

Table des matières

Liste des abréviations utilisées	LXXIX
--	-------

Chapitre 1

ANALGÉSIFIQUES, ANTIPYRÉTIQUES, ANTISPASMODIQUES, ANTI-INFLAMMATOIRES NON STÉROÏDIENS ET ANESTHÉSIFIQUES LOCAUX

<i>Douleurs : schémas thérapeutiques</i>	2
<i>Migraines et céphalées</i>	3
<i>Fièvre : schémas thérapeutiques</i>	4
<i>Doses équi-analgésiques des différents antalgiques</i>	5

Analgésiques d'action périphérique prépondérante

Analgésiques-antipyrétiques purs :

<i>Paracétamol : DAFALGAN. DOLIPRANE. EFFERALGANMED. etc.</i>	6
<i>Formes rectales pour adulte : DOLIPRANE. DAFALGAN. etc.</i>	6
<i>Formes injectables pour adultes : PARACÉTAMOL injectable</i>	6
<i>Formes orales pédiatriques</i>	8
<i>Formes rectales pédiatriques</i>	9
<i>Formes injectables pédiatriques</i>	9
<i>Spécialités contenant du paracétamol</i>	9

Analgésiques-antipyrétiques et anti-inflammatoires :

Aspirine et salicylés

<i>ASPÉGIC. ASPIRINE. etc.</i>	10
<i>+ Métopropramide : MIGPRIV</i>	10
<i>+ Paracétamol + Caféine : ACTRON</i>	10
<i>Formes orales pédiatriques</i>	12
<i>Formes injectables adultes et enfants : ASPÉGIC injectable</i>	12
<i>Spécialités contenant de l'aspirine</i>	10

Anti-inflammatoires non stéroïdiens utilisés comme analgésiques

<i>Ibuprofène : ADVIL. ANTARÈNE. NUREFLEX. NUROFEN. etc.</i>	48
<i>Kétoprofène : TOPREC. PROFEMIGR. Fénoprofène : NALGESIC. etc.</i>	50
<i>Flurbiprofène : STREFEN. Acide méfénamique : PONSTYL</i>	50

Analgésiques d'action centrale prépondérante

Analgésiques centraux non morphiniques

<i>Néfopam : ACUPAN</i>	13
-------------------------------	----

Analgésiques morphiniques de niveau II

<i>Codéine : DICODIN LP. PADÉRYL</i>	14
<i>Codéine + Paracétamol : CODOLIPRANE. DAFALGAN-CODÉINE. etc.</i>	14
<i>Codéine + Ibuprofène : ANTARÈNE-CODÉINE</i>	14
<i>Tramadol : CONTRAMAL. TOPALGIC. ZAMUDOL LP. etc.</i>	16
<i>Tramadol : Formes injectables pour adultes</i>	16

Tramadol + Paracétamol : IXPRI.M. ZALDIAR	16
Tramadol + Dexkétoprofène : SKUDEXUM	16
Opium + Paracétamol : LAMALINE. IZALGI	18
<i>Analgésiques morphiniques de niveau III</i>	
– Morphine par voie injectable	
MORPHINE INJECTABLE	19
– Morphine par voie orale	
ACTISKENAN. ORAMORPH. SEVREDOL	20
MOSCONTIN LP. SKENAN LP	20
– Utilisation pratique de la morphine dans la douleur aiguë	
Titration par voie orale chez l'adulte	22
Titration par voie intraveineuse chez l'adulte	23
– Agonistes morphiniques majeurs sans effets antagonistes	
Méthadone : ZORYON	24
Hydromorphone : SOPHIDONE LP	26
Oxycodone : OXYNORM. OXYCONTIN LP. OXYNORM injectable	28
Oxycodone + Naloxone : OXSYNIA	28
Fentanyl percutané : DUROGÉSIC. MATRIFEN	30
Fentanyl transdermique iontophorétique : IONSYS	30
Fentanyl oral transmuqueux : ACTIQ. BREAKYL	32
Fentanyl sublingual ou gingival : ABSTRAL, EFFENTORA. RECIMIT	34
Sufentanil sublingual : DZUVEO	34
Fentanyl par voie nasale : INSTANYL. PECFENT	36
Fentanyl par voie injectable	36
– Agonistes-antagonistes morphiniques	
Buprénorphine : TEMGÉSIC sublingual et injectable	37
Nalbuphine : NALBUPHINE	38
<i>Analgésies diverses :</i>	
– Analgésie intrarachidienne	
Ziconotide : PRIALT injectable	39
– Analgésie non opioïde d'urgence	
MEOPA ou Mélange équimoléculaire d'oxygène et de protoxyde d'azote :	
ACTYNOX. ANTASOL. ENTONOX. KALINOX. OXYNOX	40
Méthoxyflurane en inhalation : PENTHROX	43
Antispasmodiques	
<i>Antispasmodiques musculotropes</i>	
Formes orales :	
Trimébutine : DÉBRICALM, DÉBRIDAT, TRANSACALM	
Pinavérium : DICÉTEL	
Mébévérine : DUSPATALIN	
Alvérine : DOLOSPASMYL, MÉTÉOSPASMYL	
Phloroglucinol : SPASFON, SPASMOCALM	43
Formes injectables : PAPAVERINE. SPASFON. TRIMÉBUTINE	44
<i>Antispasmodiques à base de plantes</i>	
Menthe poivrée : COLPERMIN	44

<i>Antispasmodiques neurotropes (anticholinergiques)</i>	
Formes orales : Clidinium : LIBRAX.....	46
Formes injectables : Scopolamine : SCOBUREN, SCOPOLAMINE.....	46
Formes percutanées : Scopolamine : SCOPODERM TTS.....	46
Anti-inflammatoires non stéroïdiens ou AINS	
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens utilisés comme analgésiques</i>	
Ibuprofène : ADVIL. ANTARÈNE. NUREFLEX. NUROFEN. SPIFEN. etc.....	48
Ibuprofène + Caféine : IPRAFÈNE.....	48
Kétoprofène : TOPREC. PROFEMIGG. Fénoprofène : NALGÉSIC. etc.....	50
Flurbiprofène : STREFEN. Acide méfénamique : PONSTYL.....	50
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens arylcarboxyliques</i>	
Diclofénac : VOLTARÈNE. FLECTOR. Injectable IM et IV.....	52
Acéclofénac : CARTREX. Flurbiprofène : CÉBUTID. ANTADYS.....	54
Ibuprofène + paracétamol : CETAFEN.....	54
Ibuprofène : ADVIL. ANTARENE. SPIFEN. etc. Injectable : PEDEA.....	54
Nabumétone : NABUCOX.....	54
Kétoprofène : BI-PROFÉNID. PROFÉNID. KETUM. Injectable IM et IV.....	55
Dexkétoprofène : KETESSE. ENANTYUM. Injectable IV.....	55
Naproxène : APRANAX. NAPROSYNE. Etodolac : LODINE.....	56
Acide tiaprofénique : SURGAM.....	56
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens anthraniliques ou Fénamates</i>	
Acide niflumique, voies orale et rectale : NIFLURIL.....	57
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens inhibant sélectivement la Cox-2</i>	
Célécoxib : CELEBREX. Etoricoxib : ARCOXIA.....	58
Parécoxib injectable : DYNASTAT.....	58
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens du groupe des oxicams</i>	
Meloxicam : MOBIC. Injectable IM.....	60
Piroxicam : BREXIN. CYCLADOL. FELDENE. Injectable : ZOFORA.....	60
Ténoxicam : TILCOTIL.....	60
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens indoliques</i>	
Indométacine, voies orale et rectale : INDOCID. CHRONO-INDOCID.....	62
Sulindac : ARTHROCINE.....	62
<i>Baumes anti-inflammatoires et analgésiques percutanés.....</i>	
Anti-inflammatoires stéroïdiens ou Corticoïdes	
Corticoïdes systémiques : cf. chapitre « Immunologie-Allergologie ».	
Corticoïdes locaux : cf. les différents chapitres concernés.	
Anesthésiques locaux injectables	
Lidocaïne : XYLOCAINE ± Adrénaline.....	66
Mépipacaïne : CARBOCAINE.....	66
Ropivacaïne : NAROPEINE.....	66
Articaïne : DELTAZINE ± Adrénaline.....	66
Anesthésiques locaux de surface (non injectables)	
Lidocaïne : XYLOCAINE 5 % en pulvérisation ORL.....	68
Lidocaïne : XYLOCAINE 2 % en gel. DYNEXAN 2 % en crème. etc.....	68
Lidocaïne + Prilocaine voie cutanée : EMLA. ANESDERM. etc.....	70

Lidocaïne emplâtre : VERSATIS 5 %	72
Capsaïcine patch cutané : QUTENZA.....	73
Lidocaïne gel urétral (cf. chapitre « Néphrologie-Urologie »).	

Chapitre 2

ANTIBIOTIQUES ET ANTIBACTÉRIENS À ACTION SYSTÉMIQUE

Généralités

Maladies infectieuses à déclaration obligatoire	77
Règles de prescription des antibiotiques	77
Tests rapides d'orientation diagnostique (TROD).....	78
Schémas thérapeutiques dans les infections.....	78
– Indications cliniques	79
Prophylaxie des endocardites.....	87
Antibiothérapies courtes validées	88
Insuffisance rénale et antibiotiques	89
Mycobactéries : schémas thérapeutiques	91

Bêta-lactamines

Pénicillines du groupe G (sensibles aux pénicillinases)

Formes injectables : Benzylpénicilline : PÉNICILLINE G	92
Formes orales : Pénicilline V : ORACILLINE	94
Pénicilline retard : Benzathine-benzylpénicilline : EXTENCILLINE.....	95

Pénicillines du groupe M (antistaphylococciques)

Cloxacilline orale et injectable : ORBÉNINE	96
Oxacilline orale : ISTOPEN.....	96
FLUCLOXACILLINE injectable.....	96

Pénicillines du groupe A

Aminopénicillines (spectre large)

Amoxicilline orale : CLAMOXYL.....	98
Amoxicilline injectable : XYLLOMAC IM ou IV	98

Associations à spectre antibactérien très large

Amoxicilline + Acide clavulanique : voie orale AUGMENTIN	100
Amoxicilline + Acide clavulanique : voie IV LEVMENTIN.....	100
Ampicilline + Sulbactam : UNACIM injectable IM et IV	102

Carboxypénicillines

Ticaracilline injectable : TICARPEN.....	104
Ticaracilline + Acide clavulanique injectable : CLAVENTIN. TIMENTIN.....	106
Témocilline injectable : NEGABAN	105

Uréidopénicillines

Pipéracilline + Tazobactam injectable : TAZOCILLINE	107
---	-----

Amidinopénicillines (spectre limité aux germes Gram négatif)

SELEXID (cf. chapitre « Néphrologie-Urologie »).	
--	--

Céphalosporines

Céphalosporines de première génération

– Formes orales

Céfadroxyl : CÉFADROXIL. Céfalexine : KEFORAL.....	108
Céfaclor : ALFATIL.....	108

– Formes injectables

Céfazoline : CÉFAZOLINE.....	108
------------------------------	-----

Céphalosporines de deuxième génération

Céfuroxime oral et injectable : ZINNAT.....	110
Céfamandole injectable : CEFAMANDOLE.....	110
Céfoxitine injectable : CEFOXITINE.....	110

Céphalosporines de troisième génération

– Formes injectables

Céfotaxime : CEFOTAXIME.....	112
Ceftriaxone : ROCEPHINE. TRIACEFAN.....	114
Ceftolozane + Tazobactan : ZERBAXA.....	116
Ceftazidime : FORTUM.....	118
Ceftazidime + Avibactam : ZAVICEFTA.....	118

– Formes orales

Céfixime : OROKEN.....	119
Céfopodoxime : ORELOX.....	120

Céphalosporines de quatrième génération à spectre élargi

Céfépime : AXEPIM.....	121
------------------------	-----

Céphalosporines de cinquième génération (active contre le SARM)

Ceftobiprole : MABELIO.....	122
Ceftaroline : ZINFORO.....	123

Céphalosporines sidérophores

Céfidérocil : FETCROJA.....	124
-----------------------------	-----

Carbapénèmes (spectre antibactérien très large)

Ertapénème : INVANZ.....	125
Imipénème + Cilastatine : TIENAM.....	126
Imipénème + Cilastatine + Rélébactam : RECARBRIO.....	127
Méropénème : MERONEM.....	128
Méropénème + Vaborbactam : VABOREM.....	128

Monobactams

Aztréonam : AZACTAM. CAYSTON.....	130
-----------------------------------	-----

Aminosides ou Aminoglycosides

Formes injectables

AMIKACINE. GENTAMICINE. Tobramycine : NEBCINE.....	132
--	-----

Formes pour inhalation par nébuliseur

Tobramycine : TOBI. TOBI PODHALER.....	132
Amikacine liposomale : ARIKAYCE.....	132

Macrolides et apparentés*Macrolides à 14 atomes de carbone*

Érythromycine orale et injectable : EGERY. ERY.....	134
Roxithromycine orale : RULID.....	134
Clarithromycine orale et injectable : ZECLAR.....	136

Macrolides à 15 atomes de carbone

Azithromycine orale et injectable : ZITHROMAX. AZADOSE. ORDIPHA.....	138
--	-----

Macrolides à 16 atomes de carbone

Spiramycine oral et injectable : ROVAMYCINE.....	140
--	-----

Antibiotiques à action antistaphylococcique**Synergistines ou Streptogramines**

Pristinamycine : PYOSTACINE.....	142
----------------------------------	-----

Antibiotiques phosphoniques

Fosfomycine injectable : FOMICYT.....	143
Fosfomycine-Trométamol : MONURIL (cf. Antibactériens urinaires).	

Fusidanines

Acide fusidique oral et injectable : FUCIDINE. FUSIDATE DE SODIUM.....	144
--	-----

Lincosamides

Clindamycine orale et injectable : DALACINE.....	146
--	-----

Antibiotiques glycopeptidiques

Vancomycine orale et injectable : VANCOMYCINE.....	148
Téicoplanine injectable : TARGOCID. Dalbavancine injectable : XYDALBA.....	150

Rifamycines

Rifampicine (cf. chapitre « Antituberculeux »).

Antibiotiques actifs sur des bactéries « résistantes »**Oxazolidinones**

Linézolide oral et injectable : ZYVOXID.....	152
Tédizolide oral : SIVEXTRO.....	152

Lipopeptides cycliques

Daptomycine injectable : CUBICIN.....	154
---------------------------------------	-----

Glycylcyclines

Tigécycline injectable : TYGACIL.....	155
---------------------------------------	-----

Macrocycliques

Fidaxomicine : DIFICLIR.....	156
Antitoxine de <i>Clostridium difficile</i> : Bezlotoxumab : ZINPLAVA.....	157

Tétracyclines ou Cyclines

Doxycycline orale : DOXY. SPANOR. TOLEXINE. DOXYPALU.....	158
Doxycycline injectable : VIBRAVEINEUSE.....	158
Minocycline : MYNOCINE. Lymécycline : TETRALYSAL.....	158

Phénicolés

Thiamphénicol oral et injectable : THIOPHENICOL. Chloramphénicol..... 160

Polypeptides cycliques ou Polymyxines

Colistine injectable : COLISTIMÉTHATE. etc. 162

Colistine en inhalation : COLISTIMÉTHATE. COLOBREATHE. TADIM 162

Dérivés nitro-imidazolés

– *Utilisés dans les infections à anaérobies*

Métronidazole oral et injectable : FLAGYL..... 164

Ornidazole oral et injectable : TIBERAL..... 164

Métronidazole + Spiramycine : BIRODOGYL. RODOGYL 164

– *Utilisés dans le traitement d'Helicobacter pylori*

Cf. chapitre « Gastro-Entérologie et Hépatologie ».

– *Utilisés dans l'amibiase et la trichomonase uro-génitale*

Cf. chapitre « Parasitologie ».

Sulfamides

Sulfaméthoxazole + Triméthoprime (cotrimoxazole) oral et injectable :

BACTRIM. BACTRIM FORTE. BACTRIM PERFUSION 166

Sulfamides-retard

Sulfadoxine + Pyméthamine : FANSIDAR (cf. chapitre « Parasitologie »).

Autres sulfamides

SALAZOPYRINE (cf. chapitre « Gastro-Entérologie »).

Quinolones**Quinolones de deuxième génération ou Fluoroquinolones**

– *D'action systémique, voie orale et injectable*

Ciprofloxacine oral et injectable : CIFLOX. UNIFLOX.

Lévofloxacine oral et injectable : TAVANIC 168

Ofloxacine oral et injectable : OFLOCET. MONOFLOCET 170

Moxifloxacine oral et injectable : IZILOX..... 170

Délafloxacine oral et injectable : QUOFENIX..... 170

– *D'action essentiellement génito-urinaire*

NORFLOXACINE..... 173

Antibactériens urinaires

Autres antibactériens urinaires

Fosfomycine-Trométamol : FOSFOPHARM. MONURIL 171

Triméthoprime : DELPRIM..... 172

Pivmécillinam : SELEXID..... 173

Nitrofurantoïne : FURADANTINE..... 174

Céfoxitine injectable : CEFOXITINE 175

Antituberculeux

Rifampicine orale et injectable : RIFADINE. RIMACTAN 176

Rifabutine : ANSATIPINE..... 178

Isoniazide ou INH oral et injectable : RIMIFON 180

Isoniazide + Rifampicine : RIFINAH 180

Isoniazide + Rifampicine + Pyrazinamide : RIFATER.....	180
Éthambutol oral et injectable : MYAMBUTOL. DEXAMBUTOL.....	182
Pyrazinamide : PIRILENE.....	184
Acide para-aminosalicylique (PAS) : GRANUPAS	185
Bédaquiline : SIRTURO	186
Délamanide : DELTYBA.....	187

Antilépreux

Dapsone : DISULONE.....	188
Clofazimine : LAMPRENE.....	190

Chapitre 3

ANTIFONGIQUES

<i>Schémas thérapeutiques</i>	194
-------------------------------------	-----

Antifongiques peu ou pas absorbés par voie orale

Antifongiques polyéniques

Amphotéricine B : FUNGIZONE. Nystatine : MYCOSTATINE.....	197
---	-----

Antifongiques azolés

Miconazole : DAKTARIN GEL ORAL. LORAMYC gingival.....	221
---	-----

Antifongiques ayant une action systémique

Antifongiques polyéniques :

Amphotéricine B injectable : FUNGIZONE. ABELCET. AMBISOME.....	198
--	-----

Flucytosine ou 5-fluorocytosine

Flucytosine orale et injectable : ANCOTIL.....	200
--	-----

Echinocandines

Casposfungine injectable : CASPOFUNGINE.....	202
--	-----

Micafungine injectable : MYCAMINE.....	204
--	-----

Anidulafungine injectable : ECALTA.....	205
---	-----

Antifongiques azolés par voie générale

Fluconazole oral et injectable : BEAGYNE. OROFLUCO. TRIFLUCAN.....	206
--	-----

Itraconazole : SPORANOX.....	208
------------------------------	-----

Voriconazole oral et injectable : VFEND.....	210
--	-----

Posaconazole oral et injectable : NOXAFIL.....	212
--	-----

Isavuconazole injectable : CRESEMBA.....	214
--	-----

Miconazole : DAKTARIN. LORAMYC.....	215
-------------------------------------	-----

Antifongiques à usage dermatologique (cf. chapitre « Dermatologie »).

Antifongiques à usage gynécologique (cf. chapitre « Gynécologie »).

