

								
		Liste Nationale des Médicaments Essentiels destinés à l'enfant (1ère Edition)						
DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
1. ANESTHESIQUES								
1.1 Anesthésiques Généraux et oxygène								
1.1.1 Médicaments pour Inhalation								
halothane	Inhalation.	x	x	x				Fluothane
isoflurane	Inhalation.	x	x	x				Forène
oxyde de nitrate	Inhalation.	x	x	x				
oxygène	Inhalation (gaz médical)	x	x	x	X(M)			Air médical
1.1.2 Injectables de Médicaments								
ketamine	50mg/ml inectable	x						Kétalar
propofol	10 mg/ml ; 20 mg/ml injectable	x						Diprivan
1.2 Anesthésiques locaux								
bupivacaïne	0.25% ; 0.5% inj	x						Marcaïne

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
lidocaïne	1% ; 2% injectable	x						Xylocaïne
lidocaïne + epinephrine (adrénaline)	Cartouche dentaire à 2% solution injectable à 1% et 2%	x						Xylocaïne + adrénaline
1.3 Médicaments pour soins pré-opératoires et sédation de courte durée								
atropine	1mg/ml injectable	x	x	x				Atropine
midazolam	1 mg/ml inj ; 2 mg/ml solution orale 7.5 mg et 15mg comp.	x	x	x				Hypnovel
morphine	10mg/ml injectable	x						Skénan
2. ANTALGIQUES ET MEDICAMENTS DES SOINS PALLIATIFS								
2.1 Antalgiques non opioïdes et médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS)								
ibuprofen	solution buvable: 200 mg/5 ml comprimé: 200mg; 400 mg; 600mg	x	x	x	x	x	x	Brufen
paracetamol	125 mg/5 ml solution buvable; 100 mg suppositoire ; 500mg comp	x	x	x	x	x	x	Efferalgan
2.2 Analgésiques opioïdes								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
morphine *	Granulés: 20mg à 200mg Injectable : 10mg/ml. solution orale : 10mg/5ml libération immédiate: 10mg Comprimé LP: 10mg à 200 mg hydromorphe et oxycodone peuvent être utilisés en alternative de la morphine	x(D)	x(D)					Actiskenan
2.3 Autres Médicaments pour soins palliatifs								
amitriptyline	10mg; 25 mg comp	x	x	x				Laroxyl
cyclizine	Injectable : 50 mg/ml. Comprimé :50mg.	x	x	x				
dexamethasone sans sulfite	Injectable : 4 mg/ml;. Solution buvable : 2 mg/5 ml. Comprimé : 2mg.	x	x	x				
diazepam	Injectable : 5 mg/ml. Solution buvable : 2 mg/5 ml. Solution rectale : 2.5mg; 5mg; 10mg ; . Comprimé :5mg; 10mg	x	x	x	x(U)			Valium
Docosate de sodium	Capsule : 100mg. Solution buvable : 50 mg/5 ml.	x	x	x	x			Jamylène, Norgalax
fluoxetine * (*) age> 1 mois.	20mg comp	x	x	x	x(U)			prozac
hyoscine hydrobromide	Injectable : 400 micrograms/ml ; 600 micrograms/ml.	x	x	x	x			Scopoderm

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
lactulose	solution buvable : 3.1 - 3.7 g/5 ml.	x	x	x	x			dupalac
midazolam	Injectable : 1 mg/ml ; 5 mg/ml. Solution buvable : 2 mg/ml. Comprimé : 7.5mg ; 15mg.	x	x	x				Hypnovel
ondansetron * (*) age > 1 mois.	Injectable: 2 mg/ml amp de 2 ml. Solution buvable : 4mg/5 ml. comprimé : Eq 4mg ; Eq 8 mg.	x						Zophren
séné	solution buvable : 7.5 mg/5 ml.	x						Sénokot
3. ANTIALLERGIQUES ET ANTIANAPHYLACTIQUES								
dexamethasone sans sulfite	Injectable : 4mg/ml dans l'ampoule 1ml .	x	x	x	x(U)			Célestène, Dectancyl
épinéphrine	Injectable : 1 mg/ml	x	x	x				Adrénaline
hydrocortisone	Poudre pour injection: flacon de 100mg	x	x	x	x			Proctocort
loratadine	solution buvable : 1 mg/ml. Comprimé : 10mg.	x	x	x	x	x		Clarityne
prednisolone	solution buvable : 5 mg/ml. Comprimé : 5mg; 25 mg	x	x	x				Solupred

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
4. ANTIDOTES ET AUTRES SUBSTANCES UTILISÉES POUR LE TRAITEMENT DES INTOXICATIONS								
4.1 Non spécifique								
charbon activé	poudre en sachet	x	x	x	x			Carbophos
4.2 Spécifique								
acétylcystéine	Injectable: 200 mg/ml ampoule de 10ml. Solution buvable : 10% ; 20%.	x	x	x				Mucomyst
atropine	Injectable: 1mg/ml	x	x	x	x			Atropine
gluconate de calcium	Injectable : 100 mg/ml, ampoule de 10 ml.	x	x	x	x			Frubiose
naloxone	Injectable: 400 µg/ml ampoule de 1ml	x	x	x				Narcan
Liste Complémentaire								
deferoxamine	Poudre pour préparation injectable: 500 mg en flacon	x	x	x				Desféral
dimercaprol	Injection injectable dans un excipient huile : 50 mg/ml dans l'ampoule 2ml.	x	x	x				B.A.L.
fomepizole	Injection : 5 mg/ml (sulfate) dans l'ampoule 20ml ou 1 g/ml (base) dans ampoule 1.5ml.	x	x	x				Fomépipzole AP-HP

