTURIL, 71  
SANYRENE, 103  
Saquinavir, 58  
SAWIS, 46  
Saxagliptine, 68  
SAXENDA, 69  
**Schizophrénie**, 88  
SCLEREMO, 21  
**Sclérose en plaque**,  
  75  
SCOBUREN, 34  
SCOPODERM TTS,  
  34  
Scopolamine, 34  
**Scorbut**, 72  
SEBIPROX, 56  
**Sécheresse  
  lacrymale**, 79  
Secnidazole, 55  
SECNOL, 55  
SECTRAL, 16  
SEDACOLLYRE, 78  
SEDORRHOIDE, 41  
SEEBRI, 83  
SEGLOR, 106  
Sélégiline, 74  
SELEXID, 53  
SELINCRO, 90  
SELOKEN, 16  
SELOZOK, 16  
Sémaglutide, 69  
Séné, 40, 121  
Sennosides B, 40  
Sennosides  
  calciques, 40  
SEPTREAL, 59  
SEPTIVON, 59  
SERC, 84  
SERECORT, 15  
Serenoa repens, 97  
SERESTA, 87  
SERETIDE, 83  
SEREVENT, 82  
SERMION, 108  
SEROPLEX, 86  
SEROPRAM, 86  
Sertaconazol, 56  
Sertaconazole, 56

Sertraline, 86  
 SETOFILM, 38  
 Sévélamer, 102  
 SEVIKAR, 18  
 Sévoflurane, 29  
 SEVORANE, 29  
 SEVREDOL, 31  
 SHINGRIX, 61  
 SIBELIUM, 108  
 SIBUTRAL, 108  
 Sibutramine, 108  
 SICCAFLUID, 79  
**SIDA**, 57, 58  
 SIFROL, 74  
 SIGVARIS, 20  
 SILAPO, 49  
 Sildénafil, 97  
 Silibinine, 101  
 SILKIS, 27  
 Silodosine, 97  
 SILODYX, 97  
 SILOMAT, 108  
 SIMBRINZA, 76  
 Siméticone, 34  
 SIMULECT, 52  
 Simvastatine, 70  
 SINEMET, 74  
 SINETRAV, 77  
 SINGA, 44  
 SINGULAIR, 83  
 SINOVIAL, 92  
 SINTROM, 50  
 Sirolimus, 52  
 Sitagliptine, 68  
 SKENAN LP, 31  
 SKIACOL, 79  
 SKUDEXUM, 30  
 SLENYTO, 87  
 SLINDA, 43  
 SMECTA, 41  
 Sodium, 72, 84, 101  
 Sodium benzoate, 84  
 Sodium borate, 84  
 Sodium salicylate, 84  
 SOFTACORT, 78  
 SOGROYA, 36  
 SOLACY, 103  
 SOLIAN, 88  
 Solifénacine, 97  
 SOLUBACTER, 59  
 SOLUMÉDROL, 51  
 SOLUPRED, 51  
 SOLUTION DE MILIAN, 59  
 SOLYMBIC, 52  
 Somatropine, 36  
 SOPHIDONE LP, 31  
 Sorbitol, 39, 40  
 SORBITOL DELALANDE, 39  
 SORIATANE, 27  
 SOTALLEX, 16  
 Sotalol, 16  
 SPAGULAX, 40  
 SPASFON, 34  
 SPASFON LYOC, 34  
 SPASMAG, 71  
**Spasmes digestifs**, 34  
 SPECIAFOLDINE, 49  
 SPEDIFEN, 32  
 SPEDRA, 97  
 SPIFEN, 32  
 SPIKEVAX, 63  
 SPIOLTO, 83  
 Spiraea ulmaria, 121  
 Spiramycine, 54, 55  
 SPIRIVA, 83  
 SPIROLEPT, 62  
 Spironolactone, 17  
 SPORANOX, 56  
 SPOTOF, 103  
 STABLON, 87  
 STAGID, 67  
 STALEVO, 74  
 STAMARIL, 62  
 STEOVESS, 93  
 STERDEX, 78  
**Stérilité**, 44  
 STERLANE SOLUTION, 59  
 STEROGYL, 72  
 STILNOX, 87  
 Stiripentol, 73  
 STRESAM, 87  
 STRIBILD, 58  
 STRIVERDI, 82  
 STROMECTOL, 58  
 STRUCTOFLEX, 91  
 STRUCTUM, 91  
 SUBOXONE, 89  
 SUBUTEX, 89  
 Sucralfate, 39  
 SUDAFED, 108  
 SUFENTA, 28  
 Sufentanil, 28  
 Sulfadiazine argentine, 100  
 Sulfaméthoxazole, 54  
 SULFARLEM, 103  
 Sulfasalazine, 102  
 Sulfate de cuivre, 59  
 Sulfate de magnésium, 40, 71  
 Sulfate de magnésium IV, 103  
 Sulfate de Morphine, 31  
 Sulfate de potassium, 40  
 Sulfate de sodium, 39, 40  
 Sulfate ferreux, 49  
 Sulindac, 32  
 Sulpiride, 88  
 Sumatriptan, 33  
 Sumithrine, 58  
 Sunitinib, 12  
 SUPPOSITOIRES A LA GLYCERINE, 40  
 SUPRANE, 29  
 SURBRONC, 85  
 SURGAM, 32  
 SURMONTIL, 86  
 SUSTIVA, 58  
 SUTENT, 12  
 SUVREZA, 70  
 Suxaméthonium, 29  
 SYMBICORT, 83  
 SYNACTHENE, 36  
**Syndrome mains-pieds**, 10  
 SYNJARDY, 68  
 SYNTHOL GEL, 33  
 SYNTOCINON, 103  
 SYNVISC, 92  
 SYNVISC ONE, 92  
 SYSTANE BALANCE, 79  
 SYSTANE ULTRA, 79

## T

Tacalcitol, 27  
 Tacrolimus, 52, 102, 103  
 Tadalafil, 97  
 TADENAN, 108  
 TAHOR, 70  
 TAKADOL, 30  
 TAKROZEM, 103  
 Talc, 98  
 TALTZ, 52  
 TAMIFLU, 60  
 TAMIK, 106  
 Tamoxifène, 13  
 Tamsulosine, 97  
 TANAKAN, 20  
 TANGANIL, 84  
 TARCEVA, 12  
 TARDYFERON, 49  
 TARDYFERON B9, 49  
 TAREG, 18  
 TARKA LP, 18  
 Tartrate acide de potassium, 40  
 TASMAR, 74  
 TAVANIC, 55  
 TAXOTERE, 12  
 TECFIDERA, 75  
 TEDRALAN LP, 82  
 TEGRETOL, 73  
 TELEBRIX, 94  
 TELEBRIX GASTRO, 94  
 TELFAST, 51

