L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Dans les structures relevant de l'Office du soutien pédagogique et de l'enseignement spécialisé (OSPES) du canton de Vaud, l'administration d'un médicament est autorisée si :

- La personne qui administre le médicament est compétente (voir la liste de délégation des soins).
- Si le document « Délégation pour l'administration des médicaments » est signé ou/et les copies des ordonnances médicales sont transmises au référent-e de l'enfant.

Pour administrer un médicament en toute sécurité :

- La personne qui prépare le médicament est la personne qui administre le médicament
- Se laver ou/et se désinfecter les mains
- Préparer le médicament selon les indications du document « Délégation pour l'administration des médicaments » ou selon la copie de l'ordonnance médicale
- Administrer le médicament selon la règle des 6B :
 - 1) Le bon médicament
 - 2) À la bonne personne
 - 3) Au bon moment
 - 4) À la bonne dose
 - 5) Par la bonne voie
 - 6) De la bonne facon
- Demander un double contrôle à un collègue si un doute persiste.
- S'assurer que le médicament a bien été pris par l'enfant
- Signer le document « Fiche nominative d'administration des médicaments »



Exemple: Oméprazole® suspension, il existe une concentration de 2mg/1ml ou de 5mg/1ml Si vous devez administrer 10mg?

Cela signifie que pour Oméprazole® 2mg/1ml il faut administrer 5 ml MAIS pour Oméprazole® 5mg/1ml il faut administrer 2 ml.

Répertoire des médicaments par ordre alphabétique : (lien par clic sur le nom)

Page 7	Abilify® sirop 1mg/ml ou Abilify® 5mg comprimé (Aripiprazole)
Page 8	Acétalgine ® (paracétamol) => voir Dafalgan ®
Page 9	Aerius® 0.5mg/ml solution ou 5mg comprimé filmé (Desloratadine)
Page 10	Algifor Dolo forte® 200mg/5ml ou Algifor Dolo Junior® 100mg/5ml ou Algifor Junior® 100mg/5ml (Ibuprofène)
Page 11	Amoxi-Mepha® 200m/4ml suspension ou Amoxi-Mepha® 50mg/1ml (amoxicilline)
Page 12	Apydan Extent® 150mg ou 300mg ou 600 mg comprimé (Oxcarbazépine)
Page 13	Aripiprazole® → voir Abilify®
Page 13	Atarax® sirop 2mg/1ml et Atarax® comprimé Filmé 25mg (Hydroxyzine)
Page 14	Axotide® aérosol 50 mcg ou 125 mcg ou 250 mcg (fluticasone) (mcg=microgramme)
Page 15	Azathioprin ® (= Imurek) suspension 5mg/ml ou 25mg/ml /comprimé filmé 25mg ou 50 mg
Page 16	Baclofen® sirop → voir Liorésal®
Page 16	Ben-u-ron® sirop 200mg/5ml, comprimé 500mg ou 1000mg, suppo. 125mg ou 250mg ou 500mg (paracétamol)
Page 17	Betnesol® comprimé orodisp. 0,5mg (Bétaméthasone)
Page 18	Bioflorin® 75 moi UI capsule (microorganismes produisant de l'acide lactique)
Page 19	Broncho-Vaxom® sachets
Page 20	Bulboïd® 878 mg ou 1756 mg (glycérol)
Page 21	Calcimagon-D3® (Calcium vit D3)
Page 22	Calmerphan-L® sirop (dextromethorphane)
Page 23	Carbolevure® capsule (Charbon médicinal en association)
Page 24	Carnitene® sirop 300mg/ml (lévocarnitine)
Page 25	Cetallerg® comprimé filmé 10 mg (cétirizine)
Page 26	Cevanel®→ voir Cerazette® comprimé filmé (désogestrel)
Page 27	Chlorprothixène → voir Truxal®
Page 27	Ciproxin HC® suspension
Page 28	Circadin® 2 mg → voir Mélatonine
Page 28	Cisapride 1mg/ml suspension (= Prepulsid)
Page 29	Clarithrocine Mepha® suspension 25mg/ml ou 50mg/ml (clarithromycine)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHOV.			
Page 30	Co-Amoxi® suspension 156.25 Mepha (31.25mg/ml) ou 312.5 Mepha (62.5mg/ml) ou 457 Mepha (91.4mg/ml) (amoxicilline +		
acide clavular			
Page 31	CollunosoL-N® (Chlorhexidine, lidocaïne)		
Page 32	Concerta® comprimé retard 18 mg ou 27mg ou 36mg ou 54mg (méthylphénidate) STUPEFIANT		
Page 33	Dafalgan® comprimés 500mg (paracétamol)		
Page 34	Dafalgan® sirop 30mg/ml (paracétamol)		
Page 35	Dafalgan® suppositoire 80mg, 150mg, 300mg, 600mg (paracétamol)		
Page 36	Diazepam Mepha® rectal 5mg ou 10mg		
Page 37	Dipiperon® comprimé 40mg (pipampérone)		
Page 38	Emadine® collyre 0,05mg/ml ophtalmiques (Emédastine)		
Page 39	Enalapril Mepha® comprimé 5mg ou 10 mg ou 20 mg (Enalapril hydrogénomaléate)		
Page 40	EpiPen® Junior / EpiPen® adulte (adrénaline)		
Page 41	MODE D'EMPLOI EpiPen® (AU VERSO DE LA FEUILLE)		
Page 42	Ethosuximide sirop, 250mg/5ml (médicament français)		
Page 42	Euthyrox® comprimé 25μg ou 50 μg ou 75 μg ou 100 μg ou 125 μg ou 150 μg ou 175 μg ou 200 μg (lévothyroxine sodique)		
Page 43	Feniallerg® gouttes 1mg/1ml (maléate de dimetindène)		
Page 43	Fenistil® gel 0,1% (maléate de dimetindène)		
Page 45	Flatulex® gouttes 41.2mg/ml		
Page 46	Floxal® UD 0,3% collyre ophtalmiques (ofloxacine)		
Page 46	Fluimucil® sirop 20mg/ml (acétylcystéine)		
Page 47	Gatinar® sirop (lactulose)		
Page 48	Hydrate de chloral → Nervifène®		
Page 48	Lalugen® crème (Hyaluronate de sodium)		
Page 49	Ibuprofene® Sandoz comprimé filmé 400mg ou 600 mg ou 800 mg (ibuprofène)		
Page 50	Imurek® → voir Azathioprine®		
Page 50	Inovelon® comprimé filmé 200mg ou 400mg (Rufinamide)		
Page 51	Keppra® comprimé filmé 250mg ou 500mg ou 1000mg (lévétiracétam)		
Page 52	Keppra® solution buvable 100mg/ml (lévétiracétam)		
Page 53	Lamictal® comprimé disp. 5mg ou 25 mg ou 50mg ou 100mg ou 200mg (lamotrigine)		
Page 54	Laxipeg® poudre (Macrogol) 40000 en sachet ou en flacon		

	L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.
Page 55	Liorésal® comprimé 10mg ou 25mg (Baclofène)
Page 55	Locoïd® crème 0,1% (Hydrocortisone-17-butyrate)
Page 56	Lyrica® capsule 25mg ou 50 mg 75mg ou 100mg ou 150 mg 200mg ou 300mg (Prégabaline)
Page 57	Macrogol-Mepha ®
Page 58	Maltofer® gouttes 50mg/ml (Fer (III) ferrique)
Page 59	Medikinet® comprimé 5mg ou 10mg ou 20mg (méthylphénidate) STUPEFIANT
Page 59	Méfénacide® suppositoire 125mg ou 500mg (acide méfénamique)
Page 60	Ritaline® STUPEFIANT
Page 61	Microlax® Clyst rectal
Page 62	Midazolam intra-nasal
Page 63	Minirin Melt® sublingual 60mcg ou 120 sublingual (Desmopressine)
Page 64	Molaxole® poudre
Page 65	Movicol® junior sachet
Page 66	<u>Multi-Sanasol</u>
Page 67	Nasonex® spray nasal doseur 50mcg
Page 68	Nervifene® sirop 100mg/1ml (Hydrate de chloral)
Page 69	Nexium® granulé 10mg (Esoméprazole)
Page 70	Nitrofurantoin® suspension 10mg/1ml
Page 70	Nozinan® gouttes 40mg/1ml (Lévomépromazine)
Page 71	Oméprazole® suspension CHUV orale 2mg/1ml ou 5mg/1ml
Page 72	Oméprazole® capsules 10mg ou 20mg ou 40mg
Page 73	Opatanol® collyre ophtalmique (olopatadine)
Page 74	Orfiril® long capsule retard 150mg ou 300mg Orfiril® long Minipacks granulé retard 500mg ou 1000mg ou Orfiril® sirop
·	cide valproïque)
Page 75	Ospolot® comprimé filmé 50mg ou 200mg (sultiame)
Page 76	Oxyplastine® pâte cicatrisante
Page 77	Paragol® N sirop (paraffine liquide)
Page 78	Pevaryl® poudre 1% ou Pevaryl® crème 1% ou Pevaryl® spray 1%(Econazole nitrate)
Page 79	Ponstan® capsule 250mg ou Ponstan® comprimé filmé 500mg ou Ponstan® suppositoire 125mg ou 500mg ou Ponstan® 10mg/1ml (acide méfénamique)
<u>303061131011</u>	Tomg/ mir tadiac merenamique)

	L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.
Page 80	Prednisone® Streuli comprimé 1mg 5mg ou 20mg ou 50mg (cortisone)
Page 81	Prograf® sirop (tacrolimus)
Page 82	Prorhinel® nasal
Page 83	Psychopax® gouttes 12,5mg/ml (Diazepam)
Page 84	Pulmex® onguent
Page 85	Quetiapin-Mepha® retard (quétiapine)
Page 86	Redormin® comprimé filmé (Valériane) 250mg ou 500mg
Page 87	Rhinathiol® sirop sans sucre (Carbocystéine) enfant 20mg/1ml
Page 88	Riopan® gel 80mg/1ml oral (Magaldrate)
Page 89	Risperdal® solution 1mg/1ml orale (rispéridone)
Page 90	Risperdal® comprimé Filmé 0,5mg ou 1mg ou 2mg ou 3mg ou 4mg (rispéridone)
Page 91	Ritaline®→ méthylphénidate STUPEFIANT
Page 91	Rivotril® comprimés 0,5mg ou 2mg (clonazépam)
Page 92	Rivotril® gouttes 2,5 mg/ml (clonazépam)
Page 93	Sédatif PC Boiron® médicament Homéopatique
Page 93	Sequase® XR comprimé retard (Quetiapinum) 50mg 150mg 200mg 300mg 400mg
Page 94	Sérétide® 50/25 aérosol 50mcg/dose ou 125/25 aérosol 125mcg/dose ou 250/25 aérosol 250mcg/dose (Salmétérol)
Page 94	Seroquel®→ voir Quetiapin
Page 95	Solian® comprimé 100mg ou 200mg (amisulpride)
Page 96	Solmucalm® sirop enfant (Acétylcystéine)
Page 97	Stesolid® comprimé 2mg ou 5 mg ou 10 mg (diazépam)
Page 98	Stesolid® rectal 5mg ou 10mg (diazépam)
Page 99	Strattera® capsule 10mg ou 18mg ou 25mg ou 60mg ou 80mg ou 100mg (Atomoxétine) et sirop 4mg/ml
Page 100	Tégretol® Comprimé retard 200mg ou 400mg (Carbamazépine)
Page 101	Temesta® comprimé 1mg ou 2,5mg et Temesta Expidet comprimé orodisp. 1mg ou 2,5 mg (Lorazépam)
Page 102	Timonil® retard (carbamazépine)
Page 103	Topamax® comprimé filmé (topiramate) 25mg 50mg 100mg 200mg et capsule 15mg 50mg
Page 104	Triofan® Rhume sans conservant, spray petit enfant/bébé (Xylométazoline HCI)
Page 105	Truxal® comprimé filmé 15 mg 50mg (Chlorprothixène)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Page 106	Urbanyl® comprimé 10mg (Clobazam)
Page 107	Ventolin® spray 100mcg/dose (salbutamol)
Page 108	Verrumal® solution (Fluorouracile)
Page 109	Vi-Dé 3® gouttes (cholécalciférol)
Page 110	Vibrocil® gouttes nasales (phényléphrine)
Page 111	Viburcol® N suppositoire médicament homéopatique
Page 112	Vicks® Sinex spray (Oxymétazoline)
Page 113	Vimpat® comprimé filmé 50mg 100mg 150mg 200mg (Lacosamide)
Page 114	Vitamine® B6-Streuli comprimé 40mg 300mg (Pyridoxine)
Page 115	Xylo-Mepha® 0.05% (enfant) et 0.1% (adulte)
Page 116	Xyzal® gouttes comprimé filmé 5mg et gouttes 5mg/ml (Lévocétirizine)
Page 117	Zinat® suspension 25mg/ml (céfuroxime)
Page 118	Zithromax® comprimé filmé 250mg et suspension 40mg/ml et granulé 100mg 300mg 500mg (Azithromycine dihydrate)
Page 119	Zonegran® capsule 25mg 50mg 100mg (Zonisamide)
Page 120-12	1 Incident lors de l'administration d'un médicament anti-épileptique