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>edetate de sodium et de calcium</i>	<i>Injection : 200 mg/ml dans l'ampoule 5ml.</i>	x	x	x				lopamiron
<i>succimer</i>	<i>Forme galénique orale pleine : magnésium 100.</i>	x						Succicaptal
5. ANTICONVULSIVANTS ET ANTIEPILEPTIQUES								
acide valproïque (valproate de sodium)	Comprimé (à écraser): 100 mg. Forme buvable: 200 mg/5 ml.	x	x	x	x(U)			Dépakine
carbamazépine	Comprimé (à croquer): 100 mg; 200 mg. Forme buvable: 100 mg/5 ml.	x	x	x	x(U)			Tégretol
diazépan	Gel ou solution pour voie rectale: 5 mg/ml en tube de 0,5 ml; 2 ml; 4 ml.	x	x	x	x(U)			Valium
lorazépan	Formulation parentérale: 2 mg/ml en ampoule de 1 ml; 4 mg/ml en ampoule de 1 ml.	x	x	x	x(U)			Témesta
phénobarbital	Comprimé: 10mg; 50mg et 100 mg Forme buvable: 15 mg/5 ml (phénobarbital). Solution injectable: 40mg; 80mg et 200 mg/ml (phénobarbital sodique).	x	x	x	x(U)			Gardenal

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
phénytoïne	Comprimé (à croquer): 50 mg. Forme buvable: 25 mg/5 ml. Forme solide pour voie orale: 25 mg; 50 mg; 100 mg Solution injectable: 50 mg/ml en flacon de 5 ml	x	x	x	x(U)			Di-hydan
Liste complémentaire								
éthosuximide	Capsule: 250 mg. Forme buvable: 250 mg/5 ml.	x	x	x	x(U)			Zarontin
6. ANTI-INFECTIEUX								
6.1 Antiparazitaires anthelminthiques								
6.1.1 Anthelminthes intestinaux								
albendazole	Comprimé (à croquer): 400 mg.	x	x	x	x	x	x	Zentel
lévamisole	Comprimé: 50 mg; 150 mg (sous forme de chlorhydrate).	x	x	x	x	x		
mébendazole	Comprimé (à croquer): 100 mg; 500 mg.	x	x	x	x	x	x	Vermox
niclosamide	Comprimé (à croquer): 500 mg.	x	x	x	x	x		Trédémine
praziquantel	Comprimé: 150 mg; 600 mg.	x	x	x	x	x		Biltricide
pyrantel	Forme buvable: 50 mg /ml.	x	x	x	x	x		Helmintox
6.1.2 Antifiliariens								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
albendazole	Comprimé (à croquer): 400 mg.	x	x	x	x	x		Zentel
diéthylcarbamazine	Comprimé: 50 mg; 100 mg (dihydrogénocitrate).	x	x	x	x	x		Notézine
ivermectine	Comprimé (sécable): 3 mg	x	x	x	x	x		Mectizan
6.1.3 Schistosomicides (antibilharziens) et antitrimatodes								
praziquantel	Comprimé: 600 mg.	x	x	x	x	x		Biltricide
triclabendazole	Comprimé: 250 mg.	x	x	x	x	x		Egaten
Liste complémentaire								
<i>oxamniquine*</i>	<p>Capsule: 250 mg. Forme buvable: 250 mg/5 ml. * L'oxamniquine figure dans la liste en cas d'échec thérapeutique avec le praziquantel.</p>	x						
6.2 Antibactériens								
6.2.1 Bêta-lactamines								
amoxicilline	Forme solide pour voie orale: 250 mg; 500 mg Poudre pour forme buvable: 125 mg /5 ml; 250 mg/5 ml.	x	x	x	x	x	x	Clamoxyl
amoxicilline + acide clavulanique	Comprimé: 500 mg + 125 mg Forme buvable: 125 mg amoxicilline + 31,25 mg acide clavulanique/5 ml ET 250 mg amoxicilline + 62,5 mg acide clavulanique/5 ml.	x	x	x	x(D)			Augmentin

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
ampicilline	Poudre pour préparation injectable: 500 mg; 1 g en flacon.	x	x	x	x	x	x(F)	Totapen
benzathine benzylpénicilline	Poudre pour préparation injectable: 900 mg benzylpénicilline (= 1,2 millions UI) en flacon de 5 ml; 1,44 g benzylpénicilline (= 2,4 millions UI) en flacon de 5 ml.	x	x	x(CD)	x	x		Extencilline
benzylpénicilline	Poudre pour préparation injectable: 600 mg (= 1 million UI); 3 g (= 5 millions UI) en flacon.	x	x	x	x	x	x	Pénicilline G
céfalexine	Poudre à reconstituer avec de l'eau: 125 mg/5 ml; 250 mg/5ml Forme solide pour voie orale: 250 mg	x	x	x				Kéforal
céfazoline* <u>a</u>	Poudre pour préparation injectable: 1 g en flacon. * Pour la prophylaxie en chirurgie. <u>a</u> > 1 mois.	x	x	x				Céfacidal
ceftriaxone	Poudre pour préparation injectable: 250 mg; 1 g en flacon.	x	x	x				Rocéphine
cloxacilline	Capsule: 500 mg; 1 g (sous forme de sel de sodium). Poudre pour forme buvable: 125 mg/5 ml. Poudre pour préparation injectable: 500 mg en flacon.	x	x	x	x			Orbénine
phénoxyéthylpénicilline	Comprimé: 250 mg (sous forme de sel de potassium). Poudre pour forme buvable: 250 mg/5 ml.	x	x	x	x			Pénicilline V

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
procaïne benzylpénicilline	Poudre pour préparation injectable: 1 g (= 1 million UI); 3 g (= 3 millions UI) en flacon.	x	x	x	x			
Liste complémentaire								
céfotaxime	Poudre pour préparation injectable: 250 mg par flacon	x	x					Claforan
ceftazidime	Poudre pour préparation injectable: 250 mg ou 1 g en flacon.	x	x					Fortum, Bétazidim
imipénem* + cilastatine*	Poudre pour préparation injectable: 250 mg + 250 mg; 500 mg + 500 mg en flacon. * NB: imipénène est sous forme monohydraté et la cilastatin sous forme de sel de sodium,	x						Tiénam
6.2.2 Autres antibactériens								
azithromycine*	Capsule: 250 mg; 500 mg (anhydre). Forme buvable: 200 mg/5 ml. * Ne figure dans la liste que pour le traitement du trachome.	x	x	x	x	x		Azicure, Azée

