




LASILIX® ; antihypertenseur.

Indications : Hypertension, encéphalopathie hypertensive, décompensation ventriculaire gauche avec œdème pulmonaire, asystolie, œdème aigu, rétention sodée d'origine cardiaque/rénale.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	X / FUROSEMIDE®.
Excipient notable	Chlorure de sodium, hydroxyde de sodium, eau pour préparations injectables.
Contre-indications	Hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients notables, insuffisance rénale aiguë fonctionnelle, encéphalopathie hépatique, obstruction des voies urinaires, hypovolémie/déshydratation, hypokaliémie/hyponatrémie sévère, hépatite en évolution et insuffisance hépatocellulaire sévère chez l'hémodialysé et l'insuffisant rénal sévère.
Fertilité Grossesse Allaitement	Déconseillé. Déconseillé. Déconseillé.
Posologie	<u>Adulte</u> : Voie parentérale -> 2 à 3 ampoules par jour par voie IV lente ou par voie IM. Le relai par la voie orale est possible à n'importe quel moment du traitement 3 h après une injection de furosémide. <u>Enfant</u> : Voie IV -> 0,5 à 1 mg / kg par jour.

EFFETS

Attendus	Antihypertenseur.
Indésirables	Très fréquent : Hypotension orthostatique, perturbation hydroélectrolytique, déshydratation, hypovolémie, augmentation de la créatininémie. Fréquent : Encéphalopathie hépatique, hémococoncentration, hyponatrémie, hypokaliémie, augmentation du cholestérol, augmentation de l'uricémie, gouttes. Peu fréquent : Troubles auditifs, surdité, réactions cutanées, photosensibilisation, nausée, thrombocytopenie, diminution de la tolérance glucidique. Fréquence indéterminée : Hypersensibilité médicamenteuse, rétention urinaire, lithiases intra rénales, exacerbations, vertiges, pertes de consciences, thrombose, augmentation de l'urée sanguine, douleur au point d'injection (pour les IM). Rare : Acouphènes, néphropathie interstitielle, paresthésie, vomissement, diarrhée, neutropénie, vascularite, fièvre.
Surdosage	Une hypovolémie par déshydratation avec troubles électrolytiques peut être observée en cas de surdosage. Le traitement consiste en une compensation des pertes.
Conduite 	OK.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Médicaments hypokaliémiants, hyponatrémiant, ototoxiques. Associations déconseillées : Lithium, acide acétylsalicylique, anti-inflammatoires non stéroïdiens, autres hypokaliémiants, digitaliques, diurétiques, épargneurs de potassium, seuls ou associés, aminosides, phénytoïne, carbamazépine, IEC, antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II, metformine, produits de contraste iodés, baclofène, ciclosporine, neuroleptiques, antidépresseurs imipraminiques, amifostine, alpha-bloquants à visée urologique, antihypertenseur alpha-bloquant.
Autres produits	X.



