

<b>Les antiagrégants plaquettaires</b>	
<b>Les antiagrégants plaquettaires</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Aspirine	<i>Aspégic                      Kardegic Aspirine</i>
Clopidogrel	<i>Plavix</i>
Flurbiprofène	<i>Cébutid</i>

<b>Les antiarythmiques</b>	
<b>Les quinidiniques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Quinidine	<i>Sérécor</i>
Disopyramide	<i>Isorythm</i>
<b>L'amiodarone</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Amiodarone	<i>Cordarone                      Corbionax</i>
Ibutilide	<i>Corvert</i>
Sotalol	<i>Sotalex</i>
<b>Les inhibiteurs calciques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Diltiazem	<i>Tildiem</i>
Vérapamil	<i>Isoptine</i>
<b>Les bêtabloquants antiarythmiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Aténolol	<i>Ténormine</i>
Acébutolol	<i>Sectral</i>
Bisoprolol	<i>Détensiel</i>
Esmolol	<i>Brévibloc</i>
Propranolol	<i>Avlocardyl                      Hémipralonl</i>
Métoprolol	<i>Lopressor                      Séloken</i>

<b>Les anticoagulants</b>	
<b>L'anti-vitamine K : AVK</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Acécoumarol	<i>Sintrom</i>
Fluindione	<i>Préviscan</i>
<b>L'héparine non fractionnée</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Héparine calcique	<i>Calciparine</i>
Héparine sodique	<i>Héparine sodique</i>
<b>L'héparine de bas poids moléculaire</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Enoxaparine	<i>Lovenox</i>
Nadroparine	<i>Fraxiparine</i>

<b>Les antibiotiques</b>	
<b>Les Bêtalactamines</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Pénicilline G	<i>Pénicilline</i>
Pénicilline V	<i>Oracilline      Extencilline</i>
Oxacilline	<i>Bristopen</i>
Cloxacilline	<i>Orbénine</i>
Amoxicilline	<i>Agram      Bristamox Clamoxyl</i>
Amoxicilline + acide clavulanique	<i>Augmentin      Ciblor</i>
Ampicilline	<i>Totapen</i>
Ceftriaxone	<i>Rocéphine      Triacefan</i>
Ceftazidime	<i>Fortum</i>
Cefpodoxime	<i>Orelox</i>
Cefixime	<i>Oroken</i>
Céfuroxime	<i>Zinnat</i>
Pipéracilline + tazobactam	<i>Tazocilline</i>
Aztréonam	<i>Azactam</i>
Imipénem	<i>Tiénam</i>
<b>Les Aminosides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Amikacine	<i>Amiklin</i>
Gentamicine	<i>Gentalline</i>
<b>Les Macrolides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Erythromycine	<i>Erythrocline</i>
Josamycine	<i>Josacine</i>
Pristinamycine	<i>Pyostacine</i>
Clarithromycine	<i>Naxy      Zeclar</i>
<b>Les Fluroquinolones</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Ofloxacine	<i>Oflocet</i>
Ciprofloxacine	<i>Ciflox</i>
Lévofloxacine	<i>Tavanic</i>
Norfloxacine	<i>Noroxine</i>
<b>Les Glycopeptides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Vancomycine	<i>Vancomycine</i>
Téicoplanine	<i>Targocid</i>
<b>Les Nitro-Imidazoles</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Métronidazole	<i>Flagyl</i>
Ornidazole	<i>Tibéral</i>
<b>Les sulfamides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Cotrimoxazole	<i>Bactrim</i>
Sulfadiazine	<i>Adiazine</i>

<b>Les antidépresseurs</b>	
<b>Les tricycliques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Amitriptyline	<i>Laroxyl</i>
Clomipramine	<i>Anafranil</i>
<b>Les inhibiteurs sélectifs de la recapture de la sérotonine : ISRS</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Citalopram	<i>Séropram</i>
Fluoxétine	<i>Prozac</i>
Paroxétine	<i>Déroxat</i>
Sertraline	<i>Zoloft</i>
Venlafaxine	<i>Effexor</i>
Minalcipren	<i>Ixel</i>
<b>Les inhibiteurs de la monoamine oxydase : IMAO</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Iproniazide	<i>Marsilid</i>
Moclobémide	<i>Moclamine</i>

<b>Les antidiabétiques oraux</b>	
<b>Les biguanides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Metformine	<i>Glucophage      Stagid</i>
<b>Les sulfamides hypoglycémiants</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Glibenclamide	<i>Daonil</i>
Gliclazide	<i>Diamicron</i>
Glimépiride	<i>Amarel</i>
<b>Les inhibiteurs des alpha-glucosidases</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Acarbose	<i>Glucor</i>
Miglitol	<i>Diastabol</i>
<b>La répaglinide</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Répaglinide	<i>Novornom</i>