Télithromycine, 107  
 Telmisartan, 18  
 TELZIR, 58  
 TEMERIT, 16  
 TEMERITDUO, 16  
 TEMESTA, 87  
 TEMGESIC, 31  
 TEMODAL, 11  
 Témazolomide, 11  
**Ténia**, 56  
 Tenofovir, 57, 58  
 TENORDATE, 108  
 TENORETIC, 16  
 TENORMINE, 16  
 Tenoxicam, 32  
 TERALITHE, 88  
 Terbinafine, 56  
 Terbutaline, 82  
 TERCIAN, 88  
 TERGYNAN, 60  
 Tériflunomide, 75  
 Tériparatide, 93  
 TERROSA, 93  
 Tertatolol, 16  
 Testostérone, 36  
 Testostérone énanthate, 36  
 Tétrabromofluoréscéine, 59  
 Tetracosactide, 36  
 Tétracycline, 102  
 Tétradécyl sulfate de sodium, 21  
 TETRALYSAL, 55  
 TETRAVAC, 62  
 Tétrazépam, 107  
 TEVAGRASTIM, 12  
 TEVETEN, 18  
 THAÏS, 46  
 THAÏS SEPT, 46  
 Thalidomide, 103  
 THALIDOMINE, 103  
 Thé vert, 39  
 THEALOSE, 79  
 Théodrénaline, 107  
 Théophylline, 82  
 THERALENE, 87  
 Thiamazole, 35  
 Thiamine, 98, 100, 102, 103  
 Thiocolchicoside, 92  
 Thiosulfate de magnésium, 101  
**Thrombose veineuse profonde**, 50  
 Thym, 121  
 Thymol, 84  
 Thymus vulgaris, 121  
 THYROFIX, 35  
 THYROZOL, 35  
 Tianeptine, 87  
 TIAPRIDAL, 88  
 Tiapride, 88  
 Tibolone, 101  
 Ticagrélor, 49  
 Ticarcilline, 53  
 TICLID, 49  
 Ticlopidine, 49  
 TICOVAC, 62  
 TIELLE, 25  
 Tiémonium, 71, 108  
 TIGREAT, 33  
 TILCOTIL, 32  
 TILDIEM, 15, 19  
 Tilia cordata, 121  
 Tilleul, 121  
 TILLHEPO, 70  
 TIMABAK, 76  
 TIMENTIN, 53  
 TIMOCOMOD, 76  
 TIMOFEROL, 49  
 Timolol, 76, 77  
 TIMOPTOL, 76  
 Tinidazole, 55  
 Tinzaparine sodique, 50  
 TIORFAN, 37  
 TIORFANOR, 37  
 Tiotropium, 83  
 Tipranavir, 58  
 Tirzépate, 69  
 Titane dioxyde, 41  
 TITANOREINE, 41  
 TITANOREINE, 41  
 LIDOCAÏNE, 41  
 Tixocortol, 82  
 TOBRADEX, 78  
 Tobramycine, 78  
 TOBEX, 78  
**TOC (troubles obsessionnels compulsifs)**, 86  
 TOCO, 70  
 Tocophérol, 70  
 TOCTINO, 103  
 TOFRANIL, 86  
 Tolcapone, 74  
 TOLEXINE, 55  
 TOMUDEX, 11  
 TOPALGIC, 30  
 Topiramate, 73  
 TOPISCAB, 58  
 TOPLEXIL, 84  
 TOPREK, 32  
**Torsades de pointe**, 124  
 Tosylchloramide sodique, 60  
 TOUJEO, 69  
**Toux grasse**, 85  
**Toux sèche**, 84  
 TOVIAZ, 97  
**Toxicomanie**, 89  
 TRACRIUM, 29  
 Tramadol, 30  
 TRANDATE, 16  
 Trandolapril, 18  
 TRANSIPEG, 40  
 TRANSULOSE, 40  
 TRANXENE, 87  
 Travoprost, 77  
 TRAVATAN, 77  
 Tréhalose, 79  
 TRELEGY, 83  
 TRESIBA, 69  
 Trétinoïne, 24  
 TRIAFEMI, 43  
 Triamcinolone, 51, 56, 78, 82, 92  
 Triamtérène, 17  
 TRIATEC, 18  
 Triazolam, 106  
 Triclocarban, 59  
 TRIDESONIT, 25  
 TRIFLUCAN, 56  
 Trifluridine, 78  
 Trihexyphénidyle, 74  
 TRILEPTAL, 73  
 TRIMBOW, 83  
 Trimébutine, 34  
 Trimétazidine, 20  
 Triméthoprime, 54, 55  
 Triméthylphloroglucinol, 34  
 Trimipramine, 86  
 TRINARA, 43  
 TRINIPATCH, 14  
 Trinitrine, 14  
 TRINORDIOL, 43  
 Triphénylméthane, 59  
 TRIPLIXAM, 18  
 Triptoréline, 10  
 TRIUMEQ, 58  
 TRIVASTAL LP, 74  
 TRIXEO, 83  
 TRIZIVIR, 58  
 Trolamine, 99, 100  
 TROMBOVAR, 21  
 Trométamol, 55  
 Tropatépine, 74  
 TROPICREME, 46  
 Tropicamide, 79  
 Trospium, 97  
**Troubles anxieux généralisés**, 86, 87  
**Troubles bipolaires**, 88  
**Troubles de l'érection**, 97  
**Troubles déficitaires de l'attention**, 89  
 Troxérutine, 21  
 TRULICITY, 69  
 TRUSOPT, 76  
 TRUVADA, 58  
 TT 380, 44

Tuaminoheptane, 85  
 Tuberculine, 103  
**Tuberculose**, 60  
 TUBERTEST, 103  
 TULLE GRAS, 26  
 TUSSIDANE, 84  
 TUSSIPAX, 84  
 TUSSISEDAL, 84  
 TWICOR, 70  
 TWINRIX, 62  
 TWYNSTA, 18  
 TYPHIM, 62