Médicaments en rouge : stupéfiant, suivre une procédure particulière, voir avec l'infirmier-ère de la structure

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Abilify® sirop 1mg/ml ou Abilify® 5mg comprimé (Aripiprazole)

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒	Psycholeptique	Insomnie	Pour comprimé :
⇒	Neuroleptique	 Céphalées 	Peut être coupé
⇒	Schizophrénie	 Nausées 	Peut être écrasé
⇒	Troubles bipolaires (épisodes		Peut être dispersé ou dissous dans l'eau
	maniaques)		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
			En site gastrique: Oui
			En site duodénal: Oui
			En site jéjunal: Appeler la pharmacie
			Administration : Indépendamment des repas
			Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
			Pour le sirop :
			Ne doit pas être dilué avec d'autres liquides ni mélangé à des aliments
			avant son administration.
			Peut être pris indépendamment des repas
			Une fois ouvert, se conserve 6 mois.
			Conserver à température ambiante (15 – 25 °C)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Acétalgine ® (paracétamol) => voir Dafalgan ®



© HCI Solutions AG





Aerius® 0.5mg/ml solution ou 5mg comprimé filmé (Desloratadine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
Antihistaminique (contre les allergies):	Fatigue	Boire un peu d'eau après la prise.
⇒ Rhinite allergique		Attention chez les patients épileptiques, peut déclencher des crises
		convulsives.
		Conserver à température ambiante (15 – 25 °C)
		Administration : Indépendamment des repas
		Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
		Conservation après ouverture 6 mois à température ambiante (15°-25°)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Algifor Dolo forte® 200mg/5ml ou Algifor Dolo Junior® 100mg/5ml ou Algifor Junior® 100mg/5ml (Ibuprofène)

Indication(s)	Délai d'action	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Anti-inflammatoire ⇒ Analgésique ⇒ Antipyrétique 	Efficace dès 30-45 min.	Ne pas donner avant 6 à 8 heures d'intervalle	Troubles gastro- intestinaux Urticaire, éruptions cutanées	 Secouer avant emploi Administration: Indépendamment des repas Conserver à température ambiante (15-25°C) Si utiliser contre la douleur, évaluer la douleur avant et 30 minutes après. Noter sur le flacon la date d'ouverture, utilisable 6 mois après l'ouverture. Administration par sonde d'alimentation entérale: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui En site gastrique: Oui

SANS ordonnance





AVEC ordonnance



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Amoxi-Mepha® 200m/4ml suspension ou Amoxi-Mepha® 50mg/1ml (amoxicilline)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Antibiotique ⇒ traitement des infections bactériennes diverses 	 Diarrhées, nausées Éruptions cutanées, rougeurs 	 Bien agiter avant emploi Le sirop préparé se conserve au frigo pour 14 jours (noter la date d'ouverture) Si la suspension n'est pas préparée (lire sur le carton) : secouer la poudre, mettre exactement 92ml d'eau du robinet, bien agiter, laisser reposer un peu La poudre sèche peut se garder à température ambiante (15-25°C) Administration : Indépendamment des repas



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Apydan Extent® 150mg ou 300mg ou 600 mg comprimé (Oxcarbazépine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Antiépileptique	 Somnolence, fatigue, Céphalées, Vertiges, Diplopie (vue double), Nausées, vomissements 	 Doit être pris entier avec un peu d'eau, au moment des repas. S'il y a des difficultés de déglutition, les comprimés peuvent être mis dans de l'eau sans avoir été broyés au préalable, et bus après avoir été agités (peut être dispersé ou dissous dans l'eau). Conserver à température ambiante (15 – 25 °C) Sécable en 4 Ne pas écraser Administration : Au cours du/des repas



= 150mg



= 300mg



© HCI Solutions AG = 600mg

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Aripiprazole® → voir Abilify®

Atarax® sirop 2mg/1ml et Atarax® comprimé Filmé 25mg (Hydroxyzine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités Spécificités
 ⇒ Hyper-excitabilité, tension, nervosité, insomnie et anxiété liée à une appréhension. ⇒ Prurit. ⇒ Prémédication avant une intervention chirurgicale. 	Somnolence, sédation, fatigue Céphalées Sécheresse buccale Spécificités Pour le sirop: Administration par sonde d'alimentation entérale: Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui Conservation après ouverture: 6 mois Temp. amb. (15-25°C)	Pour le comprimé filmé: Avaler les comprimés filmés avec un peu de liquide Les comprimés contiennent du lactose. Prendre le sirop non dilué ou mélangé dans un jus de fruits. Conserver à température ambiante (15–25 °C). Sécable en 2 Peut être écrasé Peut être dispersé ou dissous dans l'eau Le comprimé se dissous dans l'eau en 20 minutes environ Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique : Oui En site duodénal : Oui En site jéjunal : Appeler la pharmacie







Axotide® aérosol 50 mcg ou 125 mcg ou 250 mcg (fluticasone) (mcg=microgramme)

Indications Do	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Bronchique Nb de pu asthmatiforme	« Muguet » (infection bucco-pharingée => taches blanches) Enrouement	 Utiliser la chambre d'inhalation (par exemple « AeroChamber ») Pour éviter le muguet, faire de suite avant un repas ou rincer la bouche à l'eau Réchauffer entre nos mains si froid (sortir de la protection plastique), car perte d'efficacité Agiter avant emploi Conserver en-dessous de 30°C et à l'abri du soleil direct













L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Azathioprin ® (= Imurek) suspension 5mg/ml ou 25mg/ml /comprimé filmé 25mg ou 50 mg

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Contre les rejets de greffe	 Infections virales, fongiques et bactériennes chez les patients greffés qui reçoivent de l'azathioprine en association avec d'autres immunosuppresseurs (62,3%). Troubles de la fonction médullaire (moelle osseuse), leucopénie (déficience en globules blancs) Nausées Alopécie (que pour greffe de rein) = perte des cheveux et poils 	 Pour comprimé: Afin de réduire les effets secondaires gastro-intestinaux, prendre les comprimés pelliculés d'Imurek après les repas et avec du liquide. Port de gants et masque lors de la manipulation Veiller à ne pas inhaler ou mettre en contact avec la peau ou les muqueuses d'éventuelles particules de comprimés (p.ex. en cas d'endommagement d'un comprimé). En cas de contact cutané, laver la zone à l'eau et au savon et en cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau. Conserver à température ambiante (15-25°C)/abri de lumière Peut être coupé Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui Mettre le comprimé dans une seringue Baxa et ajouter 10 mL d'eau; Le comprimé se délite en quelques minutes Pour suspension: Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Port de gants et masque de protection lors de la manipulation. Administration : Après le(s) repas Conservation après ouverture : Selon date d'expiration Temp. amb. (15-25)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Baclofen® sirop → voir Liorésal®

Ben-u-ron® sirop 200mg/5ml, comprimé 500mg ou 1000mg, suppo. 125mg ou 250mg ou 500mg (paracétamol)

Indications	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Douleurs ⇒ Fièvre	4-8h	Problèmes avec le foie en cas de surdosage, attention !	 Non ouvert, conserver à température ambiante (15-25°C) Sirop : une fois ouvert, se conserve au frigo, pendant 6 mois. Noter la date d'ouverture dessus









= cp 1 g = 1000mg

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Betnesol® comprimé orodisp. 0,5mg (Bétaméthasone)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Allergies sévères	Les effets indésirables dépendent de	Hydrosoluble (soluble dans l'eau, dans une petite quantité d'eau)
 ⇒ Etat de mal asthmatique ⇒ Affections rhumatologiques ⇒ antiinflammatoire 	la dose administrée et de la durée du traitement, de même que de l'âge, du sexe et de la maladie de fond du patient.	 Corticothérapie : normalement il s'agit d'une thérapie qu'il faut stopper progressivement en diminuant petit à petit les doses ; le traitement ne devrait pas être arrêté brusquement. Ne pas conserver à plus de 30 °C et à l'abri de la lumière. Sécable en 2 Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Bioflorin® 75 moi UI capsule (microorganismes produisant de l'acide lactique)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Normalisation de la flore intestinale, ⇒ Anti-diarrhéique ⇒ Antiinflammatoire et anti-infectieux intestinaux 	Rien à ce jour	 Si pris avec des antibiotiques, prendre à distance de la dose d'antibiotique d'1-2h (permet une meilleure efficacité de l'antibiotique) Possible d'ouvrir la capsule et de verser la poudre dans des liquides froids ou tièdes Se conserve à température ambiante (15-25°) Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Broncho-Vaxom® sachets

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Prévention des infections récidivantes du système respiratoire ⇒ Co-médication au traitement des infections aiguës du système respiratoire 	 Céphalées Toux Troubles gastro-intestinaux Rash cutané 	 A prendre à jeun (1 heure avant ou 2 heures après le(s) repas) Le contenu du sachet doit être versé dans une boisson (eau, jus de fruit, lait, etc.) Conserver à température ambiante (15-25°C)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Bulboïd® 878 mg ou 1756 mg (glycérol)

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Constipation	Rien	Conserver à température ambiante (15-25°C)
_	⇒ Selles dures		
_	⇒ Laxatif		









© Documed

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Calcimagon-D3® (Calcium vit D3)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Traitement et prophylaxie des carences en vitamine D/calcium	Rares (troubles gastro-intestinaux, réactions cutanées)	 L'acide oxalique (dans les épinards et la rhubarbe) et l'acide phytique (dans les céréales complètes) peuvent inhiber l'absorption du calcium. Recommandation d'attendre 2h après la prise d'aliments riches en acide oxalique et en acide phytique pour donner le calcium. Peut être coupé Peut être dispersé ou dissous dans l'eau Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)



Existe plusieurs concentrations (exemple : 500/800_Forte, etc.) ou forme (comprimé, effervescent, etc.)