Chapitre 4

ANTIVIRAUX

<i>Affections virales et schémas thérapeutiques</i>	218
---	-----

Antiviraux actifs sur le VIH ou Antirétroviraux

Inhibiteurs de la capsid du VIH

Lénacavir oral et injectable : SUNLENCA.....	228
--	-----

Inhibiteurs de fusion du VIH

Enfuvirtide : FUZEON	230
Fostemsavir : RUKOBIA	232

Antagoniste du récepteur CCR5

Maraviroc : CELSENTRI	233
-----------------------------	-----

Inhibiteurs de la transcriptase inverse du VIH*Inhibiteurs nucléosidiques (INTI)*

Zidovudine ou AZT oral ou injectable : RETROVIR	234
Lamivudine ou 3TC : EPIVIR. Lamivudine + Zidovudine : COMBIVIR	236
Emtricitabine ou FTC : EMTRIVA	238
Abacavir ou ABC : ZIAGEN	240
Abacavir + Lamivudine : KIVEXA	240
Abacavir + Lamivudine + Zidovudine : TRIZIVIR	240
Abacavir + Lamivudine + Dolutégravir : TRIUMEQ	240

Inhibiteurs nucléotidiques

Ténofovir disoproxil ou TDF : VIREAD	242
Ténofovir (TDF) + Emtricitabine : TRUVADA	242
Ténofovir (TDF) + Emtricitabine + Éfavirenz	242
Ténofovir (TDF) + Emtricitabine + Rilpivirine : EVIPLERA	242
Ténofovir alafénamide (TAF) + Emtricitabine + Elvitégravir + Cobicistat : GENVOYA	242
Ténofovir alafénamide (TAF) + Emtricitabine : DESCOVY	242
Ténofovir alafénamide (TAF) + Emtricitabine + Rilpivirine : ODEFSEY	242
Ténofovir alafénamide (TAF) + Emtricitabine + Bictégravir : BIKTARVY	242

Inhibiteurs non nucléosidiques (INNTI)

Éfavirenz : SUSTIVA	244
Éfavirenz + Emtricitabine + Ténofovir	244
Rilpivirine oral et injectable : EDURANT. REKAMBIS	246
Rilpivirine + Emtricitabine + Ténofovir disoproxil : EVIPLERA	246
Étravirine : INTELENCE	247
Névirapine : VIRAMUNE	248
Doravirine : PIFELTRO	250
Doravirine + Lamivudine + Ténofovir (TDF) : DELSTRIGO	250

Inhibiteurs de la protéase du VIH ou Antiprotéases

Darunavir : PREZISTA	251
Ritonavir : NORVIR	252
Ritonavir + Lopinavir : KALETRA	252
Fosamprenavir : TELZIR	254
Atazanavir : REYATAZ	255
Tipranavir : APTIVUS	256

Inhibiteur de l'intégrase du VIH

Raltégravir : ISENTRESS	257
Elvitégravir + Emtricitabine + Ténofovir + Cobicistat : STRIBILD	258
Elvitégravir + Emtricitabine + Ténofovir (TAF) + Cobicistat + Elvitégravir : GENVOYA	259

Dolutégravir : TIVICAY	260
Dolutégravir + Lamivudine : DOVATO	261
Dolutégravir + Abacavir + Lamivudine : TRIUMEQ	261
Dolutégravir + Rilpivirine : JULUCA	261
Cabotégravir : VOCABRIA	262
<i>Inhibiteurs des neuraminidases antigrippaux</i>	
Oseltamivir oral et injectable : TAMIFLU. OSELTAMIVIR	264
Zanamivir oral et injectable : RELENZA. DECTOVA	264
Amantadine (cf. chapitre « Neurologie »)	265
<i>Antiviraux actifs sur les virus du groupe herpesviridae</i>	
Valganciclovir : ROVALCYTE. Ganciclovir : CYMEVAN	266
Foscarnet injectable : FOSCAVIR	268
Aciclovir oral et injectable : ZOVIRAX	270
Valaciclovir : ZELITREX	272
Famciclovir : ORAVIR	274
<i>Antiviraux actifs sur le cytomégalo­virus (CMV)</i>	
Letermovir : PREVMIS	275
<i>Antiviraux actifs sur le virus respiratoire syncytial (VRS)</i>	
Palivizumab : SYNAGIS	276
<i>Antiviraux actifs sur le SARS-CoV-2</i>	
<i>Inhibiteurs de fusion du SARS-CoV-2</i>	
Sotrovimab : XEVUDY	277
Casirivimab + Imdévimab : RONAPREV	278
Tixagévimab + Cilgavimab : EVUSHELD	279
<i>Inhibiteurs nucléotidiques de l'ARN polymérase du SARS-CoV-2</i>	
Remdésivir : VEKLURY	280
<i>Inhibiteurs de la protéase du SARS-CoV-2</i>	
Nirmatrelvir + Ritonavir : PAXLOVID	281
<i>Antiviraux actifs sur les virus des hépatites virales</i>	
Cf. chapitre « Gastro-Entérologie et Hépatologie ».	
<i>Antiviraux à usage local</i>	
Cf. chapitres « Dermatologie » et « Ophtalmologie ».	
Chapitre 5	
CANCÉROLOGIE ET HÉMOPATHIES MALIGNES	
Indice de Karnofsky	283
Extravasation des chimiothérapies anticancéreuses	284
Alopécies dues aux anticancéreux	284
Nausées/vomissements et chimiothérapies anticancéreuses	285
Neutropénie fébrile survenant après une chimiothérapie	286
Toxicité cardio-vasculaire des anticancéreux	286

Alkylants (induisant des modifications covalentes de l'ADN)*Moutardes à l'azote*

Chlorambucil : CHLORAMINOPHÈNE.....	287
Melphalan oral et injectable : ALKERAN.....	288
Estramustine : ESTRACYT.....	290
Ifosfamide injectable : HOLOXAN.....	291
Cyclophosphamide oral et injectable : ENDOXAN.....	292
Chlorméthine : LEGADA.....	294

Nitroso-urées

Fotémustine injectable : MUPHORAN.....	295
Carmustine ou BCNU injectable : BICNU. GLIADEL (Implant cérébral).....	296
Lomustine ou CCNU : BELUSTINE.....	298
Streptozocine : STREPTOZOCINE.....	299

Organoplatines

Carboplatine injectable : CARBOPLATINE.....	300
Oxaliplatine injectable : ELOXATINE.....	302
Cisplatine injectable : CISPLATINE.....	304

Ethylène-imines

Triéthylène-thiophosphoramidate injectable : THIOTEPA. TEPADINA.....	305
Altrétamine : HEXASTAT.....	306

Triazènes

Procarbazine : NATULAN.....	307
Témazolomide : TEMODAL.....	308
Dacarbazine injectable : DETIGENE.....	309

Autres agents alkylants

Busulfan oral et injectable : MYLERAN. BUSILVEX.....	310
Tréosulfan : TRECONDI.....	311
Mitomycine C : MITOMYCINE.....	312
Bendamustine : BENDAMUSTINE.....	313

Antimétabolites (agissant sur la biosynthèse de l'ADN)*Antifoliques*

Méthotrexate injectable : MÉTHOTREXATE.....	314
Raltitrexed injectable : TOMUDEX.....	316
Pémétréxed injectable : ALIMTA.....	318

Antipuriques

Mercaptopurine : PURINETHOL. XALUPRINE.....	320
Thioguanine : LANVIS.....	321
Clofarabine injectable : EVOLTRA. IVOZALL.....	322
Pentostatine injectable : NIPENT.....	323
Cladribine injectable : LEUSTATINE. LITAK.....	324
Fludarabine orale et injectable : FLUDARA.....	326
Nélarabine injectable : ATRIANCE.....	328

Antipyrimidiques

Azacytidine injectable : ONUREG. VIDAZA.....	329
5-Fluoro-uracile ou 5-FU injectable : FLUORO-URACILE.....	330
Trifluridine + Tripiracil : LONSURF.....	330

Capécitabine : XELODA	332
Cytarabine injectable : ARACYTINE	334
Cytarabine + Daunorubicine : VYXEOS.....	334
<i>Autres antimétabolites</i>	
Hydroxycarbamide ou Hydroxyurée : HYDREA. SIKLOS.....	336
Gemcitabine ou dFdC injectable : GEMZAR.....	338
Intercalants (induisant ou stabilisant des coupures de l'ADN)	
Inhibiteurs de la topoisomérase I	
<i>Dérivés de la camptothécine</i>	
Irinotécan ou CTP11 injectable	340
Irinotécan liposomal pégylé : ONIVYDE.....	340
Topotécan oral et injectable : HYCANTIN.....	342
Inhibiteurs de la topoisomérase II	
<i>Anthracyclines</i>	
Épirubicine injectable : FARMORUBICINE.....	344
Idarubicine orale et injectable : ZAVEDOS.....	345
Doxorubicine ou Adriamycine injectable : ADRIBLASTINE	346
Doxorubicine liposomale injectable : CAELYX. ZOLSKETIL.....	346
Daunorubicine injectable : CÉRUBIDINE.....	348
<i>Anthracènediones</i>	
Mitoxantrone injectable : NOVANTRONE.....	349
Pixantrone injectable : PIXUVRI	350
<i>Agents intercalants divers</i>	
Actinomycine D ou Dactinomycine injectable : COSMEGEN	351
Étoposide oral et injectable : CELLTOP. ETOPOPHOS.....	352
Amsacrine : AMSALYO.....	353
<i>Agents scindants</i>	
Bléomycine injectable : BLEOMYCINE	354
Médicaments interagissant avec la tubuline	
<i>Poisons du fuseau : Alcaloïdes de la pervenche ou Vinca-alcaloïdes</i>	
Vinflunine injectable : JAVLOR.....	355
Vinorelbine injectable : NAVELBINE.....	356
Vindésine injectable : ELDISINE.....	357
Vincristine injectable : ONCOVIN.....	358
Vinblastine injectable : VELBÉ	359
<i>Stabilisants du fuseau : Taxoïdes ou Taxanes</i>	
Paclitaxel injectable : PACLITAXEL. ABRAXANE. PAZENIR.....	360
Docétaxel injectable : TAXOTERE	362
Cabazitaxel injectable : JEVTANA	364
<i>Inhibiteurs des microtubules</i>	
Éribuline injectable : HALAVEN	365
Agents différenciateurs	
<i>Rétinoïdes</i>	
Acide tout-trans-rétinoïque ou ATRA : VESANOID	366

Rexinoïdes

Bexarotène : TARGRETIN	368
------------------------------	-----

Anticorps monoclonaux en cancérologie*Immunothérapie par anticorps monoclonaux*

Teclistamab (cible BCMA, CD3) : TECVAYLI	369
Tafasitamab (cible CD19) : MINJUVI	370
Blinatumomab (cible CD19, CD3) : BLINCYTO	371
Rituximab (cible CD20) : MABTHERA. RIXATHON. TRUXIMA. etc.	372
Obinutuzumab (cible CD20) : GAZYVARO	374
Inotuzumab ozogamicine (cible CD22) : BESPONSA	375
Brentuximab vedotin (cible CD30) : ADCETRIS ou ADC	376
Gentuzumab ozogamicine (cible CD33) : MYLOTARG	377
Daratumumab (cible CD38) : DARZALEX	378
Isatuximab (cible CD38) : SARCLISA	380
Bérentamab mafodotin (cible BCMA) : BLENREP	381
Trastuzumab (cible HER2) : HERCEPTIN. HERZUMA. KANJITI. etc.	382
Trastuzumab emtansine (cible HER2) : KADCYLA	384
Trastuzumab déruxtécan (cible HER2) : ENHERTU	386
Pertuzumab (cible HER2) : PERJETA	387
Pertuzumab-trastuzumab (cible HER2) : PHESGO	388
Sacituzumab govitécan (cible : TROP-2) : TRODELVY	389
Bévacizumab (cible VEGF) : AVASTIN. AYBINTIO. MVASI. ZYRABEV	390
Ramucirumab (cible VEGF) : CYRAMZA	392
Cétuximab (cible EGFR) : ERBITUX	393
Panitumumab (cible EGFR) : VECTIBIX	394
Amivantamab (cible EGFR, MET) : RYBREVENT	395
Cémiplimab (cible PD-1) : LIBTAYO	396
Ipilimumab (cible CTL-A4) : YERVOY	397
Pembrolizumab (cible PD-1) : KEYTRUDA	398
Nivolumab (cible PD-1) : OPDIVO	400
Avélumab (cible PD-L1) : BAVENCIO	402
Atézolizumab (cible PD-L1) : TECENTRIQ	403
Durvalumab (cible PD-L1) : IMFINZI	404
Dinutuximab (cible GD-2) : QARZIBA	405
Mogamulizumab (cible CCR) : POTELIGEO	406
Enfortumab vedotin (cible : nectine-4) : PADCEV	407

Radio-isotopes en cancérologie*Radio-immunothérapie (anticorps monoclonaux + radio-isotopes)*

Ibritumomab + Tiuxétan : ZEVALIN	408
--	-----

Radio-isotopes anticancéreux

Samarium-153 lexidronam : QUADRAMET	409
Strontium-89 : METASTRON	410
Radium-223 : XOFIGO	411
Lutécium-177 oxodotréotide : LUTATHERA	412
Lutécium-177 vipivotide tétraxétan : PLUVICTO	413

Immunomodulateurs anticancéreux ou IMiDs

Thalidomide : THALIDOMIDE.....	414
Lénalidomide : REVLIMID.....	416
Pomalidomide : IMNOVID.....	418

Inhibiteurs du protéasome

Ixazomib citrate (cible 20 S) : NINLARO.....	420
Carfilzomib injectable (cible 20 S) : KYPROLIS.....	421
Bortézomib injectable (cible 26 S) : VELCADE.....	422

Inhibiteurs de protéines kinases

Imatinib (cible BCR-ABL) : GLIVEC.....	424
Dasatinib (cible BCR-ABL) : SPRYCEL.....	426
Nilotinib (cible BCR-ABL) : TASIGNA.....	427
Bosutinib (cible BCR-ABL) : BOSULIF.....	428
Ponatinib (cible BCR-ABL) : ICLUSIG.....	429
Avapritinib (cible KIT, PDGF) : AYVAKYT.....	430
Midostaurine (cible KIT, FLT3) : RYDAPT.....	431
Géfitinib (cible EGFR) : IRESSA.....	432
Erlotinib (cible EGFR) : TARCEVA.....	433
Osimertinib (cible EGFR) : TAGRISSO.....	434
Afatinib (cible EGFR, HER2) : GIOTRIF.....	435
Lapatinib (cible EGFR, HER2) : TYVERB.....	436
Tucatinib (cible HER2) : TUKYSA.....	437
Pemigatinib (cible FGFR) : PEMAZYRE.....	438
Sunitinib (cible VEGFR) : SUTENT.....	439
Pazopanib (cible VEGFR) : VOTRIENT.....	440
Axitinib (cible VEGFR) : INLYTA.....	441
Cabozantinib (cible VEGFR, TK) : CABOMETYX.....	442
Sorafénib (cible VEGFR) : NEXAVAR.....	443
Regorafénib (cible VEGFR) : STIVARGA.....	444
Lenvatinib (cible VEGFR) : LENVIMA KISPLYX.....	445
Vandétanib (cible VEGFR, EGFR) : CAPRELSA.....	446
Céritinib (cible ALK) : ZYKADIA.....	447
Alectinib (cible ALK, RET) : ALECENSA.....	448
Crizotinib (cible ALK, RET) : XALKORI.....	449
Lorlatinib (cible ALK, ROS-1) : LORVIQUA.....	450
Brigatinib (cible ALK, ROS-1, IGF-1R) : ALUNBRIG.....	451
Ruxolitinib (cible JAK-1 et -2) : JAKAVI.....	452
Fédératinib (cible JAK-2) : INREBIC.....	453
Sotorasib (cible) : LUMYKRAS.....	454
Vémurafénib (cible BRAF) : ZELBORAF.....	455
Encorafénib (cible BRAF) : BRAFTOVI.....	456
Dabrafénib (cible BRAF) : TAFINLAR.....	457
Binimétinib (cible MEK1, MEK2) : MEKTOVI.....	458
Cobimétinib (cible MEK1, MEK2) : COTELLIC. Tramétinib : MEKINIST.....	458
Selpercatinib (cible RET) : RESTSEVMO.....	460
Pralsétinib (cible RET) : GAVRETO.....	461
Évérolimus (cible mTOR) : AFINITOR. VOTUBIA.....	462

Temsirolimus (cible mTOR) : TORISEL.....	464
Idélalisib (cible PI3K) : ZYDELIG.....	465
Ibrutinib (cible BTK) : IMBRUVICA.....	466
Acalabrutinib (cible BTK) : CALQUENCE.....	467
Palbociclib (cible CDK4/6) : IBRANCE.....	468
Ribociclib (cible CDK4/6) : KISQALI.....	469
Abémaciclib (cible CDK4/6) : VERZENIOS.....	470
Larotrectinib (cible TRK) : VITRAKVI.....	471
Giltéritinib (cible FLT3, AXL) : XOSPATA.....	472
<i>Inhibiteurs de la voie Hedgehog</i>	
Vismodégib : ERIVEDGE. Sonidégib : ODOMZO.....	473
<i>Inhibiteur du VEGF</i>	
Aflibercept : ZALTRAP.....	474
<i>Inhibiteur de l'histone désacétylase (HDAC)</i>	
Panabinostat : FARYDAK.....	475
<i>Inhibiteur des enzymes PARP</i>	
Olaparib : LYNPARZA. Niraparib : ZEJULA.....	476
Talazoparib : TALZENNA. Rucaparib : RUBRACA.....	478
<i>Inhibiteur de la protéine BCL-2</i>	
Vénétoclax : VENCLYXTO.....	479
<i>Thérapie cellulaire</i>	
Axicabtagène ciloleucel (cible CD19) : YESCARTA.....	480
Tisagenlecleucel (cible CD19) : KYMRIAH.....	480
Cellules autologues CD3+ transduites anti-CD19 : TECARTUS.....	480
Idécabtagène vicleucel (cible BCMA) : ABECMA.....	482
<i>Anticancéreux divers</i>	
Asparaginase : SPECTRILA.....	483
Pégaspargase : ONCASPAR.....	484
Crisantaspase : ERWINASE.....	485
Anagrélide : XAGRID.....	486
Trioxyde d'arsenic : TRISENOX.....	487
Mitotane ou OP'DDD : LISODREN.....	488
Trabectédine : YONDELIS.....	490
Aldesleukine ou Interleukine-2 : PROLEUKIN.....	492
<i>Hormonothérapie en cancérologie</i>	
<i>Progestatifs utilisés dans les cancers</i>	
Médroxyprogestérone : DEPO-PRODASONE. Mégésterol : MEGACE.....	494
<i>Antiœstrogènes utilisés dans les cancers</i>	
<i>Inhibiteurs de la liaison de l'œstradiol</i>	
Tamoxifène : NOLVADEX.....	495
Torémifène : FARESTON.....	496
Fulverstrant : FASLODEX.....	497

<i>Inhibiteurs de l'aromatase</i>	
Létrozole : FEMARA.....	498
Anastrozole : ARIMIDEX.....	499
Exemestane : AROMASINE.....	500
<i>Antiandrogènes utilisés dans les cancers</i>	
Abiratérone : ZYTIGA.....	501
Bicalutamide : CASODEX. Nilutamide : ANANDRON.....	502
Enzalutamide : XTANDI.....	503
Apalutamide : ERLEADA.....	504
Darolutamide : NUBEQA.....	505
Cyprotérone : ANDROCUR.....	506
Dégarelix : FIRMAGON.....	507
<i>Agonistes de la LH-RH</i>	
Triptoréline : DÉCAPEPTYL. GONAPEPTYL. SALVACYL.....	508
Leuproréline : ENANTONE. ELIGARD. LEPTOPROL. ZEULIDE.....	508
Nafaréline : SYNAREL. Goséréline : ZOLADEX.....	510
Cytoprotecteurs divers en cancérologie	
<i>Protecteur de la muqueuse vésicale</i>	
Mesna oral ou injectable : UROMITEXAN.....	511
<i>Protecteur du myocarde</i>	
Dexrazoxane : CARDIOXANE.....	512
<i>Protecteur en cas d'extravasation d'anthracyclines</i>	
Dexrazoxane : SAVENE.....	513
Cytokines stimulant la croissance des cellules hématopoïétiques	
<i>Facteur de croissance des neutrophiles</i>	
Filgrastim (G-CSF) : NEUPOGEN. NIVESTIM. RATIOGRASTIM. etc.....	514
Pegfilgrastim (G-CSF pégylé) : NEULASTA. PELGRAZ. etc.....	514
Lénograstim (G-CSF glycosylé) : GRANOCYTE 13 et 34.....	514
<i>Facteur de mobilisation des cellules souches hématopoïétiques</i>	
Plérixafor : MOZOBIL.....	516
Chapitre 6	
CARDIOLOGIE	
Score CHA2DS2 (FA non valvulaires).....	517
Score HAS-BLED (traitement par AVK).....	517
Prise en charge d'une fibrillation auriculaire.....	518
Conduite à tenir devant une urgence hypertensive.....	519
Traitement antithrombotique de la maladie veineuse thrombo-embolique.....	520
Contre-indications de la fibrinolyse.....	521
Schémas thérapeutiques.....	522
Contentions élastiques des membres inférieurs.....	526
Bêta-bloquants	
Propriétés générales.....	527

Bêta-bloquants non cardio-sélectifs*Sans ASI et sans propriétés ancillaires*

Nadolol : CORGARD. Propranolol. Timolol : TIMACOR..... 530

Timolol + Hydrochlorothiazide + Amiloride : MODUCREN 530

Avec ASI et sans propriétés ancillaires

Pindolol : VISKEN 530

Avec propriétés ancillaires

Carvédilol : KREDEX. Labétalol : TRANDATE 531

Sotalol : SOTALEX. Tertatolol : ARTEX 531

Bêta-bloquants cardio-sélectifs*Sans ASI et sans propriétés ancillaires*

Aténolol : TENORMINE. Aténolol + Chlortalidone : TÉNORETIC 532

Bétaxolol : KERLONE..... 532

Bisoprolol : DETENSIEL. CARDENSIEL. BISOCE 532

Bisoprolol + Hydrochlorothiazide : LODOZ..... 532

Métoprolol : LOPRESSOR. SELOKEN. SELOKOZ..... 532

Avec ASI et sans propriétés ancillaires

Acébutolol : SECTRAL..... 533

Avec propriétés ancillaires

Céliprolol : CELECTOL. Néбиволol : NEBILOX. TEMERIT 533

Néбиволol + Hydrochlorothiazine : CONEBILOX. TEMERITDUO. etc..... 533

Bêta-bloquants injectables

Propranolol : KARNODYL. Esmolol : BREVIBLOC..... 534

Aténolol : TENORMINE. Labétalol : TRANDATE. Landiolol : RAPIBLOC..... 534

Bêta-bloquants + Dihydropyridines*Cf. Inhibiteurs calciques ci-dessous.***Dérivés nitrés***D'action rapide et brève par voie veineuse*