<b>Les antiépileptiques</b>	
<b>L'acide valproïque</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Acide valproïque	Dépakine Valproate de sodium Dépakine Chrono
<b>Les barbituriques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Phénobarbital	Gardéнал Alepsal Aparoxal
Primidone	Mysoline
<b>Les benzodiazépines</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Diazépam	Valium
Clonazépam	Rivotril
Clobazam	Urbanyl
<b>La carbamazépine</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Carbamazépine	Tégrétol
<b>La gabapentine</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Gabapentine	Neurontin

<b>Les bêtabloquants</b>	
<b>Les bêtabloquants</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Aténolol	Ténormine
Acébutolol	Sectral
Bisoprolol	Détensiel Soprol Cardensiel
Propranolol	Avlocardyl
Métoprolol	Lopressor Séloken
Esmolol	Bréviploc

<b>Les benzodiazépines</b>	
<b>Les benzodiazépines hypnotiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Lormétazépam	Noctamide
Zolpidem	Stilnox
Zopiclone	Imovane
<b>Les benzodiazépines anxiolytiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Alprazolam	Xanax
Lorazépam	Témesta
Oxazépam	Séresta
Prazépam	Lysanxia
Diazépam	Valium
Clobazam	Urbanyl
Méprobamate	Equanil
<b>Les benzodiazépines myorelaxants</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Tétrazépam	Myolastan
<b>Les benzodiazépines anticonvulsivants</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Clonazépam	Rivotril
Diazépam	Valium
Clobazam	Urbanyl
<b>Les benzodiazépines sédatifs antihistaminiques H1</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Hydroxyzine	Atarax
<b>Les benzodiazépines hypnotiques - sédatifs</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Midazolam	Hypnovel

<b>Les dérivés nitrés</b>	
<b>Les dérivés nitrés</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Trinitine	Trinitine Lénitral Trinipatch Discotrine Nitriderm Diafusor
Isorbide	Risordan Monicor Isocard
Molsidomine	Corvasal
Nicorandil	Ikorel Adancor
Trimétazide	Vastarel

<b>Les neuroleptiques</b>	
<b>Les phénothiazines</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Cyamémazine	<i>Tercian</i>
Chlorpromazine	<i>Largactil</i>
Lévopromazine	<i>Nozinan</i>
Perphénazine	<i>Trilifian</i>
Fluphénazine	<i>Moditen</i>
<b>Les butyrophénonones</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Dropéridol	<i>Droleptan</i>
Halopéridol	<i>Haldol</i>
Penfluridol	<i>Sémap</i>
<b>Les benzamides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Tiapride	<i>Tiapridal</i>
Amisulpiride	<i>Sémap</i>
Sulpiride	<i>Synédil</i>
<b>Les neuroleptiques atypiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Loxapine	<i>Loxapac</i>
Olanzapine	<i>Zyprexa</i>
Rispéridone	<i>Risperdal</i>
Clozapine	<i>Léponex</i>
Zuclopenthixol	<i>Clopixol</i>

<b>Les solutés de perfusion</b>	
<b>Les cristalloïdes</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
Isotoniques	<i>Sérum physiologique 0,9 % Glucosé 5 % Ringer lactate Bicarbonate de sodium 1,4 %</i>
Hypertoniques	<i>Sérum salé 7,5 % Glucosé 10, 15, 20 et 30 % Bicarbonate de sodium 4,2 et 8,4 % Mannitol 10, 20 et 25 %</i>
Hypotoniques	<i>Glucosé 2,5 %</i>
<b>Les colloïdes</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
Gélatines	<i>Gélofusine Plasmion</i>
Hydroxyéthylamidon (HEA)	<i>Voluven Héafusine 6 et 10 % Hestéril</i>
Hydroxyéthylamidon + chlorure de sodium	<i>HyperHès</i>
Dérivés du sang	<i>Albumine</i>