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
ciprofloxacine	Comprimé: 250 mg (sous forme de chlorhydrate). Forme buvable: 250 mg/5 ml (anhydre). Solution pour perfusion IV: 2 mg/ml (sous forme dihydrate).	x	x	x	x	x		Ciflox
doxycycline	Forme buvable: 25 mg/5 ml; 50 mg/5 ml (anhydre). Forme solide pour voie orale: 50 mg; 100 mg (sous forme dihydrate).	x	x	x	x	x		Doxy
érythromycine	Forme solide pour voie orale: 250 mg (sous forme de stéarate ou diestolate ou diéthylsuccinate). Poudre pour forme buvable: 125 mg/5 ml (sous forme de stéarate ou diestolate ou diéthylsuccinate).	x	x	x	x	x		Ery
gentamicine	Solution injectable: 10 mg; 40 mg (sous forme de sulfate)/ml en flacon de 2 ml.	x	x	x	x	x		Gentalline
métronidazole	Comprimé: 200 mg à 500 mg. Forme buvable: 200 mg (sous forme de benzoate)/5 ml. Solution injectable: 500 mg en flacon de 100 ml.	x	x	x	x	x		Flagyl
nitrofurantoïne	Comprimé: 100 mg. Forme buvable: 25 mg/5 ml.	x	x	x	x(D)			Furadantine

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
sulfaméthoxazole + triméthoprim	Comprimé: 100 mg + 20 mg; 400 mg + 80 mg. Forme buvable: 200 mg + 40 mg/5 ml. Solution injectable: 80 mg + 16 mg/ml en ampoule de 5 ml 80 mg + 16 mg/ml en ampoule de 10 ml.	x	x	x	x	x		Bactrim
triméthoprim <u>a</u>	Comprimé: 100 mg; 200 mg. Forme buvable: 50 mg/5 ml. <u>a</u> >6 mois.	x	x	x	x	x		Bactrim
Liste complémentaire								
<i>clindamycine</i>	<i>Capsule: 150 mg (sous forme de chlorhydrate). Forme buvable: 75 mg/5 ml (sous forme de palmitate) . Solution injectable: 150 mg (sous forme de phosphate)/ml.</i>	x	x	x				Dalacine
<i>vancomycine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 250 mg (sous forme de chlorhydrate) en flacon.</i>	x	x	x				Vancomycine
6.2.3 Antilépreux								
clofazimine	Capsule: 50 mg; 100 mg.	x	x	x(L)	x	x		Lamprène
dapsone	Comprimé: 25 mg; 50 mg; 100 mg.	x	x	x(L)	x	x		Disulone

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>capréomycine</i>								
<i>cyclosérine</i>	Forme solide pour voie orale: 250 mg.	x	x	x(L)				
<i>éthionamide</i> *	Comprimé: 125 mg; 250 mg. (*) Prothionamide peut être une alternative	x	x	x(L)				
<i>kanamycine</i>	Poudre pour préparation injectable: 1 g (sous forme de sulfate) en flacon.	x	x	x(L)				Kamycine
<i>levofloxacin</i> *	Comprimé: 250 mg; 500 mg. * Ofloxacin et moxifloxacin peut être utilisée en remplacement pour des questions de disponibilité ou selon les options du programme.	x	x	x(L)				Tavanic
<i>streptomycine</i>	Poudre pour préparation injectable: 1 g (sous forme de sulfate) en flacon.	x	x	x(L)	x(D)	-		Diamant; Streptomycine
6.3 Antifongiques								
<i>amphotéricine B</i>	Poudre pour préparation injectable: 50 mg en flacon. sous forme de désoxycholate de sodium ou de complexe lipos imique.	x	x	x	x	x		Fungizone
<i>fluconazole</i>	Capsule: 50 mg. Forme buvable: 50 mg/5 ml. Solution injectable: 2 mg/ml en flacon.	x	x	x	x	x		Flucazole

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>flucytosine</i>	Capsule: 250 mg. Solution pour perfusion: 2,5 g en 250 ml.	x	x	x	x(U)			Ancotil
griséofulvine	Forme buvable: 125 mg/5 ml. Forme solide pour voie orale: 125 mg; 250 mg.	x	x	x	x			Griseofulvine
nystatine	Comprimé: 100 000 UI; 500 000 UI. Forme buvable: 50 mg/5 ml; 100 000 UI/ml. Pastille: 100 000 UI.	x	x	x	x(U)			Mycostatine
Liste complémentaire								
<i>iodure de potassium</i>	Solution saturée.	x	x	x				Iodure de potassium
6.4 Antiviraux								
6.4.1 Antiherpétiques								
aciclovir	Comprimé: 200 mg. Forme buvable: 200 mg/5 ml. Poudre pour préparation injectable: 250 mg (sous forme de sel de sodium) en flacon.	x	x	x	x	x		Zovirax
6.4.2 Antirétroviraux								
6.4.2.1 Inhibiteurs nucléosidiques/nucléotidiques de la transcriptase inverse								
abacavir (ABC)	Comprimé: 300 mg (sous forme de sulfate). Forme buvable: 100 mg (sous forme de sulfate)/5 ml.	x	x	x	x	x		Ziagen
didanosine (ddl)	Capsule (gastro-résistante non tamponnée): 125 mg; 200 mg; 250 mg; 400 mg. Comprimé (dispersible tamponné à croquer): 25 mg; 50 mg.	x	x	x	x	x		Videx

