

# 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**

## Antagonistes des récepteurs H 2 :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Rolan <sup>®</sup>	solution injectable IM/IV	25 mg/ml (50 mg/2 ml)
Ranitidine	Ranitex <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranitidal <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranitidine <sup>®</sup> MABO	comprimé pelliculé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranicare <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	300 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranicare <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranimex <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	300 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranimex <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ratidex <sup>®</sup>	solution injectable IM/IV	25 mg/ml (50 mg/2ml)
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Histac <sup>®</sup>	solution injectable	50 mg/2 ml
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranitidine <sup>®</sup>	solution injectable IM/IV	25 mg/ml (50 mg/2 ml)
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranacid <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	75mg
Ranitidine	Ranitex <sup>®</sup>	solution injectable	50 mg/2ml (ou 25 mg/ml)
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Apitidine <sup>®</sup>	comprimé	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Apitidine <sup>®</sup>	comprimé	300 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranitex <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	300 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Latidine <sup>®</sup>	gélule	300 mg
Ranitidine	Apitidine <sup>®</sup>	comprimé effervescent	150 mg
Ranitidine	Apitidine <sup>®</sup>	comprimé effervescent	300 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Latidine <sup>®</sup>	gélule	150 mg
Ranitidine chlorhydrate exprimé en ranitidine	Ranitidal <sup>®</sup>	solution injectable	25 mg/ml (50 mg/2 ml)

## Les inhibiteurs de la pompe à protons :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Omeprazole	Opracide <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole sodique exprimé en omeprazole	Opracide <sup>®</sup>	poudre lyophilisée pour perfusion IV	40 mg/ flacon de poudre
Omeprazole	Omedar <sup>®</sup>	comprimé pelliculé gastrorésistant	20 mg
Omeprazole	Omeprazole <sup>®</sup> novagenerics	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Zimor <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omed <sup>®</sup> RGO	microgranules gstrorésistantes en gélule	10 mg
Omeprazole	Omed-20 <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Antag <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole sodique exprimé en omeprazole	Risek <sup>®</sup>	poudre lyophilisée pour perfusion	40 mg/ flacon de poudre
Omeprazole	Omepramex <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Neogastric <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omeprazole <sup>®</sup> MM	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omeprazole <sup>®</sup> GEBER	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omeprazole <sup>®</sup> GEBER	microgranules gstrorésistantes en gélule	10 mg
Omeprazole	Lomzole <sup>®</sup> BGL	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Lomac <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Gasec-20 <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omind <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Omeprazole <sup>®</sup> IVAL	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg

Omeprazole	Proton <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole	Prozol <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Omeprazole sodique exprimé en omeprazole	Lomac <sup>®</sup>	lyophilisat et solvant pour solution injectable IV	40 mg
Omeprazole sodique exprimé en omeprazole	Ipproton <sup>®</sup>	lyophilisat pour solution injectable	40 mg
Omeprazole	Proton <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	10 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Lisinox <sup>®</sup>	comprimé pelliculé gastrorésistant	20 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Lisinox <sup>®</sup>	comprimé pelliculé gastrorésistant	40 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Proxium <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	20 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Proxium <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	40 mg
Esoméprazole sodique exprimé en esoméprazole	Inexium <sup>®</sup>	poudre pour solution injectable IV ou perfusion	40 mg/ flacon de poudre
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Esoral <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	20 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Antium <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	20 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Antium <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	40 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Esoral <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	40 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Kenzoprazol <sup>®</sup>	granules en gélule gastrorésistantes	20 mg
Esoméprazole magnésium trihy- drate exprimé en esoméprazole	Mesopral <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	20 mg
Esomeprazole	Inexium <sup>®</sup>	comprimé gastrorésistant	40 mg
Lansoprazole	Lansopomp <sup>®</sup>	gélule	30 mg
Lansoprazole	Lanzorem <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	30 mg
Lansoprazole	Zopra <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	30 mg
Lansoprazole	Lansoprazole <sup>®</sup> IVAL	gélule	30 mg
Lansoprazole	Lanzocid <sup>®</sup>	microgranules gstrorésistantes en gélule	15 mg