Calmerphan-L® sirop (dextromethorphane)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Toux, toux sèche d'irritation	Occasionnellement :	 Agiter le flacon avant l'emploi. Fréquence habituelle : matin et soir Ne pas conserver un flacon entamé au-delà de 6 mois. Lorsqu'il n'est pas utilisé pendant un certain temps, le sirop s'épaissit. Ce phénomène est tout à fait normal pour les préparations liquides dotées d'un effet prolongé. Il suffit d'agiter le flacon vigoureusement avant l'emploi et le sirop redevient suffisamment fluide pour permettre un dosage aisé et précis. Conserver à température ambiante (15-25 °C) dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière.





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Carbolevure® capsule (Charbon médicinal en association)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Diarrhée aiguë ⇒ Normalisation de la flore intestinale ⇒ Troubles intestinaux après la prise d'antibiotiques ⇒ Antidiarrhéiques, antiinflammatoires et anti-infectieux intestinaux 	A fortes doses, peut provoquer une coloration foncée des selles et une constipation.	 Donner à distance d'autres médicaments, car le charbon peut absorber certaines autres substances. Avaler les gélules avec un peu de liquide, sans les croquer. Chez les nourrissons: ouvrir la gélule, verser le contenu dans une cuillère et administrer. Conserver à température ambiante (15–25 °C).



= adulte



= enfant

Carnitene® sirop 300mg/ml (lévocarnitine)

	Indications	Effets secondaires	Spécificités
		les plus fréquents	
\Diamond	Déficits en carnitine :	Troubles gastro-intestinaux.	Conserver à température ambiante (15 à 25°C) et à l'abri de la lumière.
	constituant naturel de		Le sirop est à utiliser dans un délai de 2 semaines après l'ouverture du
	l'organisme particulièrement		flacon.
	abondant dans le tissu		
	musculaire et le myocarde. Effet		
	sur le maintien de la masse		
	osseuse; action antioxydante.		



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Cetallerg® comprimé filmé 10 mg (cétirizine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Antihistaminique ⇔ Rhinite ou conjonctivite allergique	 Somnolence Fatigue Obnubilation Troubles de la concentration Vertiges Céphalées 	 Prendre le médicament le soir, les symptômes étant plus marqués le soir. Avaler les comprimés pelliculés sans les croquer, avec un liquide. Conserver à température ambiante (15-25°C) Sécable en 2 Peut être écrasé Administration : Indépendamment des repas Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Alternatives : Zyrtec - goutte - 10 mg/ml





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Cevanel® → voir Cerazette® comprimé filmé (désogestrel)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Pilule contraceptive⇒ (minipilule)	 Hémorragies irrégulières Prise de poids Fluctuation de l'humeur Céphalées Nausées Acné Aménorrhée (pas de règles), douleurs mammaires) 	 Il faut prendre la pilule tous les jours pendant 28 jours, toujours à la même heure, dans l'ordre indiqué sur l'emballage, avec un peu de liquide. Quand une plaquette est vide, il faut en commencer une autre le lendemain, sans interruption de la prise. En cas de vomissements: si pendant les 3–4 heures suivant la prise, le principe actif risque ne pas être totalement résorbé => suivre les instructions de « En cas d'oubli de la prise d'un comprimé ». Si les vomissements durent plus de 3–4 heures après la prise, il faut utiliser d'autres méthodes contraceptives. En cas d'oubli de la prise d'un comprimé : si on réalise dans les 12 heures suivant l'heure normale, la prise doit avoir lieu immédiatement. Les pilules suivantes seront prises à l'heure habituelle. S'il s'est écoulé plus de 12 heures depuis l'heure normale de la prise, la fiabilité contraceptive est compromise. Il faut prendre immédiatement la pilule oubliée, même si cela implique la prise de deux pilules le même jour. Les pilules suivantes doivent être prises à l'heure habituelle. Pendant les 7 jours suivants, il faut utiliser, en plus, une méthode contraceptive mécanique. Ne pas conserver au-dessus de 30 °C dans l'emballage original, à l'abri de la lumière et de l'humidité





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Chlorprothixène → voir Truxal®

Ciproxin HC® suspension

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Inflammations bactériennes aiguës de l'oreille externe ⇒ Hydrocortisone et antiinfectieux 	Prurit (démangeaison) auriculaire	 Bien agiter le flacon immédiatement avant l'emploi. Se coucher, l'oreille atteinte dirigée vers le haut. Cette position devra être maintenue pendant 30 à 60 secondes, afin de faciliter la pénétration des gouttes dans le conduit auditif externe Conserver à température ambiante (15–25 °C) Conservation 14 jours à température ambiante une fois le compte goutte inséré



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Circadin® 2 mg → voir Mélatonine



Cisapride 1mg/ml suspension (= Prepulsid)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Utilisé pour soulager les symptômes de certains types de problèmes d'estomac, tels que les brûlures d'estomac. ⇒ Il accélère la vidange de l'estomac et le mouvement de la nourriture dans l'estomac et l'intestin. 	 Troubles du rythme cardiaque Céphalées, sensation de tête légère, étourdissement Somnolence Douleurs à l'estomac Selles liquides (diarrhée) ou constipation Bouche sèche 	 Donner 15-30 minutes avant les repas et avant le coucher. PAS DE PAMPLEMOUSSE → risque de graves troubles du rythme cardiaque! Sirop à conserver au frigo! Médicament mis hors du commerce, effets secondaires graves, préférer un autre médicament.

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Clarithrocine Mepha® suspension 25mg/ml ou 50mg/ml (clarithromycine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités	
⇒ Pharyngites dues aux	Rhinite, infections	La suspension reconstituée peut être prise lors des repas.	
streptocoques	 Insomnie 	Les suspensions Clarithrocin-Mepha peuvent laisser un arrière-goût amer dans	
⇒ Otite moyenne aiguë	 Céphalées 	la bouche. Pour éviter cela, il est recommandé de boire un peu de liquide	
⇒ Impétigo (dermatose	 Conjonctivite 	immédiatement après la prise.	
épidermique)	• Toux	<u>Préparation de la suspension</u> : Bien agiter le granulé. Remplir le flacon d'eau du robinet jusqu'à la marque sur l'étiquette. Bien agiter, laisser reposer un instant	
	Spécificités	et si nécessaire rajouter de l'eau jusqu'à la marque sur l'étiquette.	
	Administration par sonde d'alimentation	 Une fois reconstituée, la suspension se conserve 14 jours à température ambiante (15–25 °C) et à l'abri de la lumière. 	
	entérale : Oui	Conserver Clarithrocin-Mepha dans l'emballage original, à l'abri de la lumière et	
	En site gastrique: Oui	de l'humidité, à température ambiante (15–25 °C).	
	En site duodénal: Oui	Administration : Indépendamment des repas	
	En site jéjunal: Oui		





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Co-Amoxi® suspension 156.25 Mepha (31.25mg/ml) ou 312.5 Mepha (62.5mg/ml) ou 457 Mepha (91.4mg/ml) (amoxicilline + acide clavulanique)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Selles molles	De préférence au début d'un repas
pour diverses	 Diarrhées 	Agiter avant chaque emploi
infections	 Douleurs abdominales 	Conservation du médicament non reconstitué (sans eau) à température ambiante
bactériennes	 Nausées 	(15-25°C)
	 Vomissements 	Conservation de la suspension prête : frigo, pendant 7 jours (noter la date
		d'ouverture)
		Pour reconstituer la suspension, suivre les indications sur le carton ou sur l'étiquette
		de la bouteille (mettre de l'eau du robinet, quantité indiquée sur le carton ou notice)
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui





CollunosoL-N® (Chlorhexidine, lidocaïne)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
aiguës (amygdalites Rhino-pharyngites Muguet Gingivites Pyorrhée, stomatites, aphtes	Lors de l'utilisation à long terme, on constate fréquemment des troubles gustatifs transitoires, une sensation de brûlure dans la cavité orale ainsi qu'une coloration jaunâtre à brune généralement réversible de la langue, des dents. Ne pas utiliser chez les enfants en bas âge, risque de dépression respiratoire	 En raison de l'effet anesthésiant du médicament, il est recommandé de ne pas l'utiliser immédiatement avant les repas. Conserver à température ambiante (15–25 °C). Noter la date d'ouverture Un médicament par enfant





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Concerta® comprimé retard 18 mg ou 27mg ou 36mg ou 54mg (méthylphénidate) STUPEFIANT

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Trouble déficitaire de l'attention/hyperactivité (TDA-H)	 Rhinopharyngite Insomnie Vertiges, céphalées Douleurs épigastriques, vomissements Fièvre Diminution de l'appétit Hypertension Arythmie, tachycardie, palpitations 	 Doit être pris entier avec du liquide. Il ne doit être ni croqué, ni écrasé, ni coupé en morceaux car le principe actif se trouve à l'intérieur d'une enveloppe non absorbable, au travers de laquelle il est libéré de façon contrôlée et continuelle. Concerta peut être pris avec ou sans nourriture. Stockage à température ambiante (15–25 °C). Le récipient doit être bien fermé. Administration par sonde d'alimentation entérale : Non Ranger dans un tiroir fermé à clé différent des autres médicaments







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Dafalgan® comprimés 500mg (paracétamol)

Indication(s)	Délai d'action	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Analgésique ⇒ Antipyrétique	Efficace dès 45-60 min.	Pas avant 4 à 8 heures	Problèmes avec le foie en cas de surdosage, attention !	Conserver à température ambiante (15-25°C) Si utiliser contre la douleur, évaluer la douleur avant et 60 minutes après. Peut être coupé Peut être écrasé Administration : Indépendamment des repas Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Alternatives : Dafalgan - comprimé eff - 500 mg ou Dafalgan - sirop - 30 mg/ml









Dafalgan® sirop 30mg/ml (paracétamol)

Indication(s)	Délai d'action	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Analgésique Antipyrétique	Efficace dès 45-60 min.	4 à 8 heures	Problèmes avec le foie en cas de surdosage, attention !	 Administration: Indépendamment des repas Conserver à température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture: 3 mois Temp. amb. (15-25°C) Noter la date d'ouverture Meurette va jusqu'à 16 kg Si utiliser contre la douleur, évaluer la douleur avant et 60 minutes après. Administration par sonde d'alimentation entérale: Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Dafalgan® suppositoire 80mg, 150mg, 300mg, 600mg (paracétamol)

Indication(s)	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Analgésique⇒ Antipyrétique	Pas avant 4 à 8 heures	Problèmes avec le foie en cas de surdosage, attention!	 Conserver à température ambiante (15-25°C) Si utiliser contre la douleur, évaluer la douleur avant et 60 minutes après. Pas de suppositoire chez un enfant immuno supprimé, si lésion rectale, risque d'infection.



