



BUDESONIDE® ; Glucocorticoïde par voie inhalée antiasthmatique.

Indications : Traitement de fond de l'asthme lorsque les inhalateurs pressurisés / à poudre sèche ne peuvent être utilisés ou sont inadaptés.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	/ BUDESONIDE
Excipients notoire	Edétate de sodium, NaCl, polysorbate 80, acide citrique, citrate de sodium, EPPI.
Contre-indications	Hypersensibilité à la molécule active ou à l'un des excipients.
Fertilité Grossesse Allaitement	X. Peut être administré à dose thérapeutique si nécessaire sans risque. Peut être administré à dose thérapeutique si nécessaire sans risque.
Posologie	Suspension est prête à l'emploi. Adulte : 0,5mg à 4mg/jour. Enfant : 0,25mg à 2mg/jour. La dose de 2mg est réservée au traitement d'asthme sévère. Répartir en 2 séances de nébulisation/jour sauf pour dose allant jusqu'à 1mg/jour qui peut être a en une seule séance. Un volume de 2 à 4ml convient pour les nébuliseurs. Si nécessaire, compléter au volume recommandé avec du sérum phy. Le mélange obtenu est pulsé par débit d'air ou O₂ 6 à 8L/min pendant 10 à 15min . Une fois terminée, la suspension restante dans la cuve doit être jetée, se rincer la bouche à l'eau après chaque séance et le visage si utilisation d'un masque facial. Voie inhalée, suspension pour inhalation.

EFFETS

Attendus	Diminution de l'inflammation de la muqueuse bronchique.
Indésirables	Fréquent : Candidose oropharyngée, toux, raucité de la voix, irritation pharyngée. Peu fréquent : Cataracte, vision flou, anxiété, dépression, tremblements. Rare : Réaction d'hypersensibilité (anaphylactique, rash..), inhibition des fonctions surrénaliennes, retard de croissance, nervosité, bronchospasme, ecchymoses. Fréquence indéterminée : Troubles du comportement (chez les enfants), troubles du sommeil, hyperactivité psychomotrice, agressivité, glaucome
Surdosage	Pas d'impact clinique.
Conduite	X.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Kétoconazole, itraconazole, voriconazole, posaconazole, clarithromycine, néfazodone, inhibiteurs des protéases boostés par ritonavir.
Autres produits	X.