**U**

ULCAR, 39  
**Ulcère gastrique**, 39  
 Ulipristal acétate, 44  
 ULTIBRO, 83  
 ULTIVA, 28  
 ULTRA-LEVURE, 37  
 ULTRAPROCT, 41  
 ULTRAVIST, 94  
 UMATROPE, 36  
 Uméclidinium, 82, 83  
 UMULINE NPH, 69  
 UMULINE RAPIDE, 69  
 UN-ALFA, 72  
 UNIFLOX, 55  
 Urapidil, 19  
 URBANYL, 73, 87  
 Urée <sup>13</sup>C, 100  
 URGOTUL, 25  
 URISPAS, 97  
 Urofollitropine, 44  
 UROREC, 97  
 Ursodiol, 70  
 URSOLVAN, 70  
 UT 380, 44  
 UTROGESTAN, 46  
 UVEDOSE, 72  
 UVESTEROL ADEC, 72  
 UVESTEROL D, 108

**V**

VABLYS, 60  
 VABYSMO, 79  
 VACCIN RABIQUE, 62  
 VACCIN TETANIQUE, 61  
 VADILEX, 108  
**Vaginose**, 60  
 VAGOSTABIL (NSFP), voir OMEZELIS, 101  
 Valaciclovir, 60  
 VALDOXAN, 87  
 Valeriana officinalis, 121  
 Valériane, 100, 121  
 Valganciclovir, 60  
 VALIUM, 28, 73, 87  
 Valproate de sodium, 73  
 Valpromide, 88  
 Valsartan, 18  
 VANIQA, 103  
 VAQTA, 62  
 Vardénafil, 97  
 Varénicline tartrate, 90  
**Varices**, 20, 21  
 VARILRIX, 62  
 VARISMA, 20  
 VARIVAX, 62  
 VARNOLINE, 43  
 Vaseline, 40, 99  
 VASOBRAL, 108  
 VASTAREL, 20  
 VASTEN, 70  
 VAXELIS, 62  
 VAXIGRIP TETRA, 62  
 VAXNEUVANCE, 62  
 VEINAMITOL, 21  
 VELBE, 11  
 VELCADE, 12  
 VELITEN, 21  
 VELMETIA, 68  
 VENACTIF, 20  
 Venlafaxine, 86  
 VENOFLEX, 20

VENTILASTIN, 82  
 VENTOLINE, 82  
 Veralipride, 105  
 Vérapamil, 15, 19  
 VERATRAN, 87  
 Vératrole, 33  
 Verbascum thapsus, 119  
**Vers intestinaux**, 56  
 VERSATIS, 103  
 Vertéporfine, 79  
**Vertiges**, 84  
 Verveine odorante, 121  
 VESICARE, 97  
 VIAGRA, 97  
 VIATOL, 37  
 VICTAN, 87  
 VICTOZA, 69  
 Vidagliptine, 68  
 VIDORA, 108  
 VIDPREVTYN BETA, 63  
 Vigabatrin, 73  
**VIH**, 57, 58  
 Vilantérol, 83  
 VIMPAT, 73  
 Vinblastine, 11  
 Vincristine, 11  
 Viola arvensis, 121  
 VIOXX, 108  
 VIRAMUNE, 58  
 VIREAD, 57  
 VIRGAN, 78  
 VIROPHTA, 78  
 VISCERALGINE, 108  
 VISIPAQUE, 94  
 VISKEN, 16  
 VISMED, 79  
 VISUDYNE, 79  
 VITABACT, 78  
 VITALOGINK, 20  
 Vitamine A, 78, 98  
 VITAMINE A POMMADE OPHT., 78  
 Vitamine B1, 49, 79, 98, 102, 103

VITAMINE B1 B6, 103  
 Vitamine B12, 49, 78  
 VITAMINE B12, 49  
 VITAMINE B12 COLLYRE, 78  
 Vitamine B3, 101  
 Vitamine B5, 98  
 Vitamine B6, 38, 71, 98, 102, 103  
 Vitamine B8, 99  
 Vitamine C, 72  
 VITAMINE C UPSA, 72  
 Vitamine D, 72  
 Vitamine D<sub>2</sub>, 72  
 Vitamine D<sub>3</sub>, 72  
 VITAMINE D3 BON, 72  
 Vitamine E, 70  
 Vitamine H, 99  
 Vitamine K, 103  
 VITAMINE K1 ROCHE, 103  
 Vitamine PP, 101  
 VITA NUIT, 78  
 VITAROS, 97  
 VITASCORBOL, 72  
 VIVELLDOT, 46  
 VIZILATAN, 77  
 VIZITRAV, 77  
 VOGALENE, 38  
 VOLTARENACTIGO, 33  
 VOLTARENE, 32  
 VOLTARENE EMULGEL, 33  
 VOLTARENE PLAST, 33  
 VOLTARENOPHTA, 78  
 VOLTARENOPHTAB AK, 78  
**Vomissements**, 38  
 Vortioxétine, 86  
 VOTRIENT, 12

## W

WAKIX, 89  
Warfarine, 50  
WEGOVI, 69  
WYSTAMM, 51  
WYTENS, 16

## X

XALACOM, 77  
XALATAN, 77  
XAMIOL, 27  
XANAX, 87  
XARELTO, 50  
XATRAL, 97  
XATRAL LP, 97  
XELEVIA, 68  
XELODA, 11  
XENETIX, 94  
XENICAL, 103  
XEROQUEL, 88  
XIGDUO, 68  
XIMEPEG, 40  
XIOP, 77  
XOLAAM, 37  
XOLAIR, 104

XONVEA, 38  
X-PREP, 40  
XTANDI, 12  
XULTOPHY, 69  
XYBILUN, 97  
Xylène, 85  
XYLLOMAC, 53  
XYLOCAÏNE, 104  
XYLOCAÏNE  
VISQUEUSE, 104  
XYLOCARD, 15  
XYZALL, 51

## Y

YAZ, 43  
YELLOX, 78  
YOCORAL, 97  
Yohimbine, 97, 108  
YOHIMBINE  
HOUDE, 108

## Z

ZADITEN, 84  
ZAGRAPA, 77

ZALDIAR, 30  
ZALERG, 77  
ZAMUDOL, 30  
ZANEXTRA, 18  
ZANIDIP, 19  
ZARONTIN, 73  
ZARZIO, 12  
ZECLAR, 54  
ZEFFIX, 57  
ZELITREX, 60  
ZENDEL, 56  
ZESTORETIC, 18  
ZESTRIL, 18  
ZIAGEN, 57  
Zidovudine, 57, 58  
ZIEXTENZO, 12  
Zinc, 41  
ZINNAT, 53  
ZITHROMAX, 54  
ZOCOR, 70  
ZOELY, 43  
ZOFENIL, 18  
ZOFENILDUO, 18  
Zofénopril, 18  
ZOLADEX, 10  
Zolmitriptan, 33  
ZOLOFT, 86