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Diazepam Mepha® rectal 5mg ou 10mg

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
₽	Traitement des convulsions	Fatigue	•	La solution est administrée par voie rectale.
	fébriles et d'autres états	 Obnubilation 	•	Les enfants doivent se coucher si possible sur le ventre ou le côté, les adultes
	convulsifs liés par exemple à	Faiblesse musculaire		sur le côté.
	une épilepsie.			1. Ouvrir l'emballage du tube rectal. Tourner le capuchon protecteur et le retirer.
				2. Introduire toute la longueur de l'embout du tube dans l'anus (chez le
⇒	Voir document « En cas de			nouveau-né et le tout petit enfant, ne l'introduire qu'à moitié), en veillant à ce
	crise convulsive-			que la pointe soit dirigée vers le bas. Vider complètement le tube en le
	d'épilepsie »			comprimant fortement avec le pouce et l'index.
				3. Retirer le tube rectal, tout en continuant à le comprimer, afin d'éviter le reflux
				de la solution dans le tube. Puis serrer les fesses du patient l'une contre l'autre
				pendant un certain temps.
			•	Conserver à température ambiante (15-25°C)





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Dipiperon® comprimé 40mg (pipampérone)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Psychoses	Somnolence	Indépendamment des repas
chroniques	 Phénomène de la roue dentée 	Avec un peu d'eau
		Conserver à température ambiante (15-25°C)
		Sécable en 4
		Peut être écrasé
		Peut être dispersé ou dissous dans l'eau
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Emadine® collyre 0,05mg/ml ophtalmiques (Emédastine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Conjonctivite allergique	 Douleurs oculaires Prurit oculaire 	 Afin d'éviter une contamination du compte-gouttes ou de la solution, ne jamais toucher les paupières, le contour des yeux ou d'autres surfaces avec le compte-gouttes. Bien refermer le flacon après l'emploi ; valable 4 semaines après ouverture => noter la date. Si monodoses : Jeter immédiatement après usage tout reste éventuel. Jetez les récipients unidoses non utilisés, une semaine après la première ouverture du sachet aluminium. Conserver à température ambiante (15-25°C)





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Enalapril Mepha® comprimé 5mg ou 10 mg ou 20 mg (Enalapril hydrogénomaléate)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités	
 ⇒ Hypertension ⇒ Insuffisance cardiaque symptomatique ⇒ Dysfonction du ventricule gauche 	 Vertiges Vision floue Envie de vomir Toux Asthénie (fatigue) Hypotension 	 Peut être pris avant, pendant et après le repas. Conserver en-dessous de 25°C. Sécable en 2 Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie 	







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

EpiPen® Junior / EpiPen® adulte (adrénaline)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Traitement d'urgence lors de réactions allergiques de type immédiat à des piqûres d'insectes, à des aliments, à des médicaments ⇒ <u>Symptômes</u>: érythème généralisé, anxiété, perte de conscience, accélération de la fréquence cardiaque, pouls à peine perceptible associé à une chute de tension, convulsions, vomissements, diarrhée, crampes abdominales, incontinence, halètement, dyspnée laryngée, prurit, éruptions cutanées, urticaire ou angio-œdème 	Rares en cas d'utilisation correcte	 Après une injection avec Epipen/Epipen Junior, il convient de consulter immédiatement un médecin ou de se rendre dans un hôpital proche. Après chaque utilisation d'Epipen/Epipen Junior, il faut: Appeler un médecin d'urgence en mentionnant le terme d'«anaphylaxie», même si les symptômes semblent déjà s'améliorer. Les patients conscients doivent s'allonger, de préférence avec les pieds surélevés. En cas de troubles respiratoires, le patient doit s'asseoir. Les patients inconscients doivent être mis en position latérale de sécurité. Doit être injecté exclusivement dans la face externe de la cuisse. Ne jamais s'injecter le produit dans la fesse! Si la solution injectable normalement incolore se colore (en rose ou brun) ou si un précipité se forme, il faut immédiatement remplacer l'auto-injecteur. Si, dans une situation d'urgence, on ne dispose que d'un Epipen Junior coloré ou trouble, il vaut mieux administrer cette solution de qualité imparfaite que remettre l'injection à plus tard Après utilisation, il doit être immédiatement éliminé et remplacé! Conserver à température ambiante (15-25 °C). Conserver dans l'étui de protection, à l'abri de la lumière, Le mettre dans une boite fermée avec le protocole d'urgence signé par un-e neurologue, inscrire dessus le nom, le prénom et la date de naissance de l'enfant. La boite reste au plus près de l'enfant, sous la surveillance d'un adulte sachant utiliser l'Epipen. Demander une formation à l'infirmier-ère de la structure si besoin!

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

MODE D'EMPLOI EpiPen® (AU VERSO DE LA FEUILLE)



<u>Mode d'emploi</u> : Ne jamais poser le pouce, un autre doigt ou les mains sur l'extrémité orange. Ne retirer l'opercule de sécurité bleu que juste avant l'injection.

- 1. Saisir l'auto-injecteur dans le poing. Le pouce doit se trouver à côté de l'opercule de sécurité bleu. Ôter l'opercule de sécurité bleu de l'autre main.
- 2. Tenir l'auto-injecteur perpendiculairement à la face externe de la cuisse, l'extrémité orange tournée en direction de celle-ci.
- 3. Enfoncer l'auto-injecteur à angle droit dans la face externe de la cuisse avec une force suffisante pour déclencher le mécanisme d'injection (cela s'entend et se sent).
- 4. Après pénétration de l'aiguille, maintenir l'auto-injecteur fermement pendant 10 secondes dans cette position.

L'injection est alors terminée et la fenêtre de contrôle de l'auto-injecteur est devenue opaque. Retirer l'auto-injecteur (l'extrémité orange se déploie et vient alors recouvrir l'aiguille).

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ethosuximide sirop, 250mg/5ml (médicament français)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités	
⇒ Petites crises épileptiques (petit	Rares	Prendre pendant les repas	
mal), en particulier absences.	 Nausées/vomissements Inappétence, douleurs gastriques, amaigrissement, diarrhée, fatigue, céphalées, vertiges, photophobie peuvent survenir surtout au début du traitement. 	Conserver à température ambiante (15-25 °C)	

Euthyrox® comprimé 25μg ou 50 μg ou 75 μg ou 100 μg ou 125 μg ou 150 μg ou 175 μg ou 200 μg (lévothyroxine sodique)

Indications	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
➡ Hypothyroïdie : faible production d'hormones de la thyroïde. Ces hormones contribuent au bon fonctionnement des muscles, cœur et autres organes, et au maintien de la température corporelle.	En microgrammes (μg)	Troubles du rythme cardiaque, céphalées, insomnie, crises convulsives → effets présents si dose donnée trop importante, mal dosée ou surdosage	 Matin, à jeun, 30 min. avant le repas Possible de laisser dissoudre dans l'eau Ne pas conserver au-dessus de 25°C Conserver à l'abri de la lumière Sécable en 2 Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie



Feniallerg® gouttes 1mg/1ml (maléate de dimetindène)

Indications	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Urticaire ⇒ Diverses allergies ⇒ Piqûres d'insectes 	En gouttes	Fatigue Somnolence	 Ne supportent pas des températures trop élevées. Si besoin de mettre dans un biberon, il doit être tiède et mettre au dernier moment. Donner pur, à la cuillère. Conserver à l'abri de la lumière, température ambiante (15-25°C) Conservation 6 mois à température ambiante après ouverture 20 gouttes par ml Pas avant 1 mois Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui



© Documed

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Fenistil® gel 0,1% (maléate de dimetindène)

Indications	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
Démangeaisons, piqûres d'insectes, brûlures légères	Moins de 2 ans : que sur ordonnance médicale Appliquer 2-4x/jour Efficacité maximale après 1-4h	Sécheresse de la peau	Conserver à température ambiante (15-25°C)



© Documed

Flatulex® gouttes 41.2mg/ml

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Toutes les formes d'accumulation ou de formation de bulles gazeuses en excès au niveau gastro-intestinal (flatulence, aérophagie) 		 2 jets = 1ml Administration : après les repas Bien agiter le flacon de gouttes avant l'emploi. Les gouttes peuvent être mélangées à un peu de liquide. Elles peuvent être ajoutées sans autre au contenu du biberon ou au lait. Se conserve à température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) Noter la date d'ouverture sur le flacon Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Floxal® UD 0,3% collyre ophtalmiques (ofloxacine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Infections bactériennes de l'œil	Picotements transitoires Hypersons ibilité	Utiliser un nouveau flacon à chaque application et le jeter immédiatement après usage.
	Hypersensibilité	 Conserver à température ambiante (15–25 °C).

Fluimucil® sirop 20mg/ml (acétylcystéine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Divers, dont la fréquence est inconnue (au besoin, se référer au Compendium)	 Une fois ouvert, le sirop prêt à l'emploi se conserve pendant 15 jours, à température ambiante (15–25 °C). Noter la date d'ouverture sur le flacon Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Gatinar® sirop (lactulose)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	FlatulenceDouleurs abdominales	 Se prend pendant ou après les repas Se conserve à température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) Noter la date d'ouverture sur le flacon



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Hydrate de chloral → Nervifène®

Lalugen® crème (Hyaluronate de sodium)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Lésion cutanée	Sur un très long terme => hypersensibilité	Appliquer une fine couche de lalugen uniformément sur la totalité de la lésion, 2 à
		3 fois par jour, jusqu'à cicatrisation complète; la crème peut être éliminée par
		simple lavage à l'eau.
		Conserver à température ambiante (15–25 °C).



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ibuprofene® Sandoz comprimé filmé 400mg ou 600 mg ou 800 mg (ibuprofène)

Indication(s)	Délai d'action	Délai entre 2 prises	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Anti- inflammatoire ⇒ Analgésique ⇒ Antipyrétique 	Efficace dès 30-45 min.	Pas avant 6 à 8 heures	 Troubles gastro-intestinaux Eruptions cutanées Limitation de la capacité de réaction (principalement en association avec l'alcool) Céphalées, vertiges 	 Après les repas. Prendre avec un verre d'eau. Le comprimé se dissout en 5 minutes environ Conserver à température ambiante (15-25°C) Si utiliser contre la douleur, évaluer la douleur avant et 30 minutes après. Sécable en 2 Peut être écrasé Peut être dispersé ou dissous dans l'eau Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie



= 400 mg

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Imurek® → voir Azathioprine®

Inovelon® comprimé filmé 200mg ou 400mg (Rufinamide)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie	Somnolence, céphalées, vertiges	Il est préférable de prendre au cours des repas
	Nausées, vomissements	Il est possible d'écraser les comprimés pelliculés et de les prendre
	Fatigue	dans un demi-verre d'eau.
		Sécable en 2
		Conserver à température ambiante (15-25°C)





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Keppra® comprimé filmé 250mg ou 500mg ou 1000mg (lévétiracétam)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie	Somnolence	Peut être dilué dans un verre d'eau mais le comprimé se délite
	Fatigue	difficilement.
	Etourdissement	Peut être coupé
	Nervosité, agitation	Peut être écrasé
		Administration : Indépendamment des repas
		Conserver à température ambiante (15-25°C)/Abri de la lumière
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie













Keppra® solution buvable 100mg/ml (lévétiracétam)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Epilepsie	 Somnolence Fatigue Etourdissement Nervosité, agitation 	 Administration: Indépendamment des repas Conserver à température ambiante (15-25°C) Noter sur le flacon la date d'ouverture, Conservation après ouverture: 6 mois Temp. amb. (15-25°C) Administration par sonde d'alimentation entérale: Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Lamictal® comprimé disp. 5mg ou 25 mg ou 50mg ou 100mg ou 200mg (lamotrigine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
→ Antiépileptique	 Vertiges, Céphalées, Somnolence, Fatigue Diplopie, vue trouble Nausées, vomissements, diarrhées Éruption cutanée 	 Indépendamment des repas Le comprimé peut être soit croqué, soit mis en suspension dans un peu d'eau (l'eau doit au moins recouvrir le comprimé), soit être avalé entier avec un peu de liquide. Conserver à température ambiante (15-25°C), au sec, à l'abri de la lumière Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie





















L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Laxipeg® poudre (Macrogol) 40000 en sachet ou en flacon

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Laxatif => constipation	 Diarrhée Douleurs abdominales 	 La dose journalière peut être administrée à jeun en une seule prise ou répartie en deux prises. La quantité totale doit être bue assez rapidement (en quelques minutes) et non pas en petites gorgées prolongées. Un régime riche en liquide favorise l'effet du médicament Le contenu de la mesurette (2,5 g) est dilué dans au moins un demi-verre d'eau (environ 60 ml). Ne pas y ajouter d'autres ingrédients. Diluer le contenu d'un sachet (10g) dans au moins 125 ml (1 verre) d'eau. Conserver le récipient dans le carton afin de protéger le contenu de la lumière et de l'humidité. Conserver à température ambiante (15-25°C).
		Une fois ouvert, le contenu du flacon se conserve pendant 90 jours.