<b>Les antihypertenseurs</b>	
<b>Les antihypertenseurs d'action centrale</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Clonidine	<i>Catapressan</i>
Alphaméthyl dopa	<i>Aldomet</i>
Moxonide	<i>Physiotens</i>
<b>Les diurétiques antihypertenseurs</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Furosémide	<i>Lasilix</i>
Bumétamide	<i>Burinex</i>
Indapamide	<i>Fludex</i>
Spironolactone	<i>Aldactone</i>
Canrénone	<i>Soludactone</i>
<b>Les bêtabloquants antihypertenseurs</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Aténolol	<i>Ténormine</i>
Acébutolol	<i>Sectral</i>
Bisoprolol	<i>Détensiel</i>
Propranolol	<i>Avlocardyl</i>
Métoprolol	<i>Lopressor</i> <i>Séloken</i>
<b>Les inhibiteurs de l'enzyme de conversion : IEC</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Ramipril	<i>Triatec</i>
Enalapril	<i>Renitec</i>
Périndopril	<i>Coversyl</i>
Captopril	<i>Captolane</i> <i>Lopril</i>
<b>Les antagonistes de l'angiotensine II</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Losartan	<i>Cozarr</i>
Valsartan	<i>Tareg</i>
Irbésartan	<i>Aprovel</i>
<b>Les inhibiteurs calciques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Nicardipine	<i>Loxen</i>
Amlodipine	<i>Amlor</i>
Félodipine	<i>Flodil LP</i>
Diltiazem	<i>Mono-Tildiem</i>
Nifédipine	<i>Adalate LP</i>
<b>Les vasodilatateurs</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Urapidil	<i>Eupressyl</i> <i>Médiatensyl</i>
Dihydralazine	<i>Népressol</i>
Minoxidil	<i>Lonoten</i>
Buflomédil	<i>Fonzylane</i>

<b>Les bronchodilatateurs</b>		
<b>Les bêta-2-stimulants</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Salbutamol	<i>Ventoline</i>	
Terbutaline	<i>Bricanyl</i>	
Salmétérol	<i>Sérévent</i>	
Formotérol	<i>Foradil</i>	
Bambutérol	<i>Oxéol</i>	
Pirbutérol	<i>Maxair</i>	
Fluticasone + Salmétérol	<i>Sérétide</i>	
Salbutamol + Ipratropium bromure	<i>Combivent</i>	
<b>Bronchodilatateurs anticholinergiques</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Ipratropium bromure	<i>Atrovent</i>	
Oxytropium	<i>Tersigat</i>	
Ipratropium bromure + Salbutamol	<i>Combivent</i>	
<b>Théophylline et Aminophylline</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Théophylline	<i>Euphylline</i>	<i>Théostat</i>
	<i>Pneumogéine</i>	<i>Trentadil</i>
Aminophylline	<i>Aminophylline</i>	

<b>Les glucocorticoïdes</b>		
<b>Les glucocorticoïdes par voie générale</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Bétaméthasone	<i>Betnésol</i>	<i>Célestène</i>
Méthylprednisolone	<i>Médrol</i>	<i>Solumédrol</i>
Prednisolone	<i>Solupred</i>	<i>Hydrocortancyl</i>
Prednisone	<i>Cortancyl</i>	
Dexaméthasone	<i>Dexaméthasone</i>	
Hydrocortisone	<i>Hydrocortisone</i>	
<b>Les glucocorticoïdes par voie inhalée</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Béclométasone	<i>Bécotide</i>	
Budésonide	<i>Pulmicort</i>	
Fluticasone + Salmétérol	<i>Sérétide</i>	<i>Symbicort</i>



<b>Les insulines</b>	
<b>Les insulines analogues rapides</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de quelques minutes durée d'action de 2 à 3 heures	<i>Humalog</i> <i>NovoRapid</i>
<b>Les insulines rapides</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de 15 à 30 minutes durée d'action de 4 à 6 heures	<i>Actrapid</i> <i>Insuman rapid</i> <i>Umuline rapide</i>
<b>Les insulines intermédiaire NPH</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de 30 à 45 minutes durée d'action de 10 à 16 heures.	<i>Insuman basal</i> <i>Insulatard NPH</i> <i>Umuline NPH</i>
<b>Les insulines analogues lentes</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de 1 à 2 heures durée d'action de 20 à 24 heures	<i>Lantus</i> <i>Levemir</i>
<b>Les insulines mixtes : insulines rapides + NPH</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de 15 minutes durée d'action de 12 heures	<i>Humalog Mix (25, 50)</i> <i>Novo Mix 30</i>
<b>Les insulines mixtes : analogue rapide + NPH</b>	
<i>Propriétés</i>	<i>Produits disponibles</i>
délai d'action de 30 minutes durée d'action de 12 heures	<i>Insuman comb</i> <i>Mixtard</i> <i>Umuline profil 30</i> <i>(10, 20, 30, 40, 50)</i>

<b>Les diurétiques</b>	
<b>Les diurétiques hypokaliémiants de l'anse</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Furosémide	<i>Lasilix</i>
Bumétamide	<i>Burinex</i>
Pirétanide	<i>Eurelix</i>
<b>Les diurétiques hypokaliémiants thiazidiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Indapamide	<i>Fludex</i>
Hydrochlorothiazide	<i>Esidrex</i>
<b>Les diurétiques épargneurs de potassium</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Spironolactone	<i>Aldactone</i>
Canrénone	<i>Soludactone</i>
<b>Les diurétiques osmotiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Mannitol	<i>Mannitol</i>