## Les antiacides :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Carbonate de calcium exprimé en calcium element	Ossecal <sup>®</sup>	poudre pour suspension buvable en sachet-dose	500 mg/sachet
Carbonate de calcium exprimé en calcium element	Kinadyn <sup>®</sup> calcium	poudre pour suspension buvable en sachet-dose	500 mg/sachet
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Hysalox <sup>®</sup>	suspension buvable en sachet-dose	525mg/600mg/sachet
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Maalox <sup>®</sup>	suspension buvable en sachet	525 mg/600 mg/15 ml
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Antaxid <sup>®</sup>	suspension buvable	3,49 g/3,99 g/100 ml
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Sailox <sup>®</sup>	suspension buvable	3,50 g/4,00 g/100 ml
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Maalox <sup>®</sup> maux d'estomac	suspension buvable gout menthe	3,5 g/4 g/100 ml
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Acifix <sup>®</sup>	suspension buvable en flacon	175 mg/200 mg/5 ml
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Maalus-asia <sup>®</sup>	comprimé à croquer	132 mg/275 mg
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Gaalox <sup>®</sup>	comprimé à croquer	400 mg/400 mg
Hydroxyde d'aluminium/hydroxyde de magnésium	Sailox <sup>®</sup>	comprimé à croquer	400 mg/400 mg

## Les agents de barrière de surface :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Alginate de sodium/bicarbonate de sodium	Nobac <sup>®</sup> adulte - nobac <sup>®</sup> nourrisson	suspension buvable	50 mg/26,7 mg/ml
Alginate de sodium/bicarbonate de sodium	Gaviscon <sup>®</sup>	suspension buvable	250 ml/flacon
Alginate de sodium/bicarbonate de sodium/carbonate de calcium	Nobac <sup>®</sup>	comprimé à croquer	500 mg/267 mg/160 mg
Alginate de sodium/bicarbonate de sodium	Gastrium <sup>®</sup>	suspension buvable	50 mg/26,7 mg/ml

## Les insulines :

### *Analogues rapides*

<b>Dénomination commune internationale</b>	<b>Nom de marque</b>	<b>Forme</b>	<b>Dosage</b>
Insuline glulisine	Apidra <sup>®</sup>	solution injectable en cartouche SC	100UI/ml
Insuline glulisine	Apidra <sup>®</sup> optiset	solution injectable SC en stylo prérempli	100UI/ml (3,49 mg/ml)
Insuline glulisine	Apidra <sup>®</sup> solostar	solution injectable en stylo prérempli	100UI/ml (3,49 mg/ml)
Insuline glulisine	Apidra <sup>®</sup>	solution injectable SC en flacon	100UI/ml
Insuline aspartate	Novorapid <sup>®</sup> flexpen	solution injectable	100UI/ml
Insuline aspartate	Novorapid <sup>®</sup> penfill	solution injectable	100UI/ml
Insuline lispro	Humalog <sup>®</sup> 100	solution injectable SC/IV en cartouche pour stylo	100UI/ml (3,5 mg/ml)
Insuline lispro	Humalog <sup>®</sup>	solution injectable en flacon	100UI/ml (3,5 mg/ml)
Insuline lispro	Humalog <sup>®</sup> kiwikpen	solution injectable SC en stylo prérempli	100UI/ml (3,5 mg/ml)
Insuline humaine rapide	Insuman <sup>®</sup> rapid	solution injectable	100UI/ml
Insuline humaine (rdna) rapide	Jusline r <sup>®</sup>	solution injectable SC	100UI/ml
Insuline humaine rapide	Umuline <sup>®</sup> rapide	solution injectable SC/IM	100UI/ml

### *Insuline intermédiaire*

<b>Dénomination commune internationale</b>	<b>Nom de marque</b>	<b>Forme</b>	<b>Dosage</b>
Insuline intermédiaire biphasique / insuline humaine rapide / intermédiaire 30%/70%	Umuline <sup>®</sup> profil 30	suspension injectable	100UI/ml
Insuline humaine intermédiaire monophasique	Insulatard <sup>®</sup> HM penfill	suspension injectable	100UI/ml
Insuline humaine intermédiaire biphasique	Mixtard <sup>®</sup> 30 HM penfill	suspension injectable	100UI/ml