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Liorésal® comprimé 10mg ou 25mg (Baclofène)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Myorelaxant (relâche les	Torpeur et somnolence	Doit être pris pendant les repas
muscles)	 Nausées 	Sécable en 2
⇒ Spasticité sévère		Peut être écrasé
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site
		gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie
		Conditions de stockage : Temp. amb. / Abri de lumière
		Solidations de destinage : Temp. diffe. 77 tem de familiere







Locoïd® crème 0,1% (Hydrocortisone-17-butyrate)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Affections cutanées	d'origine Très rares	 Les corticoïdes sont incompatibles avec l'oxyde de zinc.
eczémateuse, inflan	nmatoire ou	Mettre des gants pour appliquer la crème
allergique		Conserver à température ambiante (15-25°C)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Lyrica® capsule 25mg ou 50 mg 75mg ou 100mg ou 150 mg 200mg ou 300mg (Prégabaline)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Douleurs neuropathiques	Étourdissement	Peut se prendre indépendamment des repas
⇒ Troubles anxieux généralisés	Somnolence	Si stop : diminution sur 1 semaine minimum.
⇒ Adjuvant lors de crises partielles	Augmentation de l'appétit	Conserver à température ambiante (15-25°C)
d'épilepsie		Peut être ouverte
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie















L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Macrogol-Mepha®

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Laxatif => constipation	 Troubles gastro-intestinaux (douleurs abdominales Nausées Vomissement 	 Macrogol-Mepha : après 12 ans Macrogol-Mepha Junior : avant 12 ans Diluer le contenu d'un sachet dans environ 70 ml d'eau et boire. L'arôme de la solution peut être amélioré avec un peu de jus d'orange ou de sirop. Poudre : Conserver dans le récipient d'origine, à une température ne dépassant pas 25 °C et à l'abri de l'humidité. Solution buvable : La solution buvable préparée se conserve au réfrigérateur (2–8 °C) dans un récipient propre fermé ou muni d'un couvercle pendant 24 heures. Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site jéjunal: Oui





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Maltofer® gouttes 50mg/ml (Fer (III) ferrique)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Carence en fer	 Coloration des selles Diarrhées Nausées 	 Pendant ou immédiatement après les repas Possible de mélanger à du jus de fruits ou légumes, ou mettre dans le biberon Ne pas secouer le flacon Conserver à température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) Noter la date d'ouverture sur le flacon 20 gouttes par ml Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Remarques : Le fer étant principalement absorbé dans le duodénum et le jéjunum supérieur, risque de diminution de la biodisponibilité lors d'une administration par sonde jéjunale.





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Medikinet® comprimé 5mg ou 10mg ou 20mg (méthylphénidate) STUPEFIANT

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Trouble déficitaire de	Rhinopharyngite	Les comprimés peuvent être pris avec ou sans repas
l'attention/hyperactivité (TDAH) des enfants à partir de 6 ans et des	Diminution de l'appétitInsomnie, nervosité	Conserver les comprimés dans l'emballage d'origine, pour protéger le contenu de l'humidité.
adolescents jusqu'à 18 ans	 Nausées 	Ne pas conserver au-dessus de 25 °C.
⇒ Psycho-analeptique	Sécheresse de la bouche	Ranger dans un tiroir fermé à clé différent des autres médicaments

Méfénacide® suppositoire 125mg ou 500mg (acide méfénamique)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Analgésique	 Irritations locales en usage prolongé 	 Conserver à température ambiante (15–25 °C).
⇒ Antipyrétique	Maux d'estomac, nausée, vomissement	





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ritaline® STUPEFIANT

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Trouble déficitaire de l'attention/hyperactivité (TDA-H) ⇒ Psycho-analeptique	 Rhinopharyngite Insomnie, nervosité Diminution de l'appétit Nausées, sécheresse buccale Fièvre Diminution de l'appétit Hypertension Arythmie, tachycardie, palpitations 	Plutôt après les repas. Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : Selon date d'expiration Temp. amb. (15-25°C) Ranger dans un tiroir fermé à clé différent des autres médicaments II existe une forme retard !

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

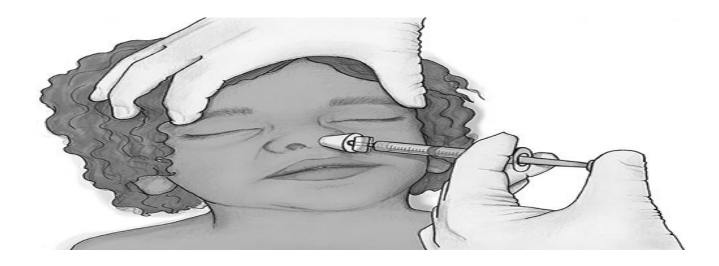
Microlax® Clyst rectal

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	 Douleurs abdominales 	Ce médicament est à utilisation rectale.
	 Gêne anorectale 	Il convient d'administrer une dose 5-20 minutes avant la survenue de l'effet souhaité.
	 Diarrhée 	Une goutte du contenu du tube, étalée sur la canule, suffit comme lubrifiant.
		Conserver à température ambiante (15–25 °C).



Midazolam intra-nasal

Indication(s)	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Selon le protocole d'épilepsie de l'enfant signé par son neurologue	 Sédation Somnolence Dépression respiratoire Nausées / vomissements 	 Administration de la moitié de la dose dans chaque narine Enlever le bouchon de la seringue et bien viser l'embout conique en mousse Besoin d'un certain temps pour avoir une dose auprès de la pharmacie (entre 1 et 7 jours) Commande des seringue uniquement à la Pharmacie 24 (Lausanne)



Minirin Melt® sublingual 60mcg ou 120 sublingual (Desmopressine)

	Indication(s)		Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
\Rightarrow	Diabète insipide d'origine centrale (déficit	•	Céphalées	•	A conserver à température ambiante (15–25 °C) dans
	en hormone anti-diurétique)	•	Troubles gastro-intestinaux		l'emballage original à l'abri de la lumière et de
⇒	Polyurie (urines abondantes)	•	Baisse transitoire de la tension artérielle, élévation de		l'humidité
⇒	Polydipsie (suite à une ablation de		la fréquence du pouls	•	Peut être coupé
	l'hypophyse ou une intervention chirurgicale	•	Asthénie	•	Mcg= μg=microgramme
	sur l'hyppophyse)				
⇒	Énurésie nocturne dès 5 ans (mictions				
	involontaires et inconscientes)				







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Molaxole® poudre

Indication(s)	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Constipation ⇒ Laxatif	Par nb de sachets	 Douleurs abdominales Nausées, vomissements Diarrhées 	 Après 12 ans Le contenu d'un sachet doit être pris après dilution dans 125 ml d'eau. Poudre: conserver dans le récipient d'origine, à température ambiante (15 à 25 °C) et à l'abri de l'humidité. Solution buvable: la solution buvable préparée peut être conservée jusqu'à 6 heures au réfrigérateur (2 à 8 °C) dans un récipient propre fermé ou couvert. Observation des selles selon l'échelle de Bristol Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Movicol® junior sachet

Indication(s)	Dosage	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Par nb de sachets	 Douleurs abdominales 	Diluer dans environ 70ml d'eau (1/4 de verre)
		 Nausées, vomissements 	La solution peut être gardée 24h au frigo (2-8°C)
		• Diarrhées	 Le sachet se conserve à température ambiante (15-25°C), à l'abri de l'humidité Observation des selles selon l'échelle de Bristol Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie



Multi-Sanasol

	Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
minér ⇔ Fatigu ⇔ Préve	ention et traitement en cas de nce ou de besoins accrus en	Si la posologie recommandée est respectée, aucun effet secondaire n'est à redouter, même en cas de prise prolongée. La vitamine B2 (riboflavine) peut entraîner une coloration jaune de l'urine, qui ne présente aucun danger.	 Agiter avant l'emploi! A prendre de préférence ¼ h à ½ h avant un repas. Conserver au frais (8-15 °C) et à l'abri de la lumière.



Nasonex® spray nasal doseur 50mcg

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Rhinite allergique saisonnière et chronique	 Epistaxis Pharyngite Brûlure nasale, irritations nasales, ulcérations nasales Céphalées 	 Utilisé que par voie intranasale. Il est important d'utiliser régulièrement pour atteindre un effet thérapeutique complet. Avant la première utilisation, le spray doseur devrait être purgé => actionner la pompe environ 10 fois jusqu'à ce qu'une nébulisation homogène soit visible. Lorsque Nasonex n'a pas été utilisé pendant plus de 14 jours, appuyer 2 fois sur le dispositif de pompage avant l'emploi. Bien secouer Nasonex avant chaque usage. Utiliser dans les 2 mois suivant la première utilisation. Conserver à température ambiante (15–25 °C)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Nervifene® sirop 100mg/1ml (Hydrate de chloral)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Hypnotique	Somnolence, mal de tête, vertiges, anxiété,	Prendre bien diluer dans l'eau froide. L'arrière-goût âcre sera éliminé
⇒ Sédatif	cauchemars, troubles du sommeil.	en buvant de l'eau sitôt après son ingestion.
	Troubles oculaires: myosis (pupille toute petite), ptosis (chute de la paupière), conjonctivite	Un phénomène de tolérance peut intervenir déjà après 2 semaines d'utilisation continue.
	allergique.	L'utilisation chronique peut entraîner une dépendance.
	Dépression respiratoire en cas de surdosage	 En cas d'usage prolongé, on veillera à éviter un arrêt brutal de la médication pour éviter les conséquences d'un sevrage brutal.
		 A conserver à l'abri de la lumière et de la chaleur dans l'emballage d'origine fermé.
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui
		Conditions de stockage : Temp. amb. / Abri de lumière
		Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) / Abri de
		lumière



Nexium® granulé 10mg (Esoméprazole)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Traitement de	 Maux de tête 	 Le contenu d'un sachet de 10 mg est versé dans un <u>verre</u> contenant 15 ml (1 cuillère à soupe) d'eau non
l'œsophagite	 Troubles gastro- 	gazeuse. Remuer, puis attendre quelques minutes jusqu'à ce que le liquide ait épaissi. Remuer à nouveau et
de reflux	intestinaux	boire le mélange en l'espace de 30 minutes. Si des résidus se trouvent encore dans le verre, ajouter encore un peu d'eau, remuer et boire immédiatement.
⇒ Prévention		 Pour administrer une dose de 10 mg chez les patients porteurs d'une sonde gastrique, prendre une
des ulcères		seringue contenant 15 ml d'eau et y ajouter le contenu d'un sachet de 10 mg. Après ajout des granulés,
gastriques		secouer immédiatement la seringue et attendre ensuite quelques minutes jusqu'à ce que le liquide ait épaissi.
		Secouer encore une fois la seringue, puis administrer la préparation à travers la sonde en l'espace de 30 min.
		Remplir à nouveau la seringue de 15 ml d'eau, secouer et administrer par la sonde afin de rincer les restes de
		médicament. Alternative : préparation CHUV
		Administration indépendamment des repas
		Conserver à température ambiante (15-25 °C).