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
emtricitabine (FTC)* <u>a</u>	Capsule: 200 mg. Forme buvable: 10 mg/ml. * La FTC constitue une alternative acceptable à la 3TC. <u>a</u> > 3 mois.	x	x	x	x	x		Emtriva
lamivudine (3TC)	Comprimé: 150 mg. Forme buvable: 50 mg/5 ml.	x	x	x	x	x		Zéffix
stavudine (d4T)	Capsule: 15 mg; 20 mg; 30 mg. Poudre pour forme buvable: 5 mg/5 ml.	x	x	x	x	x		Zérit
6.4.2.2 Inhibiteurs non nucléosidiques de la transcriptase inverse								
éfavirenz (EFV ou EFZ) <u>a</u>	Capsule: 50 mg; 100 mg; 200 mg. Comprimé: 600 mg. Forme buvable: 150 mg/5 ml. <u>a</u> > 3 ans ou poids > 10 kg.	x	x	x	x	x		Stocrin
névirapine (NVP)	Comprimé: 200 mg. Forme buvable: 50 mg/5 ml.	x	x	x	x	x		Viramune
6.4.2.3 Inhibiteurs de protéase								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
atazanavir <u>a</u>	Forme solide pour voie orale: 100 mg; 150 mg; 300 mg. <u>a</u> Poids > 25 kg.	x	x	x	x	x		Reyataz
lopinavir + ritonavir (LPV/r)	Capsule: 133,3 mg + 33,3 mg. Comprimé (thermostable): 100 mg + 25 mg; 200 mg + 50 mg. Forme buvable: 400 mg + 100 mg/5 ml.	x	x	x	x	x		Aluvia; Kélatra
ritonavir	Comprimé (thermostable): 25 mg; 100 mg. Forme buvable: 400 mg/5 ml. Forme solide pour voie orale: 100 mg.	x	x	x	x	x		Norvir
saquinavir (SQV) <u>a</u>	Forme solide pour voie orale: 200 mg (sous forme de mésylate). <u>a</u> Poids >25 kg.	x	x	x	x	x		Invirase
ASSOCIATIONS FIXES								
lamivudine + névirapine + stavudine	Comprimé: 150 mg + 200 mg + 30 mg. Comprimé (dispersible): 30 mg + 50 mg + 6 mg; 60 mg + 100 mg + 12 mg.	x	x	x	x	x		Triomune
lamivudine + névirapine + zidovudine	Comprimé: 30 mg + 50 mg + 60 mg; 150 mg + 200 mg + 300 mg.	x	x	x	x	x		Duovir-N

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
lamivudine + zidovudine	Comprimé: 30 mg + 60 mg; 150 mg + 300 mg.	x	x	x	x	x		Combivir; Duovir
6.4.3 Autres antiviraux								
oseltamivir*	Capsule: 30 mg; 45 mg; 75 mg (sous forme de phosphate). Poudre pour voie orale: 12 mg/ml.	x	x					Tamiflu
ribavirine*	Solution injectable pour administration intraveineuse: 800mg et 1g dans 10 ml de solution tamponnée au phosphate. Forme solide pour voie orale: 200 mg; 400 mg; 600 mg. * Uniquement pour le traitement des fièvres hémorragiques virales.	x	x					Copegus; Rebétol
Interferon alfa-2a		x						Pegasys
Interferon alfa-2a		x						Viraferonpeg
6.5 Antiparasitaires antiprotozoaires								
6.5.1 Antiamibiens et antitrichomonas								
diloxanide <u>a</u>	Comprimé: 500 mg (furoate). <u>a</u> Poids >25 kg.	x	x	x	x			Entamizole DS

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
artésunate*	Forme rectale: capsules de 50 mg; 200 mg Solution injectable: ampoules contenant 60 mg				x	x	x	Plasmotrim
artésunate + amodiaquine*	Comprimé: 25 mg + 67.5 mg; 50 mg + 135 mg; 100 mg + 270 mg.	x	x	x	x	x		CO-Arsucam
artesunate+méfloquine	Comprimé: 25mg + 55mg ; 100mg + 220mg.	x	x	x	x	x		Artequin
doxycycline	Capsule: 100 mg (sous forme de chlorhydrate). Comprimé (dispersible): 100 mg (sous forme monohydratée).	x	x	x	x			Doxy
méfloquine	Comprimé: 250 mg (sous forme de chlorhydrate).	x	x	x	x			Lariam
primaquine	Comprimé: 7,5 mg; 15 mg (sous forme de diphosphate).	x	x	x	x			
quinine	Comprimé: 300 mg (sulfate de quinine) ou 300 mg (bisulfate de quinine); 100 mg (sulfate de quinine), Solution injectable: 300 mg/2ml et 300mg/1ml sous forme de quinine chlorhydrate.	x	x	x	x			Quinimax; Arsiquinoforme
sulfadoxine + pyriméthamine*	Comprimé: 500 mg + 25 mg.	x	x	x	x	x		Fansidar; Maloxine

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
6.5.3.2 Prophylaxie								
doxycycline <u>a</u>	Forme solide pour voie orale: 100 mg (sous forme de chlorhydrate ou d'hydrate). <u>a</u> > 8 ans.	x	x	x	x	x		Doxy
méfloquine <u>a</u>	Comprimé: 250 mg (sous forme de chlorhydrate). <u>a</u> > 5 kg ou > 3 mois.	x	x	x	x	x		Lariam
proguanile*	Comprimé: 100 mg (sous forme de chlorhydrate). * A n'utiliser qu'en association avec la chloroquine.	x	x	x	x	x		Atovaquone
6.5.4 Médicaments utilisés contre la pneumocystose et la toxoplasmose								
pyriméthamine	Comprimé: 25 mg.	x	x	x	x			Malocide
sulfadiazine	Comprimé: 500 mg.	x	x	x	x			Adiazine
sulfaméthoxazole + triméthoprime	Comprimé: 100 mg + 20 mg; 400 mg + 80 mg. Forme buvable: 200 mg + 40 mg/5 ml. Solution injectable: 80 mg + 16 mg/ml en ampoule de 5 ml; 80 mg + 16 mg/ml en ampoule de 10 ml.	x	x	x	x	x		Bactrim
6.5.5 Trypanosomicide								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
6.5.5.1 Médicament contre la <i>Trypanosomiase africaine</i>								
Médicaments pour le traitement du premier stade de la trypanosomiase africaine								
pentamidine*	Poudre pour préparation injectable: 200 mg (isétionate de pentamidine) en flacon. * A utiliser pour le traitement de l'infection à <i>Trypanosoma brucei</i>	x	x	x	x			Pentacarinat
suramine sodique*	Poudre pour préparation injectable: 1 g en flacon.	x	x	x	x			suramine sodique*
Médicaments pour le traitement du deuxième stade de la trypanosomiase africaine								
éflornithine*	Solution injectable: 200 mg (chlorhydrate)/ml en flacon de 100	x	x	x	x			Ornidyl
Liste complémentaire								
mélarsoprol	Solution injectable; solution à 3,6%, en ampoule de 5 ml (180 mg de principe actif).	x	x	x	x			mélarsoprol
6.5.5.2 Médicaments contre <i>Trypanosomiase américaine</i>								
benznidazole	Comprimé: 100 mg.	x	x	x	x			benznidazole
nifurtimox	Comprimé: 30 mg; 120 mg; 250 mg.		x	x	x			nifurtimox

