

DCI : MÉTAMIZOLE SODIQUE**FORMES GALÉNIQUES**

Comprimé : 1g

Ampoule : 1000mg / 2ml ou 500mg / 1ml

ACTE MÉDICAL DÉLÉGUÉ CONCERNÉ

- Antalgie non traumatique

INDICATIONS

Douleur en colique, spasme

POSOLOGIE SELON AMD COMUP ET PREPARATION

Pour l'administration IV : Diluer dans une perfusion de 100ml NaCl 0.9% ou G5% et faire passer à maximum 500mg/minute. Risque d'hypotension sévère. Voies d'administration : VVP en premier puis VVC voie proximale

- IVL : 1000mg
- PO : 1g

CONTRE-INDICATIONS

Hypersensibilité au principe actif, aux Pyrazolones (Phénazone, propylphénazone) aux Pyrazolidines (Phénylbutazone) et agranulocytose connue après la prise de ces substances.

Les patients connus pour des réactions anaphylactoïdes ou de bronchospasme après la prise d'analgésiques tels que salicylates, paracétamol, Diclofénac, Ibuprofène, Indométhacine, Naproxène. Fonction médullaire diminuée ou avec des troubles de l'hématopoïèse. Porphyrurie hépatique. Carence en glucose-6-phosphate-déshydrogénase. Les nourrissons de moins de 3 mois ou pesant moins de 5 kg. Insuffisance rénale sévère. Neutropénie connue.

INCOMPATIBILITE : METHOTREXATE (hépatotoxicité accrue)

EFFETS

Effet **antalgique** central et en périphérie au niveau des nocicepteurs. L'effet **antipyrétique** découle d'une action sur les récepteurs thermiques de l'hypothalamus. Il diminue aussi l'excitabilité de la musculature lisse ce qui a un effet **spasmolytique**

EFFETS INDÉSIRABLES OU SECONDAIRES

Choc anaphylactique (peut survenir plusieurs heures après l'administration). Hypotension sévère (administration trop rapide). Agranulocytose (très rare) et thrombopénie. Troubles rénaux et urinaires. Réactions cutanées. Aggravation de la fonction rénale et hépatique chez les personnes âgées et précaires

SURDOSAGE

Détérioration de la fonction rénale/insuffisance rénale aiguë (p.ex. suite d'une néphrite interstitielle) plus rarement des symptômes nerveux centraux (vertiges, somnolence, coma, convulsions) et chute de la tension artérielle (quelques fois aboutissant à un choc), ainsi que des troubles du rythme cardiaque (tachycardie).

RÉFÉRENCES

- Compendium suisse des médicaments
- Fiche pharmacologique HNE

Toutes reproductions interdites

1/1