

# 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](mailto:redaction@el-hakim.net)

## Glycosaminoglycanes (agent antirhumatismal) :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Sulfate de chondroïtine sodique	Structum <sup>®</sup>	gélule	500 mg

## Antibiotiques (Fusidanines) :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Acide fucidique	Fucidane <sup>®</sup> gl	suspension buvable	250 mg/5 ml
Acide fusidique	Acfusid <sup>®</sup>	crème dermique	2% (2 g/100 g)
Acide fusidique	Fucare <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	250 mg
Acide fusidique	Fucimed <sup>®</sup>	suspension buvable	250 mg/5 ml
Acide fusidique ou fusidate de sodium sel	Fucidine <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	250 mg
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Fucidine <sup>®</sup>	pommade dermique	2%
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Acfusid <sup>®</sup>	pommade dermique	2%
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Effucine <sup>®</sup>	pommade dermique	2%
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Zeta <sup>®</sup>	pommade	2%
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Fucidane <sup>®</sup>	pommade dermique	2%
Acide fusidique sous forme de fusidate de sodium	Acifudal <sup>®</sup>	pommade dermique	2%

Acide fusidique	Zeta <sup>®</sup>	crème dermique	2%
Acide fusidique	Acifudal <sup>®</sup>	crème dermique	2%
Acide fusidique ou fusidate de sodium sel	Fucidine <sup>®</sup>	poudre pour solution injectable	500 mg/10 ml
Acide fusidique	Fucidine <sup>®</sup>	suspension buvable	250 mg/5 ml

### Antibiotique à usage topique :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Mupirocine	Mupirocine <sup>®</sup> novagenerics 2%	pommade dermique	2%
Mupirocine	Bactroban <sup>®</sup>	pommade dermique	2%
Mupirocine	Infectoban <sup>®</sup>	pommade dermique	2%

### Antifibrinolytiques:

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

### Hemostatique systemique :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Etamsylate	Novasmil <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	250 mg
Etamsylate	Dicynone <sup>®</sup>	solution injectable	250 mg
Etamsylate	Etamcynone <sup>®</sup>	solution injectable	250 mg/2 ml
Etamsylate	Dicynone <sup>®</sup>	comprimé	250 mg
Etamsylate	Etamsylate <sup>®</sup>	solution injectable	250 mg/2 ml
Etamsylate	Hemosylat <sup>®</sup>	comprimé	250 mg

### Vitamine C :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Acide ascorbique	Vitamine C <sup>®</sup>	comprimé effervescent	500 mg
Acide ascorbique	Ladoscorbine <sup>®</sup>	comprimé à croquer	500 mg
Acide ascorbique	Vitamine C <sup>®</sup>	solution injectable	500 mg/5 ml

Acide ascorbique	Vitamine C upsa <sup>®</sup> effervescente	comprimé effervescent	1 g
Acide ascorbique	Apiscorbut <sup>®</sup>	comprimé effervescent	500 mg
Acide ascorbique	Apiscorbut <sup>®</sup>	comprimé effervescent	1g
Acide ascorbique	Laroscorbine <sup>®</sup>	comprimé effervescent	1g
Acide ascorbique	Vitamine C <sup>®</sup>	solution injectable	500 mg/5 ml
Acide ascorbique	Vitamine C upsa <sup>®</sup>	comprimé à croquer	500 mg
Acide ascorbique	Vita-C <sup>®</sup>	comprimé	500 mg
Acide ascorbique	Vital C <sup>®</sup>	gélule à microgranules LP	500 mg

### Fer :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Complexe d'hydroxide ferrique-saccharose exprimé en fer ferrique	Feromax <sup>®</sup>	solution injectable pour perfusion IV ou en injection dans le dialyseur	20 mg/ml (100 mg/5 ml)
Complexe d'hydroxide ferrique-saccharose exprimé en fer ferrique	Venofer <sup>®</sup>	solution injectable pour perfusion IV ou en injection dans le dialyseur	20 mg/ml (100 mg/5 ml)
Complexe d'hydroxide ferrique-saccharose exprimé en fer ferrique	Encifer <sup>®</sup>	solution injectable pour perfusion IV ou en injection dans le dialyseur	20 mg/ml (100 mg/5 ml)
Complexe hydroxyde ferrique polymaltose exprimé en fer ferrique	Ferrum hausmann <sup>®</sup> gouttes	solution buvable en gouttes	50 mg/ml (200 mg/ml)
Complexe hydroxyde ferrique-saccharose exprimé en fer ferrique	Razifer <sup>®</sup>	solution injectable pour perfusion IV	100 mg/5 ml

### Les Amino-4-quinoléines :

Dénomination commune internationale	Nom de marque	Forme	Dosage
Hydroxychloroquine	Plaquenil <sup>®</sup>	comprimé enrobé	200 mg
Hydroxychloroquine sulfate	Xaria <sup>®</sup>	comprimé pelliculé	200 mg
Hydroxychloroquine	Naquine <sup>®</sup>	dragée	200 mg