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
7. ANTIMIGRAINEUX								
7.1 Médicaments de la crise								
ibuprofène	Comprimé: 200 mg; 400 mg.	x	x	x	x	x	x	Brufen
paracétamol	Comprimé: 300 mg à 500 mg. Forme buvable: 125 mg/5 ml.	x	x	x	x	x	x	Doliprane
7.2 Médicaments utilisés en prophylaxie								
propranolol	Comprimé: 20 mg; 40 mg (chlorhydrate).							Avlocardyl
8. ANTINEOPLASIQUES ET IMMUNOSUPPRESSEURS								
8.1 Immunosuppresseurs								
<i>Liste complémentaire</i>								
azathioprine	Comprimé (sécable): 50 mg. Poudre pour préparation injectable: 100 mg (sous forme de se	x	x					Imurel
ciclosporine	Capsule: 25 mg. Concentré pour préparation injectable: 50 mg/ml en ampoule de 1 ml pour la transplantation d'organes.	x	x					Néoral
8.2 Cytotoxiques et médicaments adjuvants								
<i>Liste complémentaire</i>								
Médicament utilisés pour le traitement des LEUCEMIES LYMPHOBLASTIQUES AIGUES								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>asparaginase</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 10 000 UI en flacon.</i>	x	x					Kidrolase
<i>dexaméthasone</i>	<i>Forme buvable: 2 mg/5 ml .</i>	x	x					
<i>mercaptopurine</i>	<i>Comprimé: 50 mg.</i>	x	x					Purinethol
<i>méthotrexate</i>	<i>Comprimé: 2,5 mg (sous forme de sel de sodium).</i>	x	x					Méthotrexate, Novatrex
<i>méthylprednisolone</i>	<i>Solution injectable: 40 mg/ml (sous forme de succinate sodique) en</i>	x	x					Medrol; DepoMedrol
<i>prednisolone</i>	<i>Forme buvable: 5 mg/ml.</i>	x	x					Solupred
<i>vincristine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 1 mg; 5 mg (sulfate) en fla</i>	x	x					Vincristine, Oncovin
<i>cyclophosphamide</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 500 mg en flacon.</i>	x	x					Endoxan
<i>cytarabine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 100 mg en flacon.</i>	x	x					Aracytine
<i>daunorubicine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 50 mg (sous forme de chlorhydrate) en flacon.</i>	x	x					daunorubicine
<i>doxorubicine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 10 mg; 50 mg (chlorhydrat</i>	x	x					Atriblastine
<i>hydrocortisone</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 100 mg (sous forme de su</i>	x	x					hydrocortisone
<i>thioguanine</i>	<i>Forme solide pour voie orale: 40 mg.</i>	x	x					Lanvis
MEDICAMENTS UTILISES DANS LE TRAITEMENT DE LA TUMEUR DE WILMS (NEPHROBLASTOME)								
<i>dactinomycine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 500 microgrammes en fla</i>	x	x					dactinomycine
<i>daunorubicine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 50 mg (sous forme de chlorhydrate) en flacon.</i>	x	x					daunorubicine

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>vincristine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 1 mg; 5 mg (sulfate) en fla</i>	x	x					Oncovin
MEDICAMENTS UTILISES DANS LE TRAITEMENT DE LA LYMPHOME DE BURKITT								
<i>cyclophosphamide</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 500 mg en flacon.</i>	x	x					Endoxan
<i>cytarabine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 100 mg en flacon.</i>	x	x					Aracytine
<i>doxorubicine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 10 mg; 50 mg (chlorhydrate) en flacon.</i>	x	x					Atriblastine
<i>prednisolone</i>	<i>Forme buvable: 5 mg/ml.</i>	x	x					Solupred
<i>vincristine</i>	<i>Poudre pour préparation injectable: 1 mg; 5 mg (sulfate) en fla</i>	x	x					Oncovin
MEDICAMENTS ADJUVANTS								
<i>allopurinol</i>	<i>Comprimé: 100 mg; 300 mg.</i>	x	x					Zyloric
<i>mesna</i>	<i>Comprimé: 400 mg; 600 mg.</i>	x	x					Uromitexan
<i>prednisolone</i>	<i>Liquide oral : 5 mg/ml.</i>	x	x	x				Solupred
<i>vincristine</i>	<i>Poudre pour l'injection : 1 mg; 5 mg (sulfate) dans le flacon</i>	x	x					Oncovin
MÉDECINES AUXILIAIRES								
<i>allopurinol</i>	<i>Comprimé : 100 mg ; 300 mg.</i>	x	x	x	x			Zyloric
<i>mesna</i>	<i>Injection : 100 mg/ml dans ampoules 4ml et 10ml. Comprimé : 400mg ; 600 mg.</i>	x	x	x				Uromitexan

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
09. MEDICAMENTS UTILISES EN HEMATOLOGIE								
9.1 Antianémiques								
acide folique	Comprimé: 1 mg; 5 mg.	x	x	x	x	x	x	Tardyferon B9
hydroxocobalamine	Solution injectable: 1 mg (sous forme d'acétate, de chlorhydrate ou de sulfate) en ampoule de 1 ml.	x	x	x	x	x	x	Dodecavit
sels ferreux	Comprimé: correspondant à 60 mg de fer. Forme buvable: correspondant à 25 mg de fer (sous forme de sulfate)/ml.	x	x	x	x	x	x	
9.2 Médicaments de l'hémostase								
phytoménadione	Comprimé: 10 mg. Solution injectable: 1 mg/ml; 10 mg/ml en ampoule de 5 ml.	x	x	x	x	x		Vitamine K1
Liste complémentaire								
héparine sodique	Solution injectable: 1000 UI/ml; 5000 UI/ml en ampoule de 1 ml.	x	x	x				Calciparine
sulfate de protamine	Solution injectable: 10 mg/ml en ampoule de 5 ml.	x	x	x				PROTAMINE
warfarine	Comprimé: 0,5 mg; 1 mg; 2 mg; 5 mg (sel de sodium).	x	x	x				Coumadine
9.3 Autres médicaments pour le traitement des hémoglobinopathies								
Liste complémentaire								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
déféroxamine*	Poudre pour préparation injectable: 500 mg (mésylate) en ampoule.	x	x	x				Desféral
hydroxycarbamide	Forme solide pour voie orale: 200 mg; 500 mg; 1 g.	x	x	x				Hydrea; Siklos
10. MEDICAMENTS UTILISES EN CARDIO-ANGLIOLOGIE								
10.1 Antihypertenseurs								
énalapril	Comprimé: 2,5 mg; 5 mg (sous forme de maléate d'hydrogène).	x	x	x				Rénitec
10.2 Médicaments de l'insuffisance cardiaque								
digoxine	Comprimé: 62,5 microgrammes; 250 microgrammes. Forme buvable: 50 microgrammes/ml. Solution injectable: 250 microgrammes/ml en ampoule de 2 ml.	x	x					Digoxine native
furosémide	Comprimé: 40 mg. Forme buvable: 20 mg/5 ml. Solution injectable: 10 mg/ml en ampoule de 2 ml.	x	x	x	x			Lasilix
Liste complémentaire								
dopamine	Solution injectable: 40 mg (chlorhydrate) en flacon de 5 ml.	x	x					Dopamine
furosémide	Injection : 10 mg/ml dans l'ampoule 2ml. Liquide oral : 20 mg/5 ml.	x	x	x	x			Lasilix

