

## Index thérapeutique

Vous trouverez ci-dessous un index thérapeutique reprenant les molécules et classes thérapeutiques citées dans les articles de ce numéro, avec pour chaque molécule (s) les noms commerciaux correspondant, ainsi que les dosages et présentations disponibles en Algérie.

Sauf erreur ou omission bien involontaire de notre part, nous pensons avoir été exhaustif, mais si ce n'était pas le cas, merci d'avoir l'amabilité de nous le signaler à l'adresse suivante :

**redaction@el-hakim.net**

### Anti-hyroidiens :

#### 1/ Hormones thyroïdiennes :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Levothyroxine sodique	Berlthyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	50 µg
Levothyroxine sodique	Levothyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	50 µg
Levothyroxine sodique	Berlthyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	100 µg
Levothyroxine sodique	Levothyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	100 µg
Levothyroxine sodique	Levothyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	25 µg
Levothyroxine sodique	Levothyrox <sup>®</sup>	comprimé sécable	75 µg

#### 2/ Dérivés imidazolés soufrés :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Carbimazole	Crovimazole <sup>®</sup>	comprimé sécable	5 mg
Carbimazole	Athyrozol <sup>®</sup>	comprimé sécable	5 mg
Carbimazole	Carbimazole <sup>®</sup> GS	comprimé sécable	5 mg
Benzylthiouracile	Basdene <sup>®</sup>	comprimé	25 mg

### Bétabloquant :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Propranolol	Indicardin <sup>®</sup>	comprimé	40 mg
Propranolol chlorhydrate	Fedicard <sup>®</sup>	comprimé sécable	40 mg
Propranolol	Indranol <sup>®</sup>	comprimé	40 mg
Propranolol	Avlocardyl <sup>®</sup>	comprimé sécable	40 mg

## Calcium & Magnesium :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Calcium carbonate exprimé en calcium element	Calcium <sup>®</sup> HYSA 500	poudre pour suspension buvable en sachet	500 mg de calcium (1250 mg de calcium carbonate)
Calcium carbonate exprimé en calcium element	Calcidose <sup>®</sup>	poudre pour suspension buvable en sachet dose	500 mg/ sachet dose (1250 mg/ sachet dose de carbonate de calcium )
Calcium element (sous forme de calcium gluconolactate et sous forme carbonate de calcium)	Calcium <sup>®</sup> SANDOZ	comprimé effervescent	500 mg ( sel 2,94 g / 0,3 g)
Calcium carbonate	Calperos <sup>®</sup>	comprimé à sucer sécable	500 mg
Calcium carbonate	Calcium <sup>®</sup> novagenerics	comprimé à sucer sécable	500 mg
Calcium carbonate exprimé en calcium element	Calcium <sup>®</sup> API	comprimé effervescent	500 mg
Magnesium hydroxyde	Laxel <sup>®</sup>	poudre orale en sachet	4,970 g/5 g
Magnesium pidolate	Pimag <sup>®</sup>	solution buvable	1,5 g/10 ml
Magnesium pidolate	Tonimag <sup>®</sup>	ampoule buvable	1,5 mg/5 ml
Magnesium pidolate	Pyromag <sup>®</sup>	solution buvable	0,15 g/ml (15%) (750 mg/5 ml) (équivalent 12,2 mg/ml de magnesium )
Magnesium pidolate	Enermag <sup>®</sup>	solution buvable	1,5 g/10 ml
Magnesium pidolate	Magne <sup>®</sup>	sirop	15% ( ou 0,75 g/5 ml)
Magnesium pidolate	Isomag <sup>®</sup>	solution buvable	15%
Magnesium pidolate	Actimag <sup>®</sup>	sirop	15% (0,75 g/5 ml soit 61 mg/5 ml de magnesium element )
Magnesium element (sous forme de magnesium pidolate)	Vitamag <sup>®</sup>	solution buvable en flacon	61 mg/5 ml de magnesium (soit 0,75 g/5 ml ou 15% de magnesium pidolate )
Magnesium pidolate	Enermag <sup>®</sup>	sirop	15% (1,5 g/10 ml)
Magnesium element (sous forme de magnesium pidolate)	Vitamag <sup>®</sup>	solution buvable en ampoule	127 mg/5 ml de magnesium (1,5 g/5 ml de pidolate de maagnesium)

## Vitamine D et analogues :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Alfacalcidol	Un-Alfa <sup>®</sup>	capsule orale	1 µg
Alfacalcidol	Un-Alfa <sup>®</sup>	capsule orale	0,25 µg

## Hormones parathyroïdiennes et analogues :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Teriparatide	Forteo <sup>®</sup>	solution injectable SC en stylo prérempli	250 µg/ml (600 µg/2,4 ml) ou 20 µg/dose