

16ème ÉDITION

19807

DOROSZ

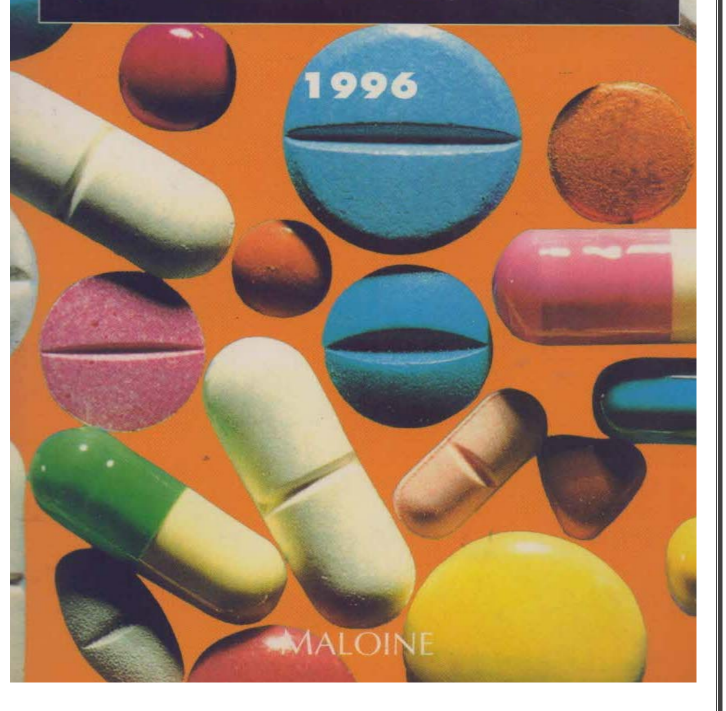


TABLE DES MATIÈRES

PASMODEX NEUTOROPES (antichologiquestano serrotungered serre serrotungered serre serrotul serve serrotul serve serrotul serve serrotul ser	Agitisp Agitisp
nflammatoires non stéroïdiens ou AINS Jammatoires non stéroïdiens efficés seatgement de la DOLOBIS).	Antilor
chapitre (ADVIL ALGIFENE SOLUFEN significance of the property	
ANALGÉSIQUES et ANTIINFLAMMATOIRES	Baketo
S MORE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROP	
Schémas thérapeutiques Doses équi-analgésiques des différents antalgiques	H 1111112
Analgésiques d'action périphérique prépondérante	
* - * fallows antiquestiques purs : Paracétamol	HAM2
DAFALGAN, DOLIPRANE, EFFERALGAN, etc.	6
analgésiques-antipyrétiques et antiintiammatoires : Aspirire et salicyles	MIDA
ASPIRINE. ASPÉGIC. CATALGINE. SOLUPSAN. etc	VOL
Analgésiques non antipyrétiques: Dérivés de l'amino-4-quinoléine IDARAC (Floctafénine)	00-14
Analgésiques puissants mais d'indications restrictives: Noramidopyrine	MIM
NOVALGINE. PYRETHANE. AVAFORTAN, etc.	16
Analgésiques d'action centrale prépondérante	antition .
Analgésiques centraux non morphiniques	200
Analgésiques centraux non morphiniques ACUPAN (Néfopam)	15
Analgésiques morphiniques mineurs Codéïne: DAFALGAN-CODEINE, EFFERALGAN-CODEINE, etc	DI NO
Dihydrocodéïne: DICODIN LP	18
Dextropropoxyphène: ANTALVIC. DI-ANTALVIC. PROPOFAN	20
Analgésiques morphiniques majeurs	TUR5
- Morphine :	utani62
MOSCONTIN. SKENAN LP. MORPHINE ORALE ET INJECTABLE	22
- Agonistes morphiniques majeurs sans effets antagonistes :	HILLIAN CO.A.
DOLOSAL (Péthidine). PALFIUM (Dextromoramide)	110024 (ha0)
- Agonistes-antagonistes morphiniques : Marallo est Toy xusaol estico	25
TEMGESIC (Buprénorphine)	26
FORTAL (Pentazocine)	27
ALFATIL CEFAPEROS	

ORACEFAL. CEFACET. CEPOREXINE. KEFORAL. KELSEF. DONCEF.	110
A - Formes injectables : MANAGEMENT ARTUMA THE PRINCIPOLET	THE
CEFALOJECT, CEFACIDAL, KEFZOL, CEFALOTINE, KEFLIN	111
Céphalosporines de deuxième génération	Géné
- Formes orales :	School
GEFAZINE. ZINNAT (Ceturoxime axetii)	112
- Formes injectables :	4-110
ZINNAT (Céfuroxime)	112
KEFANDOL (Céfamandole)	114
Céphalosporines de troisième génération	THE SAX
- Formes injectables :	20,510
CLAFORAN (Céfotaxime)	116
ROCEPHINE (Ceftriaxone)	118
FORTUM (Ceftazidime)	119
CEFOBIS (Céfopérazone)	120
CEFIZOX (Ceftizoxime)	121
PANSPORINE (Céfotiam)	124
- Formes orales : (Baupidudol(Ithatatins) M equote ub sontili	Penic
OROKEN (Céfixime)	122
ORELOX (Cefpodoxime proxétyl)	123
TAKETIAM. TEXODIL (Céfotiam hexétil)	124
Céphalosporines de quatrième génération	
- Formes injectables : BM 21100MAX 2110M001H 2101MARIS 32MX0M	
AXEPIM (Céfépime)	126
CEFROM (Cefpirome)	126
Céphalosporines anti-pseudomonas à spectre étroit	
PYOCEFAL (Cefsulodine)	128
Céphamycines et Oxacéphèmes (anti-anaérobies)	Pénic
Céphamycines (céphalosporines de deuxième génération)	C-51-2
MEFOXIN (Céfoxitine)	130
APACEF (Céfotétan)	130
Oxacéphèmes (céphalosporines de troisième génération)	
MOXALACTAM (Latamoxef)	132
Carbapénèmes Tristille O Do auplinatuvalo ablaA + anillionatille MITMAV.	
Thiénamycines (spectre antibactérien le plus étendu des bêta-lactamines)	Urside
TIENAM (Imipénème)	
OCILLINE (Piperacilline + Tazdoadtam)	SAT
Monobactams Spon many samen xue étimit erlosque sontitioné que AZACTAM (Aztréonam)	himA
AZACTAM (Aztréonam)	136
Contecides systemiques: well le chaptan immend-Adergologia - ut. 1, 1, 1	
Inhibiteurs des bêta-lactamases	Cep
Inhibiteurs des bêta-lactamases non associés	HINSU
BETAMAZE (Sulbactam)	138
En combinaison fixe avec une bêta-lactamine	
Voir ci-dessus les pénicillines à spectre antibactérien très large	1JA