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
11.4 Médicaments de la différenciation et de la prolifération cutanées								
acide salicylique	Solution: 5%.							CORICIDE LE DIABLE
goudron de houille	Solution: 5%.							ALKOTAR
péroxyde de benzoyle	Crème ou lotion: 5%.							panogel
résine de podophylle	Solution: 10% à 25%.							résine de podophylle
urée	Crème ou pommade: 5%; 10%.							urée
11.5 Scabicides et pédiculicides								
benzoate de benzyle <u>a</u>	Lotion: 25%. <u>a</u> > 2 ans.							ASCABIOL
perméthrine	Crème: 5%. Lotion: 1%.							PARA PLUS; PYREFLOR
12. PRODUITS DE DIAGNOSTIC								
12.1 En ophtalmologie								
fluorescéine	Collyre: 1% (sel de sodium).							fluorescéine
tropicamide	Collyre: 0,5%.							Mydriaticum
12.2 Produits de contraste								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
<i>Liste complémentaire</i>								
<i>sulfate de baryum</i>	<i>Suspension aqueuse.</i>							Micropaque
13. DESINFECTANTS ET ANTISEPTIQUES								
13.1 Antiseptiques								
chlorhexidine	Solution: 5% (digluconate); 20% (digluconate) (à diluer avant usage pour les soins du cordon).							Dermobacter
éthanol	Solution: 70% (dénaturé).	x	x	x	x	x	x	Alcool à usage médical
polyvidone iodée	Solution à 10% (soit 1% d'iode disponible).	x	x	x	x	x	x	Bétadine
13.2 Désinfectants								
composé chloré	Poudre: (0,1% de chlore actif) pour solution.	x	x	x				composé chloré
chloroxylénol	Solution: 4,8%.	x	x	x				chloroxylénol
glutaral	Solution: 2%.	x	x	x				glutaral
14. DIURETIQUES								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
furosémide	Comprimé: 10 mg; 20 mg; 40 mg. Forme buvable: 20 mg/5 ml. Solution injectable: 10 mg/ml en ampoule de 2 ml.	x	x	x	x	x		Lasilix
Liste complémentaire								
hydrochlorothiazide	Comprimé (séccable): 25 mg.	x	x	x				Esidrex
mannitol	Solution injectable: 10%; 20%.	x	x	x				Mannitol
spironolactone	Comprimé: 25 mg. Forme buvable: 5 mg/5 ml; 10 mg/5 ml; 25 mg/5 ml.	x	x	x				Aldactone
15. MEDICAMENTS INDIQUES EN GASTROENTEROLOGIE								
Liste complémentaire								
enzymes pancréatiques	<i>Formulations et doses adaptées à l'âge, notamment pour la li pose, la protéase et l'amylase.</i>	x	x					Eurobiol; Creon
15.1 Antiacides et autres antiulcéreux								
hydroxyde d'aluminium	Comprimé: 500 mg. Forme buvable: 320 mg/5 ml.	x	x	x	x	x	x	Maalox
hydroxyde de magnésium	Forme buvable: correspondant à 550 mg d'oxyde de magnésium/10 ml.	x	x	x	x	x	x	Maalox
oméprazole	Forme solide pour voie orale: 10 mg; 20 mg; 40 mg. Poudre pour forme buvable: sachets de 20 mg; 40 mg.	x	x	x	x	x		Lomac, Mopral