<b>Les anti-ulcéreux</b>	
<b>Les antihistaminiques H2</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Cimétidine	<i>Tagamet</i>
Ranitidine	<i>Azantac</i> <i>Raniplex</i>
<b>Les inhibiteurs de la pompe à protons</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Esoméprazole	<i>Inexium</i>
Oméprazole	<i>Mopral</i>
Pantoprazole	<i>Inipomp</i>
Lansoprazole	<i>Lanzor</i>

<b>Les hormones thyroïdiennes</b>	
<b>Les hormones thyroïdiennes</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Lévothyroxine ou L-T4	<i>Lévothyrox</i> <i>L-Thyroxine</i>
Liothyronine ou L-T3	<i>Cynomel</i>
L-T3 + L-T4	<i>Euthyral</i>

<b>Les fluidifiants bronchiques</b>	
<b>Les fluidifiants bronchiques</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Acétylcystéine	<i>Exomuc</i> <i>Fuimicil</i> <i>Mucomyst</i>
Carbocistéine	<i>Codotussyl</i> <i>Pectosan</i> <i>Solutricine</i>

<b>Les pansements digestifs</b>	
<b>Les antiacides</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Hydroxyde d'aluminium	<i>Maalox</i> <i>Gélox</i> <i>Gélusil</i> <i>Contracide</i>
Phosphate d'aluminium	<i>Phosphalugel</i>
<b>Les antireflux</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Alginates	<i>Gaviscon</i> <i>Topaal</i>
<b>Les absorbants</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Argiles	<i>Smecta</i>
Charbon	<i>Carbolevure</i> <i>Carbosylane</i>
Silicone	<i>Pepsane</i>
<b>Les protecteurs des parois œso-gastrique</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Sucralfate	<i>Ulcar</i> <i>Kéal</i>

<b>Les curares</b>			
<b>Les curares dépolarisants</b>			
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles ®</i>	<i>Délai d'action (s)</i>	<i>Durée d'action (min)</i>
Suxaméthonium	<i>Célocurine</i>	60	8 - 10
<b>Les curares non dépolarisants</b>			
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles ®</i>	<i>Délai d'action (s)</i>	<i>Durée d'action (min)</i>
Atracrium	<i>Tracrium</i>	180	30 - 45
Cisatracurium	<i>Nimbex</i>	180	40 - 75
Mivacurium	<i>Mivacron</i>	180	15 - 35
Rocuronium	<i>Esméron</i>	90	35 - 75
Pancuronium	<i>Pavulon</i>	240	60 - 120
Vécuronium	<i>Norcuron</i>	180	45 - 90

<b>Les anti-inflammatoires non stéroïdiens : AINS</b>	
<b>Les anti-inflammatoires non stéroïdiens</b>	
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>
Ibuprofène	<i>Advil</i> <i>Nurofen</i> <i>Nureflex</i>
Kétoprofène	<i>Profénid</i> <i>Kétum</i> <i>Bi-Profénid</i>
Acide niflunimique	<i>Nifluril</i>
Diclofénac	<i>Flector</i> <i>Voltarène</i>
Flurbiprofène	<i>Cébutid</i>

<b>Les antalgiques</b>		
<b>Les antalgiques non opiacés : Palier 1</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Paracétamol	<i>Effergal</i> <i>Dafalgan</i>	<i>Dolipran</i> <i>Perfalgan</i>
Aspirine	<i>Aspégic</i> <i>Aspirine</i>	<i>Kardegic</i>
Ibuprofène	<i>Advil</i> <i>Nureflex</i>	<i>Nurofen</i>
Kétoprofène	<i>Profénid</i>	
Néfopam	<i>Acupan</i>	
<b>Les antalgiques opioïdes faibles : Palier 2</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Codéine	<i>Codenfan</i>	
Codéine + Paracétamol	<i>Codoliprane</i> <i>Dafalgan-codéine</i>	<i>Effergal-codéine</i>
Dextropropoxyphène associé	<i>Dialgirex</i> <i>Propofan</i>	<i>Di-Antalvic</i>
Tramadol	<i>Contramal</i>	<i>Topalgic</i>
Tramadol + Paracétamol	<i>Ixprim</i>	<i>Zaldiar</i>
<b>Les antalgiques opioïdes : Palier 3</b>		
<i>Dénomination Commune Internationale : les génériques</i>	<i>Produits disponibles</i>	
Morphine	<i>Actiskénan</i> <i>Morphine</i>	<i>Moscontin LP</i> <i>Skénan LP</i>
Fentanyl	<i>Durogésic</i>	
Oxycodone	<i>Oxycontin LP</i>	<i>Oxynorm</i>
Buprénorphine	<i>Temgésic</i>	
Nalbuphine	<i>Nubain</i>	