### Insuline de longue durée d'action

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Insuline detemir	Levemir <sup>®</sup> flexpen	solution injectable SC	100U/ml (ou 100UI/ml)
Insuline detemir	Levemir <sup>®</sup> penfill	solution injectable SC	100U/ml (ou 100UI/ml)
Insuline glargine	Lantus <sup>®</sup>	solution injectable SC en cartouche	100UI/ml
Insuline glargine	Lantus <sup>®</sup> solostar	solution injectable en stylo prérempli	100UI/ml (3,64 mg/ml)
Insuline glargine	Basalog <sup>®</sup> one	solution injectable en stylo prérempli	100UI/ml (3,64 mg/ml)
Insuline glargine	Lantus <sup>®</sup> optiset	solution injectable SC en stylo prérempli	100UI/ml (3,64 mg/ml)
Insuline glargine	Lantus <sup>®</sup>	solution injectable SC en flacon	100UI/ml

### Hyperglycémiant :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Glucagon chlorhydrate exprimé en glucagon	Glucagen <sup>®</sup> hypokit	poudre et solvant pour solution injectable	1 mg/ml
Glucagon	Glucagen <sup>®</sup>	lyophilisat et solvant pour usage parentéral SC/IM/IV	1 mg/ml

### Hormone de croissance :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Somatropine ou hormone de croissance humaine recombinante	Saizen <sup>®</sup> clickeasy	poudre et solvant pour solution injectable SC multidose	8 mg/1,37 ml
Somatropine	Norditropine <sup>®</sup> nordiflex	solution injectable SC en stylo prérempli	5 mg/1,5 ml
Somatropine recombinante sandoz	Omnitrope <sup>®</sup>	solution injectable SC en cartouche	5 mg/1,5 ml

**corticoïdes :**

<b>Dénomination commune internationale</b>	<b>Nom de marque</b>	<b>Forme</b>	<b>Dosage</b>
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Rednilef <sup>®</sup>	comprimé effervescent	5 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Rednilef <sup>®</sup>	comprimé effervescent	20 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Prednal <sup>®</sup>	comprimé sécable	20 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Deprisole <sup>®</sup>	comprimé orodispersible	5 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Deprisole <sup>®</sup>	comprimé orodispersible	20 mg
Prednisolone	Ophtrapred <sup>®</sup>	Collyre	0,5%
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Cortipred <sup>®</sup>	comprimé effervescent	20 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Solupred <sup>®</sup> ORO	comprimé orodispersible	5 mg
Prednisolone	Solugé <sup>®</sup>	comprimé sécable	20 mg
Prednisolone metasulfobenzoate sodique exprimé en prednisolone	Solupred <sup>®</sup> ORO	comprimé orodispersible	20 mg
Prednisolone	Predsol <sup>®</sup>	Collyre	0,25%
Prednisone	Precortyl <sup>®</sup>	comprimé	5 mg
Prednisone	Nadcortyl <sup>®</sup>	comprimé sécable	5 mg
Prednisone base	Novason <sup>®</sup>	comprimé	1 mg
Prednisone	Precortyl <sup>®</sup>	comprimé sécable	10 mg
Prednisone	Precortyl <sup>®</sup>	comprimé sécable	20 mg

**Immunosuppresseur :**

<b>Dénomination commune internationale</b>	<b>Nom de marque</b>	<b>Forme</b>	<b>Dosage</b>
Rituximab	Mabthera <sup>®</sup>	solution concentrée à diluer pour perfusion	10 mg/ml(100 mg/10 ml et 500 mg/50 ml)

### Agonistes des récepteurs de la thrombopoïtine :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Eltrombopag olamine	Revolade <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	25 mg
Eltrombopag olamine	Revolade <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	50 mg
Romiplostim	N plate <sup>®</sup>	poudre pour solution injectable SC	250 µg/flacon de poudre
Romiplostim	N plate <sup>®</sup>	poudre pour solution injectable SC	500 µg/flacon de poudre

### Antimétabolite :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Azathioprine	Azathioprine <sup>®</sup> MYLAN	comprimé pelliculé sécable	50 mg
Azathioprine	Imurel <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	50 mg

### Agents anti fibrinolytiques :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Acide aminocaproïque	Acide <sup>®</sup> aminocaproïque	solution injectable IV	2 g/10 ml