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Nitrofurantoin® suspension 10mg/1ml

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Antibiotique efficace contre la plupart des agents pathogènes responsables des infections urinaires 	Troubles gastro-intestinaux	 Pour une meilleure tolérance, la nitrofurantoïne doit être prise avec suffisamment de liquide pendant ou immédiatement après les repas. Les réactions gastro-intestinales peuvent être réduites en prenant le médicament avec de la nourriture ou du lait Possible coloration brunâtre des urines Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : Selon date d'expiration au frigo (2-8°C)

Nozinan® gouttes 40mg/1ml (Lévomépromazine)

	Indications	Effe	ets secondaires les plus fréquents	Spécificités
\Rightarrow	Etats d'excitation psychomoteurs	•	Somnolence et sédation	1 ml (= 40 gouttes)
\Rightarrow	Schizophrénie	•	Hypotension orthostatique (tension chute en	Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
\Rightarrow	Psychoses chroniques avec		se levant)	En site duodénal: Oui
	hallucinations		,	En site gastrique: Oui
\Rightarrow	Etats d'excitation maniaque			En site jéjunal: Oui
\Rightarrow	Agressivité de la déficience mentale			Conditions de stockage : Temp. amb. / Abri de lumière
				Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Oméprazole® suspension CHUV orale 2mg/1ml ou 5mg/1ml

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Ulcères	Céphalées	Agiter avant emploi
⇒ Reflux gastro-œsophagien	Troubles gastro-intestinaux	Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
⇒ Œsophagite de reflux		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui
		Conditions de stockage : Frigo (2 - 8°C)
		Conservation après ouverture : Selon date d'expiration au frigo (2-
		8°C)

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Oméprazole® capsules 10mg ou 20mg ou 40mg

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Ulcères ⇒ Reflux gastro- œsophagien ⇒ Œsophagite de reflux 	 Céphalées Troubles gastro-intestinaux 	 Prendre avec un demi verre d'eau, sans mâcher, de préférence le matin. Les capsules peuvent être ouvertes et leur contenu directement avalé avec de l'eau ou mélangé dans des boissons légèrement acides (par ex. jus, yoghourt) avant d'être avalé. Préparé ainsi, le médicament doit être pris immédiatement (dans les 30 minutes). Ne pas utiliser du lait ou de l'eau gazéifiée. Les capsules ne doivent être ni mâchées, ni broyées. Peut être ouverte Administration par sonde d'alimentation entérale : Non Prendre l'Oméprazole en suspension







Opatanol® collyre ophtalmique (olopatadine)

Indication(s) Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
⇔ Conjonctivite allergique saisonnière chez les adultes et chez les enfants à partir de 3 ans.	Gène oculaire	 Pour éviter toute contamination du bout du compte-gouttes et de la solution du flacon, les paupières et les parties adjacentes à l'œil ne doivent pas rentrer en contact avec le bout du compte-gouttes du flacon. Bien refermer le flacon après son utilisation. En cas de traitement simultané avec gouttes/pommades ophtalmologiques, il faut respecter un délai de 5 à 10 minutes entre les administrations successives. L'Opatanol peut être utilisé jusqu'à 4 semaines après la première ouverture du flacon. Conserver à température ambiante (15-25 °C). 30 gouttes par 1ml



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Orfiril® long capsule retard 150mg ou 300mg Orfiril® long Minipacks granulé retard 500mg ou 1000mg ou Orfiril® sirop 60mg/1ml (acide valproïque)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie	 Tremblements Nausées Prise de poids Confusion, somnolence, agressivité, agitation 	 Pendant ou après les repas Gélules peuvent être ouvertes (mettre dans boisson gazeuse ou aliment mou), ne pas croquer Minipacks: aussi dans boisson ou aliment mou, ne pas croquer Conserver à l'abri de l'humidité, à température ambiante (15-25°C) Noter sur le flacon la date de son ouverture Sirop et gélules: une fois le pot/flacon ouvert, se conserve 12 semaines Pour le sirop: Administration par sonde d'alimentation entérale: Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui
	encisolitoria AG = 150 mg capsule retard	Pour les capsules et Minipacks: Peut être ouverte Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui Remarques : Ne pas écraser les microgranules (perte de l'effet retard) Microgranules : risque de boucher la sonde !
	Ortificiong 100 opp 100 opp 4th 100 rep descriptions See State See Seed Seed Seed Seed Seed Seed See	

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ospolot® comprimé filmé 50mg ou 200mg (sultiame)

© Documed

Indication(s) Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
⇒ Epilepsie	 Vertiges, céphalées Diplopie Irritabilité, fatigue Douleurs gastriques Problèmes respiratoires 	 Les comprimés pelliculés se prennent sans les croquer avec une grande quantité d'eau (environ 1 verre d'eau) Conserver dans l'emballage original à température ambiante (15 - 25 °C)









L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Oxyplastine® pâte cicatrisante

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Protection de la peau		Appliquer suivant les besoins une à plusieurs fois par jour sur la partie à
⇒ Dermatite fessière		traiter
⇒ Légères lésions cutanées		Conserver à température ambiante (15 - 25 °C)
		Noter la date d'ouverture sur le tube
		Conserver le tube 6 mois après son ouverture



Paragol® N sirop (paraffine liquide)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités		
 Laxatif lubrifiant Traitement de brève durée de la constipation. Lésions anales, hémorroïdes douloureuses et affections qui nécessitent une facilitation de la défécation. 	Suintement anal	 Avant le coucher. Bien agiter avant l'usage. Doit seulement être pris en position verticale. Peut être pris non dilué, mais également dans de l'eau, des jus de fruits ou d'autres boissons. En règle générale, l'effet se manifeste 6 à 8 heures plus tard, donc le lendemain matin seulement. Du fait de l'accélération du transit intestinal, il peut se produire une perte de l'efficacité des médicaments administrés par voie orale. Conserver à température ambiante (15-25 °C). 		





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Pevaryl® poudre 1% ou Pevaryl® crème 1% ou Pevaryl® spray 1%(Econazole nitrate)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Antifongique (champignons)	Prurit	Ne convient pas à l'application au niveau de l'œil ou par
⇒ Mycoses cutanées	 Brûlures cutanées 	voie orale.
	Douleurs	 Ne pas conserver au-dessus de 30 °C.



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ponstan® capsule 250mg ou Ponstan® comprimé filmé 500mg ou Ponstan® suppositoire 125mg ou 500mg ou Ponstan® suspension 10mg/1ml (acide méfénamique)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Antipyrétique	Maux d'estomac, vomissement, nausée	À prendre pendant les repas
⇒ Analgésique		Conserver à température ambiante (15–25 °C)
		Pour la capsule :
		Peut être ouverte
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie
		Pour le comprimé filmé :
		Peut être coupé
		Peut être écrasé
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie
		En suspension:
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui
		Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C)



= 250 mg



Prednisone® Streuli comprimé 1mg 5mg ou 20mg ou 50mg (cortisone)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 Anti- inflammatoire/immunosuppresseur Allergies Rhumatismes Maladies de la peau Troubles endocriniens Maladies des yeux Maladies hépatiques (du foie) et gastro-intestinales 	Troubles sur une grande partie des systèmes du corps humain (sanguin, immunitaire, gastro- intestinal, cardio-vasculaire, musculo-squelettique, cutané)	 Conserver à température ambiante (15-25°C) Sécable en 2 Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie



Prograf® sirop (tacrolimus)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Prévention des rejets de greffes hépatique (foie), rénale et cardiaque ⇒ Traitement des réactions de rejets après transplantation hépatique (foie) 	 Risque accru d'infections opportunistes (bactériennes, fongiques, virales et protozoaires) États hyperglycémiques Insomnie Tremblements Maux de tête Hypertension Diarrhée, nausées Diminution de la fonction rénale 	 Ne pas prendre avec du jus de grapefruit. Exposition aux rayons UV: en raison du risque potentiel de modifications malignes de la peau, les patients qui sont longtemps exposés au soleil ou aux UV doivent se protéger avec des produits anti-solaires d'indice élevé. Ne donner aucun autre médicament, même homéopathique => grands risques d'interactions Les préparations phytothérapeutiques à base de millepertuis, ou d'autres préparations de phytothérapie, doivent être évitées en raison du risque de diminution de son efficacité. Le tacrolimus n'est pas compatible avec le PVC, il est absorbé par le PVC. Conserver à température ambiante (15–25 °C).

Prorhinel® nasal

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
\Rightarrow	Traitement local des	 Manifestations allergiques locales 	•	Pas avant 2 ans
	inflammations des muqueuses	ou cutanées	•	Les mono-doses utilisées sont destinées à un
	nasales			emploi immédiat et ne peuvent être réutilisées.
⇒	Humidifier la muqueuse		•	Conserver à température ambiante (15-25°C).
	nasale sèche			
⇒	Nettoyer les fosses nasales			
⇨	Traiter la rhinite croûteuse			



Psychopax® gouttes 12,5mg/ml (Diazepam)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 Anxiété, tension, agitation psychique, excitation émotionnelle. Maladies psychosomatiques. Troubles du sommeil. Adjuvant dans le traitement des spasmes musculaires, des états spastiques de la musculature squelettique. 	 Fatigue, somnolence, tremblements, vertige, céphalées Vision floue Modification de la fréquence du pouls, hypotension et bradycardie. Dépression respiratoire. Troubles gastro-intestinaux Faiblesse musculaire. Rétention urinaire et incontinence urinaire. 	 Les gouttes peuvent être prises sur un morceau de sucre ou diluées dans de l'eau, du thé ou une autre boisson Conserver à température ambiante (15–25 °C). Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui

Pulmex® onguent

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
⇔	Pour le traitement symptomatique	Réaction cutanée	•	Conserver à 15–30 °C.
	des maladies des voies		•	Frictionner doucement sur la poitrine et le dos 2 à 3 fois par
	respiratoires supérieures, comme			jour, la dernière application ayant lieu de préférence avant
	les refroidissements, le rhume et			d'aller au lit.
	la toux.		•	Appliquer un peu de pommade Pulmex, le long de la ligne
				médiane de la partie supérieure du dos et de la poitrine. Faire
				pénétrer en massant légèrement, puis couvrir avec un tissu en
				laine ou coton chaud et sec.
			•	Bien laver les mains après l'application.
			•	Utilisation de Pulmex à partir de 3 ans
			•	En cas de crises de convulsions dans l'anamnèse, Pulmex
				(comme toutes les préparations contenant des dérivés de
				terpènes) ne doit pas être utilisé.