Chloramphénicol et Thiamphénicol
Aminosides ou Aminoglycosides TOIRITHA HOLIMILIA HOOMEHROHT
Fames injectables as (Volvile chapitre Castro (lookedomstolido) EMIOYMORIT
METROMICINE. DEBEKACYL, NEBCINE. SISOLLINE. KAMYCINE
STREPTOMYCINE (Voir le chapitre Antituberculeux)
Formes orales (elgoloretrie-ortano autigarto el 1/0V) ELIARO EMIDYMILIOS
Néomycine et Paromomycine (Voir le chapitre Gastro-entérologie)
Macrolides et Diaminopyrimidines (at-amma normine)
Wacrolides sans interactions médicamenteuses ELOAR MIRRARIA EN
ROVAMYCINE (Spiramycine)
Macrolides ayant des interactions médicamenteuses
Erythromycine
JOSACINE (Josamycine)
CLARAMID. RULID (Roxithromycine)
MOSIL (Midécamycine) (Separateur et transport et
DYNABAC (Dirithromycine) 145
ZECLAR. NAXY (Clarithromycine)
Antibiotiques ayant une bonne action antistaphylococcique
Simeraistines ou Streptogramines
PYOSTACINE (Pristinamycine)148
STAPHYLOMYCINE (Virginiamycine)
Fusidanines : aupimetaya notice (
FUCIDINE (Acide fusidique)
DALACINE (Clindamycine)
LINCOCINE (Lincomycine)
Antibiotiques phosphoniques
FOSFOCINE (Fosfomycine)
Fosfomycine-Trométamol par voie orale (Voir le chapitre Urologie)
Antibiotiques glycopeptidiques notiment et anniente et anniente
VANCOCINE. VANCOMYCINE (Vancomycine)
Antibiotiques divers (essentiellement antigonococciques) sanizymats
RIFADINE. RIMACTAN (Rifampicine)
Tétracyclines ou Cyclines
Tétracyclines orales
VIBRAMYCINE (Doxycycline), etc. Tétracyclines injectables
VIBRAVEINEUSE. TERRAMYCINE SOLU-RETARD.
CHISTS Dates to the production and the companies of the political and the companies of the

Chloramphénicol et Thiamphénicol	
THIOPHENICOL FLUIMUCIL-ANTIBIOTIC (Thiamphénicol)	164
Polypeptides cycliques ou Polymyxines A JYDANESE ENIDIMORT	30
COLIMYCINE INJECTABLE (Colistine)	166
Sulfamides et Diaminopyrimidines	114-
Sulfamide + Triméthoprime BACTRIM. EUSAPRIM. BACTEKOD. COTRIMAZOL FORT. ANTRIMA. SUPRISTOL. Autres sulfamides	Nace
PEDIAZOLE (Sulfafurazole + Erythromycine)	170
LITOXOL et SALAZOPYRINE (Voir le chapitre Gastro-entérologie) Diaminopyrimidines Triméthoprime + Sulfamide (Voir ci-dessus) Triméthoprime non associé (Voir le chapitre Urologie) Pyriméthamine (Voir le chapitre Parasitologie)	
Quinolones Quinolones Quinolones	
Quinolones Quinolones de deuxième génération ou Fluoroquinolones - D'action systémique :	TE P
PEFLACINE (Péfloxacine) (supibleut abipA) BIVIGIO	
OFLOCET (Ofloxacine)	
CIFLOX: UNIFLOX (Ciprofloxacine) (entry/mpbrillo) 3/10/AL/	
ZAGAM (Sparfloxacine) (enloymponial) ∃MIQQOM	
LOGIFLOX (Loméfloxacine)	
NOROXINE (Norfloxacine). ENOXOR (Enoxacine)	
Quinolones de première génération	Anti
APURONE. NEGRAM. PIPRAM. UROTRATE (voir le chapitre Urologie)	
Antibiotiques divers (essentiellement antigonococciques)	
TROBICINE (Spectinomycine) (Spectinomycine)	179
Dérivés nitro-imidazolés	
Utilisés dans les infections à anaérobies (enlbyoyxod) EMIOYMARE	180
FLAGYL (Métronidazole). TIBERAL (Ornidazole). RODOGYL. Utilisés dans l'amibiase et la trichomonase uro-génitale Voir le chapitre Parasitologie	Late