Isosorbide dinitrate : RISORDAN. Trinitrine : NITRONAL 536

D'action rapide et brève par voie sublinguale

Trinitrine : NATISPRAY..... 538

Isosorbide dinitrate : ISOCARD SPRAY 538

D'action prolongée par voie percutanée

DISCOTRINE. EPINITRIL. NITRIDERM TTS. TRINIPATCH..... 540

Prostaglandine E1

Alprostadiol injectable : PROSTINE VR 536

Protecteur métabolique sous ischémie

Trimétazidine : VASTAREL 541

Antihypertenseurs vasodilatateurs*Vasodilatateurs directs*

Minoxidil : LONOTEN 542

Dihydralazine injectable : NEPRESSOL 543

Alpha-1-bloquants

Urapidil oral et injectable : EUPRESSYL. MEDIATENSYL.....	544
Prazosine : ALPRESS LP.....	545

Antihypertenseurs d'action centrale

Rilménidine : HYPERIUM.....	546
Moxonidine : PHYSIOTENS.....	547
Clonidine orale et injectable : CATAPRESSAN.....	548
Méthylodopa : ALDOMET.....	549

Sydnominines

Molsidomine : CORVASAL.....	550
-----------------------------	-----

Activateurs des canaux potassiques

Nicorandil : IKOREL.....	551
--------------------------	-----

Inhibiteur sélectif du courant I_f

Ivabradine : PROCOROLAN.....	552
Ivabradine + Carvédilol : CARVECORAL.....	552

Agents inotropes ou tonocardiaques*Amines sympathomimétiques*

Adrénaline injectable : ADRÉNALINE. ANAPEN. EPIPEN. JEXT. etc.....	554
Noradrénaline injectable : NORADRÉNALINE.....	556
Isoprénaline injectable : ISOPRÉNALINE.....	558
Dopamine injectable : DOPAMINE.....	560
Dobutamine injectable : DOBUTAMINE.....	562

Inhibiteurs des phosphodiéstérases

Milrinone : COROTROPE. Enoximone : PERFANE.....	563
Lévosimendan : ZIMINO.....	564

Digitaliques ou Glucosides cardiotoniques

Digoxine orale et injectable : DIGOXINE. HÉMIGOXINE.....	566
--	-----

Inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC*Inhibiteurs de l'enzyme de conversion non associés*

Énalapril : ÉNALAPRIL.....	568
Lisinopril : ZESTRIL. Trandolapril : ODRIK.....	570
Quinapril : AQUITEL. Bénazépril.....	571
Perindopril : COVERSYL. PERINDOPRIL.....	572
Fosinopril : FOSINOPRIL. Ramipril : TRIATEC.....	573
Zofénopril : ZOFENIL.....	574
Captopril : CAPTOPRIL. NOYADA.....	575

Inhibiteurs de l'enzyme de conversion + Diurétiques hypokaliémiants

Énalapril + Hydrochlorothiazide : ÉNALAPRIL-HYDROCHLOROTHIAZIDE.....	568
Lisinopril + Hydrochlorothiazide : ZESTORETIC.....	570
Quinapril + Hydrochlorothiazide : ACULIX.....	571
Bénazépril + Hydrochlorothiazide : CIBADREX.....	571
Périndopril + Indapamide : PRETERAX. BIPRETERAX.....	572

Fosinopril + Hydrochlorothiazide : FOSINOPRIL-HYDROCHLOROTHIAZIDE.....	573
Ramipril + Hydrochlorothiazide : COTRIATEC.....	573
Zofénopril + Hydrochlorothiazide : ZOFENILDUO	574
Captopril + Hydrochlorothiazide	575
<i>Inhibiteurs de l'enzyme de conversion + Inhibiteurs calciques</i>	
Énalapril + Lercanidipine : ZANEXTRA. LERCAPRESS.....	568
Périndopril + Amlodipine : COVERAM.....	572
Trandolapril + Vérapamil : TARKA LP	570
<i>Inhibiteurs de l'enzyme de conversion + inhibiteurs calciques + diurétiques hypokaliémiants</i>	
Périndopril + Amlodipine + Indapamide : TRIPLIXAM.....	572
<i>Inhibiteurs de l'enzyme de conversion + Bêta-bloquants</i>	
Périndopril + Bisoprolol : COSIMPREL	572
Antagonistes de l'angiotensine II ou ARA II ou Sartans	
<i>Antagonistes de l'angiotensine II non associés</i>	
Losartan : COZAAR. Valsartan : NISIS. TAREG	
Irbésartan : APROVEL. Candésartan : ATACAND. KENZEN	
Telmisartan : MICARDIS. PRITOR	
Olmésartan : ALTEIS. OLMETEC	
<i>Antagonistes de l'angiotensine II + Diurétiques hypokaliémiants</i>	578
Olmésartan + Hydrochlorothiazide : ALTEISDUO. COOLMETEC	
Irbésartan + Hydrochlorothiazide : COAPROVEL	
Candésartan + Hydrochlorothiazide : COKENZEN. HYTACAND	
Valsartan + Hydrochlorothiazide : COTAREG	
Losartan + Hydrochlorothiazide : HYZAAR. FORTZAAR	
Telmisartan + Hydrochlorothiazide : MICARDISPLUS. PRITORPLUS	
<i>Antagonistes de l'angiotensine II + Inhibiteur calcique</i>	
Olmésartan + Amlodipine : AXELER. SEVIKAR.....	578
Valsartan + Amlodipine : EXFORGE	
Telmisartan + Amlodipine : TWYNSTA	
<i>Antagonistes de l'angiotensine II + Inhibiteur calcique + Hydrochlorothiazide</i>	
Valsartan + Amlodipine + Hydrochlorothiazide : EXFORGE HCT.....	578
<i>+ Inhibiteurs de l'endopeptidase neutre</i>	
Sacubitril + Valsartan : ENTRESTO.....	580
Diurétiques	
Diurétiques hypokaliémiants	
<i>Diurétiques de l'anse de Henlé</i>	
Furosémide : LASILIX. Bumétanide : BURINEX. Pirétanide : EURELIX	582
<i>Diurétiques thiazidiques et apparentés</i>	
Hydrochlorothiazide : ESIDREX.....	584
Bendrofluméthiazide + Réserpine : TENSIONORME	584
Chlortalidone en association (cf. Bêta-bloquants).	

Antihypertenseurs natriurétiques

Indapamide : FLUDEX.....	586
Ciclétanine : CICLÉTANINE.....	587

Inhibiteurs de l'anhydrase carbonique

Acétazolamide : DIAMOX (cf. chapitre « Ophtalmologie »).

Diurétiques hyperkaliémiants et associations

Spironolactone : ALDACTONE.....	588
Spironolactone + Altizide : ALDACTAZINE.....	588
Eplérénone : INSPRA.....	588
Amiloride : MODAMIDE.....	590
Amiloride + Furosémide : LOGIRENE.....	590
Triamtèrene + Hydrochlorothiazide : PRESTOLE.....	590

Diurétiques + Autres antihypertenseurs

Cf. Bêta-bloquants, Inhibiteurs de l'enzyme de conversion, Antagonistes de l'angiotensine II, Inhibiteurs calciques.

Inhibiteurs calciques*Type 1 : Effets cardiaques et vasculaires*

Diltiazem oral et injectable : TILDIEM. BI-TILDIEM. MONO-TILDIEM LP.....	592
Vérapamil oral et injectable : ISOPTINE.....	594
Vérapamil + Trandolapril : TARKA LP.....	594

Type 2 : Effets vasculaires prédominants (Dihydropyridines)

Amlodipine : AMLOR. Félodipine : FLODIL LP. Isradipine : ICAZ LP.....	596
Nicardipine oral et injectable : LOXEN. Nitrendipine : NITRENDIPINE.....	598
Lercanidipine : LERCAN. ZANIDIP. Manidipine : IPERTEN.....	598
Nifédipine : NIFEDIPINE LP.....	600
Clévididine : CLÉVIPREX.....	600

Type 3 : Effets vasculaires sélectifs

Flunarizine : SIBELIUM (cf. chapitre « Oto-Rhino-Laryngologie »).

Dihydropyridines associées avec des bêta-bloquants

Félodipine + Métoprolol : LOGIMAX.....	596
Nifédipine + Aténolol : NIFEDIPINE-ATENOLOL.....	600

Dihydropyridines associées avec des inhibiteurs de l'enzyme de conversion

Lercanidipine + Énalapril : ZANEXTRA. LERCAPRESS.....	568
Amlodipine + Périndopril : COVERAM.....	596
Vérapamil + Trandolapril : TARKA LP.....	594

Dihydropyridines associées avec un diurétique

Amlodipine + Indapamide : NATRIXAM.....	596
---	-----

Dihydropyridines associées avec un diurétique et un IEC

Amlodipine + Indapamide + Périndopril : TRIPLIXAM.....	596
--	-----

Dihydropyridines associées avec des statines

Amlodipine + Atorvastatine : CADUET.....	596
--	-----

Antiarythmiques

Propriétés générales.....	602
---------------------------	-----

<i>Classe Ia de Vaughan-Williams</i>	
Disopyramide : RYTHMODAN. RYTHMODAN LP. ISORYTHM	604
Hydroquinidine : SÉRÉCOR	606
<i>Classe Ib de Vaughan-Williams</i>	
Lidocaïne injectable : XYLOCARD	607
Mexilétine : NAMUSCLA	608
Phénytoïne (cf. chapitre « Neurologie »).	
<i>Classe Ic de Vaughan-Williams</i>	
Cibenzoline : EXACOR	610
Propafénone : RYTHMOL	611
Flécaïnide orale et injectable : FLECAÏNE. FLECAÏNE LP	612
<i>Classe Ia de Vaughan-Williams</i>	
Ajmaline : GILURYTAL	614
<i>Classe II de Vaughan-Williams</i>	
Bêta-bloquants excepté le sotalol (cf. en début de chapitre).	
<i>Classe III de Vaughan-Williams</i>	
Amiodarone orale et injectable : CORDARONE	616
Sotalol (cf. Bêta-bloquants en début de chapitre).	
<i>Classe IV de Vaughan-Williams</i>	
Diltiazem. Vérapamil (cf. Inhibiteurs calciques ci-dessus).	
<i>Antiarythmiques actifs uniquement à l'étage supraventriculaire</i>	
Dronédarone : MULTAQ	615
Adénosine injectable : KRENOSIN. ADENOSCAN. STRIADYNE	618
Régadénoson : RAPISCAN	618
Digitaliques (cf. Agents inotropes ci-dessus).	
Correcteurs des bradycardies	
Atropine injectable : ATROPINE	620
Isoprénaline (cf. Agents inotropes ci-dessus).	
Correcteurs des hypotensions	
<i>Sympathomimétiques</i>	
Midodrine : GUTRON	622
Chlorydrate d'heptaminol : HEPTAMINOL	622
Épinéphrine, Norépinéphrine, Dopamine (cf. Agents inotropes ci-dessus).	
Anti-ischémiques périphériques	
Iloprost injectable : ILOMEDINE	623
Ginkgo biloba : TANAKAN. VITLOGINK. GINKOGINK	624
Pentoxifylline : PENTOXIFYLLINE LP	624
Moxisylyte : CARLYTENE	624
Naftidrofuryl : NAFTILUX	624
Antiagrégants plaquettaires	
<i>Antiagrégants plaquettaires classiques</i>	
Acide acétylsalicylique oral : ASPIRINE PROTECT. KARDEGIC. RESITUNE	625
Acide acétylsalicylique injectable : KARDEGIC	625

Clopidogrel : PLAVIX	626
Clopidogrel + Acide acétylsalicylique : DUOPLAVIN	627
Ticlopidine : TICLOPIDINE	628
Prasugrel : EFIENT	629
Dipyridamole oral et injectable : PERSANTINE	630
Ticagrélor : BRILIQUE. Cangrélor : KENGREXAL	632
<i>Antagonistes des récepteurs GP IIb/IIIa des plaquettes</i>	
Eptifibatide : INTEGRILIN. Tirofiban : AGRASTAT	634
Thrombolytiques	
Altéplase : ACTILYSE. Ténecteplase : METALYSE	636
Urokinase : ACTOSOLV. THÉRASOLV	638
Sclérosants veineux	
Glycérine. Lauromacrogol. Tétradécyl	640
Veinotoniques et antihémorroïdaires	
Vitamine P ou Flavonoïdes ou divers	642
Veinotoniques topiques	642
Chapitre 7	
DERMATOLOGIE	
<i>Utilisation des médicaments topiques cutanés</i>	645
<i>Schémas thérapeutiques</i>	646
<i>Absorption percutanée des médicaments</i>	646
Dermocorticoïdes ou Corticoïdes topiques cutanés	
Dermocorticoïdes non associés	652
Dermocorticoïdes + antiseptiques ou antifongiques	652
Immunosuppresseur topique	
Tacrolimus topique : PROTOPIC. TAKROZEM	654
Antiacnéiques	
Antiacnéiques locaux anti-inflammatoires et anti-infectieux	
<i>Peroxyde de benzoyle</i>	
CUTACNYL. CURASPOT. PANNOGEL	655
<i>Antibiotiques locaux utilisés dans l'acné</i>	
Érythromycine percutanée : ERYFLUID. ERYTHROGEL	
Clindamycine percutanée : ZINDACLINÉ	
Clindamycine percutanée + Trétinoïde : ZANEA	
Antiacnéiques locaux kératolytiques : Rétinoïdes locaux	
<i>Trétinoïne topique ou Acide rétinoïque ou Vitamine A acide</i>	
EFFEDERM. ERYLIK. KÉTREL. RETACNYL. ZANEA	658
Isotrétinoïne ou Acide 13-cis rétinoïque : ROACCUTANE GEL	660
Adapalène : DIFFERINE. EPIDUO. Trifarotène : AKLIEF	661
Antiacnéiques locaux divers	
Acide azélaïque : SKINOREN	662

Antiacnéiques par voie orale*Antibiotiques utilisés dans l'acné par voie orale*

Tétracyclines et Macrolides (cf. chapitre « Antibiotiques »).

Zinc par voie orale

EFFIZINC. RUBOZINC. GRANIONS DE ZINC 663

Rétinoïdes par voie orale : Isotrétinoïne ou Acide 13-cis rétinolique

ACNETRAIT. CONTRACNÉ. CURACNÉ. PROCUTA 664

Antiandrogènes utilisés dans l'acné

Acétate de cyprotérone + Éthinylestradiol : DIANE 35. EPAVAR. etc. 666

Traitements locaux de la rosacée

Métroimidazole topique : ROZEX. ROZACREME. ROZAGEL 667

Acide azélaïque : FINACEA 667

Brimonidine : MIRVASO 668

Ivermectine : SOOLANTRA 668

Traitements du psoriasis**Agents kératolytiques***Pommades et lotions kératolytiques*

Tazarotène : ZORAC 669

Acide salicylique : VASELINE SALICYLÉE. COLD-CREAM SALICYLÉ 670

Acide salicylique + Bétaméthasone : DIPROSALIC 670

Rétinoïdes aromatiques par voie orale

Acitrétine : SORIATANE 672

Acide lactique : préparation officinale 672

Agents réducteurs*Antipsoriasiques locaux dérivés de la vitamine D* 674

Calcipotriol : DAIVONEX. Calcitriol : SILKIS

Calcipotriol + Bétaméthasone : DAIVOBET. ENSTILAR. XAMIOL, etc.

Autres traitements du psoriasis*Photosensibilisants (Psoralènes) : PUVAthérapie ou Photochimiothérapie*

Méthoxsalène ou 8 MDP par voie orale ou topique : MÉLADININE 676

Méthoxsalène injectable : UVADEX

Dermocorticoïdes 652*Immunosuppresseurs (voir les médicaments correspondants).*

Méthotrexate, Ciclosporine, Étanercept, Léflunomide

*Inhibiteurs du TNF-Alpha (cf. chapitre « Immunologie »).**Anticorps anti-IL12/23, anti-IL17A, anti-IL23, anti-PDE4 (cf. chapitre « Immunologie »).***Médicaments agissant sur la pigmentation***Protection solaire et antiphotosensibilisants*

Écrans et crèmes solaires 678

Hydroxychloroquine et chloroquine (Antipaludéens de synthèse) 678

Dépigmentants locaux

Hydroquinone : LEUCODININE B. ANY. etc. 679

Médicaments des affections du cuir chevelu*Antipelliculaires*

Shampoings antipelliculaires et KETOCONAZOLE topique.....	680
Lotions antifongiques : PEVARYL Lotion.....	681
Lotions kératolytiques (cf. Kératolytiques ci-dessus).	
Lotions antipelliculaires diverses et gel moussant.....	681

Antialopéciques et antiséborrhéiques

Minoxidil percutané : ALOPEXY. ALOSTIL. UNIPEXIL.....	682
Finastéride : PROPECIA.....	683
Lotions « anti-chute » diverses et shampoings antiséborrhéiques.....	684
Cystine : CYSTINE B6. GÉLUCYSTINE.....	685
Lithium percutané : LITHIODERM.....	685

Antiseptiques à usage externe

<i>Iode : Antiseptiques iodés</i> : BÉTADINE. ALCOOL IODÉ.....	686
<i>Chlore : Hypochlorite de sodium</i> : AMUKINE. DAKIN COOPER.....	687
<i>Amidines : Hexamidine</i> : CYTÉAL. HEXOMÉDINE.....	687
<i>Chlorhexidine</i> : BISEPTINE. SEPTÉAL. SEPTIVON. etc.....	688
<i>Antiseptiques alcooliques</i> : ALCOOL ÉTHYLIQUE OFFICINAL À 70°.....	690

Antiseptiques oxydants

DOSOXYGÉNÉE. PERMANGANATE DE POTASSIUM.....	691
<i>Antiseptiques colorants</i> : ÉOSINE. SOLUTION DE MILIAN.....	692

Surfactifs cationiques ou ammoniums quaternaires

Benzalkonium : STERLANE. Cétrimide : CETAVLON.....	693
--	-----

Autres antiseptiques à usage externe

Sulfate de cuivre : DERMOCUIVRE.....	694
NITRATE D'ARGENT.....	694
Organo-mercuriels : MERCURESCÉINE.....	694

Antibactériens à usage local en dermatologie

Chlortétracycline : AURÉOMYCINE.....	695
Mupirocine : BACTROBAN. MUPIDERM.....	695
Acide fusidique : DIACUTIS. FUCIDINE.....	695
Sulfadiazine : FLAMMAZINE. FLAMMACÉRIUM.....	695

Antiviraux à usage local en dermatologie : Antiherpétiques

Aciclovir : ZOVIRAX. ACTIVIR. HERPESÉDERMYL. KENDIX.....	696
Doconasol : ERAZABAN.....	697
Triglycérides oxydés : CLAREVA.....	697

Préparations antiverrues et coricides

Pommades antiverrues et pommades coricides.....	698
Podophyllotoxine : CONDYLINE.....	699
Imiquimod : ALDARA Crème. ZYCLARA Crème.....	727

Antifongiques à usage dermatologique*Antifongiques par voie générale*

Terbinafine : FUNGSTER. LAMISIL.....	700
--------------------------------------	-----