Quetiapin-Mepha® retard (quétiapine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Schizophrénie	Prise de poids	Peut être pris indépendamment des repas.
⇒ Épisodes manique ou dépressif	Rêves inhabituels, cauchemars	Le patient ne doit pas consommer de jus de pamplemousse pendant le
des troubles bipolaires	Somnolence, vertige	traitement
	Palpitations	Ne pas couper
	Vision trouble	Ne pas écraser
	Sécheresse buccale	Administration par sonde d'alimentation entérale : Non
	Constipation	Administration : En dehors du/des repas
	Céphalées	Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)



Redormin® comprimé filmé (Valériane) 250mg ou 500mg

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Difficultés d'endormissement ⇒ Troubles du sommeil ⇒ Sommeil agité 	Troubles gastro-intestinaux	 Avec un peu de liquide, une heure avant le coucher Conserver à température ambiante (15-25°C)



Rhinathiol® sirop sans sucre (Carbocystéine) enfant 20mg/1ml

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ En cas d'affection des voies respiratoires entraînan formation de secrétions épaisses difficiles à expect que les toux dues à un refroidissement, bronchites ⇒ Traitement adjuvant d'otites moyennes accompagn sécrétions visqueuses chez l'enfant. 	orer, telles • Brûlures d'estomac aiguës. • Nausées	 Le sirop Rhinathiol doit être utilisé dans un délai de 2 semaines après ouverture. Conserver à température ambiante (15-25 °C). Ne pas utiliser chez l'enfant de moins de 1 an





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Riopan® gel 80mg/1ml oral (Magaldrate)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	Ramollissement des selles	 Une fois entamé, le flacon de Riopan Gel doit être utilisé dans les 6 mois Conserver à température ambiante (15 à 25 °C) Administration : A jeun (1 heure avant ou 2 heures après le(s) repas)





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Risperdal® solution 1mg/1ml orale (rispéridone)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Troubles de la sociabilité, du comportement lié à des réactions d'opposition ou d'autres comportements socialement dérangeants chez l'enfant; ⇒ Troubles autistiques accompagnés de symptômes du type hyperactivité et irritabilité (y compris agressivité, automutilation, anxiété et comportements répétitifs) chez les enfants dès 5 ans 	 Parkinsonisme Somnolence Céphalées Insomnies 	 Incompatible avec le thé noir Conserver à température ambiante (15–25 °C) Garder maximum 3 mois après ouverture (noter la date sur le flacon) Administration : Indépendamment des repas Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Risperdal® comprimé Filmé 0,5mg ou 1mg ou 2mg ou 3mg ou 4mg (rispéridone)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Troubles de la sociabilité	Parkinsonisme	Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité, à température
	Somnolence	ambiante (15–25 °C)
	Céphalées	Administration : Indépendamment des repas
	• Insomnies	Sécable en 2
		Peut être écrasé
		Peut être dispersé ou dissous dans l'eau
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie
		Alternatives :
		Rispéridone Sandoz - solution - 1 mg/mL ou
		Rispéridone Sandoz - comprimé orodisp - 0.5 mg
		Alternatives : Rispéridone Sandoz - solution - 1 mg/mL ou













L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ritaline® → méthylphénidate STUPEFIANT

Rivotril® comprimés 0,5mg ou 2mg (clonazépam)

Indication(s) Délai d'action	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie Efficace dès 30-60 min.	 Excitabilité Troubles du sommeil Fatigue Somnolence 	 Sécable en 2 ou 4 Peut être écrasé Peut être dispersé ou dissous dans l'eau Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)













Rivotril® gouttes 2,5 mg/ml (clonazépam)

Indication(s)	Délai d'action	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie	Efficace dès 30-	Excitabilité	Avec eau, thé ou jus de fruit
	60 min.	 Troubles du sommeil 	Noter la date d'ouverture du flacon
		Fatigue	25 gouttes par ml
		Somnolence	Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
			En site gastrique: Oui
			En site duodénal: Oui
			En site jéjunal: Oui
			 Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
			Conservation après ouverture : 4 mois Temp. amb. (15-25°C)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

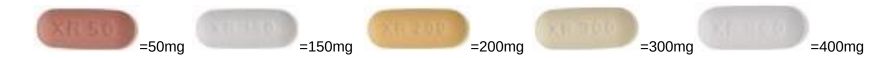
Sédatif PC Boiron® médicament Homéopatique

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Anxiété		Les comprimés de saveur légèrement sucrée peuvent être sucés ou écrasés
		dans un peu d'eau.
nerveuse		 Conserver à température ambiante (15-25°C)



Sequase® XR comprimé retard (Quetiapinum) 50mg 150mg 200mg 300mg 400mg

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Schizophrénie	 Prise de poids, appétit accru 	Doit être administré hors des repas une fois par jour.
⇒ Troubles	 Somnolence 	Les comprimés retard doivent être avalés entiers. Ils ne doivent jamais être
bipolaires	Sécheresse buccale	divisés, croqués ou broyés.
	 Céphalées 	Ne pas consommer de jus de pamplemousse.
		Ne pas conserver à une température au-dessus de 30 °C.



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Sérétide® 50/25 aérosol 50mcg/dose ou 125/25 aérosol 125mcg/dose ou 250/25 aérosol 250mcg/dose (Salmétérol)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 Corticostéroïde 	 Infection de la muqueuse bucco-pharyngée 	Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
inhalé => asthme	 Céphalées 	Protégé du gel et de l'exposition directe aux rayons UV.
(pour un traitement	 Enrouement, dysphonie 	
chronique)	 Crampes musculaires, arthralgies 	



Seroquel® → voir Quetiapin

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Solian® comprimé 100mg ou 200mg (amisulpride)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Schizophrénie	Symptômes extrapyramidaux (tremblements, hypertonie, rigidité, hypokinésie (Diminution progressive ou soudaine de l'activité motrice d'un membre ou d'un organe), hypersalivation, akathisie (impossibilité de s'asseoir ou de rester dans la position assise), dyskinésie (mouvement anormal)	 Sécable en 2 selon compendium Peut être écrasé Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie





Solmucalm® sirop enfant (Acétylcystéine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Toux	L'effet sédatif se manifeste fréquemment (somnolence,	Préparation du sirop: voir la notice d'emballage.
grasse	diminution de la capacité de réaction)	 Une fois reconstitué, le sirop se conserve pendant 2 semaines à température ambiante. Conserver à température ambiante (15–25 °C)
		Le principe actif chlorphénamine contenu dans la solution renfermée dans le flacon de Solmucalm peut lors d'ingestion accidentelle provoquer des effets indésirables graves, voire empoisonnements chez le petit enfant.





Stesolid® comprimé 2mg ou 5 mg ou 10 mg (diazépam)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Agitation	Fatigue	Peut être coupé
	Obnubilation	Peut être écrasé
nerveuse	Faiblesse musculaire	 Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
⇒ Anxiété		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie







Stesolid® rectal 5mg ou 10mg (diazépam)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Crise d'épilepsie	Fatigue	Conserver à température ambiante (15-25°C) et à l'abri de la lumière
⇒ Convulsions fébriles	 Obnubilation 	Dosage selon le protocole d'épilepsie de l'enfant signé par son neurologue
	 Faiblesse musculaire 	✓ Mettre des gants
Voir document « En cas de crise		✓ Enlever le bouchon
Convulsive-d'Epilepsie »		✓ Mettre de l'eau ou un lubrifiant sur l'embout du Stesolid
		✓ Mettre l'enfant sur le coté
		✓ Disposer un linge pour préserver la pudeur
		✓ Écarter les fesses et insérer l'embout à 1/3
		✓ Injecter tout le produit
		✓ Maintenir le sachet du microclyste comprimé entre vos doigts tout en le retirant ainsi
		le médicament ne remontera pas dans le sachet
		✓ Resserrer les fesses et enlever l'embout



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Strattera® capsule 10mg ou 18mg ou 25mg ou 60mg ou 80mg ou 100mg (Atomoxétine) et sirop 4mg/ml

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
□ Trouble du Déficit de l'Attention/Hyperactivité (TDAH)	Chez l'enfant :	 Peut être administré pendant ou en dehors des repas Il n'est pas recommandé de mélanger Strattera sirop avec des aliments ou de l'eau car cela pourrait empêcher le patient de recevoir une dose complète ou altérer de manière désagréable le goût. Solution buvable : durée de conservation après la première ouverture 45 jours. Conserver à température ambiante (15-25 °C)





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Tégretol® Comprimé retard 200mg ou 400mg (Carbamazépine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Epilepsie	 Rétention liquidienne, prise de poids Vertiges, ataxie (manque de coordination fine des mouvements volontaires), somnolence / épuisement Nausées, vomissements, sécheresse de la bouche Prurit, urticaire 	 Comprimé à libération prolongée Avaler les CR Divitabs tels quels (entiers ou selon prescription par moitié) avec un peu d'eau, sans les mâcher. Conserver à l'abri de l'humidité et à température ambiante (15-25 °C). Sécable en 2 Ne pas écraser Ne pas disperser ou dissoudre dans l'eau Administration par sonde d'alimentation entérale : Non Perte de l'effet retard si le comprimé est dispersé dans de l'eau avant administration

P.S. Existe aussi sous la forme non retard et en liquide



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Temesta® comprimé 1mg ou 2,5mg et Temesta Expidet comprimé orodisp. 1mg ou 2,5 mg (Lorazépam)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Excitation	 Sédation 	Sécable en 2
⇒ Anxiété	 Epuisement 	Peut être écrasé
⇒ Tensions et troubles du	 Somnolence 	Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C)
sommeil		

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Timonil® retard (carbamazépine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Epilepsie	 Vertiges, céphalées, somnolence / épuisement Ataxie (manque de coordination fine des mouvements volontaires) Vision trouble Nausées, vomissements Sécheresse de la bouche Prurit, urticaire 	 Comprimé à libération prolongée Sécable en 2 Ne pas écraser Peut être pris avec un peu d'eau, pendant ou après les repas, ou après désagrégation (mise en suspension) dans l'eau. Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Peut être dispersé ou dissous dans l'eau Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Remarques : L'effet retard se maintient aussi après la mise en suspension des comprimés retard Remarques : Risque de boucher la sonde Alternatives : Timonil - sirop - 20 mg/mL







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Topamax® comprimé filmé (topiramate) 25mg 50mg 100mg 200mg et capsule 15mg 50mg

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Épilepsie ⇒ Migraine	 Diminution de l'appétit Somnolence Fatigue Léthargie Agressivité 	Les capsules peuvent être ouvertes, saupoudrées sur des aliments mous, à prendre de suite Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Administration : Indépendamment des repas Pour les comprimés filmés Peut être coupé Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Pour les capsules Peut être ouverte Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site gastrique: Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie Remarques : Risque de coller sur les parois de la sonde

















L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Triofan® Rhume sans conservant, spray petit enfant/bébé (Xylométazoline HCI)