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
ranitidine	Comprimé: 150 mg (sous forme de chlorhydrate). forme buvable: 75 mg/5 ml (sous forme de chlorhydrate). solution injectable: 25 mg/ml (sous forme de chlorhydrate) en ampoule de 2 ml.	x	x	x	x	x		Azantac
15.2 Antiémétiques								
Métopimazine	goutte buvable: 0,4% flacon de 30ml Suppositoire sécable : 5mg Lyophilisat oral : 7,5mg Solution Buvable: 0,1% flacon 150ml	x	x	x	x	x		Vogalène
métoclopramide <u>a</u>	Comprimé: 10 mg (chlorhydrate). Forme buvable: 5 mg/5 ml. Solution injectable: 5 mg (chlorhydrate)/ml en ampoule de 2	x	x	x	x	x		Primperan
ondansétron <u>a</u>	Forme buvable: 4 mg de base/5 ml. Forme solide pour voie orale: Eq 4 mg de base; Eq 8 mg de base.	x						Zophren
15.3 Antidiarrhéiques								
15.3.1 Médicaments utilisés pour la réhydratation orale								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
sels de réhydratation orale	glucose: 75 mEq sodium: 75 mEq ou mmol/L chlorure: 65 mEq ou mmol/L potassium: 20 mEq ou mmol/L citrate: 10 mmol/L osmolarité: 245 mOsm/L glucose: 13,5 g/L chlorure de sodium: 2,6 g/L chlorure de potassium: 1,5 g/L citrate trisodique dihydraté+: 2,9 g/L + Le citrate trisodique dihydraté peut être remplacé par l'hydrogénocarbonate de sodium (bicarbonate de sodium), 2,5 g/L. Toutefois, la stabilité de cette dernière préparation étant très médiocre sous climat tropical, elle ne peut être recommandée que pour un usage immédiat. Poudre à diluer dans 200 ml; 500 ml; 1 L.	x	x	x	x	x	x	Orasel
15.3.2 Antidiarrhéiques à usage pédiatrique								
sulfate de zinc*	Forme solide pour voie orale: 20 mg. * En cas de diarrhée aiguë, le sulfate de zinc est utilisé comme adjuvant de la réhydratation orale.	x	x	x	x	x	x	Orasel-Zinc
16. HORMONES, AUTRES MEDICAMENTS INDIQUES EN ENDOCRINOLOGIE								
16.1 Hormones surrénaliennes et corticoïdes de synthèse								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
fludrocortisone	Comprimé: 100 microgrammes (acétate).	x	x	x(D)				Adixone
hydrocortisone	Comprimé: 5 mg; 10 mg; 20 mg.	x	x	x(D)				
16.2 Insulines et autres antidiabétiques								
glucagon	Solution injectable: 1 mg/ml.	x	x	x(D)				Glucagen
insuline d'action intermédiaire	Solution injectable: 100 UI/ml en flacon de 10 ml (sous forme	x	x	x(D)				Actrapid
insuline injectable (soluble)	Solution injectable: 100 UI/ml en flacon de 10 ml.	x	x	x(D)				Actrapid
Liste complémentaire								
<i>metformine</i>	Comprimé: 500 mg (chlorhydrate).	x	x	x	x(U)			Glucophage
16.3 Hormones thyroïdiennes et antithyroïdiens								
lévothyroxine	Comprimé: 25 microgrammes; 50 microgrammes; 100 microgrammes (sel de sodium).	x	x					levothyrox
Liste complémentaire								
<i>iodure de potassium</i>	Comprimé: 60 mg.	x	x	x				iodure de potassium
<i>propylthiouracil</i>	Comprimé: 50 mg. Examen de l'utilisation du propylthiouracil chez l'enfant et	x	x	x				propylthiouracil R
<i>solution de Lugol</i>	Forme buvable: environ 130 mg d'iode total/ml.	x	x	x				solution de Lugol
17. PREPARATIONS POUR L'IMMUNOLOGIE								
17.1 Produits de diagnostic								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
tuberculine, dérivé protéinique purifié (PPD)	Solution injectable.	x	x	x(D)				
17.2 Sérums et immunoglobulines								
antitoxine diphtérique	Solution injectable: 10 000 UI; 20 000 UI en flacon.	x	x	x	x	x		
immunoglobulines antirabiques	Solution injectable: 150 UI/ml en flacon.	x	x	x	x	x		
immunoglobulines antivenimeuses*	Solution injectable. * Le type exact doit être défini localement.	x	x	x	x	x		
immunoglobulines humaines antitétaniques	Solution injectable: 500 UI en flacon.	x	x	x	x	x		
17.3 Vaccins								
vaccin antiamaril		x	x	x	x	x		Stamaril
vaccin anticholérique		x	x	x	x	x		
vaccin anticoquelucheux		x	x	x	x	x		Boostrixtetra
vaccin antidiphtérique		x	x	x	x	x		Boostrixtetra
vaccin antiencéphalite japonaise		x	x	x	x	x		
vaccin antigrippal		x	x	x	x	x		
vaccin anti- <i>Haemophilus influenzae</i> type b		x	x	x	x	x		ACT-Hib
vaccin anti-hépatite A		x	x	x	x	x		Avaxim

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
vaccin anti-hépatite B		x	x	x	x	x		Engerix B
vaccin antiméningococcique		x	x	x	x	x		Mencevax
vaccin antipneumococcique		x	x	x	x	x		
vaccin antipoliomyélitique		x	x	x	x	x		Pentavac
vaccin antirabique		x	x	x	x	x		Verorab
vaccin antirotavirus		x	x	x	x	x		
Vaccin R.O.R		x	x	x	x	x		ROR
vaccin antitétanique		x	x	x	x	x		Tetavax
vaccin antityphoïdique		x	x	x	x	x		Typhim Vi
vaccin antivarielleux		x	x	x	x	x		
vaccin par le BCG		x	x	x	x	x		Immucyst
18. MYORELAXANTS (PERIPHERIQUES) ET INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE								
néostigmine	Comprimé: 15 mg (bromure). Solution injectable: 500 microgrammes en ampoule de 1 ml;	x	x	x(D)				
suxaméthonium	Poudre pour préparation injectable: (chlorure) en flacon. Solution injectable: 50 mg (chlorure)/ml en ampoule de 2 ml.	x	x	x(D)				
vécuronium	Poudre pour préparation injectable: 10 mg (bromure) en flacon	x	x	x(D)				

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
Liste complémentaire								
pyridostigmine	Comprimé: 60 mg (bromure). Solution injectable: 1 mg en ampoule de 1 ml.	x	x	x(D)				
19. PREPARATIONS POUR L'OPHTALMOLOGIE								
19.1 Anti-infectieux								
aciclovir	Pommade: 3% P/P.	x	x	x	x			Zovirax
Azithromicine	collyre : 1,5%	x	x	x	x			Azyter
ofloxacin	collyre : 0,3%	x	x	x	x			flox-sol
gentamicine	Solution (collyre): 0,3% (sulfate).	x	x	x	x			Gentasol
tétracycline	Pommade ophtalmique: 1% (chlorhydrate).	x	x	x	x			Tetracycline
19.2 Anti-inflammatoires								
prednisolone	Solution (collyre): 0,5% (phosphate de sodium).	x	x	x	x(D)			
19.3 Anesthésiques locaux								
tétracaine <u>a</u>	Solution (collyre): 0,5% (chlorhydrate). <u>a</u> Ne pas administrer chez le nouveau-né prématuré.	x	x	x				
19.4 Miotiques et antiglaucomateux								
19.5 Mydriatiques								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
atropine* <u>a</u>	Solution (collyre): 0,1%; 0,5%; 1% (sulfate). * OU homatropine OU cyclopentolate. <u>a</u> > 3 mois.	x	x	x				Atropine
Liste complémentaire								
épinéphrine (adrénaline)	Solution (collyre): 2% (sous forme de chlorhydrate).	x	x	x				
20. SOLUTIONS POUR DIALYSE PERITONEALE								
Liste complémentaire								
solution pour dialyse péritonéale (de composition appropriée)	Solution pour voie parentérale.	x	x	x				
21. PSYCHOTROPES								
21.1 Antipsychotiques								
Liste complémentaire								
chlorpromazine	Comprimé: 10 mg; 25 mg; 50 mg; 100 mg (chlorhydrate). Forme buvable: 25 mg (chlorhydrate)/5 ml. Solution injectable: 25 mg (chlorhydrate)/ml en ampoule de 2 ml.	x	x(D)	x(D)				Largactil
halopéridol	Forme buvable: 2 mg/ml. Forme solide pour voie orale: 0,5 mg; 2 mg; 5 mg. Solution injectable: 5 mg en ampoule de 1 ml.	x	x(D)	x(D)				Haldol