Zolpidem, 87  
ZOLTUM, 39  
ZOMACTON, 36  
ZOMETA, 93  
ZOMIG, 33  
ZOMIGORO, 33  
**Zona**, 60  
ZONDAR, 91  
ZOPHREN, 38  
Zopiclone, 87  
ZORYON, 31  
ZOSTAVAX, 62  
ZOVIRAX, 60  
ZOXAN LP, 97  
Zuclopenthixol, 88  
ZYBAN LP, 90  
ZYLORIC, 71  
ZYMAD, 72  
ZYMADUO, 72  
ZYPREXA, 88  
ZYRTECSET, 51  
ZYTIGA, 12

# Notes de version

Nous indiquons ici les modifications apportées au *Guide des Médicaments* au cours des 2 dernières éditions. Les notes de version des éditions précédentes sont regroupées au sein d'un document *PDF* en téléchargement libre sur [www.deberly.fr](http://www.deberly.fr).

## ÉDITION 2026

*Anticancéreux* : ajout d'une nouvelle classe thérapeutiques : *Facteurs de croissance hématopoïétique* avec les médicaments GRANOCYTE, NEULASTA et NEUPOGEN et leurs nombreux biosimilaires, auparavant classés dans la partie *Autres médicaments*

*Antihypertenseurs* : ajout de TRIPLIXAM

*Anti-ischémiques* : ajout des indications de NAFTILUX et TANAKAN

*Antalgiques* : ajout de DALFEINE ; retrait de DOLKO et MONOALGIC

*Anti-inflammatoires non stéroïdiens* : ajout de IPRAFEINE

*Antibiotiques locaux* : ajout des indications pour la pommade BACTROBAN

*Antimigraineux* : ajout de AQUIPTA

*Antiémétiques* : ajout de XONVEA

*Antituberculeux* : retrait de LANZOR, OGAST, OGASTORO et PANTOLOC CONTROL

*Laxatifs* : ajout de RESOLOR et RIZMOIC ; retrait de COLOKIT et KLEAN PREP

*Oestrogènes* : retrait de TROPHIGIL

*Térogénicité médicamenteuse* : ajout de la définition du terme

*Immunosuppresseurs* : ajout de METOTAB

*Antirétroviraux* : ajout de BIKTARVY et GENVOYA

*Vaccins* : ajout de ABRYSVO, ACT-HIB et IXIARO ; retrait de REVAXIS

*Calendrier vaccinal* : mise à jour avec les nouvelles recommandations pour le VRS et les méningocoques

*Antidiabétiques* : ajout de MOUNJARO ; retrait de BYETTA

*Antiépileptiques* : ajout de ZARONTIN

*Anti-glaucomateux* : ajout de KILATIM

*Collyres anti-allergiques* : retrait de CROMEDIL

*Collyres antibiotiques* : retrait de ATEBEMYXINE et CEBEMYXINE

*Correcteurs des sécheresses lacrymales* : ajout de HYO CONFORT et NEREYA ; retrait de LARMABAK

*DMLA* : ajout de BEOVU

*Anti-allergiques par voie nasale* : ajout de ALONEST ; retrait de BECLO RHINO

*Antidépresseurs* : retrait de IXEL, uniquement disponible sous présentation générique

*Corticoïdes en infiltration* : ajout de HYDROCORTANCYL ; retrait de ALTIM

*Produits de contraste* : ajout de ARTIREM

*Autres médicaments* : ajout de ADEMPAS, FINCREZO, RILUTEK, SOLACY, SPOTOF et SULFATE DE MAGNESIUM IV ; retrait de PNEUMOREL et ROFERON-A

*Médicaments torsadogènes* : ajout de la prise en charge des torsades de pointe

## ÉDITION 2025

*Cancérologie* : ajout de la définition de la classification TNM

*Hormonothérapie dans le cancer du sein* : ajout de notions à connaître au sujet du cancer du sein

*Antihypertenseurs* : ajout de APREXVO ; retrait de BRIEM, CIBACENE, MOEX, PRITOR et PRITOR PLUS

*Anti-ischémiques* : retrait de PENTOXIFYL

*Correcteurs des hypotensions* : ajout de CHLORHYDRATE D'HEPTAMINOL

*Dermocorticoïdes* : ajout de CORAZED

*Antalgiques* : ajout de NEFOPAM COMPRIMES

*Antimigraineux* : retrait de SIBELIUM

*Hormone de croissance* : ajout de SOGROYA ; retrait de NUTROPINAQ

*Laxatifs* : retrait de TRANSILANE

*Contraception* : ajout de DROVELIS et LEELOO CONTINU ; retrait de CONVULINE, EVANECIA, LOLISTREL, MELIANE et PACILIA

*Progestatifs* : ajout de ENDOVELA, ERYNJA et SAWIS ; retrait de VISANNE

*Immunosuppresseurs* : ajout de IMENOR et NORDIMET

*Antibiotiques* : retrait de EGERY

*Antiseptiques gynécologiques* : ajout de TERGYNAN

*Antiviraux* : retrait de RELENZA

*Vaccins* : ajout de AREXVY, PREVENAR 20, SHINGRIX et VAXNEUVANCE ; retrait de EFLUENDA et TYAVAX

*Vaccins anti-Covid* : mise à jour des recommandations

*Calendrier vaccinal* : mise à jour

*Antidiabétiques* : ajout de INVOKANA, SAXENDA et WEGOVY ; ajout des indications pour FORXIGA et JARDIANCE

*Antilithiasiques biliaires* : ajout de TILLHEPO

*Hypolipémiants* : ajout de JUNALIZA, RESELIP et REPATHA

*Vitamine D* : ajout de LUZADEL

*Antiglaucomateux* : ajout de FLIOP et XIOP

*DMLA* : ajout de VABYSMO

*Antidépresseurs* : ajout d'indications supplémentaires pour LAROXYL et CYMBALTA

*Hypnotiques* : ajout de QUUVIQU

*Adénome prostatique* : retrait de JOSIR LP

*Impuissance* : ajout de CETINOR, KRONALIS et XYBILUN ; retrait de MUSE

*Autres médicaments* : ajout de BICAFRES, ERJEAN et TAKROZEM ; retrait de OXOGLURATE D'ORNITHINE et RHINUREFLEX