<i>Antifongiques azolés à usage local</i>	
AMYCOR. FONGAMIL. FONX. KÉTODERM. LOMEXIN. PÉVARYL. etc.	702
<i>Autres antifongiques à usage local</i>	
Bifonazole + urée : AMYCOR ONYCHOSÉT	704
Amorolfine : LOCERYL. CURANAIL	705
Ciclopirox : MYCOSTER. MYCONAIL. ONYTEC. SEPIBROX. etc.	706
Terbinafine : LAMISIL. LAMISILDERMGEL	707
Sulfure de sélénium : SELSUN	708
Triphénylméthane : SOLUTION DE MILIAN	692
Antiprurigineux locaux	
<i>Antihistaminiques</i>	
Isothipendyl : APAISYL Gel. SÉDERMYL Crème	709
Prométhazine : PHÉNERGAN Crème	709
Méfénidramium associé : ONCTOSE, ONCTOSE HYDROCORTISONE	709
<i>Produits divers</i>	
Crotamiton : EURAX	709
Antiparasitaires d'usage externe	
<i>Antiscabieus ou scabicides</i>	
Benzoate de benzyle : ASCABIOL	710
Perméthrine : TOPISCAB	712
<i>Anti-poux ou pédiculicides</i>	
Diméticone : NYDA. POUXIT. etc.	713
Pansements	
<i>Indications usuelles des différents pansements</i>	715
Hydrocolloïdes : COMFEEL PLUS. DUODERM. etc.	714
Hydrocellulaires : ALLEVYN. BIATAIN. COMBIDERM. etc.	716
Hydrocellulaires avec composant antiprotéase	718
Alginate : ALGOSTERIL. MELGISORB. etc.	718
Hydrogels : DUODERM HYDROGEL. SUPRASORB G. etc.	719
Hydrofibres : AQUACEL. URGOCLEAN	719
Charbon actif : ASKINA. CARBONET. ACTISORB	720
Pansements interface : ADAPTIC. URGOTUL LITE. etc.	720
Pansements à l'argent : URGOTUL Ag. URGOCCELL Ag	721
Pansements gras : GRASSOLIND. JELONET. TULLE GRAS	721
Pansements à l'acide hyaluronique : IALUSET	722
Films adhésifs : CLIP DERM. HYDROFILM. MERIFORM. etc.	722
Colles pour sutures cutanées	
Cyanoacrylate : DERMABOND. INDERMIL	723
Produits divers utilisés en dermatologie	
<i>Topiques à action protectrice</i>	
Dexpanthénol : BEPANTHEN. ÉRYTHÉDERMYL	724
Émoullient : DEXATOPIA	724

Produits divers

Alitrétinoïne orale : TOCTINO. ALIZEM.....	725
Propranolol solution buvable : HÉMANGIOL.....	726
Imiquimod : ALDARA Crème. ZYCLARA Crème.....	727
Diclofénac dermique : SOLARAZE.....	728
Fluoro-uracile Crème : EFUDIX. TOLAK.....	729
Aminolévulinate de méthyle : METVIXIA.....	730
Eflornithine percutanée : VANIQA.....	731
Pains de toilette et bases lavantes sans savon.....	732
Trolamine : BIAFINE EMULSION.....	732
Antiperspirants locaux.....	733
Cryothérapie locale : AZOTE LIQUIDE.....	734

Chapitre 8**DIABÈTES DE TYPE I ET DE TYPE II ET AUTRES ANOMALIES DU MÉTABOLISME GLUCIDIQUE**

<i>Schémas thérapeutiques</i>	736
<i>Objectifs glycémiques dans le diabète de type II et messages clés</i>	738
<i>Équilibre alimentaire des diabétiques</i>	739
<i>Aliments riches en glucides et équivalences glucidiques</i>	740
<i>Metformine et produits de contraste iodés</i>	741

Insulinothérapie

<i>Propriétés générales</i>	742
Insulines ordinaires d'action rapide : ACTRAPID. INSUMAN. UMULINE.....	744
Analogues de l'insuline d'action rapide : APIDRA. HUMALOG. NOVORAPID. FIASP.....	744
Insulines isophane (NPH) d'action intermédiaire : INSULATARD. UMULINE NPH.....	745
Analogues d'insuline d'action intermédiaire en mélanges fixes : HUMALOG MIX. NOVOMIX. MIXTARD 30. UMULINE Profil 30.....	745
Analogues de l'insuline d'action prolongée : ABASAGLAR. TOUJEO. LANTUS. LEVEMIR.....	746
Analogues de l'insuline d'action lente ou basale : TRESIBA.....	746
Stylos à insuline pour cartouches (réutilisables).....	747

Antidiabétiques injectables

Analogues du Glucagon-like peptide-1 (GLP1).....	748
– Exénatide : BYETTA. Liraglutide : VICTOZA	
– Dulaglutide : TRULICITY. Sémaglutide : OZEMPIC	
Insuline déglutec + Liraglutide : XULTOPHY.....	748

Antidiabétiques oraux*Biguanides*

Metformine : GLUCOPHAGE. STAGID.....	750
Metformine + Glibenclamide : GLUCOVANCE.....	750

<i>Inhibiteurs des alpha-glucosidases</i>	
Acarbose : GLUCOR	752
<i>Médicaments stimulant l'insulino-sécrétion</i>	
Sulfamides hypoglycémiants d'action moyenne ou prolongée :	754
– Glipizide : OZIDIA	
Sulfamides hypoglycémiants à longue durée d'action :	754
– Glimépiride : AMAREL. Glibenclamide : DAONIL. Glicazide : DIAMICRON	
Glinides ou Métaglinides :	756
– Répaglinide : NOVONORM	
<i>Incrétinomimétiques</i>	
Inhibiteurs de la DDP4 ou Gliptines :	758
– Sitagliptine : JUVANIA. XELEIXIA. Vildagliptine : GALVUS	
– Saxagliptine : ONGLYZA	
Inhibiteurs de la DDP4 associés à la metformine :	758
– Sitagliptine + Metformine : JANUMET. VELMETIA	
– Vildagliptine + Metformine : EUCREAS	
– Saxagliptine + Metformine : KOMBOGLYSE	
<i>Glifozines</i>	
Dapaglifozine : FORXIGA	760
Dapaglifozine + Metformine : XIGDUO	760
Empaglifozine : JARDIANCE	760
Empaglifozine+ Metformine : SYNJARDY	760
<i>Lecteurs de glycémie et bandelettes réactives</i>	762
<i>Électrodes pour corps cétoniques dans le sang</i>	763
<i>Réactifs urinaires (sucres, corps cétoniques, pH, protéines, sang, nitrites, etc.)</i>	763
Médicaments hyperglycémiants	
Glucagon : GLUCAGEN Kit. BAQSIMI	764
Solutés glucosés injectables	764
Diazoxide : PROGLICEM	766

Chapitre 9

DIÉTÉTIQUE ET NUTRITION

Éléments de diététique et nutrition

Nutrition : généralités	770
Composition des aliments (valeur calorique et énergétique)	771
Régime hypocalorique global	773
Régime hypocholestérolémiant	775
– Aliments riches en cholestérol	775
Régime hyposodé	777
– Aliments riches en sodium	778
Régime sans gluten	779
Régime des lithiases urinaires	781
– Eaux minérales (composition et intérêt)	781
– Aliments riches en acide oxalique	781
– Aliments riches en acide urique	781

Régime sans résidus	782
Aliments riches en fibres végétales.....	782
Régime des colopathies fonctionnelles.....	782
Régime des gastrectomisés	783
Régime de la goutte ou régime hypo-uricémiant	783
Régime riche en fer	783
Régime crétois.....	784
Aliments riches en calcium, en magnésium, en potassium (cf. chapitre « Maladies et troubles métaboliques »).	
Diététique pharmaceutique	
Chlorure de sodium.....	785
Sels désodés au potassium.....	785
Huile acalorique : Huile de paraffine.....	785
Édulcorants sans sucre : Aspartam, Cyclamates, Saccharine, Stévia.....	786
Médicaments utilisés dans les obésités et surpoids	
<i>Inhibiteurs des lipases gastro-intestinales</i>	
Orlistat : XENICAL	788
<i>Agonistes du GLP-1</i>	
Liraglutide : SAXENDA.....	789
Sémaglutide : WEGOVY	790
<i>Agonistes du récepteur de MC4</i>	
Setmélatonide : IMCIVREE.....	791
<i>Produits de parapharmacie destinés aux maladies du métabolisme</i>	792
Nutrition artificielle entérale ou parentérale	
<i>Nutrition artificielle entérale et compléments alimentaires</i>	796
<i>Nutrition artificielle parentérale</i>	799
Mélanges ternaires : lipido-protido-glucidiques.....	801
Mélanges binaires : solutions d'acides aminés avec glucose	803
Solutions d'acides aminés	804
Émulsions lipidiques	804
Chapitre 10	
ENDOCRINOLOGIE	
<i>Schémas thérapeutiques</i>	807
Hormones thyroïdiennes et antithyroïdiens	
<i>Hormones thyroïdiennes</i>	
Lévothyroxine ou L-T4 : L-THYROXINE. LEVOTHYROX. THYROFIX. etc....	809
Liothyronine ou L-T3 : CYNOMEL.....	810
Association de L-T4 et L-T3 : EUTHYRAL	810
<i>Antithyroïdiens de synthèse</i>	
Carbimazole : NÉO-MERCAZOLE. Thiamazole : THYROZOL.....	812
Benzylthiouracile : BASDENE. Propylthiouracile : PROPYLEX	813
<i>Traitement radio-isotopique</i>	
Iode 131 : THERACAP 131. IODURE 131	816

Hormones surrénaliennes et anticortisoliques*Hormones glucocorticoïdes*

HYDROCORTISONE orale et intraveineuse..... 818

Hormones minéralocorticoïdes

Fludrocortisone : FLUCORTAC..... 819

Anticortisoliques

Métyrapone : MÉTYRAPONE..... 820

Kétoconazole : KETOCONAZOLE HRA..... 822

Osilodrostat : ISTURISA..... 824

Tests de stimulation en endocrinologie

Exploration thyroïdienne : Thyrotropine alfa : THYROGEN..... 825

Exploration surrénalienne : Tétracosactide SYNACTHENE..... 826

Agents antiparathyroïdiens : Inhibiteurs de la sécrétion

Cinacalcet : MIMPARA..... 828

Ételcalcétide : PARSABIV..... 829

Androgènes*Androgènes utilisés en traitement substitutif*

Voie percutanée : ANDRACTIM. ANDROGEL.

Voie injectable : ANDROTARDYL. NEBIDO..... 830

Hormone de croissance ou GH*Somatropine recombinante (r-hGH) ou hormone de croissance*

GÉNOTONORM. NORDITROPINE. NUTROPINAQ. SAIZEN. etc..... 832

Analogues de l'hormone de croissance

Mécasermine : INCRELEX..... 836

Inhibiteurs de l'hormone de croissance*Analogues de la somatostatine, inhibant la sécrétion de GH*

Lanréotide : SOMATULINE LP. MYRELEZ LP..... 838

Octréotide : SANDOSTATINE. SIROCTID..... 840

Analogue de la somatostatine, inhibant la sécrétion d'ACTH

Pasiréotide : SIGNIFOR..... 842

Analogue de la GH, antagoniste du récepteur de la GH

Pegvisomant : SOMAVERT..... 844

Inhibiteurs de la sécrétion de prolactine*Agonistes dopaminergiques*

Cabergoline : DOSTINEX. Quinagolide : NORPROLAC..... 846

Bromocriptine : PARLODEL

Analogue de l'hormone antidiurétique*Utilisé dans le diabète insipide et l'énurésie*

Desmopressine orale, nasale ou injectable : MINIRIN. MINIRINMELT..... 848

Utilisé à titre antihémorragique

Desmopressine : OCTIM SPRAY. MINIRIN INJECTABLE..... 850

Inhibiteur de l'hormone antidiurétique

Déméclocycline : DEMECLOCYCLINE.....	851
Tolvaptan : SAMSCA.....	852

Chapitre 11**GASTRO-ENTÉROLOGIE ET HÉPATOLOGIE**

<i>Traitement des infections à Helicobacter pylori</i>	854
<i>Éliminer l'infection par le VHC en France</i>	855
<i>Conduite à tenir en cas d'hémorragie digestive haute</i>	856
<i>Traitement de l'infection spontanée du liquide d'ascite</i>	856
<i>Schémas thérapeutiques</i>	857
<i>Tests d'éradication de Helicobacter pylori</i>	862
<i>Test de recherche de sang dans les selles : OC-SENSOR</i>	862

Pansements gastro-intestinaux

Alginates (Gels anti-reflux) : GAVISCON. MAALOX Reflux.....	863
Charbon (Topique digestif) : CARBOLEVURE. CARBOSYLANE. etc.....	863
Silicates ou Argiles : BEDELIX, SMECTA. etc.....	864
Silicones (Diméticone ou Polysilane) : PEPSANE. POLYSIANE. etc.....	864
Crospovidone : BOLINAN. POLY-KARAYA.....	864

Antiémétiques et antireflux*Neuroleptiques : Antagonistes de la dopamine*

Dompéridone : MOTILIUM.....	866
Métoclopramide oral et injectable : PRIMPÉРАН. PROKINYL LP.....	867
Métopimazine oral et injectable : VOGALENE. VOGALIB.....	868
Alizapride oral et injectable : PLITICAN.....	869
Dropéridol injectable : DROLEPTAN.....	869

Antagonistes des récepteurs 5 HT3 de la sérotonine ou Sétrons

Granisétron : KYTRIL. Ondansétron : ZOPHREN. SETOFILM.....	870
Palonosétron : ALOXI.....	870

Antagoniste des récepteurs NK1 de la substance P

Aprépitant : EMEND.....	872
Nétupitant + Palonosétron : AKYNZEO.....	872

Anticholinergiques

Scopolamine percutanée : SCOPODERM TTS.....	874
Antihistaminiques H1 : MERCALM. NAUSICALM. NAUTAMINE.....	874
Doxylamine : CARIBAN. XONVEA.....	874

Antiulcéreux**Antisécrétoires gastriques**

<i>Inhibiteurs de la pompe à protons : Benzimidazoles</i>	876
Lansoprazole : LANZOR. OGAST. OGASTORO	
Oméprazole : MOPRAL. ZOLTUM	
Esoméprazole oral et injectable : INEXIUM	
Pantoprazole oral et injectable : EUPANTOL. INIPOMP	
Rabéprazole : PARIET	

Antihistaminiques H2

Famotidine : FAMOTIDINE	878
Cimétidine : CIMÉTIDINE.....	879

Bismuth + biantibiothérapie

Citrate de bismuth + Métronidazole + Tétracycline : PYLERA.....	880
---	-----

Topiques antiulcéreux et antiacides*Sucralfate*

KÉAL. ULCAR.....	881
------------------	-----

Aluminium et magnésium

GELOX. MAALOX. ROCGEL. XOLAAM.....	882
PHOSPHALUGEL.....	882
MOXYDAR. NEUTRICID. RENNIE.....	882

Antidiarrhéiques*Réhydratation (traitement de base essentiel de toute diarrhée)*

Solutions de réhydratation orale ou SRO	884
Solutés de réhydratation par voie veineuse (cf. chapitre « Solutés de perfusion »).	

Ralentisseurs du transit intestinal

Lopéramide : LOPÉRAMIDE. DIARETYL. DIASTROLIB. etc.....	886
---	-----

Antisécrétoires intestinaux

Racécadotril : TIORFAN. DIARFIX. TIORFAST. TIORFANOR.....	887
---	-----

Antidiarrhéiques d'origine levurique et bactérienne

ULTRA-LEVURE. LACTÉOL.....	888
----------------------------	-----

Antibiotiques intestinaux*Rifamycine à visée digestive*

Rifaximine : TIXTAR.....	889
Vancomycine et Métronidazole (cf. chapitre « Antibiotiques »).	

Anti-inflammatoires coliques

Acide 5-aminosalicylique ou 5-ASA.....	890
--	-----

Mésalazine : PENTASA. ROWASA. FIVASA

Olsalazine : DIPENTUM

Para-aminosalicylate de sodium : QUADRASA

Acide 5-aminosalicylique ou 5-ASA + Sulfapyridine

Sulfasalazine ou Salazosulfapyridine : SALAZOPYRINE.....	892
--	-----

Corticoïdes par voie rectale

Lavements : BETNESOL.....	893
---------------------------	-----

Immunomodulateurs coliques*Anticorps monoclonaux*

Védolizumab : ENTYVIO.....	894
----------------------------	-----

Cellules souches adipeuses

Darvadstrocel : ALOFISEL.....	896
-------------------------------	-----

Trophiques intestinaux*Analogues du glucagon-like peptide-2 (GPL-2)*

Téduglutide : REVESTIVE..... 897

Laxatifs ou Accélérateurs du transit intestinal*Laxatifs osmotiques hypoammoniumiants (Acidifiants coliques)*

Lactulose : DUPHALAC. Lactitol : IMPORTAL..... 898

Laxatifs osmotiques divers

Macrogols : TRANSIPEG. FORLAX. MOVICOL. Sorbitol : SORBITOL..... 899

Laxatifs mécaniques

Laxatifs mucilagineux ou Mucilages : PSYLIA. SPAGULAX. etc..... 900

Fibres diététiques (son de blé et son d'orge)..... 901

Teneur moyenne en fibres de quelques aliments 901

Laxatifs lubrifiants (Huile de paraffine, de vaseline ou d'arachide) :

LANSOYL. LAXAMAT. MELAXIB. RESTRICAL. etc. 902

Laxatifs par voie rectale : ÉDUCTYL. MICROLAX. NORGALAX. etc. 903

Laxatifs péristaltogènes

Prucalopride : RESOLOR..... 904

Méthylnaltrexone : RELISTOR. Naloxéfol : MOVENTIG..... 905

Bisacodyl : CONTALAX. DULCOLAX. Docusate sodique : JAMYLENE 906

Picosulfate de sodium : FRUCTINES..... 906

Laxatifs anthraquinoniques : MODANE. etc..... 906

Préparation colique aux examens et à la chirurgie colique

Polyéthylène glycol (PEG) : COLOPEG. FORTTRANS. MOVIPREP. etc..... 908

Purgatifs salins : CITRAFLEET. COLOKIT. IZINOVA. RECHOLAN. etc. 910

Purgatifs anthraquinoniques : X-PREP..... 911

NORMACOL Lavement 911

Antihémorroïdaires locaux

Suppositoires et crèmes 912

Antiviraux actifs sur les virus des hépatites B*Analogues nucléosidiques de la transcriptase*

Adéfovir dipivoxil : HEPSERA 913

Entecavir : BARACLUDE..... 914

Lamivudine ou 3TC : ZEFFIX..... 915

Ténofovir disoproxyl ou TDF : VIRÉAD 916

Antiviraux actifs sur les virus des hépatites C*Inhibiteurs NS5B ou inhibiteurs de polymérase*

Sofosbuvir : SOVALDI 917

Inhibiteurs NS5A

Pibrentasvir + Glécaprèvir : MAVIRET..... 918

Elbasvir + Grazoprèvir : ZEPATIER..... 919

Lédipasvir + Sofosbuvir : HARVONI 920

Velpatasvir + Sofosbuvir : EPCLUSA 920

Velpatasvir + Sofosbuvir + Voxilaprèvir : VOSEVI..... 920

Antiviraux actifs sur les virus des hépatites D	
Bulévirtide : HEPCLUDEX.....	922
Immunothérapie active sur les virus des hépatites	
Interféron alpha pégylé : PÉGASYS.....	923
Médicaments utilisés en soins intensifs	
Somatostatine : SOMATOSTATINE.....	924
Terlipressine : GLYPRESSINE. HAEMOPRESSIN. VARIQUEL.....	925
Octréotide (cf. chapitre « Endocrinologie »).	
Extraits pancréatiques	
Enzymes pancréatiques substitutifs : CRÉON. ENZEPI. EUROBIOL.....	926
Médicaments des affections hépato-biliaires	
<i>Antilithiasiques biliaires ou cholélitholytiques</i>	
Acide ursodésoxycholique : CHOLURSO. DÉLURSAN. URSOLVAN. etc. ...	928
<i>Régulateurs des acides biliaires</i>	
Acide obéticholique : OCALIVA.....	929
Acide cholique : ORPHACOL.....	930
<i>Hépatotropes. Cholérétiques et cholagogues</i>	
Silymarine : LÉGALON.....	931
Hymécromone : CANTABILINE.....	931
Sorbitol : SORBITOL.....	931
<i>Chélateurs des sels biliaires</i>	
Colestyramine : QUESTRAN (cf. chapitre « Maladies et troubles métaboliques »).	