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
Risperidone	2 mg; 0,5mg comp	x	x(D)	x(D)				Risperidal
Clozapine	comprimé: 25mg et 100 mg	x	x(D)	x(D)				Leponex
21.2 Médicaments des troubles de l'humeur								
21.2.1 Antidépresseurs								
<i>Liste complémentaire</i>								
<i>fluoxétine <u>a</u></i>	<i>Forme solide pour voie orale: 20 mg (présente sous forme de chlorhydrate). <u>a</u> > 8 ans.</i>	x	x(D)	x(D)				Prozac
21.2.2 Normothymiques								
21.3 Anxiolytiques et hypnotiques								
21.4 Médicaments des troubles obsessionnels compulsifs et des attaques de panique								
21.5 Médicaments des programmes de traitement des états de dépendance								
22. MEDICAMENTS INDIQUES EN PNEUMOLOGIE								
22.1 Antiasthmatiques								

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
budésonide	Solution pour inhalation (aérosol): 100 microgrammes par dose;	x	x(D)	x(D)				Pulmicort
épinéphrine (adrénaline)	Solution injectable: 1 mg (sous forme de chlorhydrate ou d'hydrogénotartrate) en ampoule de 1 ml.	x	x(D)	x(D)				
salbutamol	Inhalateur doseur (aérosol): 100 microgrammes (sous forme de sulfate) par dose. Solution injectable: 50 microgrammes (sous forme de sulfate)/ml en ampoule de 5 ml. Solution pour nébuliseur: 5 mg (sous forme de sulfate)/ml.	x	x(D)	x(D)				Ventoline
23. CORRECTION DES TROUBLES HYDRO-ELECTROLYTIQUES ET ACIDO-BASIQUES								
23.1 Voie orale								
chlorure de potassium	Poudre pour solution.	x	x	x	x	x	x	
sels de réhydratation orale	Voir section 15.3.1.							
23.2 Voie parentérale								
chlorure de potassium	Solution à diluer: 7,5% (correspondant à K 1 mmol/ml et Cl1 mmol/ml); 15% (correspondant à K 2 mmol/ml et Cl 2 mmol/ml).	x	x	x	x	x	x	KCl

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
cholécalférol*	Forme buvable: 400 UI/ml. Forme solide pour voie orale: 400 UI; 1000 UI. * Peut être remplacé par de l'ergocalciférol.	x	x	x	x	x	x	Dedrogyl
fluorure de sodium	N'importe quelle forme topique appropriée.	x	x	x	x	x	x	Zymafluor
iodine	Capsule: 200 mg. huile iodée: 1 ml (480 mg d'iode); 0,5 ml (240 mg d'iode) en ampoule (buvable ou injectable); 0,57 ml (308 mg d'iode) en flacon distributeur.	x	x	x	x	x	x	
pyridoxine	Comprimé: 25 mg (chlorhydrate).	x	x	x	x	x	x	Becozyme
rétilinol	Capsule: 100 000 UI; 200 000 UI (sous forme de palmitate). Comprimé : 10 000 UI (sous forme de palmitate). Solution buvable dans l'huile: 100 000 UI (sous forme de palmitate)/ml en flacon doseur. Solution injectable miscible dans l'eau: 100 000 UI (sous forme de palmitate) en ampoule de 2 ml.	x	x	x	x	x	x	
riboflavine	Comprimé: 5 mg.	x	x	x	x	x		Becozyme
thiamine	Comprimé: 50 mg (chlorhydrate).	x	x	x	x	x		Becozyme
Liste complémentaire								
gluconate de calcium	Solution injectable: 100 mg/ml en ampoule de 10 ml.	x	x	x	x	x		gluconate de calcium

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	
25. AFFECTIONS DE L'OREILLE, DU NEZ ET DE LA GORGE CHEZ L'ENFANT								
acide acétique	Topique: 2%, dans l'alcool.	x	x	x				
budésonide	Pulvérisation nasale: 100 microgrammes par dose.	x	x	x				Pulmicort
ciprofloxacine	Topique: gouttes à 0,3% (chlorhydrate).	x	x	x				ciplox
xylométazoline <u>a</u>	Pulvérisation nasale: 0,05%. <u>a</u> Ne pas utiliser chez l'enfant de moins de 3 mois.	x	x	x				Otrivine
26. MEDICAMENTS PROPRES AUX SOINS NEONATALS								
citrate de caféine	Forme buvable: 20 mg/ml (correspondant à 10 mg de composé de caféine/ml). Solution injectable: 20 mg/ml (correspondant à 10 mg de composé de caféine/ml).	x	x	x				citrate de caféine
Liste complémentaire								
ibuprofène	Solution injectable: 5 mg/ml.	x	x	x	x	x	x	Brufen
prostaglandine E	Solution injectable: Prostaglandine E1: 0,5 mg/ml dans l'alcool. Prostaglandine E2: 1 mg/ml.	x						

DÉSIGNATION (DCI)	VOIES D'ADMINISTRATION	NIVEAU D'UTILISATION						
DÉSIGNATION	FORMES ET DOSAGES	Zones Sanitaires						SPECIALITES
		CNHU	CHD	HZ	CSC	CSA	UVS	



Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale





Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale







--







Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale























































Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale



Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale



Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale





Ministère de la Santé
et de la Protection Sociale