*Anatomie* : modification de la légende du squelette pour tenir compte de la nouvelle nomenclature tout en conservant pour mémoire l'ancienne nomenclature entre parenthèses ; ajout du squelette en vue postérieure

## ÉDITION 2024

*Correcteurs des hypotensions* : retrait de HEPTAMINOL  
*Veinotoniques* : retrait de BICIRKAN  
*Antiacnéiques* : retrait de LOCACID et PANNOGEL  
*Pansements* : ajout d'une nouvelle catégorie : *Traitement des plaies par pression négative* avec le dispositif PICO 7  
*Douleur Inflammation* : ajout d'une nouvelle classe thérapeutique : *Anesthésiques généraux* comprenant 3 parties : *Anesthésiques généraux intraveineux*, *Anesthésiques généraux inhalés* et *Curarisants*  
*Antalgiques* : ajout de ZORYON ; retrait de GELUPRANE  
*Antimigraineux* : ajout de EMGALITY  
*Anti-inflammatoires locaux* : retrait de GELDENE  
*Testostérogène* : ajout de NEBIDO  
*Antiémétiques* : ajout de AKYNZEO  
*Pansements digestifs* : retrait de ACTAPULGITE  
*Topiques anti-hémorroïdaires* : ajout de NIFEXINE ; retrait de CIRKAN PREDNACINOLONE, PHLEBOCREME et PHLEBOSUP  
*Contraception* : ajout de TRINARA ; retrait de TRIMINULET ; ajout d'une partie *Diaphragmes*  
*Immunosuppresseurs* : rapatriement de toutes les spécialités à base de Méthotrexate dans cette partie  
*IVG médicamenteuse* : modification des délais pour le recours à l'IVG médicamenteuse et à l'IVG instrumentale  
*Progestatifs* : retrait de SURGESTONE  
*Antibiotiques* : ajout de l'association contre-indiquée FUCIDINE-Statines ; retrait de AMODEX, DEXEF, JOSACINE, LOGIFLOX et URIDOZ  
*Vaccins* : ajout de BEYFORTUS et MENQUADFI ; mise à jour des calendriers vaccinaux  
*Solutions pour perfusion* : ajout de GLUCIDION G5 et G10  
*Antiépilpetiques* : ajout de EPIDYOLEX  
*Collyres anti-inflammatoires* : ajout de YELLOX  
*Correcteurs des sécheresses lacrymales* : retrait de LACRYVISC  
*DMLA* : ajout de RANIVISIO  
*Produits de contraste* : ajout de CLARISCAN  
*Rhumatologie / Traumatologie* : ajout de 2 parties : *Traumatologie articulaire* et *Traumatologie musculaire*  
*Autres médicaments* : ajout de NYXOID et PRENOXAD ; retrait de EXTRANASE  
*Onglets* : augmentation du contraste pour une lisibilité optimale

## ÉDITION 2023

*Anti-hypertenseurs* : retrait de NISIS et NISISCO  
*Psoriasis* : ajout de CLOSALIS GE  
*Antalgiques* : retrait de PETHIDINE  
*AINS* : retrait de MINALFENE  
*Antiémétiques* : ajout de CARIBAN ; retrait de ANAUSIN LP  
*Cholagogues* : ajout de CANOLSILIM ; retrait de CANOL  
*Contraceptifs* : retrait de CLAREAL  
*Antianémiques* : ajout de FERTIFOL ; retrait de SPINAFOL  
*Antihistaminiques H1* : retrait de INORIAL  
*Immunosuppresseurs* : ajout de TALTZ ; ajout des biosimilaires d'ENBREL : BENEPALI, ERELZI et NEPEXTO  
*Antibiotiques* : ajout de LEVMENTIN et XYLLOMAC ; retrait de CLARAMID, MONOZECLAR, RUFOL, LYSOCLINE et MISSLOR  
*Antifongiques* : retrait de FAZOL G OVULES  
*Antirétroviraux* : retrait de ATRIPLA

*Antiviraux* : ajout de PAXLOVID  
*Vaccins* : ajout de IMVANEX ; retrait de MENINGITEC  
*Vaccins anti-Covid* : mise à jour selon les dernières recommandations au moment de l'édition  
*Antidiabétiques* : ajout de la méthodologie pour la mesure de la glycémie capillaire ; ajout des conseils d'adaptation de traitement lors d'un jeûne ; ajout de BAQSIMI et GLUCAGEN KIT ; retrait de GLIBENESE, HEMIDAONIL, MINIDIAB et BYDUREON ; ajout d'un biosimilaire de NOVORAPID  
*Antiglaucomeux* : ajout de BRIMAZED, SINETRAV et VIZITRAV  
*Cataracte* : retrait de CATARSTAT et CORRECTOL  
*Collyres antiallergiques* : ajout de KETAZED et ZAGRAPA ; retrait de TILAVIST  
*Collyres antibiotiques* : ajout de QUINOFREE  
*Collyres antiviraux* : retrait de ZOVIRAX POMMADE OPHTHALMIQUE  
*Collyres cicatrisants* : retrait de EURONAC  
*Collyres mydriatiques* : ajout des précautions d'emploi  
*Correcteurs des sécheresses lacrymales* : retrait de UNIFLUID  
*Antiasthmatiques* : ajout de ATECTURA, ENERZAIR et TRIXEO ; retrait de COMBIVENT et THEOSTAT  
*Antitussifs* : retrait de BIOCALYPTOL et DIMETANE  
*Neuroleptiques* : ajout des effets secondaires hématologiques de LEAPONEX et de son indication pour les patients parkinsoniens  
*Normothymiques* : ajout de DIVALCOTE GE  
*Psychostimulants* : ajout de OZAWADE  
*Calcium* : retrait de STRUCTOCAL VIT D3  
*Myorelaxants* : retrait de COLTRAMYL  
*Ostéoporose* : ajout des biosimilaires de FORSTEO : LIVOGIVA, MOVYMIA et TERROSA ; retrait de BONASOL, OPTRUMA et SKELID  
*Adénome prostatique* : retrait de TADENAN  
*Autres médicaments* : ajout de ALIZEM  
*Calendrier vaccinal* : mise à jour du calendrier vaccinal et du calendrier simplifié avec les nouvelles recommandations ; intégration des noms de spécialités dans le calendrier vaccinal simplifié