Chapitre 12

GYNÉCOLOGIE-OBSTÉTRIQUE ET CONTRACEPTION

<i>Schémas thérapeutiques</i>	934
Contraception	
<i>Efficacité des méthodes de contraception</i>	937
<i>Contraception hormonale et risque vasculaire</i>	938
<i>Choix d'une contraception œstro-progestative</i>	939
<i>Contraception d'urgence</i>	939
<i>Comitalité et contraception hormonale</i>	940
<i>Interruption de grossesse</i>	941
<i>Vomissements pendant la grossesse</i>	941
<i>Ménopause</i>	941
<i>Prévention du cancer du col de l'utérus</i>	942
<i>Contraceptifs locaux</i>	
Diaphragmes vaginaux et Préservatifs masculins.....	943
Produits spermicides (crèmes, ovules).....	944
Stérilets ou Dispositifs intra-utérins.....	946

Contraceptifs hormonaux

Pilules contraceptives œstro-progestatives de 2 ^e génération	950
Pilules contraceptives contenant du norgestimate	950
Pilules contraceptives œstro-progestatives de 3 ^e génération	951
Pilules contraceptives contenant de la chlormadinone.....	951
Pilules contraceptives contenant de la drospirénone : JASMINE. etc.	952
Pilules contraceptives contenant du diénogest : MISOLFA. OEDIEN	952
Pilules contraceptives contenant de l'estradiol : QLAIRA. ZOELY.....	952
Patch contraceptif œstro-progestatif : EVRA.....	953
Anneau vaginal contraceptif œstro-progestatif : NUVARING. ETORING	953
Contraception d'urgence (pilule du lendemain) : NORLEVO. LEVOSOLO....	956
Contraception d'urgence (pilule du lendemain) : ELLAONE.....	957
Progestatifs microdosés en continu : ANTIGONE. MICROVAL. etc.	958
Progestatifs en implant SC : NEXPLANON.....	960
Progestatifs injectables en IM : DÉPO-PROVERA	961

Interruption médicamenteuse de la grossesse*Antiprogestérogène*

Mifépristone ou RU 486 : MIFÉGYNE	962
---	-----

Œstrogènes, androgènes et progestatifs*Œstrogénothérapie substitutive par voie percutanée*

Gels Estradiol 17 bêta :	
DÉLIDOSE. ESTREVA. ŒSTRODOSE.....	964
Patchs Estradiol 17 bêta :	
FEMSEPT. DERMESTRIL. THAÏS SEPT	964
Patchs œstroprogestatifs : FEMSEPTCOMBI. FEMSEPTTEVO.....	968

Œstrogénothérapie substitutive par voie orale

Œstrogènes par voie orale : OROMONE. PHYSIOGINE. PROVAMES. etc.	968
Œstroprogestatifs par voie orale : ACTIVELLE. CLIMASTON.	
CLIMENE. etc.....	966

Œstrogénothérapie trophique vaginale

Promestriène : COLPOTROPHINE. Estriol : TROPHIGIL. etc.....	969
Estradiol (anneau vaginal) : ESTRING.....	970

Autres hormones et modulateurs de la fonction génitale

Prastérogène par voie vaginale : INTRAROSA.....	971
---	-----

Progestatif ayant une action œstrogénique

Tibolone : LIVIAL. TIBOLONE	972
-----------------------------------	-----

Progestérogène et dérivés proches– *Formes orales :*

Dydrogestérogène : DUPHASTON.....	974
Progestérogène : ESTIMA. PROGESTAN. UTRGESTAN. etc.....	974

– *Formes injectables :*

Hydroxyprogestérogène : PROGESTÉRONE Retard. PROGIRON.....	974
--	-----

– *Formes locales :*

Progestérogène : PROGESTOGEL (sein). CRINONE (vagin).....	974
---	-----

Progestatifs de synthèse

Progestatifs à noyau prégnane : ANDROCUR. CHLORMADINONE. COLPRONE. LUTENYL. etc.....	976
Dérivé de la nortestostérone : DIMÉTRUM. ENDOLEVA. SAWIS. etc.....	978

Antigonadotrophines

Danazol : DANATROL.....	980
-------------------------	-----

Inducteurs de la LH-RH en gynécologie

Triptoréline : DECAPEPTYL. GONAPEPTYL LP.....	982
Leuproréline : ENANTONE LP. ZEULIDE.....	982
Nafaréline : SYNAREL.....	982

Inducteurs de l'ovulation

Clomifène : CLOMID.....	984
FSH recombinante : ELONVA. GONAL-F. PURÉGON. etc.....	985
Gonadotrophines urinaires : FOSTIMONKIT. MÉNOPUR. etc.....	985
LH recombinante : LUVERIS.....	986
Gonadotrophines chorioniques : OVITRELLE. etc.....	986
Combinaison de FSH et de LH : FERTISTARTKIT. PERGOVERIS.....	986
Gonadoréline : LUTRELEF.....	988
Antagonistes du Gn-RH : Ganirélix : ORGALUTRAN. FYREMADEL. Cétrorelis : CETROTIDE.....	989

Ocytociques*Alpha-adrénergiques dérivés de l'ergot de seigle*

Méthylergométrine injectable : MÉTHERGIN.....	990
---	-----

Analogues de l'ocytocine post-hypophysaire

Oxytocine injectable : SYNTOCINON.....	991
--	-----

Agoniste de l'ocytocine

Carbétocine injectable : PABAL.....	992
-------------------------------------	-----

Prostaglandines ou analogues

Dinoprostone par voie intracervicale : PREPIDIL.....	994
Dinoprostone par voie vaginale : PROSTINE E2 Gel. PROPESS.....	994
Géméprost : CERVAGEME.....	996
Sulprostone : NALADOR.....	998
Misoprostol : ANGUSTA. GYMISO. MISOONE.....	999

Utérorelaxants

Progestérone et dérivés proches : DUPHASTON. UTROGESTAN. etc.....	974
Bêta-2 stimulants injectables : SALBUMOL FORT. BRICANYL.....	1000
Antagoniste de l'ocytocine : Atosiban : TRACTOCILE.....	1002

Médicaments non hormonaux des bouffées de chaleur*Inhibiteurs non œstrogéniques des bouffées de chaleur*

Bêta-alanine : ABUFÈNE.....	1003
Complément nutritionnel non hormonal : SERELYS.....	1003
Phytothérapie : FEMELIS.....	1003

Anti-infectieux locaux à usage gynécologique

Antifongiques azolés locaux à usage gynécologique.....	1004
Anti-infectieux locaux polyvalents à usage gynécologique.....	1006
Trichomonacides locaux non associés (cf. chapitre « Parasitologie »).	

Produits divers

Lubrifiant vaginal : REPLENS. SERELYS. AINARA.....	1008
--	------

Annexes

Tests de grossesse.....	1009
Table d'obstétrique : date d'accouchement.....	1010

Chapitre 13**HÉMATOLOGIE**

Surdosages en antivitamines K et hémorragies sous AVK.....	1012
Actes programmés et antivitamines K.....	1013
Conduite à tenir devant une anémie.....	1014
Schémas thérapeutiques.....	1015

Antianémiques*Antianémiques non dérivés du sang*

Fer par voie orale : FERO-GRAD. FUMAFER. TARDYFERON. etc.....	1018
Fer par voie injectable : VENOFER. FERINJECT.....	1020
Acide folique ou Vitamine B9 : SPÉCIAFOLDINE. FERTIFOL.....	1021
Acide folinique et acide L-folinique : LEDERFOLINE, ELVORINE.....	1022
Vitamine B12 orale et injectable.....	1024
Érythropoïétine humaine recombinante (EPO) :	
EPREX, NEORECORMON. EPORATIO. ARANESP. MIRCERA. etc.....	1026
Agent de maturation érythroïde : Luspatercept : REBLOZYL.....	1028

Transfusion sanguine

Concentrés érythrocytaires ou culots globulaires.....	1030
---	------

Anticoagulants et antithrombotiques*Héparines*

Héparines non fractionnées ou standard.....	1032
– Voie intraveineuse : HÉPARINE SODIQUE	
– Voie sous-cutanée : CALCIPARINE	
Héparines de bas poids moléculaire ou HBPM	
Daltéparine : FRAGMINE.....	1034
Enoxaparine : LOVENOX. INHIXA.....	1036
Tinzaparine : INNOHEP.....	1036
Nadroparine : FRAXIPARINE, FRAXODI.....	1037
Danaparoïde : ORGARAN.....	1038

Antivitamines K (AVK)

Interactions médicamenteuses et alimentaires des AVK.....	1039
Teneur des aliments en vitamine K.....	1039
Dérivés coumariniques : COUMADINE, MINISINTROM, SINTROM.....	1040
Dérivés de l'indane-dione : PRÉVISCAN.....	1040

<i>Hirudines recombinantes</i>	
Bivalirudine : BIVALIRUDINE	1042
<i>Inhibiteurs directs de la thrombine</i>	
Injectables : Argatroban : ARGANOVA	1043
Oraux : Dabigatran : PRADAXA et antidote : PRAXBIND	1044
<i>Inhibiteurs directs du facteur Xa</i>	
Injectables : Fondaparinux : ARIXTRA	1046
Oraux : Rivaroxaban : XARELTO et antidote : ONDEXXYA	1048
Apixaban : ELIQUIS et antidote : ONDEXXYA	1050
<i>Antithrombotiques et fibrinolytiques divers</i>	
Défibrotide : DEFITELIO	1052
Hémostatiques généraux	
<i>Antifibrinolytiques et hémostatiques généraux non dérivés du sang</i>	
Acide tranexamique oral et injectable : EXACYL. SPOTOF	1053
Phytoménadione : VITAMINE K1	1054
Antidote de l'héparine : PROTAMINE	1055
Étamsylate oral et injectable : DICYNONE	1056
Aprotinine : TRASYLOL	1056
Desmopressine (cf. chapitre « Endocrinologie »).	
<i>Facteur VII</i>	
Facteur VII recombinant ou eptacog alfa : NOVOSEVEN	1057
<i>Facteur VIII ou facteur antihémophilique A</i>	
Facteur VIII humain THP : FACTANE. OCTANATE	1058
Facteur VIII recombinant : ADVATE. AFSTYLA. NUWIQ. etc.	1058
Facteur VIII + Facteur von Willebrand : VONCENTO. EQWILATE	1060
Facteur VIII + Facteur von Willebrand : WILSTART	1062
Facteur von Willebrand humain : WILFACTIN	1063
Facteur von Willebrand recombinant : VEYVONDI	1063
<i>Facteur IX ou facteur antihémophilique B</i>	
Facteur IX humain : BETAFACT. MONONINE. OCTAFIX	1064
Facteur IX recombinant : ALPROLIX. BENEFIX. RIXUBIS	1064
<i>Traitement des hémophilies congénitales ou acquises</i>	
Emicizumab : HEMLIBRA	1066
Facteurs de coagulation associés : FEIBA	1067
Facteur XI humain : HEMOLEVEN	1068
Facteur XIII humain : FIBROGAMMIN	1069
Concentré de complexe prothrombique (CCP) ou PPSB humain :	
CONFIDEX. KANOKAD. KASKADIL. OCTAPLEX	1070
Fibrinogène humain : CLOTTAFAC. RIASTAP	1071
Concentrés de plaquettes : MCP et CPA	1072
Plasma frais congelé à risque viral atténué : PFC	1073

Produits sanguins divers

Facteurs de croissance hématopoïétique

Érythropoïétine (cf. Antianémiques ci-dessus).

Facteurs de croissance granulocytaires (cf. chapitre « Cancérologie »).

<i>Produits sanguins divers</i>	
Concentrés de granulocytes d'aphérèse (CGrA)	1074
Antithrombine III humaine : ACLOTINE. ATENATIV	1075
Protéine C humaine : PROTEXEL. CEPROTIN	1076
<i>Traitement des porphyries hépatiques</i>	
Hémine arginine : NORMOSANG	1077
pARN antiporphyrine : GIVLAARI	1078
<i>Stimulant de la thrombopoïèse</i>	
Romiplostim : NPLATE	1079
Eltrombopag : REVOLADE	1080
<i>Inhibiteur de tyrosine kinase splénique</i>	
Fostamatinib : TAVLESSE	1081
<i>Traitement de l'hémogloburie paroxystique nocturne</i>	
Éculizumab : SOLIRIS	1082
Ravulizumab : ULTOMIRIS	1083
Pegcétacoplan : ASPAVELI	1084
<i>Traitement du purpura thrombotique thrombocytopénique</i>	
Caplacizumab : CABLIVI	1085
<i>Traitement de la drépanocytose</i>	
Crizanlizumab : ADAKVEO	1086
<i>Traitement des aplasies médullaires</i>	
Androgènes anabolisants	
Noréthandrolone : NILEVAR	1087
<i>Chélateurs du fer</i>	
Déféroxamine : DESFÉRAL	1088
Déférasinox : EXJADE	1089
Défériprone : FERRIPROX	1090
<i>Hémostatiques locaux</i>	
Hémostatiques à usage externe : ALGOSTERIL. COALGAN	1091
<i>Colle tissulaire</i>	
Fibrinogène + Thrombine : ARTISS. TISSEEL	1091

Chapitre 14

IMMUNOLOGIE-ALLERGOLOGIE

<i>Schémas thérapeutiques</i>	1094
-------------------------------------	------

Antiallergiques

Médicament de référence du choc anaphylactique

Adrénaline ou Épinéphrine (cf. chapitre « Cardiologie »).

Corticoïdes ou Corticostéroïdes

Propriétés générales	1096
– <i>Formes orales</i>	
Prednisone : CORTANCYL. Prednisolone : SOLUPRED	1098
Méthylprednisolone : MEDROL	
Bétaméthasone : BETNESOL. CÉLESTÈNE	1099

Déxaméthasone : DECTANCYL. NEOFORDEX	
Budésônide : JORVEZA. ENTOCORT. MIKICORT	
– <i>Formes injectables d'action rapide</i>	1100
Méthylprednisolone : SOLUMÉDROL	
Bétaméthasone : CÉLESTÈNE. BETNESOL	
Dexaméthasone : DEXAMÉTHASONE	
– <i>Formes injectables à effet retard</i>	1101
Bétaméthasone : CÉLESTÈNE CHRONODOSE. DIPROSTONE	
Méthylprednisolone : DEPO-MÉDROL	
Triamcinolone : KENACORT-RETARD	
– <i>Formes locales (cf. chaque spécialité).</i>	
<i>Antihistaminiques H1 peu sédatifs</i>	1102
Desloratadine : AERIUS. Bilastine : BILASKA. Loratadine : HUMEX	
ALLERGIE. Ébastine : KESTIN. Mizolastine : MIZOLLEN. Méquitazine :	
PRIMALAN. Fexofénadine : TELFAST. Cétirizine : VIRLIX. Rupatadine :	
WYSTAMM. Lévocétirizine : XYZALL	
<i>Antihistaminiques H1 sédatifs</i>	1104
Antihistaminiques anti-H1 et antipyrétiques : FERVEX	
Antihistaminiques anti-H1 sédatifs : POLARAMINE orale et injectable	
Phénotiazines orales et injectables : PÉRIACTINE. PHÉNERGAN	
Kétotifène : ZADITEN.....	1106
<i>Autres histaminiques anti-H1 utilisés en psychiatrie</i>	
Hydroxyzine : ATARAX. Alimémazine : THERALENE.....	1106
<i>Autres antiallergiques</i>	
Antiasthmiques (cf. chapitre « Pneumologie »).	
Immunosuppresseurs	
<i>Corticoïdes à fortes doses (cf. Corticoïdes ci-dessus).</i>	
<i>Inhibiteurs des lymphocytes T</i>	
Ciclosporine : NÉORAL. SANDIMMUN.....	1107
Tacrolimus : PROGRAF. ADVAGRAF. MODIGRAF. ENVARSUS LP. etc.....	1110
Basiliximab : SIMULECT.....	1112
Bélatacept : NULOJIX.....	1113
<i>Inhibiteurs des lymphocytes B</i>	
Bélimumab : BENLYSTA.....	1116
<i>Inhibiteurs des lymphocytes B et T</i>	
Mycophénolate oral et injectable : CELLCEPT. MYFORTIC.....	1114
<i>Inhibiteurs des interférons</i>	
Anifrolumab : SAPHNELO.....	1118
<i>Anticorps antilymphocytaires polyclonaux</i>	
THYMOGLOBULINE.....	1119
<i>Inhibiteurs de la mTOR</i>	
Sirolimus : RAPAMUNE.....	1120
Évérolimus : CERTICAN.....	1122
<i>Analogue purinique</i>	
Azathioprine : IMUREL.....	1124

Divers

- Méthotrexate, Cyclophosphamide (cf. chapitre « Cancérologie »).
 Immunoglobulines polyvalentes (cf. chapitre « Vaccins, Immunoglobulines »).

Inhibiteurs des cytokines pro-inflammatoires*Inhibiteurs du TNF-alpha ou Anti-TNF-alpha*

Adalimumab : HUMIRA. AMGEVITA. HULIO. HYRIMOZ. etc.....	1126
Étanercept : ENBREL. BENEPALI. ERELZI. NEPEXTO	1127
Infliximab : REMICADE. FLIXABI. INFLECTRA. REMSIMA. etc.....	1128
Certolizumab : CIMZIA.....	1129
Golimumab : SIMPONI	1130

Inhibiteurs des interleukines

– Inhibiteur de l'interleukine-1 (IL-1) : Anakinra : KINERET	1131
– Inhibiteur de l'interleukine-1 β (IL-1 β) : Canakinumab : ILARIS	1132
– Inhibiteur des interleukines-4 et -13 (IL-4/13) : Dupilumab : DUPIXENT	1133
– Inhibiteurs de l'interleukine-6 (IL-6) :	
Tocilizumab : ROACTEMRA.....	1134
Siltuximab : SYLVANT	1135
Sarilumab : KEVZARA	1136
– Inhibiteur des interleukines-12 et -23 (IL-12/23)	
Ustékinumab : STELARA	1137
– Inhibiteur de l'interleukine-13 (IL-13)	
Tralokinumab : ADTRALZA	1138
– Inhibiteurs de l'interleukine-17A (IL-17A) :	
Sécukinumab : COSENTYX.....	1139
Ixékizumab : TALZ	1140
Brodalumab : KYNTHEUM.....	1141
Bimékizumab : BIMZELX	1142
– Inhibiteur de l'interleukine-23 (IL-23) :	
Guselkumab : TREMFYA.....	1143
Risankisumab : SKYRIZI – Tildrakizumab : ILUMETRI	1144

Inhibiteur de la phosphodiesterase 4 (PDE-4)

Apremilast : OTEZLA	1145
---------------------------	------

Inhibiteurs des Janus kinases (anti-JAK)

Baricitinib : OLUMIANT – Tofacitinib : XELJANZ	1146
Filgotinib : JYSELECA – Upadacitinib : RINVOQ.....	1146
Abrocitinib : CIBINQO	1146

Traitements de l'œdème angioneurotique héréditaire (AOH)*Inhibiteur de la C1-estérase*

C1-INH d'origine humaine : BERINERT	1148
C1-INH d'origine humaine : CINRYSE.....	1149
C1-INH d'origine lapine : RUCONEST.....	1150

Antagoniste de la bradykinine

Icatibant : FIRAZYR.....	1151
--------------------------	------

<i>Inhibiteur de la kallikréine</i>	
Lanadelumab : TAKHZYRO.....	1152
Béroltralstat : ORLADEYO.....	1153

Interférons humains recombinants

Interféron alpha (cf. chapitre « Gastro-Entérologie et Hépatologie »).

Interféron gamma

Interféron gamma-1b recombinant : IMUKIN.....	1154
---	------

Traitements de désensibilisation

<i>Venins d'hyménoptères (guêpes et abeilles) : ALYOSTAL VENIN</i>	1155
--	------

Extraits allergéniques de graminées

Pollen de phéole des prés : GRAZAX	1156
--	------

Pollen de graminées diverses : ORALAIR	1156
--	------

Pollen de bouleau blanc : ITULAZAX	1156
--	------

Extraits allergéniques des acariens de la poussière de maison

ACARIZAX	1156
----------------	------

Chapitre 15

MALADIES ET TROUBLES MÉTABOLIQUES

<i>Schémas thérapeutiques</i>	1161
-------------------------------------	------

<i>Surcharges pondérales</i>	1164
------------------------------------	------

<i>Supplémentation en vitamine D.....</i>	1165
---	------

Traitements diététiques des diabètes sucrés

Cf. chapitre « Diabète ».

Traitements diététiques des hyperlipidémies

Cf. chapitre « Diététique ».

