



BETAMETHASONE® ; Anti-inflammatoire.

Indications : **COLLAGENOSSES-CONNECTIVITES** : Lupus érythémateux, vascularite, polymyosite, sarcoïdose viscérale.
DERMATOLOGIE : Dermatoses bulleuses auto-immunes sévères, formes graves d'angiomes du nourrisson, certaines formes de lichen, certains urticaires aiguës, formes graves de dermatoses neutrophiliques.
DIGESTIF : Rectocolite hémorragique et de la maladie de Crohn, hépatite chronique active auto-immune, hépatite alcoolique aiguë.
ENDOCRINOLOGIE : Thyroïdite subaiguë de De Quervain sévère, certaines hypercalcémies.
HÉMATOLOGIE : Purpuras thrombopéniques immunologiques sévères, anémies hémolytiques auto-immunes, association avec chimios pour traiter les hémopathies malignes lymphoïdes, érythroblastopénies chroniques.
INFECTIOLOGIE : Formes graves de tuberculose avec pronostic vital, pneumocystis carinii avec hypoxie sévère.
NEOPLASIE : Ttt antiémétique des chimio antinéoplasiques, poussée œdémateuse/inflammatoire associée aux ttt antinéoplasiques.
NEPHROLOGIE : Syndrome néphrotique à lésions glomérulaires minimales, syndrome néphrotique des hyalinoses segmentaires et focales primitives, stade III et IV de la néphropathie lupique, sarcoïdose granulomateuse intra-rénale, vascularites avec atteinte rénale, glomérulonéphrites extra-capillaires primitives.
NEUROLOGIE : Myasthénie, œdème cérébral de cause tumorale, polyradiculonévrite chronique/idiopathique inflammatoire, syndrome de West/de Lennox-Gastaut, sclérose en plaques en relais d'une corticothérapie IV.
OPHTALMOLOGIE : Uvéite sévère, exophtalmies œdémateuses, certaines neuropathies optiques en relais d'une corticothérapie IV.
ORL : Otites séreuses, polypose naso-sinusienne, sinusites aiguës/chroniques, rhinites allergiques en cure courte, laryngite aiguë.
RESPIRATOIRE : Asthme si échec du ttt par voie inhalée à fortes doses, exacerbations d'asthme, bronchopneumopathie chronique obstructive, sarcoïdose évolutive, fibroses pulmonaires interstitielles diffuses.
RHUMATOLOGIE : Polyarthrite rhumatoïde, rhumatisme articulaire aigu, névralgies cervico-brachiales sévères et rebelles.
TRANSPLANTATION D'ORGANE/DE CELLULES SOUCHES HEMATOPOIETIQUES ALLOGENIQUES : Prophylaxie/traitement du rejet de greffe ou de la réaction du greffon.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	BETAMETHASONE®.
Excipient notoire	Aspartam, lactose.
Contre-indications	Hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients, état infectieux, viroses en évolution (varicelle, zona...), états psychotiques non stabilisés, phénylcétonurie.
Fertilité Grossesse Allaitement	X. Déconseillé. Déconseillé.
Posologie	En fonction du diagnostic, la sévérité, du pronostic, la réponse et sa tolérance. Pour un traitement prolongé et à fortes doses, les premières doses peuvent être réparties en deux prises quotidiennes. Par la suite, peut en 1 prise, le matin pdt du repas. L'arrêt doit se faire par paliers avec diminution de 10% tous les 8 à 15jours. Lors de la décroissance des doses : de 5 à 7mg jusqu'à reprise de fonction corticotrope. Si doit être maintenue, dose inférieure à 5mg/jour. Traitement d'attaque : de 0,05mg à 0,2mg/kg/jour. Doit être poursuivi jusqu'au contrôle durable de la maladie. La décroissance doit être lente. L'obtention d'un sevrage est le but recherché. Au cours des maladies inflammatoires graves : de 0,1 à 0,2mg/kg/jour.

EFFETS

Attendus	Effet anti-inflammatoire. A forte dose, il diminue la réponse immunitaire.
Indésirables	Désordres hydroélectrolytiques : Hypokaliémie, rétention hydrosodée, HTA, insuffisance cardiaque. Troubles endocriniens/métaboliques : Syndrome de Cushing, atrophie corticosurrénalienne, révélation d'un diabète latent, arrêt de la croissance, irrégularités menstruelles. Musculosquelettiques : Atrophie, ostéoporose, fractures, ostéonécrose des têtes fémorales. Troubles digestifs : Ulcères, perforations et hémorragie digestive, pancréatites aiguës chez l'enfant. Troubles cutanés : Acné, purpura, ecchymose, hypertrichose, retard de cicatrisation. Troubles neuropsychiques : Insomnie, états confusionnels ou confuso-oniriques. Troubles oculaires : certaines formes de glaucome et de cataracte.
Surdosage	Si surdosage lavage gastrique + déclenchement des vomissements. Suivis d'un ttt, si besoin.
Conduite 	X.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Médicaments donnant des torsades de pointe, inhibiteurs du CYP3A y ceux avec du cobicistat, acide acétylsalicylique, antiarythmiques, anticoagulants oraux, hypokaliémifiants, digitaliques, héparines, inducteurs enzymatiques, insuline, metformine, hypoglycémifiants sulfamides, isoniazide, topiques gastro-intestinaux, antiHTA, interféron alpha, vaccins vivants atténués.
Autres produits	X.