## ÉDITION 2022

*p.11 Anticancéreux* : retrait de DISTILBENE  
*p.14 Activateurs de canaux potassiques* : retrait de ADANCOR  
*p.18-19 Anti-hypertenseurs* : ajout de PREMINOR ; retrait de CALDINE et MINIPRESS  
*p.20 Anti-ischémiques* : retrait de PRAXILENE  
*p.26 Pansements* : retrait de CARBONET  
*p.41 Contraceptifs* : ajout de NARAVELA et SLINDA  
*p.44 Progestatifs* : modification des indications et ajout de nouvelles recommandations pour LUTENYL et LUTERAN  
*p.49 Antibiotiques* : retrait de BRISTAMOX  
*p.52 Antifongiques* : ajout de CANDAZOL ; retrait de GRISEFULINE  
*p.52 Anthelminthiques* : ajout de ZENTEL  
*p.57 Vaccins* : ajout de EFLUELDA, MENVEO, NIMENRIX et TICOVAC ; retrait de VACCIN ANTITÉTANIQUE  
*p.58 Infectiologie* : ajout d'une nouvelle classe thérapeutique : Vaccins anti-COVID  
*p.61 Antidiabétiques* : ajout de JARDIANCE et SYNJARDY  
*p.62 Hypolipémiant* : ajout de PRALUENT et SUREVRA ; retrait de ELISOR, SECALIP GE et YSOMEGA  
*p. 63 Hypo-uricémiants* : ajout de SANTURIL

- p. 67 *Sclérose en plaque* : ajout de AUBAGIO  
 p. 68 *Antiglaucmateux* : ajout de COSTEC  
 p. 74 *Antivertigineux* : ajout de EXTOVYL  
 p. 111 *Calendrier vaccinal* : ajout de la recommandation de vaccination HPV pour les garçons

## ÉDITION 2021

- Anticancéreux* : ajout d'une définition du syndrome mains-pieds ; ajout de NORDIMET, XELODA, SUTENT, CASODEX, ERLEADA, LYNPARZA, XTANDI, ZYTIGA, VOTRIENT
- Antihypertenseurs* : retrait de ADALATE et CHRONADALATE ; ajout de NIFEDIPINE LP
- Veinotoniques* : retrait de VEINOBIASE ; modification des DCI de CYCLO3FORT, DAFLON, ESBERIVEN FORT et VELUTEN
- Psoriasis* : ajout de SILKIS
- Anti-inflammatoires non stéroïdien* : retrait de FLANID
- Antispasmodiques* : ajout de SCOBUREN et migration de SCOPODERM TTS et LIBRAX depuis d'autres parties
- Testostérone* : ajout de FORTIGEL
- Anti diarrhéiques* : ajout de PROBIOLOG FORT
- Antiulcéreux* : ajout de NIZAXID
- Laxatifs* : ajout de XIMEPEG
- Contraception* : ajout de LOLISTREL et MISOLFA
- Progestatifs* : ajout de DIMETRUM et VISANNE
- Antianémiques* : ajout de 4 biosimilaires de EPREX
- Anticoagulants* : ajout de 2 biosimilaires de LOVENOX
- Antihistaminiques H1* : retrait de VIRLIX
- Corticoïdes de synthèse* : ajout de DECTANCYL ; retrait de CELESTAMINE
- Immunosuppresseurs* : ajout de CERTICAN, de KINERET et de 8 biosimilaires de HUMIRA ; retrait de ORTHOCLONE OKT3 et ZENAPAX
- Antibiotiques* : ajout de CLAVENTIN et TIMENTIN
- Antifongiques* : ajout de FUNGSTER ; ajout des précautions d'emploi de FUNGSTER et LAMISIL ; retrait de GYNO-DAKTARIN
- Anthelminthiques* : retrait de TREDEMINE
- Antirétroviraux* : retrait de VIDEX, ZERIT et CRIVIXAN
- Antiviraux* : ajout de EBILFUMIN
- Antidiabétiques* : ajout d'une nouvelle classe pharmacologique, les inhibiteurs du SGLT2 avec FORXIGA et XIGDUO
- Hypolipémiants* : ajout de TWICOR ; retrait de MAXEPA
- Hypo-uricémiants* : ajout de l'indication *péricardite* pour la Colchicine
- Nutriments pour supplémentation orale* : retrait de RESOURCE ; ajout de la nouvelle désignation (CNO pour compléments pour nutrition orale) ; ajout des nouvelles règles de dispensation
- Vitamine D* : ajout de KIPOS
- Antiépileptiques* : ajout de DIACOMIT et TRILEPTAL
- Antiparkinsoniens* : retrait de BROMOKIN
- Antiglaucmateux* : ajout de VIZILATAN
- Collyres antibiotiques* : ajout de MONOOX
- Correcteur des sécheresses lacrymales* : ajout de LACRYVISC
- Antiallergiques par voie nasale* : ajout de CROMORHINOL ; retrait de LOMUSOL
- Antiasthmatiques* : ajout de BECLOSPRAY, DUORESP, ELEBRATO et GIBITER ; retrait de LOMUDAL
- Hypnotiques* : ajout de SLENYTO ; retrait de NOCTAMIDE commercialisé uniquement sous sa forme générique
- Dépendance à l'alcool* : ajout de BACLOCUR
- Calcium* : ajout de CALPEROS et CALPEROS D3

- Ostéoporose* : ajout de BONASOL et STEOVES
- Produits de contraste* : ajout des indications de chaque spécialité ; ajout de MICROPAQUE SCANNER et TELEBRIX GASTRO ; retrait de HEXABRIX et OMNISCAN
- Instabilité vésicale* : ajout de BETMIGA et URISPAS
- Autres médicaments* : ajout de ALOPLASTINE, DESFERAL, DUPIXENT, EXIADE, FASENRA, FYREMADEL, ISTENDO, LAMIDERM, OXOGLUTARATE D'ORNITHINE, de 5 biosimilaires de NEULASTA, de 6 biosimilaires de NEUPOGEN ; retrait de CETORNAN, COPEGUS, ERCEFURYL, PANFUREX, PICATO et VIRAFERON PEG
- Phytothérapie* : ajout de Escholtzia ou Pavot de Californie
- Anatomie* : ajout de 3 nouveaux schémas