Médicaments hypolipémiants

<i>Inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase ou Statines.....</i>	1166
--	------

Pravastatine : VASTEN. Simvastatine : ZOCOR

Fluvastatine : LESCOL. Atorvastatine : TAHOR

Rosuvastatine : CRESTOR. Pitavastatine : LIPPIZA

<i>Inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase en associations à doses fixes</i>	1166
---	------

Simvastatine + Ézétimibe : INEGY

Atorvastatine + Ézétimibe : LIPTRUZET. RESELIP

Rosuvastatine + Ézétimibe : LIPOROSA. TWICOR. SUVREZA

Inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase + Inhibiteurs calciques

Atorvastatine + Amlodipine : CADUET	596
---	-----

<i>Fibrates de deuxième génération</i>	1168
--	------

Fénofibrate : FEGENOR. LIPANTYL. Bézafibrate : BEFIZAL

Ciprofibrate : LIPANOR. Gemfibrozyl : LIPUR

Résines hypocholestérolémiantes chélatrices des sels biliaires

Cholestyramine : QUESTRAN.....	1170
--------------------------------	------

<i>Inhibiteurs sélectifs de l'absorption intestinale du cholestérol</i>	
Ézétimibe : EZETROL.....	1172
Ézétimibe + Statines (cf. ci-dessus).	
<i>Inhibiteur de la protéine microsomale de transfert des triglycérides (PMT)</i>	
Lomitapide : LOJUXTA.....	1173
<i>Inhibiteurs des PCSK9</i>	
Alirocumab : PRALUENT. Evolocumab : REPATHA.....	1174
<i>Acides oméga 3 polyinsaturés</i>	
OMACOR.....	1176
<i>Traitement de l'hyperchylomicronémie</i>	
Volanésorsen : WAYLIVRA.....	1177
Troubles du métabolisme du potassium	
Aliments riches en potassium.....	1178
<i>Apport de potassium</i>	
Potassium oral et injectable : DIFFU-K. KALÉORID. Sirop de potassium	
Gluconate de potassium.....	1178
Magnésium	
Aliments riches en magnésium.....	1182
Magnésium oral et injectable : MAG 2. SPASMAG. etc.....	1182
Troubles du métabolisme phospho-calcique	
<i>Apport de phosphore</i>	
Phosphore oral et injectable : PHOSPHONEUROS. PHOCYTAN. etc.....	1180
<i>Apport de calcium</i>	
Aliments riches en calcium.....	1184
Calcium oral et injectable : CACIT. CALCIDOSE. FIXICAL. etc.....	1184
Associations de calcium et vitamine D3 : CACIT D3. FIXICAL D3. etc.....	1186
Vitamine D3 ou Cholécalférol : ZYMAD. UVEDOSE. ADRIGYL.....	1188
Vitamine D2 ou Ergocalciférol : STÉROGYL. UVESTÉROL. A.D.E.C.....	1190
Dérivés hydroxylés de la vitamine D.....	1191
25 (OH) D3 ou Calcifédiol : DÉDROGYL	
1,25 (OH) ₂ D3 ou Calcitriol : ROCALTROL	
1 α (OH) D3 ou Alfacalcidol oral et injectable : UN-ALFA. ALFACALCIDOL	
<i>Hypocalcémiantes (cf. médicaments suivants) :</i>	
Diphosphonates, Calcitonine, Corticoïdes, Furosémide.	
<i>Anticalciuriques</i>	
Thiazidiques, Phosphore (cf. chapitre « Néphrologie »).	
Vitamines	
Aliments riches en vitamine A.....	1192
Vitamine A ou Rétinol orale ou injectable : A313. PROVEPHARM.....	1192
Vitamine B1 ou Thiamine orale et injectable : BÉNERVA. BÉVITINE.....	1194
Vitamine B3 ou Nicotinamide orale et injectable : NICOBION. etc.....	1195
Vitamine B6 ou Pyridoxine orale et injectable : BÉCILAN. etc.....	1196
Vitamine B5 ou Ac. pantothénique orale et injectable : BÉPANTHENE.....	1197
Vitamine B8 ou Biotine orale et injectable : BIOTINE.....	1197

Vitamine B9 ou Acide folique (cf. chapitre « Hématologie »).	
Vitamine B12 ou Hydroxocobalamine (cf. chapitre « Hématologie »).	
Vitamines du groupe B associées : BÉCOZYME. VITAMINES B1-B6.....	1198
Vitamines dérivées du groupe B : Sulbutiamine : ARCALION.....	1199
Aliments riches en vitamine C.....	1200
Vitamine C ou Acide ascorbique : LAROSCORBINE. VITASCORBOL.....	1200
Vitamine D et dérivés hydroxylés.....	1188
Vitamine E ou Tocophérol : TOCO 500. VEDROP. etc.....	1202
Vitamine K ou Phytoménadione (cf. chapitre « Hématologie »).	
<i>Polyvitamines à doses physiologiques</i>	1204
<i>Orales</i> : HYDROSOL polyvitaminé. UVESTÉROL ADEC	
<i>Injectables</i> : CERNÉVIT. SOLUVIT. VITALIPIDE	
Oligo-éléments	
Oligo-éléments associés injectables : NUTRYELT. SUPPLIVEN. etc.....	1206
Sélénium oral et injectable : SÉLÉNIUM.....	1207
Zinc (Gluconate oral et injectable) : EFFIZINC. RUBOZINC.....	1208
Traitements de troubles métaboliques rares	
<i>Maladie de Wilson</i>	
Acétate de zinc : WILZIN.....	1209
D-Pénicillamine : TROLOVOL.....	1210
Trientine : CUPRIOR. CUFENCE.....	1211
<i>Maladie de Gaucher</i>	
Imiglucérase : CÉRÉZYME.....	1212
Miglustat : ZAVESCA. YARGESA.....	1213
Vélaglucérase alpha : VPRIV.....	1214
Eliglustat : CERDELGA.....	1216
<i>Déficit du cycle de l'urée</i>	
Acide carglumique : CARBAGLU. UCÉDANE.....	1217
Phénylbutyrate de sodium : AMMONAPS. PHEBURANE.....	1218
Phénylbutyrate de glycérol : RAVICTI.....	1220
Chlorhydrate d'arginine : ARGININE.....	1222
<i>Cystinose</i>	
Mercaptamine ou cystéamine : CYSTAGON. PROCYSBI.....	1224
<i>Tyrosinémie héréditaire</i>	
Nitisinone : ORFADIN.....	1226
<i>Déficit en carnitine</i>	
L-carnitine orale et injectable : LEVOCARNIL.....	1227
<i>Maladie de Pompe</i>	
Alpha alglucosidase : MYOZYME.....	1228
Avalglucosidase : NEXVIADYME.....	1229
<i>Hyperphénylalaninémie</i>	
Saproptérine dichlorhydrate : KUVAN.....	1230
<i>Maladie de Fabry</i>	
Algasidase alpha : REPLAGAL.....	1231
Algasidase bêta : FABRAZYME.....	1232
Migalastat : GALAFOLD.....	1233

<i>Mucopolysaccharidoses</i>	
L-iduronidase alpha : ALDURAZYME	1234
Idursulfate : ELAPRASE	1235
Elosulfase alpha : VIMIZIN	1236
Galsulfase : NAGLAZYME	1237
Vestronidase alfa : MEPSEVII	1238
<i>Homocystinurie</i>	
Bétaïne anhydre : CYSTADANE	1239
<i>Déficit en lipase acide lysosomale</i>	
Sébélipase alfa : KANUMA	1240
<i>Déficit en tripeptidyl peptidase-1 (TPP1)</i>	
Cerliponase alfa : BRINEURA	1241
<i>Hypophosphatasie</i>	
Asfotase alfa : STRENSIQ	1242
<i>Hypophosphatémie liée à l'X</i>	
Burosumab : CRYSVITA	1243
<i>Maladie lysosomale : Alpha-mannosidose</i>	
Velmanase alpha : LAMZEDE	1244
<i>Déficit en leptine</i>	
Métréleptine : MYALEPTA	1245
<i>Leucodystrophie métachromatique</i>	
Atidarsagène autotemcel : LIBMELDY	1246
<i>Calciphylaxie</i>	
Thiosulfate de sodium : NATRIUMTHIOSULFAT	1248
<i>Syndrome de Bardet-Biedl avec obésité</i>	
Setmélatonide : IMCIVREE	1249

Chapitre 16

NÉPHROLOGIE – UROLOGIE – TROUBLES SEXUELS CHEZ L'HOMME

<i>Insuffisance rénale chronique</i>	1252
<i>Traitement des coliques néphrétiques de l'adulte</i>	1253
<i>Schémas thérapeutiques</i>	1254
<i>Troubles métaboliques dans l'insuffisance rénale chronique</i>	
<i>Traitement de l'anémie</i>	
Roxadustat : EVRENZO	1256
<i>Apport d'acides aminés</i> : KETOSTERIL	1257
<i>Médicaments hypokaliémiants</i>	1262
Polystyrène sulfonate de sodium : KAYEXALATE	
Sulfonate de polystyrène calcique : RESIKALI	
Solutés alcalinisants injectables	
<i>Médicaments hypophosphorémiants</i>	
Carbonate de calcium : CALCIDIA	1264
Acétate de calcium : PHOSPHOSORB	1265

Sévélamer : RENAGEL. RENVELA	1266
Lanthane : FOSRENOL	1267
Oxyhydroxyde sucro-ferrique : VELPHORO	1268

Traitements des maladies rénales

Acidose tubulaire rénale

Potassium citrate et bicarbonate : SIBNAYAL	1258
---	------

Hyperoxalurie primitive

Lumisaran : OXLUMO	1259
--------------------------	------

Polykystose rénale

Tolvaptan : JINARC	1260
--------------------------	------

Modificateurs du pH urinaire

Alcalinisants urinaires : EAU DE VICHY. FONCITRIL. ALCAPHOR	1269
---	------

Traitements des lithiases urinaires

Régime des lithiases urinaires (cf. chapitre « Diététique »).

Anticalciuriques

Hydrochlorothiazide : ESIDREX	1270
Phosphore	1270

Médicaments de l'adénome prostatique

Produits extraits de plantes

PERMIXON. PRODINAN. SEREPROSTA	1271
--------------------------------------	------

Inhibiteur de la PDE5

Tadalafil : CIALIS	1271
--------------------------	------

<i>Alpha-1-bloquants</i>	1272
--------------------------------	------

Alfuzosine : XATRAL. XATRAL LP

Doxazosine : DOXAZOLINE. Silodosine : UROREC. SILODYX

Tamsulosine : MECIR LP. OMEXEL LP. OMIX LP

Tamsulosine + Dulastéride : COMBODART

Térazosine : DYSALFA. HYTRINE

Inhibiteurs de la 5 alpha-réductase

Dutastéride : AVODART. Finastéride : CHIBRO-PROSCAR	1274
---	------

Médicaments de la vessie douloureuse

Glycosaminoglycane anti-inflammatoire

Polysulfate de pentosan : ELMIRON	1275
---	------

Médicaments de la vessie instable

Antispasmodiques anticholinergiques

Oxybutynine : DITROPAN. Trospium : CERIS	1276
--	------

Toltérodine : DÉTRUSITOL. Solifénacine : VESICARE

Fosétérodine : TOVIAZ

Antispasmodiques musculotropes

Flavoxate : URISPAS	1278
---------------------------	------

<i>Antagonistes des récepteurs β-adrénergiques</i>	
Mirabégron : BETMIGA.....	1279
<i>Alpha-sympathomimétiques (cf. chapitre « Oto-rhino-laryngologie »).</i>	

Traitement local du carcinome urothélial

BCG par voie endovésicale : BCG-MEDAC.....	1280
Mitomycine C pour instillation vésicale : MITOMYCINE.....	1280
Thiotépa pour instillation vésicale : THIOTEPA.....	1280
Adriblastine en instillation vésicale (cf. chapitre « Cancérologie »).....	1280

Médicaments des troubles sexuels chez l'homme

Médicaments de l'insuffisance érectile

<i>Inhibiteurs de la PDE5</i>	1282
-------------------------------------	------

Tadalafil : CIALIS. Vardénafil. Avanafil : SPEDRA	
Sildénafil : VIAGRA. CETINOR. VIZARSIN. XYBILUN	

Autres produits

Alprostadil intracaverneux : CAVERJECT. EDEX.....	1284
Alprostadil intra-urétral : VITAROS Crème.....	1284
Yohimbine : YOCORAL.....	1286

Médicaments de l'éjaculation précoce

Dapoxétine : PRILIGY.....	1287
Lidocaïne + Prilocaine : FORTACIN.....	1288

Traitement du priapisme

Étiléfrine voie orale : EFFORTIL.....	1289
Étiléfrine voie intracaverneuse.....	1289

Médicaments antiénurétiques

Desmopressine. Imipraminiques. Oxybutynine.....	1290
---	------

Autres médicaments en urologie

Anesthésiques urétraux de contact

Lidocaïne : INSTILLAGEL. XYLOCAINE GEL.....	1291
---	------

Chapitre 17

NEUROLOGIE

<i>Schémas thérapeutiques</i>	1294
<i>Traitement de la maladie d'Alzheimer</i>	1297
<i>Traitement de la sclérose en plaques</i>	1297

Analgésiques spécifiques de certaines douleurs rebelles

Antidépresseurs imipraminiques (cf. chapitre « Psychiatrie »).	
Bêta-bloquants (cf. chapitre « Cardiologie »).	
Carbamazépine, Clonazépam, Gabapentine, Phénytoïne, Prégabaline (cf. Antiépileptiques ci-dessous).	
Indométacine (cf. chapitre « Analgésiques et anti-inflammatoires »).	
Lévomépromazine et Tiapride (cf. chapitre « Psychiatrie »).	
Triptans (cf. Antimigraineux ci-dessous).	

Antiépileptiques

Antiépileptiques polyvalents

Diazépam oral, injectable et rectal : VALIUM	1298
Clonazépam oral et injectable : RIVOTRIL	1298
Clobazam : URBANYL. LIKOZAM	1298
Midazolam : BUCCOLAM	1300
Valproate de sodium oral et injectable : DÉPAKINE. MICROPAKINE	1301

Antiépileptiques sans action sur les absences

Phénobarbital oral et injectable : GARDÉNAL. ALEPSAL	1304
Primidone : MYSOLINE	1304
Phénytoïne orale et injectable : DI-HYDAN. DILANTIN	1306
Fosphénytoïne sodique injectable : PRODILANTIN	1308
Carbamazépine : TÉGRÉTOL	1310
Oxcarbazépine : TRILEPTAL	1312
Rufinamide : INOVELON	1314
Eslicarbazépine : ZEBINIX	1316

Antiépileptiques spécifiques des absences du petit mal épileptique

Éthosuximide : ZARONTIN	1317
-------------------------------	------

Antiépileptiques utilisés dans les crises partielles et épilepsies rebelles

Topiramate : ÉPITOMAX	1318
Tiagabine : GABITRIL	1320
Gabapentine : NEURONTIN	1322
Prégabaline : LYRICA	1324
Lamotrigine : LAMICTAL	1326
Lévétiracétam : KEPBRA. LEPTAX. LEVIDCEN	1328
Zonisamide : ZONEGRAN	1330

Antiépileptiques réservés à certaines formes d'épilepsies graves

Vigabatrine : SABRIL. KIGABEQ	1332
Felbamate : TALOXAL	1334
Lacosamide : VIMPAT	1336
Stiripentol : DIACOMIT	1338
Pérampanel : FYCOMPA	1339
Brivaracetam : BRIVIACT	1340
Fenfluramine : FINTEPLA	1342
Cénobamate : ONTORZY	1344
Sultiame : OSPOLOT	1345
Cannabidiol : EPIDYOLEX	1346

Antimigraineux

Traitement de la crise migraineuse

Triptans	1348
----------------	------

– Formes pernasales

Sumatriptan : IMIGRANE

– Formes orales

Sumatriptan : IMIGRANE. Naratriptan : NARAMIG

Zolmitriptan : ZOMIG. ZOMIGORO. Élétriptan : RELPAX

Almotriptan : ALMOGRAN. Frovatriptan : TIGREAT	
Rizatriptan : MAXALT. MAXALTYO	
– <i>Formes injectables</i>	
Sumatriptan : IMIGRANE. IMIJECT	
<i>Antisérotoninergiques dérivés de l'ergot de seigle</i>	
Tartrate d'ergotamine par voie orale : GYNERGENE-CAFÉINÉ	1350
Dihydroergotamine pernasale : DIERGO-SPRAY	1350
<i>Anti-inflammatoires non stéroïdiens et Aspirine</i>	
IBUPROFÈNE. PROFEMIGR	1350
Acétylsalicylate de lysine + métoclopramide : MIGPRIV	1350
Traitement de fond des migraines	
<i>Antisérotoninergiques</i>	
Oxétorone : NOCERTONE	1352
Pizotifène : SANMIGRAN	1353
<i>Inhibiteurs calciques</i>	
Flunarizine : SIBELIUM	1354
<i>Anticorps monoclonaux anti-CGRP</i>	
Érénumab : AIMOVIG	1355
Galcanézumab : EMGALITY. Frémanézumab : AJOVY	1356
Éptinézumab : VYEPTI	1356
Toxine botulinique : BOTOX ALLERGAN	1358
Amitriptyline : LAROXYL. ELAVIL	1359
Bêta-bloquants sans ASI : Métoprolol. Propranolol	1359
Topiramate : EPITOMAX	1359
Vérapamil : ISOPTINE	1359
Candésartan : ATACAND	1359
Antiparkinsoniens	
<i>Lévodopa avec inhibiteur de la décarboxylase périphérique</i>	
Lévodopa + Bensérazide : MODOPAR	1360
Lévodopa + Carbidopa : DUODOPA. SINEMET	1360
Lévodopa + Carbidopa + Entacapone : STALEVO	1362
<i>Inhibiteurs de la catéchol-O-méthyltransférase ou COMT</i>	
Entacapone : COMTAN. STALEVO	1362
Tolcapone : TASMAR	1364
<i>IMAO sélectifs de type B (inhibiteurs du catabolisme de la dopamine)</i>	
Sélégiline : DÉPRÉNYL. Rasagiline : AZILECT. Safinamide : XADAGO	1366
<i>Agonistes dopaminergiques</i>	
– <i>Dérivés de l'ergot de seigle</i>	
Bromocriptine : PARLODEL	1368
– <i>De type « non ergoline »</i>	
Ropinirole : REQUIP	1370
Pramipexole : OPRYMEA. SIFROL	1372
Piribédil : TRIVASTAL	1374
Rotigotine : NEUPRO Transdermique	1375
Apomorphine injectable : APOKINON. DOPACEPTIN	1376
Amantadine : MANTADIX	1378

<i>Antiparkinsoniens anticholinergiques oraux et injectables</i>	1380
Bipéridène : AKINETON LP	
Trihexyphénidyle : ARTANE. PARKINANE. TRIHEXY	
Tropatépine orale et injectable : LEPTICUR	

Produits utilisés dans le syndrome des jambes sans repos

Agonistes dopaminergiques

Ropinirole : ADARTREL	1370
Pramipexole : OPRYMEA. SIFROL	1372

Anticholinestérasiques utilisés dans la myasthénie

Formes orales et injectables

Pyridostigmine : MESTINON. Ambénonium : MYTÉLASE	1382
Néostigmine injectable : PROSTIGMINE	
Amifampridine : FIRDAPSE	1384

Médicaments de la maladie d'Alzheimer

Inhibiteurs de la cholinestérase

Rivastigmine : EXELON	1386
Donépézil : ARICEPT	1388
Galantamine : REMINYL	1390

Antagonistes des récepteurs NMDA

Mémantine : EBIXA	1392
-------------------------	------

Médicaments de la sclérose en plaques

Interférons bêta

Interféron bêta-1a : AVONEX. REBIF. PLEGRIDY	1394
Interféron bêta-1b : BETAFÉRON. EXTAVIA	1394

Immunomodulateurs

Anthracyclines : Mitoxantrone : ELSEP. NOVANTRONE	1396
Bloqueur des canaux potassiques : Fampridine : FAMPYRA	1397
Immunomodulateur polypeptidique : Glatiramère : COPAXONE	1398

Immunosuppresseurs

Natalizumab : TYSABRI	1399
Fingolimob : GILENYA	1400
Ponésimod : PONVORY	1402
Ozanimod : ZEPOSIA	1404
Térfunomide : AUBAGIO	1406
Diméthyl fumarate : TECFIDERA	1408
Diroximel fumarate : VUMERITY	1409
Ocrélizumab : OCREVUS	1410
Ofatumumab : KESIMPTA	1411
Cladribine : MAVENCLAD	1412

Médicaments de la sclérose latérale amyotrophique

Riluzole : RILUTEK. TEGLUTIK	1414
------------------------------------	------

Antispastiques

Baclofène oral et injectable : LIORÉSAL	1416
Dantrolène oral et injectable : DANTRIUM. Diazépam : VALIUM	1418

Toxines botuliques

Toxine botulique de type A : BOTOX. DYSPORT. XEOMIN	1420
---	------

Médicaments de la narcolepsie

Modafinil : MODIODAL	1422
Méthylphénidate : RITALINE	1422
Oxybate de sodium : XYREM	1424
Pitolisant : OZAWADE WAKIX	1426
Solriamfétol : SUNOSI	1428

Autres médicaments du système nerveux

Myoclonies post-anoxiques : Oxitriptan : LÉVOTONINE	1429
Hémorragie méningée : Nimodipine orale et injectable : NIMOTOP	1430
Myotonies : Mexilétine : NAMUSCLA	1432
Maladie de Duchenne : Ataluren : TRANSLARNA	1433
Maladie de Huntington : Tétrabénazine : XENAZINE. TETMODIS	1434
Amylose à transthyrétine : Tafamadis meglumide : VYNDAQUEL	1435
Amylose à transthyrétine : Inotersen : TEGSEDI	1436
Amylose à transthyrétine : Patisiran : ONPATTRO	1437
Neuropathie optique de Leber : Idébénone : RAXONE	1438
Neuromyéélite optique : UPLIZNA	1439
Amyotrophie spinale. Nusinersen : SPINRAZA	1440
Risdiplam : EVRYSDI	1441
Onasemnogène abéparavec : ZOLGENSMA	1442
Myoclonies : Piracétam oral et injectable : NOOTROPYL	1443
Syndrome des jambes sans repos	1444
Agonistes dopaminergiques : ADARTREL. NEUPRO. SIFROL	
Oxycodone + Naloxone : OXSYNIA	

Antioédémateux cérébraux

Diurétique osmotique : MANNITOL injectable	1445
Tétracoside : SYNACTHÈNE. SYNACTHÈNE RETARD	1446

Chapitre 18**OPHTALMOLOGIE**

Conservation des collyres entamés	1447
Conduite à tenir devant un œil rouge et douloureux	1448
Conduite à tenir devant une baisse d'acuité visuelle rapidement progressive	1449
Schémas thérapeutiques	1450

Collyres d'examen et mydriatiques

Collyres anesthésiques : CÉBÉSINE. TÉTRACAÏNE. etc.	1453
Collyres colorants : FLUORESCÉINE Collyre	1453
Collyres mydriatiques parasympholytiques : Atropiniques	1454
Collyres mydriatiques sympathomimétiques : NÉOSYNÉPHRINE	1456
Insert mydriatique : MYDRIASERT	1457
Mydriatique + Anesthésique : MYDRANE	1457

Anti-infectieux locaux en ophtalmologie

Antiseptiques pour irrigation oculaire pré-opératoire.....	1458
Collyres antiseptiques sans vasoconstricteurs.....	1458
Collyres antiseptiques avec vasoconstricteurs.....	1458
Collyres antiseptiques pour lavage oculaire.....	1458
Antibiotiques locaux en ophtalmologie.....	1460
Céfuroxime par voie intracamerulaire : APROXAM. ICECA.....	1460

Antiviraux locaux en ophtalmologie

Ganciclovir : VIRGAN Gel OPH.....	1462
Aciclovir : ACICLOVIR Pom. OPH.....	1462
Trifluridine : VIROPHTA.....	1463

Antiglaucomeux*Médicaments hypotonisants par voie générale*

Acétazolamide oral et injectable : DIAMOX.....	1464
Diurétiques osmotiques : MANNITOL (cf. chapitre « Neurologie »).	