Indicatio	ns Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités	
⇒ Rhume	e Irritation transitoire	•	Introduire l'orifice du spray dans la narine et exercer une seule pression énergique,
⇒ Rhinite			puis retirer l'appareil avant de relâcher la pression.
⇒ Sinusit	e	•	Pour favoriser une bonne répartition du nébulisat, inspirer légèrement par le nez pendant l'application.
		•	Conserver à température ambiante (15–25 °C)
		•	Bien préciser la durée d'administration



Nourrissons et enfants jusqu'à 6 ans



Dès 6 ans, adulte

Truxal® comprimé filmé 15 mg 50mg (Chlorprothixène)

	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Schizophrénie et autres psychoses avec troubles psychomoteurs, anxiété et agitation. ⇒ Comme mesure de soutien en cas d'agitation, de nervosité et d'angoisse en relation avec des syndromes dépressifs, névroses. 	 Augmentation de l'appétit, prise de poids Insomnie, nervosité, agitation Somnolence, vertiges Sécheresse buccale, salivation excessive 	 Ne pas conserver au-dessus de 25 °C Peut être coupé Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Appeler la pharmacie







L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Urbanyl® comprimé 10mg (Clobazam)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Anxiété	Agitation, excitation	Sans croquer avec un verre d'eau
⇒ Épilepsie	Troubles du sommeil	Peut être écrasé et mélangé à une compote de pommes
	Faiblesse musculaire	Conserver à température ambiante (15-25°C)
	Dépression respiratoire	Sécable en 2
		Peut être écrasé
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Appeler la pharmacie





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Ventolin® spray 100mcg/dose (salbutamol)

Indication(s) Effets secondaires les plus fréquents		Spécificités
⇒ Antiasthmatique	Tremblements des mains	Conserver en-dessous de 30°C, pas d'exposition directe au soleil
	 Céphalées 	Réchauffer dans les mains si froid (moins efficace)
	 Palpitations, augmentation de la fréquence cardiaque 	La cartouche est vide lorsqu'elle pèse moins de 15gr sans le plastique



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Verrumal® solution (Fluorouracile)

Indication(s)	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Verrues	 Céphalées Desquamation cutanée Erythème Inflammation Irritation (y compris sensation de brûlure) Douleurs Prurit 	 Destiné à être utilisé sur la peau. Verrumal ne doit être appliqué que sur la verrue et non sur la peau saine entourant la verrue; le cas échéant, protéger la peau environnante avec de la vaseline. Fermer soigneusement le flacon après chaque emploi, sinon la solution se dessèche rapidement La solution ne doit pas être utilisée en cas de cristallisation. Lors de l'application de Verrumal, il faut veiller à ce que la solution n'entre en contact ni avec des textiles ni avec de l'acrylique (p.ex. baignoires en acrylique), car elle produit des taches indélébiles. Inflammable! Stabilité après ouverture: 6 mois. Conserver à température ambiante (15-25 °C)



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Vi-Dé 3® gouttes (cholécalciférol)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Carence en vitamine D, besoin accru en vitamine D, rachitisme	Symptômes d'une intoxication, peu caractéristiques, sont les suivants: faiblesse, fatigue, somnolence, céphalées, anorexie, bouche sèche, goût métallique dans la bouche, nausée, vomissements, crampes abdominales, constipation, diarrhée, vertiges, acouphènes, ataxie, exanthème, hypotension chez les enfants, douleurs musculaires et osseuses ainsi qu'irritabilité	 Peut être pris pur ou dilué dans un verre d'eau Le flacon doit être conservé dans son emballage extérieur à l'abri de la lumière. Conditions de stockage : Température ambiante (15-25°C) Conservation après ouverture : 6 mois Temp. amb. (15-25°C) 1 goutte de Vi-De 3 contient 65% vol. d'alcool 45 gouttes par ml Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Oui



Vibrocil® gouttes nasales (phényléphrine)

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒	Refroidissement	Rares	Avant l'utilisation, nettoyer soigneusement le nez (par ex. en se mouchant).
⇒	Sinusite		 Incliner légèrement la tête en arrière. Instiller les gouttes dans chaque narine et
⇒	Rhinite allergique		laisser la tête inclinée en arrière un petit moment pour que les gouttes puissent se
⇨	Rhume des foins		répartir.
			Nettoyer et sécher la pipette avant de la revisser sur le flacon.
			 Conserver à température ambiante (15–25 °C) et à l'abri de la lumière
			Bien préciser la durée max d'administration



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Viburcol® N suppositoire médicament homéopatique

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
 ⇒ Etats d'agitation avec pleurs ⇒ Insomnie ⇒ Douleurs dues à la pousse des dents ou de coliques 		Conserver à température ambiante (15-25 °C).



Vicks® Sinex spray (Oxymétazoline)

	Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒	Rhume	Rares	Ne pas utiliser chez les nourrissons et les enfants de moins de 6 ans.
⇒	Sinusite		 Après la première ouverture ne pas utiliser plus de 12 mois.
			 Conserver à température ambiante (15 et 25 °C)
			Bien préciser la durée maximum d'administration



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Vimpat® comprimé filmé 50mg 100mg 150mg 200mg (Lacosamide)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Antiépileptique	 Sensations vertigineuses, céphalées 	Peut être pris indépendamment des repas
	 Nausées 	Conserver à température ambiante (15–25 °C)
	Diplopie	Peut être coupé
		Peut être écrasé
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui



P.S: Existe aussi sous la forme sirop

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Vitamine® B6-Streuli comprimé 40mg 300mg (Pyridoxine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Déficit en vitamine B6	Parfois acné ou eczéma acnéiforme	 Avaler les comprimés sans les mâcher avec un peu de liquide. Ils peuvent également être écrasés et ajoutés à la nourriture. Conserver à température ambiante (15–25 °C) Sécable en 2 Peut être écrasé Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: Non Remarques : La vitamine B6 est absorbée au niveau du segment supérieur de l'intestin grêle.







© HCI Solutions AG

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Xylo-Mepha® 0.05% (enfant) et 0.1% (adulte)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Rhume	Maux de tête	Conserver à température ambiante (15–25 °C).
	Sécheresse nasale, troubles nasaux, sensation de brûlure	Après ouverture du spray doseur, doit être utilisé dans les 12 mois qui
	Nausées	suivent.
	Brûlure au site d'administration	Bien préciser la durée max d'administration





= Adulte

Xyzal® gouttes comprimé filmé 5mg et gouttes 5mg/ml (Lévocétirizine)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ Antihistaminique	Somnolence	Indépendamment des repas
	Sécheresse buccale	Conserver à température ambiante (15-25 °C).
	Céphalées	Le comprimé devrait être pris sans croquer avec du liquide.
	Fatigue	Sécable en 2
		Peut être écrasé
		Les gouttes peuvent être prises non diluées ou diluées dans de l'eau.
		20 gouttes par ml
		Après ouverture du flacon des gouttes, conservation à température
		ambiante 6 mois. Noter la date sur le flacon
		Pour les gouttes :
		Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui
		En site gastrique: Oui
		En site duodénal: Oui
		En site jéjunal: Oui





Zinat® suspension 25mg/ml (céfuroxime)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇔ Antibiotique pour les infections bactériennes	Céphalées, vertiges Troubles gastro- intestinaux	 Prendre pendant les repas Au besoin, la suspension peut être mélangée à une boisson froide pour enfants comme du jus de fruit ou du lait immédiatement avant la prise La poudre sèche se conserve à moins de 30 °C dans l'emballage original La suspension reconstituée doit être immédiatement déposée au réfrigérateur (2-8 °C) et être conservée à l'abri de la lumière dans son emballage original. Le sirop préparé se conserve 10 jours au frigo (noter la date d'ouverture) Bien agiter le flacon avant chaque emploi Pour reconstituer la suspension, procéder de la manière suivante: Agiter le flacon avec les granulés. Remplir le gobelet gradué inclus dans l'emballage avec de l'eau du robinet exactement jusqu'à la marque (27 mL pour 70 mL de suspension). Verser en une seule fois l'eau dans le flacon, bien refermer, le renverser et l'agiter vigoureusement pendant 15 secondes au moins. Remettre ensuite le flacon à l'endroit et l'agiter encore une fois vigoureusement. Déposer immédiatement la suspension reconstituée au réfrigérateur (2-8 °C). Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui Administration : Au cours du/des repas

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Zithromax® comprimé filmé 250mg et suspension 40mg/ml et granulé 100mg 300mg 500mg (Azithromycine dihydrate)

Indications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
	 Anorexie Troubles gastro-intestinaux 	 Les comprimés pelliculés, la suspension et les sachets peuvent être pris avec ou sans nourriture. La prise antérieure de nourriture peut améliorer la tolérance gastro-intestinale. Conserver à température ambiante (15–25 °C) Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: appeler la pharmacie





L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Zonegran® capsule 25mg 50mg 100mg (Zonisamide)

Inc	dications	Effets secondaires les plus fréquents	Spécificités
⇒ An	tiépileptique	 Anorexie Agitation/irritabilité, états confusionnels, dépression Vertiges, troubles de la mémoire, somnolence, céphalées, diplopie Troubles respiratoires 	 Peut être pris indépendamment des repas. Conserver à température ambiante (15–25 °C) Administration par sonde d'alimentation entérale : Oui En site gastrique: Oui En site duodénal: Oui En site jéjunal: appeler la pharmacie



L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Incident lors de l'administration d'un médicament anti-épileptique

Le masculin est utilisé afin d'alléger le texte.

Que faire si...

1) J'ai oublié d'administrer un médicament anti-épileptique

- Je n'administre pas le médicament lorsque je réalise cet oubli ET
- > J'administre le traitement à l'heure suivante inscrite dans la planification.
- 2) J'ai administré une dose trop élevée.
 - J'évalue la quantité administrée ET
 - > J'avise le médecin référent de l'enfant pour convenir de la suite.

DANS TOUT LES CAS : Je suis la démarche à entreprendre lors d'un incident

- 1) Si l'enfant présente une urgence vitale : appeler le 144 24 h/24 et commencer les gestes de premiers secours.
- 2) Si l'enfant n'est pas en urgence vitale, mais qu'il présente une altération de sa santé, un mal-être, que son état est préoccupant ou pour obtenir un conseil, contacter rapidement la Centrale téléphonique des médecins de garde (CTMG) au 0848 133 133.
- 3) Si l'enfant ne présente pas d'altération de sa santé, mais qu'un incident médicamenteux est survenu (erreur de médicament, double prise, oubli d'une prise, etc.), un médecin doit être informé de l'incident dans tous les cas afin d'évaluer les risques.

L'usage de ce document n'engage en rien la responsabilité des auteurs, ainsi que le CHUV.

Contacter soit:

- Le médecin de la structure
- Le médecin traitant de l'enfant avec l'accord du responsable légal
- Le médecin référent ESS au 079 556 85 22 (le vendredi)
- La Centrale téléphonique des médecins de garde (CTMG) au 0848 133 133

Dans tous les cas, le responsable légal doit être informé afin de convenir ensemble de la suite de la prise en charge de l'enfant.

Le responsable de la structure est informé rapidement.

Remplir le document « Déclaration d'incident anonyme » accessible sur Google : équipe soins et soutien CHUV

L'envoyer à l'Equipe soins et soutien (ESS) à l'adresse soins.soutien@chuv.ch pour information.