## ÉDITION 2020

- Partie principale* : ajout d'onglets verticaux pour faciliter la navigation entre les différentes spécialités médicales
- Hormonothérapie dans le cancer du sein* : retrait de FARLUTAL
- Dermatologie* : ajout d'une partie théorique sur les principales lésions rencontrées en dermatologie ; mise à jour et déplacement de la partie *Pansements* auparavant en *Annexes*
- Antihypertenseurs* : ajout de CONEBILOX et TEMERITDUO
- Anti-inflammatoires non stéroïdiens* : ajout de ARTHROCIENE
- Antibiotiques locaux* : ajout de BACTROBAN
- Contraception* : ajout de OEDIEN, OPTIKINZY, PACILIA, KYLEENA, PRESERVATIFS EDEN, PRESERVATIFS SORTEZ COUVERTS et IUB BALLERINE ; retrait de CILEST
- Antiagrégant plaquettaire* : retrait de ASASANTINE
- Antifongiques* : ajout de LORAMYC ; arrêt de la forme poudre de FONX
- Anthelminthiques* : ajout de COMBANTRIN
- Antirétroviraux* : ajout d'un court paragraphe sur la PrEP (prophylaxie pré-exposition)
- Antiseptiques gynécologiques* : ajout de VABLYS
- Vaccins* : retrait de DT POLIO et GENHEVAC B
- Antidiabétiques* : ajout de OZEMPIC et TRESIBA
- Hypolipémiants* : ajout de LIPOROSA
- Antiépileptiques et anticonvulsivants* : ajout de l'indication de sédation pour le Midazolam injectable (réservé hospitalière)
- Sclérose en plaque* : ajout de GILENYA
- Antiglaucmateux* : ajout de COSIDIME
- Collyres anti-inflammatoires* : ajout de SOFTACORT
- Correcteurs des sécheresses lacrymales* : ajout de SYSTANCE BALANCE
- Antiasthmatiques* : ajout de LAVENTAIR et TRIMBOW
- Antitussifs* : ajout de CLARIX
- Vasoconstricteurs par voie nasale* : retrait de HUMOXAL
- Psychostimulants* : ajout de WAKIX
- Toxicomanie et dépendance* : ajout de NICOPASS ; REVIA n'existe plus que sous sa forme générique NALTREXONE
- Antiarthrosiques* : retrait de VOLTAFLIX
- Fluides visco-élastiques* : retrait de STRUCTOVIAL
- Myorelaxants* : retrait de DECONTRACTYL
- Ostéoporose* : retrait de PROTELOS
- Impuissance* : retrait de XYBULIN
- Autres médicaments* : ajout de ANESDERM, NIVESTIM et ZARZIO ; retrait de CLAREVA
- Lexique Français/Anglais* : ajout de la distinction toux grasse / toux sèche
- Grossesse et médicaments* : mise à jour des anti-épileptiques reconnus comme tératogènes

*Annexes* : ajout d'une partie *Allaitement et nutrition du nourrisson*

*Index* : ajout de 140 pathologies et symptômes en caractères gras

## ÉDITION 2019 ACTUALISÉE

*Anticancéreux* : ajout de ABRAXANE et TAXOTERE ; retrait de CARYOLYSINE, VEPESIDE et TAXOL

*Antiangoreux* : retrait de CORDIPATCH, DIAFUSOR et MONICOR LP

*Antiarythmiques* : retrait de CIPRALAN

*Antihypertenseurs* : retrait de AVLOCARDYL, CAPTEA, ECAZIDE et LOPRIL, ces 4 médicaments n'existant désormais que sous leur forme générique ; ajout de ENTRESTO

*Traitement des hypotensions* : ajout de HEPTAMINOL

*Antalgiques* : ajout de OXSYNIA

*Anti-inflammatoires non stéroïdiens* : retrait de ARTOTEC

*AINS locaux* : retrait de PERCUTALGINE

*Endocrinologie* : ajout d'une classe thérapeutique, *Hormones de croissance*, avec les médicaments GENOTONORM, NORDITROPINE, NUTROPINAQ, OMNITROPE, SAIZEN, UMATROPE et ZOMACTON

*Immunosuppresseurs* : ajout de IMRALDI

*Anthelminthiques* : retrait de POVANYL

*Antirétroviraux* : retrait de VIRACEPT

*Vaccins* : ajout de VAXIGRIP TETRA, INFLUVAC, INFLUVAC TETRA, FLUARIX TETRA et VAQTA ; retrait de AGRIPAL et IMMUGRIP

*Antidiabétiques* : retrait de DIASTABOL

*Antiparkinsoniens* : ajout de XADAGO

*Antiasthmatiques* : ajout de INCRUSE, MIFLASON, REVINTY et TRELEGY

*Toxicomanie et dépendances* : ajout de OROBUPRE

*Ostéoporose* : retrait du dosage 10mg de FOSAMAX

*Autres médicaments* : retrait de PLIAGLIS

dermatologiques et hématologiques de BACTRIM ; ajout de SELEXID, RUFOL, SECNOL et DELPRIM

*Antifongiques* : ajout de ONYTEC

*Antiscabieux* : retrait de SPREGAL

*Vaccins* : ajout de VAXELIS et ZOSTAVAX ; retrait de ROUVAX

*Antidiabétiques* : ajout des insulines FIASP et XULTOPHY

*Hypo-uricémiants* : ajout des risques de toxidermies avec l'Allopurinol

*Antiépileptiques* : correction de la liste des antiépileptiques inducteurs enzymatiques

*Antiasthmatiques* : retrait de EUPHYLLINE ; ajout de ANORO et SPIOLTO

*Antitussifs* : retrait de TUXIUM

*Antidépresseurs* : ajout dans les remarques de la liste des antidépresseurs indiqués dans les TAG (Troubles Anxieux Généralisés) et de ceux indiqués dans les TOC (Troubles Obsessionnels Compulsifs)

*Hypnotiques* : retrait de NORMISON

*Ostéoporose* : ajout de la forme "comprimés gastro-résistants" pour ACTONEL 35

*Impuissance* : ajout de XYBULIN

*Autres médicaments* : ajout de CALCIBRONAT ; retrait de SPRAY PAX

*Grossesse et médicaments* : ajout d'un lien internet vers le site du CRAT (Centre de Référence sur les Agents Tératogènes)

*Calendrier vaccinal* : ajout de la vaccination contre le Méningocoque C à 5 mois ; ajout de la recommandation vaccinale contre le zona après 65 ans ; mise à jour des recommandations vaccinales concernant les Papillomavirus

*Anatomie* : création d'un nouveau contenu en annexe avec l'ajout de 13 schémas d'anatomie