Collyres antiglaucomeux

Collyres et gels bêta-bloquants.....	1466
Collyres parasymphatomimétiques : Pilocarpine.....	1466
Collyres inhibiteurs de l'anhydrase carbonique :	
Brinzolamide : AZOPT. Dorzolamide : TRUZOPT.....	1468
+ Bêta-bloquants : AZARGA. COSOPT. COSTEC. DUALKOPT.....	1468
+ Adrénergiques : SIMBRINZA.....	1468
Collyres aux prostaglandines : Bimatoprost, Latanoprost, Travoprost.....	1470
+ Bêta-bloquant : Timolol.....	1470
Collyres alpha-2 adrénergiques : Brimonidine : ALPHAGAN. BRIMAZED.	
Apraclonidine : IOPIDINE.....	1472
+ Bêta-bloquant : Timolol : COMBIGAN.....	1472

Collyres anti-inflammatoires

Ciclosporine : IKERVIS. VERKAZIA.....	1473
Collyres et pommades cortisoniques.....	1474
+ Antibiotiques.....	1474
Collyres anti-inflammatoires non stéroïdiens.....	1476
+ Gentamicine : INDOBIOTIC.....	1476
Collyre à l'acide salicylique : ANTALYRE. CIELLA.....	1476

Implant intravitréen de corticoïdes

Dexaméthasone : ILUVIEN. OZURDEX.....	1478
---------------------------------------	------

Collyres antiallergiques non cortisoniques

Antidégranulants mastocytaires.....	1479
Anti-histaminiques H1 : lévocabastine : LEVOFREE. LEVOPHTA. etc.....	1479
Antiallergiques à action mixte : azélastine. épinastine. etc.....	1480

Traitement de la DMLA et autres rétinopathies*Inhibiteurs du facteur de croissance vasculaire endothélial (VEGF)*

Aflibercept : EYLEA.....	1482
Ranibizumab : LUCENTIS RANIVISIO.....	1482

Brolucizumab : BEOVU.....	1482
Bévacizumab : AVASTIN.....	1482
<i>Agent photosensibilisant</i>	
Vertéporfine : VISUDYNE.....	1484
Médicaments divers en ophtalmologie	
Traitement des dystrophies héréditaires rétinienne	
Voretigène néparavec : LUXTURNA.....	1485
Traitement de la cystinose oculaire	
Mercaptamine : CYSTADROPS.....	1486
Traitement des déficits en cellules souches limbiques	
Cellules épithéliales cornéennes humaines : HOLOCLAR.....	1487
Myotiques pour usage per-opératoire	
Carbachol : MIOSTAT. Acétylcholine : MIOCHOLE.....	1488
Cicatrisants en ophtalmologie	
Collyres et pommades cicatrisantes cornéens.....	1489
Correcteurs des sécheresses lacrymales	
<i>Généralités et précautions d'emploi.....</i>	
Produits à très haute et haute viscosités.....	1491
Produits à faible viscosité.....	1492
Anéholthrothione : SULFARLEM.....	1518
Pilocarpine per os : SALAGEN.....	1519
<i>Hygiène des paupières.....</i>	1493
<i>Traitement antiparasitaire des paupières.....</i>	1493
<i>Conseils pour l'entretien et le port des lentilles.....</i>	1494
<i>Compléments alimentaires proposés en ophtalmologie.....</i>	1495

Chapitre 19

OTO-RHINO-LARYNGOLOGIE ET STOMATOLOGIE

<i>Traitement de la sinusite aiguë purulente de l'adulte.....</i>	1498
<i>Schémas thérapeutiques.....</i>	1499

Antivertigineux

<i>Produits utilisés dans la crise vertigineuse</i>	
Acétyl-leucine orale et injectable : TANGANIL.....	1503
Soluté glucosé hypertonique à 30 % et Diazépam injectable.....	1503
<i>Autres antivertigineux</i>	
Bétahistine : EXTOVYL. LECTIL. SERC. BETASERC.....	1504
Méclozine : AGYRAX.....	1505
Piracétam (voir ce terme).	

Décongestionnants ORL

Phéniramine + Paracétamol + Vit. C : FERVEX. RHINOFEBRAL.....	1506
Sympathomimétiques par voie orale : ACTIFED. DOLIRHUME. etc.....	1506
Sympathomimétiques par voie nasale : ATURGYL. PERNAZENE. etc.....	1508
+ Corticoïdes : DÉRINOX.....	1508
+ Antiseptiques : RHINOFLUIMICIL.....	1508
Anticholinergiques par voie nasale : ATROVENT nasal.....	1510
Solutions de lavage nasal.....	1511
Antiseptiques par voie nasale.....	1511

Antiallergiques par voie nasale

Corticoïdes par voie nasale.....	1512
Corticoïdes + Antihistaminiques par voie nasale : DYMISTA.....	1513
Antiallergiques non cortisoniques par voie nasale : ALLERGODIL. etc.....	1513

Gouttes auriculaires

Antibiotiques + Corticoïdes : ANTIBIO-SYNALAR. etc.....	1514
Antibiotiques + Antifongique + Corticoïdes : AURICULARUM.....	1514
Antibiotiques non associés	
– Ciprofloxacine : CILOXAN Auriculaire.....	1516
– Ofloxacine : OFLOCET Auriculaire	
– Rifamycine : OTOFA	
Anesthésiques locaux	
– Lidocaïne + Phénazone : OTIPAX.....	1517
– Procaïne + Tétracaïne + Éphédrine + Phénol : OTYLOL.....	1517
Céruménolytiques : AUDILYSE. CÉRULYSE.....	1517

Correcteurs des hyposialies et xérostomies

Substituts salivaires : ARTISIAL Solution. AEQUASYAL Spray.....	1518
Anétholtrithione : SULFARLEM.....	1518
Pilocarpine par voie orale : SALAGEN.....	1519

Bains de bouche antiseptiques

ADONTEX. ELUDRIL. PAROEX. HEXTRIL. BÉTADINE BUCCALE. etc.....	1520
---	------

Anesthésiques de surface en stomatologie

Lidocaïne : XYLOCAÏNE VISQUEUSE. DYNEXAN. AFTAGEL. etc.....	1522
Tétracaïne : DRILL. SOLUTRICINE Maux de gorge.....	1523
Traitements des aphtoses sévères.....	1523

Anti-inflammatoires locaux en stomatologie

Corticoïdes par voie locale : Bétaméthasone : BUCCOBET.....	1524
Acide salicylique : PYRALVEX.....	1524
Lysozyme : HEXALYSE. LYSO 6. LYSOPAINE.....	1524
Alpha-amylase : DRILL ALFA-AMYLASE. MAXILASE.....	1524

Produits utilisés dans les parodontopathies

Minocycline gel dentaire : PAROCLINE.....	1525
---	------

Prévention des caries dentaires

Fluor en stomatologie : FLUOREX. ZYMAFLUOR. FLUOSTÉROL. etc.	1526
Gels et sprays gingivaux et buccaux	1528

Annexe

Numérotation internationale des dents	1529
---	------

Chapitre 20**PARASITOLOGIE ET MÉDECINE TROPICALE**

Schémas thérapeutiques	1532
Animaux venimeux et envenimations	1538
Sérum antivenimeux : VIPERFAV	1541

Médicaments des protozooses**Trichomonacides (Nitro-imidazolés)**

Métronidazole oral et local : FLAGYL	1542
Secnidazole : SECNOL	1542

Antiamibiens ou Amœbicides*Amœbicides diffusibles : Nitro-imidazolés*

Métronidazole : FLAGYL. Secnidazole : SECNOL	1544
--	------

Antipaludéens ou Antimalariques

Artésunate : MALACEF	1546
Artéméther + Luméfantrine : RIAMET	1548
Pipéraquine + Arténimol : EURARTESIM	1550
Primaquine : PRIMAQUINE	1551
Quinine orale et injectable : QUININE. QUINIMAX	1552
Méfloquine : LARIAM	1554
Atovaquone + Proguanil : MALARONE	1562
Doxycycline (cf. Tétracyclines au chapitre « Antibiotiques »).	

*Insectifuges ou Répulsifs (cf. à la fin de ce chapitre).***Médicaments actifs sur *Toxoplasma gondii***

Sulfadiazine : ADIAZINE	1556
Pyriméthamine : MALOCIDE	1557
Spiramycine et Sulfamides (cf. chapitre « Antibiotiques »).	

Antileishmaniens

Antimoniote de méglumine : GLUCANTIME	1558
Pentamidine injectable et aérosols : PENTACARINAT	1560
Divers : Amphotéricine B, Pentamidine, Fluconazole, Miltéfosine, Paramomycine (cf. ces termes).	

Trypanocides

Pentamidine : PENTACARINAT	1560
----------------------------------	------

Médicaments actifs sur *Pneumocystis jiroveci*

Cotrimoxazole (cf. chapitre « Antibiotiques »).	
Pentamidine : PENTACARINAT.....	1560
Atovaquone : WELLVONE.....	1562

Anthelminthiques**Médicaments des nématodoses**

Flubendazole : FLUVERMAL.....	1564
Pyrantel : COMBANTRIN. HELMINTOX.....	1565
Triclabendazole : EGATEN.....	1566
Albendazole : ZENTEL. ESKAZOLE.....	1568
Ivermectine : STROMECTOL. MECTIZAN.....	1570

Médicaments des cestodoses ou Taenicides

Praziquantel : BILTRICIDE.....	1567
--------------------------------	------

Médicaments des trématodoses*Antibilharziens*

Praziquantel : BILTRICIDE.....	1567
--------------------------------	------

Médicaments des distomatoses

Triclabendazole : EGATEN.....	1566
Praziquantel : BILTRICIDE.....	1567

Médicaments des filarioses ou Antifilariens

Ivermectine : STROMECTOL. MECTIZAN.....	1570
Diéthylcarbamazine : NOTÉZINE.....	1572

Désinfection de l'eau de boisson

AQUATABS. MICROPUR.....	1573
-------------------------	------

Insectifuges ou Répulsifs

Prévention des piqûres diurnes (recommandations).....	1574
Prévention des piqûres nocturnes (recommandations).....	1575
– Perméthrine : INSECT ÉCRAN TISSU.....	1575
– Deltaméthrine et moustiquaires insectifuges.....	1576

Chapitre 21**PNEUMOLOGIE**

<i>Schémas thérapeutiques</i>	1578
<i>Équivalence de dose en corticoïdes inhalés</i>	1581

Bronchodilatateurs et antiasthmatiques**Bronchodilatateurs bêta-2 stimulants***Bêta-2 stimulants inhalés avec gaz propulseur*

Salbutamol : VENTOLINE. AIROMIR.....	1582
--------------------------------------	------

Bêta-2 stimulants inhalés en poudre sans gaz propulseur

Terbutaline : BRICANYL. Salbutamol : VENTILASTIN.....	1584
---	------

Bêta-2 stimulants inhalés en solution pour nébuliseur

Salbutamol : VENTOLINE. Terbutaline : BRICANYL.....	1585
---	------

<i>Bêta-2 stimulants par voie injectable</i>	
Terbutaline : BRICANYL. Salbutamol : VENTOLINE.....	1586
<i>Bêta-2 stimulants inhalés d'action prolongée</i>	
Formotérol : ASMELOR. FORMOAIR. FORADIL.....	1588
Salmétérol : SEREVENT.....	1588
Indacatérol : ONBREZ Breezhaler.....	1590
Olodatérol : STRIVERDI RESPIMAT.....	1590
Bambutérol : OXEOL.....	1591
Formotérol + Béclométazone : FORMODUAL. INNOVAIR.....	1592
Formotérol + Budésonide : SYMBICORT. DUORESP SPIROMAX. etc.....	1592
Formotérol + Fluticasone : FLUTIFORM.....	1592
Salmétérol + Fluticasone : SERETIDE.....	1594
Vilantérol + Fluticasone : RELVAR ELLIPTA. REVINTY ELLIPTA.....	1594
Indacatérol + mométazone : ATECTURA Breezhaler.....	1594
Bronchodilatateurs anticholinergiques	
Ipratropium bromure : ATROVENT.....	1596
Ipratropium bromure + Fénotérol : BRONCHODUAL.....	1596
Glycopyrronium : SEEBRI Breezhaler.....	1598
Glycopyrronium + Indacatérol : ULTIBRO Breezhaler	
Tiotropium : SPIRIVA. Tiotropium + Olodatérol : SPIOLTO	
Uméclidinium : INCRUSE. Uméclidinium + Vilantérol : ANORO Ellipta	
Glycopyrronium + Indacatérol + Mométazone : ENERZAIR Breezhaler.....	1599
Glycopyrronium + Formotérol + Béclométazone : TRIMBOW.....	1600
Uméclidinium + Vilantérol + Fluticasone : ELEBRATO Ellipta. etc.	
Glycopyrronium + Formotérol + Budésonide : TRIEXO Aérosphère	
Anti-inflammatoires stéroïdiens	
<i>Corticoïdes inhalés avec ou sans gaz propulseur</i>	
Budésonide : MIFLONIL. NOVOPULMON. PULMICORT. etc.....	1602
Mométazone : ASMANEX.....	1602
Béclométazone : BÉCLOJET. BÉCOTIDE. BÉCLOSPRAY. ECOBEC.	
QVAR. BECLOSPIN. BÉMÉDREX. MIFLASONE.....	1603
Fluticasone : FLIXOTIDE. Ciclésonide : ALVESCO.....	1604
<i>Corticoïdes par voie générale (cf. chapitre « Immuno-Allergologie »).</i>	
<i>Antileucotriènes (antagonistes des récepteurs aux leucotriènes)</i>	
Montelukast : SINGULAIR.....	1606
<i>Anticorps monoclonal anti-IgE</i>	
Omalizumab : XOLAIR.....	1608
<i>Anticorps monoclonal anti-IL-5</i>	
Mepolizumab : NUCALA.....	1609
Benralizumab : FASENRA.....	1610
<i>Anticorps monoclonal anti-IL-4 et anti-IL-13</i>	
Dupilumab : DUPIXENT.....	1611
<i>Méthylxanthines</i>	
Théophylline : DILATRANE LP. TÉDRALAN LP.....	1612
Formes injectables : AMINOPHYLLINE.....	1614

Traitement de la mucoviscidose*Activateur de la protéine CFTR*

Ivacaftor : KALYDECO	1615
Ivacaftor + Lumafactor : ORKAMBI	1616
Ivacaftor + Tézacaftor + Étexacaftor : KAFTRIO	1617
Ivacaftor + Tézacaftor : SYMKEVI	1618

Hydolyseur de l'ADN extracellulaire bronchique

Désoxyribonucléase recombinante humaine : PULMOZYME	1620
---	------

Fluidifiants ou MucoLytiques

Fluidifiants par voie locale : ISTENDO	1621
Fluidifiants par voie orale : BISOLVON. MUCOMYST. SURBRONC. etc.	1622

Analeptiques respiratoires

Citrate de caféine ou Méthylxanthine : CAFÉINE	1624
Médicaments contenant de la caféine	1624
Doxapram : DOPRAM	1625

Antitussifs*Antitussifs opiacés*

Dextrométhorphan, Noscapine, Codéthyline	1626
Codéine	1628
Médicaments contenant de la codéine	1628

Antitussifs non opiacés et non antihistaminiques

Hélicidine, Pentoxivérine : CLARIX. Oxéladine : PAXÉLADINE	1629
--	------

Antitussifs antihistaminiques H1 anticholinergiques

Prométhazine : FLUISÉDAL	1630
Oxoméazine : TOPLEXIL	1630

Médicaments de l'hypertension artérielle pulmonaire*Analogues de la prostacycline (vasodilatateurs)*

Époprosténol : VELETRI	1632
Trépostilnil : REMODULIN	1634
Iloprost en inhalation : VENTAVIS	1636

Inhibiteurs de la PDE5 (vasodilatateurs)

Sildénafil : REVATIO. MYSILDECARD. GRANPIDAM	1638
Tadalafil : ADCIRCA. TALMANCO	1640

Antagonistes de l'endothéline (anti-vasoconstricteurs)

Bosentan : TRACLEER	1642
Ambrisentan : VOLIBRIS	1644

Stimulateur de la guanylate cyclase

Riociguat : ADEMPAS	1645
---------------------------	------

Agoniste du récepteur de la prostacycline

Selexipag : UPTRAVI	1646
---------------------------	------

Traitement de la fibrose pulmonaire*Immunosuppresseur antifibrosant*

Pirféridone : ESBRIET	1648
-----------------------------	------

<i>Inhibiteur des facteurs de croissance endothéliaux</i>	
Nintédanib : OFEV	1649

Autres médicaments utilisés en pneumologie

<i>Surfactant pulmonaire</i>	
Poractant alpha : CUROSURF	1650
<i>Alpha-1 antitrypsine humaine</i>	
ALFALASTIN	1651
RESPREEZA. PROLASTIN	1652
<i>Atropinique en soins palliatifs</i>	
Bromhydrate : SCOPOLAMINE injectable. SCOPODERM TTS	1653

Annexes

<i>Oxygène à usage médical</i>	1654
<i>Monoxyde d'azote</i>	1655
<i>Chambres d'inhalation pour enfants</i>	1656
<i>Débitmètres de pointe</i>	1657

Chapitre 22

PSYCHIATRIE ET ADDICTOLOGIE

<i>Conduite à tenir en cas d'agitation</i>	1660
<i>Conduite à tenir en cas de crise suicidaire</i>	1660
<i>Schémas thérapeutiques</i>	1661

Anxiolytiques

<i>Benzodiazépines (utilisées comme anxiolytiques)</i>	
LEXOMIL. SÉRESTA. TÉMESTA. TRANXENE, VALIUM. etc.	1666
<i>Autres anxiolytiques</i>	
Hydroxyzine orale et injectable : ATARAX	1668
Buspirone : BUSPIRONE	1670
Étifoxine : STRESAM. Passiflora incarnata : ANXÉMIL	1671
Prégabaline : LYRICA (cf. chapitre « Neurologie »).	