*Notes de version* : afin que les lecteurs puissent se rendre compte précisément des modifications apportées par chaque édition successive, nous publions en toute fin de livre les "notes de version" de l'édition actuelle ainsi que celle des dernières éditions

## ÉDITION 2019

*Anticancéreux* : ajout de CABOMETYX

*Antihypertenseurs* : retrait de la classe pharmacologique *Inhibiteurs de la rénine* et des deux médicaments de cette classe, RASILEZ et RASILEZ-HCT ; retrait de TENORDATE, PRACTAZIN, FOZIRETIC, FOZITEC, COTEVETEN et NIDREL

*Correcteurs des hypotensions* : retrait de HEPTAMYL

*Psoriasis* : ajout de ENSTILAR

*Dysthyroïdies* : ajout d'un court paragraphe pour comprendre et pouvoir expliquer la "crise du LEVOTHYROX" ; ajout de L-THYROXIN HENNING, EUTHYROX, TCAPS et THYROFIX

*Antidiarrhéiques* : retrait de ARESTAL

*Antituberculeux* : retrait de CYTOTEC

*Cholagogues et cholérétiques* : retrait de SCHOUM

*Laxatifs* : ajout de MOVENTIG

*Topiques antihémorroïdaires* : ajout de RECTOQUOTANE ; retrait de PROCTOLOG (retrait du marché)

*Contraception* : ajout de CLAREAL, 7 MED 380, GYNEAS et NOVAPLUS ; retrait de CYCLEANE, MONEVA, PHAEVA, STEDIRIL, TRICILEST et MULTILOAD

*Inducteurs de l'ovulation* : retrait de PERGOTIME

*IVG médicamenteuse* : ajout de MISOONE

*Progestatifs* : retrait de MENAELLE

*Antianémiques* : ajout de ACIDE FOLIQUE CCD et SPINAFOL

*Antibiotiques* : retrait de KETEK ; ajout de recommandations à propos des effets indésirables

## ÉDITION 2018

*Inhibiteurs calciques* : ajout de NATRIXAM

*Cardiologie* : ajout d'une nouvelle classe thérapeutique, *Sclérosants veineux*, avec les médicaments AETOXISCLEROL, FIBROVEIN, KINUREA-H, SCLEREMO et TROMBOVAR

*Tonicardiaques injectables* : ajout de EMERADE

*Veinotoniques et vasculoprotecteurs* : ajout de ETIOVEN et VEINOBIASE

*Antiacnéiques* : ajout de CURASPOT et PANNOGEL ; retrait de BREVOXYL, ECLARAN, EFFACNE, ERYACNE, PANOXYL et STIMYCINE

*Antalgiques* : ajout de SKUDEXUM

*Anti-inflammatoires non stéroïdiens* : ajout de MINALFENE ; retrait de XENID

*Anti-inflammatoires locaux* : ajout de BAUME SAINT BERNARD, CLIPTOL et IBUFETUM GEL ; retrait de XENID GEL

*Antimigraineux* : ajout de MAXALT, MAXALTLYO et TIGREAT

*Antiacides* : ajout de GAVISCONELL, GELOX, MOXYDAR, RENNIE et RENNIELIQUO

*Antidiarrhéiques* : ajout de TIORFANOR

*Antiémétiques* : ajout de PLITICAN, PROKINYL et SETOFILM ; retrait de OROPERIDYS et PERIDYS

*Antituberculeux* : ajout de IPRAALOX, MOPRALPRO, NEXIUM CONTROL, PANTOLOC CONTROL et FAMOTIDINE ; retrait de RANIPLEX et STOMEDINE

*Laxatifs* : ajout de BEBEGEL, EDUCTYL, LUBENTYL A LA MAGNESIE, PARAPSYLLIUM, PURSENNIDE, RECTOPANBILINE, RESTRICAL et SUPPOSITOIRES A LA GLYCERINE

*Contraception* : retrait de TRIELLA

*Antiagrégants plaquettaires* : ajout de RESITUNE ; retrait de CARDIOSOLUPSAN

*Antibiotiques* : ajout de FURADANTINE, MONOFLOCET et NORFLOXACINE ; retrait de TAKETIAM

*Antipaludéens* : ajout de PALUDRINE ; retrait de HALFAN

*Antituberculeux* : ajout de ANSATIPINE et RIMACTAN

*Vaccins* : remplacement de PNEUMO 23 par PNEUMOVAX

*Insuline* : ajout de HUMALOG MIX 25 et HUMALOG MIX 50

*Hypolipémiants* : ajout de SECALIP GE ; retrait de FRACTAL et TOCOPA

*Vitamine D* : ajout de ADRIGYL ; retrait de UVESTEROL D (retrait du marché)

*Antiparkinsoniens* : retrait de DOPERGINE et OTRASEL

*Antiglaucomeux* : ajout de GELTIM LP, OPHTIM, TIMOCOMOD et GANFORT ; retrait de NYOLOL et NYOGEL

*Collyres anti-allergiques* : ajout de ALLERGOCOMOD, MONOKETO et TILAVIST ; retrait de ZADITEN

*Collyres antibiotiques* : ajout de EXOCINE

*Collyres anti-inflammatoires* : ajout de ACULAR, MAXIDEX, VOLTARENOPHTA et VOLTARENOPHTABAK ; retrait de BACICOLINE et VEXOL

*Collyres antiseptiques* : ajout de MONOSEPT, NOVOPTINE et PHYLARM

*Ophtalmologie* : ajout d'une nouvelle classe thérapeutique, *Collyres antiviraux*, avec les médicaments VIRGAN, VIROPHTA et ZOVIRAX POMMADE OPHTALMIQUE

*Correcteurs des sécheresses lacrymales* : ajout de LACRINORM, OPTIVE FUSION, SICCAFLUID, SYSTANE ULTRA, THEALOSE, UNIFLUID, UNILARM

*DMLA* : retrait de MACUGEN

*Anti-allergiques par voie nasale* : ajout de ATROVENT NASAL, BECLO-RHINO et DYMISTA

*Antiasthmatiques* : ajout de TEDRALAN LP, STRIVERDI et RELVAR ; retrait de TRENDATIL et NEXXAIR

*Antivertigineux* : ajout de AGYRAX

*Gouttes auriculaires* : ajout de CILOXAN (spécialité dont il existe également une forme collyre et une forme pommade ophtalmique déjà référencées)

*Fluides visco-élastiques* : ajout de DUROLANE

*Autres médicaments* : ajout de EFFIDIA, IALUSET CREME, IALUSET PLUS CREME ; retrait de STREPTASE