Hypnotiques

<i>Cyclopyrrolones</i>	
Zopiclone : IMOVANE. Eszopiclone : NOXIBEN	1672
<i>Imidazopyridines</i>	
Zolpidem : STILNOX	1673
<i>Benzodiazépines (utilisées comme hypnotiques)</i>	
HAVLANE. LORMÉTAZÉPAM. MOGADON. NUCTALON	1674
<i>Éthanolamines</i>	
Doxylamine : DONORMYL. LIDENE	1676
<i>Phénothiazines</i>	
Alimémazine : THÉRALÈNE	1676

<i>Benzodiazépines (utilisées comme anesthésiques)</i>	
Midazolam : MIDAZOLAM. OZALIN	1678
<i>Régulateur des rythmes circadiens</i>	
Mélatonine : CIRCADIN. SLENYTO	1679
Antidépresseurs ou Thymo-analeptiques	
Antidépresseurs imipraminiques, tricycliques ou apparentés	
<i>Antidépresseurs intermédiaires ou médians</i>	1680
Clomipramine orale et injectable : ANAFRANIL	
Dosulépine : PROTHIADEN	
Imipramine : TOFRANIL	
<i>Antidépresseurs sédatifs et anxiolytiques</i>	1680
Amitriptyline orale et injectable : ELAVIL. LAROXYL	
Doxépine : QUITAXON	
Trimipramine : SURMONTIL. Maprotiline : LUDIOMIL	
Antidépresseurs sérotoninergiques et noradrénergiques (IRSNA)	
Milnacipran : MILNACIPRAN. Duloxétine : CYMBALTA	1683
Venlafaxine : EFFEXOR	1684
Antidépresseurs sérotoninergiques purs (ISRS)	
Fluoxétine : PROZAC. Fluvoxamine : FLOXYFRAL	1685
Paroxétine : DEROXAT. DIVARIUS. Sertraline : ZOLOFT	
Vortoxiétine : BRINTELLIX	
Citalopram oral et injectable : SEROPRAM. Escitalopram : SEROPLEX	1686
Antidépresseurs divers	
Agomélatine : VALDOXAN	1689
Tianeptine : STABLON	1690
Miansérine : MIANSÉRINE	1691
Mirtazapine : NORSET	1692
Antidépresseurs IMAO	
<i>IMAO sélectifs de type A (Antidépresseurs intermédiaires ou médians)</i>	
Moclobémide : MOCLAMINE	1693
<i>IMAO non sélectifs (Antidépresseurs psychotoniques)</i>	
Iproniazide : MARSILID	1694
Antagonistes des récepteurs de la NMDA	
Eskétamine : SPRAVATO	1696
Phytothérapie antidépressive	
Millepertuis : MILDAC	1697
Normothymiques ou Thymo-régulateurs	
Lithium : TÉRALITHE	1698
Divalproate de sodium : DÉPAKOTE. Valpromide : DÉPAMIDE	1700
Carbamazépine. Lamotrigine (cf. chapitre « Neurologie »).	

Neuroleptiques**Neuroleptiques de première génération**

Phénothiazines : chlorpromazine, lévomépromazine, etc.

LARGACTIL. NOZINAN. NEULEPTIL. TERCIAN. PIPORTIL..... 1702

Butyrophénones

Halopéridol : HALDOL. Pipampérone : DIPIPÉRON..... 1704

Thioxanthènes

Flupentixol : FLUANXOL. Zuclopenthixol : CLOPIXOL 1706

Pimozide : ORAP. Penfluridol : SEMAP. ACEMAP 1707

Benzamides substitués

Sulpiride : DOGMATIL. Amisulpride : SOLIAN. Tiapride : TIAPRIDAL 1708

Neuroleptiques de deuxième génération dits « atypiques »

Benzisoxazoles

Rispéridone : RISPERDAL..... 1710

Dérivés de la quinolinone

Aripiprazole : ABILIFY 1712

Dibenzo-oxazépines

Loxapine : LOXAPAC..... 1714

Dibenzodiazépines

Olanzapine : ZALASTA. ZYPREXA..... 1716

Quétiapine : XEROQUEL LP 1716

Clozapine : LEPONEX..... 1718

Neuroleptiques injectables

Neuroleptiques injectables d'action rapide..... 1720

ABILIFY. HALDOL. LARGACTIL. LOXAPAC. ZYPREXA. SOLIAN.

DROLEPTAN. NOZINAN. TERCIAN. TIAPRIDAL

Neuroleptiques injectables à effet retard 1721

ABILIFY MAINTENA. CLOPIXOL. FLUANXOL. HALDOL DÉCANOAS.

RISPERDALCONSTA LP. PIPORTIL L4. XEPLION. TREVICTA.

ZYPADHERA

Psychostimulants ou Noo-analeptiques

Amphétamines

Métylphénidate : RITALINE. CONCERTA LP. MEDIKINET LM. etc..... 1722

Atomoxétine : STRATTERA..... 1722

Médicaments utilisés contre les toxicomanies

Toxicomanie aux opiacés

Buprénorphine : SUBUTEX. OROBUPRE..... 1724

Buprénorphine + Naloxone : SUBOXONE..... 1724

Bruprénorphine injectable : BUVIDAL..... 1724

Méthadone chlorhydrate : MÉTHADONE AP-HP 1726

Clonidine (cf. chapitre « Cardiologie »).

Alcoolisme

Disulfirame : ESPÉRAL. Naltrexone : REVIA..... 1728

Baclofène : BACLOCUR..... 1730

Acamprosate : AOTAL.....	1731
Nalméfène : SELINCRO.....	1732
Éthanol : CURETHYL.....	1733
Tabagisme	
Nicotine par voie percutanée. Patches.....	1734
Nicotine par voie perlinguale ou orale.....	1735
Bupropion : ZYBAN LP.....	1736
Varénicline : CHAMPIX.....	1737
Médicaments utilisés dans les déviations sexuelles	
Triptoréline : SALVACYL.....	1738
Cyprotérone : ANDROCUR (cf. chapitre « Cancérologie »).	

Chapitre 23

RHUMATOLOGIE

Schémas thérapeutiques.....	1740
-----------------------------	------

Analgésiques et anti-inflammatoires

Analgésiques (cf. chapitre « Analgésiques... »).	
Anti-inflammatoires non stéroïdiens (cf. chapitre « Analgésiques... »).	
Corticoïdes par voie générale (cf. chapitre « Immunologie-Allergologie »).	
Corticoïdes en infiltrations.....	1744

Troubles du métabolisme phospho-calcique

Cf. chapitre « Maladies et troubles métaboliques ».

Antigoutteux et hypo-uricémiants

Traitement de la crise de goutte

Colchicine : COLCHICINE. COLCHIMAX.....	1746
Anti-inflammatoires non stéroïdiens (cf. chapitre « Analgésiques... »).	
Médicaments favorisant une hyperuricémie.....	1746

Hypo-uricémiants ou Inhibiteurs de la synthèse de l'acide urique

Allopurinol : ZYLORIC. Fébuxostat : ADENURIC.....	1748
---	------

Uricosuriques ou uricoéliminateurs

Probénécide : SANTURIL.....	1750
-----------------------------	------

Uricolytiques : Urate-oxydase recombinante

Rasburicase : FASTURTEC.....	1751
------------------------------	------

Traitements des ostéopathies

Diphosphonates ou Bisphosphonates

– Utilisés dans l'ostéoporose

Acide alendronique : FOSAMAX. STEOVES.....	1752
Acide alendronique + Cholécalférol + Calcium :	
ADROVANCE. FOSAVANCE.....	1752
Acide risédronique : ACTONEL.....	1752
Acide risédronique + Cholécalférol : ACTONELCOMBI.....	1752
Acide ibandronique : BONDRONAT. BONVIVA.....	1754
Acide zolédronique : ACLASTA.....	1756

– Utilisés dans la maladie de Paget	
Acide risédronique : ACTONEL.....	1752
Acide zolédronique : ACLASTA.....	1756
Acide pamidronique : PAMIDRONATE DE SODIUM.....	1758
– Utilisés en cancérologie	
Acide ibandronique : BONDRONAT.....	1754
Acide zolédronique : ZOMETA.....	1756
Acide pamidronique : PAMIDRONATE DE SODIUM.....	1758
Acide clodronique : CLASTOBAN. LYTOS.....	1758
<i>Serms (Modulateurs sélectifs de l'activation des récepteurs œstrogéniques)</i>	
Raloxifène : EVISTA. OPTRUMA. RALOPHARM.....	1760
<i>Analogues de la parathormone : rhPTH (1-34)</i>	
Tériparatide : FORSTEO. LIVOGIVA. MOVIMYA. TERROSA. etc.....	1761
<i>Inhibiteurs des ostéoclastes</i>	
Dénosumab : PROLIA. XGEVA.....	1762
Calcitonine.....	1763
<i>Inhibiteurs de la sclérostine</i>	
Romosozumas : EVENITY.....	1764
<i>Régulateur de la croissance osseuse endochondrale</i>	
Vosoritide : VOXZOGO.....	1765

Traitements de fond de la polyarthrite rhumatoïde

<i>Traitements de fond de première intention</i>	
Hydroxychloroquine : PLAQUENIL.....	1766
Sulfasalazine : SALAZOPYRINE (cf. chapitre « Gastro-Entérologie »).	
<i>Traitements de fond des formes sévères ou réfractaires</i>	
– Immunomodulateur	
Méthotrexate : IMETH. NORDIMET. NOVATREX. METOJECT. etc.....	1768
Léflunomide : ARAVA.....	1770
– Inhibiteurs du TNF-alpha (cf. chapitre « Immunologie »).	
– Anti-CD20 (cf. chapitre « Immunologie »).	
– Inhibiteurs des interleukines-1 et -6 (cf. chapitre « Immunologie »).	
– Inhibiteurs des Janus Kinases (anti-JAK) (cf. chapitre « Immunologie »).	
– Autres immunodépresseurs	
Abatacept : ORENCIA.....	1771
Azathioprine, Ciclosporine, Corticoïdes, Cyclophosphamide	

Antiarthrosiques d'action lente

<i>Produits utilisés par voie orale</i>	
Chondroïtine sulfate : CHONDROSULF. STRUCTUM.....	1772
Insaponifiable d'avocat et de soja : PIASCLÉDINE.....	1772
Glucosamine : FLEXEA. OSAFLEXAN. STRUCTUFLEX.....	1773
Diacéréine : ART.....	1776
<i>Fluides visco-élastiques par voie intra-articulaire</i>	1774
Hyaluronate de sodium : ADANT. ARTHRUM H. EUFLEXXA. etc.	

Myorelaxants et antispastiques*Myorelaxants ou décontracturants*

Thiocolchicoside oral et injectable : COLTHIOZID. MIOREL..... 1777

Méthocarbamol : LUMIRELAX

Adénosine triphosphate : ATÉPADÈNE

Médicaments des crampes

Quinine : HEXAQUINE. OKIMUS 1778

Chapitre 24**SOLUTÉS DE PERFUSION**Score SOFA (*Sequential Organ Failure Assessment*) 1779

Perfusion périphérique sur cathéter court veineux 1780

Perfusion sous-cutanée ou hyperdermoclyse 1780

Débit des perfusions veineuses 1781

Troubles hydro-électrolytiques et schémas thérapeutiques 1782

Déséquilibres acido-basiques et schémas thérapeutiques 1784

Apport d'eau, apport d'ions et apport d'oligo-éléments

Solutés glucosés injectables (apport d'eau et de glucose) 1786

Solutés salés injectables (apport d'eau et de chlorure de sodium) 1788

Solutés alcalinisants injectables (bicarbonate et lactate de sodium) 1790

Apport d'autres ions (potassium, calcium, phosphore, magnésium)
et d'oligo-éléments (*cf.* chapitre « Maladies et troubles métaboliques »).**Solutés de remplissage vasculaire***Gélatines fluides*

GÉLASPAN. GÉLOFUSINE. PLASMION 1792

Albumine humaine à 4 %, 5 %, 20 %

ALBUMINE. ALBUNORM. VIALEBEX. YDRALBUM 1794

Chapitre 25**TOXICOLOGIE**

Score de Glasgow chez l'adulte 1797

Schémas thérapeutiques 1798

Intoxications aiguës : antidotes 1799

Évacuation digestive des toxiques

Lavage gastrique 1801

Adsorbants en toxicologie

Charbon activé : TOXICARB 1802

Liste des toxiques carbo-adsorbables 1802

Antidotes utilisés par voie orale

IODURE DE POTASSIUM 1803

Succimer ou DMSA : SUCCICAPTAL 1804

Terre de Fuller.....	1804
N-acétylcystéine : MUCOMYST Solution (cf. chapitre « Pneumologie »).	

Antidotes injectables

Benzodiazépines : Flumazénil : FLUMAZENIL.....	1805
Opiacés : Naloxone : NARCAN. PRÉNOXAD. NYXOID.....	1806
Paracétamol : N-acétylcystéine injectable : HIDONAC.....	1807
Méthémoglobine : Méthylthioninium : BLEU DE MÉTHYLÈNE.....	1808
Liste des toxiques méthémoglobinisants.....	1808
Anticorps antidigitaliques : DIGIFAB 40.....	1809
Éthylène glycol : 4-méthylpyrazole : FOMÉPIZOLE.....	1810
Organophosphorés : Pralidoxime : CONTRATHION.....	1811
Métaux : Dimercaprol : B.A.L.....	1812
Métaux : EDTA calcicodisodique : CALCIUM ÉDÉTATE DE SODIUM.....	1813
Cyanures : Hydroxocobalamine à forte dose : CYANOKIT.....	1814
Cyanures : THIOSULFATE DE SODIUM.....	1815
Cyanures : EDTA Dicobaltique : KÉLOCYANOR.....	1815
Héparines : Protamine (cf. chapitre « Hématologie »).	
Inhibiteur direct de la thrombine : Idarucizumab (cf. chapitre « Hématologie »).	
Inhibiteur direct du facteur Xa : Andexanet alfa (cf. chapitre « Hématologie »).	

Chapitre 26

VACCINS ET IMMUNOGLOBULINES

Vaccins

Généralités concernant les vaccinations

Obligations vaccinales en France.....	1817
Calendrier vaccinal français et recommandations.....	1818
Vaccins et grossesse.....	1819
Vaccins et infection antérieure.....	1819
Vaccins et déficits immunitaires.....	1819
Vaccins et anticoagulants.....	1819
Prévention de la coqueluche chez le nouveau-né.....	1819
Vaccins conseillés chez les voyageurs.....	1820

Vaccins vivants atténués

Vaccin antirubéoleux associé : PRIORIX. M-M-R VAX PRO.....	1821
Vaccin antirougeoleux associé : PRIORIX. M-M-R VAX PRO.....	1822
Vaccin antiourlien associé : PRIORIX. M-M-R VAX PRO.....	1823
Vaccin antiamaril contre la fièvre jaune : STAMARIL.....	1824
Vaccin antirotavirus : ROTARIX. ROTATEQ.....	1825
Vaccin antivaricelle : VARILRIX. VARIVAX.....	1826
Vaccin antizona : ZOSTAVAX.....	1827
Vaccin antivarivole du singe : IMVANEX.....	1828
Vaccin antituberculeux ou BCG : VACCIN BCG SSI.....	1830
– Intradermo-réaction tuberculique : TUBERTEST.....	1831
– Tests Gamma-Interféron (IGRA) : QuantiFERON-TB. T-SPOT-TB.....	1831

Vaccins inactivés ou recombinants et anatoxines purifiées

Vaccin antipoliomyélique injectable : IMOVAX POLIO	1829
Vaccin antihaemophilus de type b : ACT-HIB et vaccins combinés.....	1832
Vaccin antitétanique : cf. vaccins combinés	1833
Vaccin antidiphthérique : cf. vaccins combinés	1834
Vaccin anticoquelucheux : cf. vaccins combinés.....	1835
Prévention de la coqueluche chez le nouveau-né.....	1835
Vaccins combinés tri, tétra, penta, hexavalents.....	1836
Vaccin antigrippal saisonnier tétravalent.....	1838
Vaccins anti-Covid-19 à ARNm viral modifié : COMIRNATY. SPIKEVAX.....	1840
Vaccins anti-Covid-19 à vecteur adénoviral : VAXZEVRIA. JCOVDEN	1841
Vaccin anti-Covid-19 à protéine S recombinante : NUVAXOVID.	
VIDPREVTYN BETA.....	1842
Vaccin antipneumococcique à 13 valences : PREVENAR 13	1843
Vaccin antipneumococcique à 23 valences : PNEUMOVAX	1844
Vaccin antihépatite A : AVAXIM. HAVRIX. VAQTA.....	1845
Vaccin antihépatite B : ENGERIX. FENDRIX. HBVAXPRO. etc.	1846
Vaccins combinés antihépatites A + B : TWINRIX	1847
Vaccin antipapillomavirus des sérotypes 16 et 18 : CERVARIX.....	1848
Vaccin antipapillomavirus de 9 sérotypes : GARDASIL 9.....	1848
Vaccin antityphoïdique Vi : TYPHIM Vi	1849
Vaccin antityphoïdique Vi + antihépatite A : TYAVAX.....	1849
Vaccin antileptospires : SPIROLEPT	1850
Vaccin contre la dengue.....	1851
Vaccin antiméningococcique B recombinant : BEXSERO	1852
Vaccin antiméningococcique B recombinant : TRUMEMBA.....	1854
Chimioprophylaxie des méningites à méningocoques.....	1854
Vaccin antiméningococcique C : MENJUGATE. NEISVAC	1855
Vaccin antiméningococcique A + C + Y + W-135 : NIMENRIX. etc.....	1856
Vaccin anticholérique oral : DUKORAL.....	1858
Vaccin antirabique : RABIPUR. VACCIN RABIQUE PASTEUR.....	1859
Vaccin antiencéphalite japonaise : IXIARO	1860
Vaccin antiencéphalite à tiques : TICOVAC. ENCEPUR	1861

Immunoglobulines humaines d'origine plasmatisque*Immunoglobulines humaines polyvalentes*

Par voie IV : GAMMAGARD. KIOVIG. PRIVIGEN. TÉGÉLINE. etc.....	1862
Par voie SC : CUTAQUIG. CUVITRU. HIZENTRA. HYQVIA.....	1864

Immunoglobulines humaines spécifiques

Immunoglobulines antitétaniques : GAMMATÉTANOS	1866
Immunoglobulines anti-D ou antirhésus : RHOPHYLAC	1867
Immunoglobulines antihépatite B : IVHEBEX. ZUTECTRA.....	1868
Immunoglobulines antihépatite B LFB.....	1869
Immunoglobulines antirabiques : BERIRAB	1870

Sérums hétérologues d'origine équine

Sérum antidiphthérique (ATU hospitalière)	1862
Sérum antivenimeux contre les vipères d'Europe : VIPERFAV.....	1541

Chapitre 27

**PRESCRIPTIONS CHEZ DES PATIENTS À RISQUE,
IATROGÉNIE, INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES,
ARRÊTS DE COMMERCIALISATION*****Patients à risque****Prescription chez l'enfant*

Principes généraux.....	1872
Traitement de la douleur.....	1876
Traitement de la fièvre.....	1877

Prescription chez la femme enceinte

Médicaments utilisables.....	1878
Médicaments tératogènes ou fœtotoxiques.....	1879

Prescription sur défaillance viscérale

Insuffisance hépato-cellulaire.....	1880
Insuffisance respiratoire chronique.....	1880
Insuffisance rénale chronique.....	1881

Prescription chez la personne âgée

Principes généraux.....	1882
Ouverture des gélules et écrasement des comprimés.....	1883

Prescription en soins palliatifs

Principes généraux.....	1884
Médicaments utilisables par voie sous-cutanée (hypodermoclyse).....	1885

Divers

Canicule et médicaments.....	1886
Myasthénie et médicaments.....	1887
Porphyries et médicaments.....	1888
Maladie cœliaque, dermatite herpétiforme et médicaments.....	1889
Déficit en G6PD et médicaments.....	1889

Iatrogénie

10 erreurs graves à ne pas commettre.....	1890
Médicaments à effet antabuse.....	1891
Médicaments photosensibilisants.....	1891
Neuropathies iatrogènes.....	1891
Accidents cutanés graves des médicaments.....	1892
Médicaments dépresseurs du SNC.....	1893
Torsades de pointe iatrogènes et allongement de QT.....	1893
Hépatites iatrogènes.....	1894
Pancréatites iatrogènes.....	1894
Dysthyroïdies iatrogènes.....	1895
Œsophagites iatrogènes.....	1895
Calculs urinaires iatrogènes.....	1895
Glaucome et médicaments.....	1886
Myopies iatrogènes.....	1886
Gynécomasties iatrogènes.....	1897

Impuissances iatrogènes	1897
Pneumopathies interstitielles iatrogènes	1898
Angioœdèmes d'origine médicamenteuse	1898
Pathologies cardio-vasculaires iatrogènes	1899
Chute de cheveux liée aux médicaments	1899
Troubles ioniques iatrogènes	1900
Inducteurs et inhibiteurs enzymatiques du cytochrome P450	1901
Inducteurs et inhibiteurs de la glycoprotéine P	1903
Pamplemousse et médicaments	1903
Millepertuis et médicaments	1903

Informations réglementaires

Commercialisation des médicaments	1904
Médicaments génériques, biosimilaires ou hybrides	
Médicaments orphelins	
Médicaments : listes des substances vénéneuses	1905
Médicaments à prescription restreinte	1906
Médicaments d'exception	1906
SMR ou Service médical rendu	1907
ASMR ou Amélioration du service médical rendu	1907
Tarif forfaitaire de responsabilité	1907
LPPR ou Liste des Produits et Prestations Remboursables	1907
Médicaments et procédés dopants interdits	1908
Mélanges racémiques, stéréoisomères, énantiomères, isomères	1908
Liste des affections dites de longue durée	1909
Médicaments retirés du marché pour raisons de pharmacovigilance	1910
Arrêts de commercialisation relevés de 2017 à 2021	1912

Chapitre 28

ADRESSES UTILES

Adresses utiles	1916
Centres régionaux de pharmacovigilance	1917
Centres antipoison et de toxicovigilance	1918
Valeurs biologiques usuelles	1919
Taux plasmatiques de quelques médicaments	1933
Tables de surface corporelle	1914
Index alphabétique	1937