

Fiche NALADOR® (Sulprostone)

Le NALADOR® est une prostaglandine utilisée pour le traitement des hémorragies sévères du post-partum (HPP) résistant à un traitement de première intention par l'ocytocine (AMM du 15/11/2001).

La mise en route doit être précoce dans les 15 à 30 minutes après le diagnostic d'HPP, pour être efficace et entraîner le moins d'effets secondaires graves (grade C).

UTILISATION PRATIQUE	<ul style="list-style-type: none"> Diluer une ampoule de 500 µg de NALADOR® dans 50 mL de sérum physiologique Administrer par pousse-seringue en IV strict La perfusion doit être débutée à 10 mL/heure, puis augmentée rapidement par palier de 10 mL/heure sans dépasser 50 mL/heure (accord professionnel). Si besoin, une deuxième ampoule est administrée sur 5 heures, La surveillance est rigoureuse et continue (grade C) : scope, TA, SaO₂, température, abondance de l'hémorragie. Surveillance en salle de travail ou en SSPI. Corriger dans le même temps l'hypotension et l'anémie.
CONTRE-INDICATIONS	<ul style="list-style-type: none"> L'HPP sévère par atonie est une urgence mettant en jeu le pronostic vital : il faut évaluer le rapport bénéfice-risque. Les effets secondaires sont exceptionnels par voie IV au pousse-seringue. Les autres voies d'administration, autres que IV (endométriale), sont contre-indiquées. Toutes les contre-indications sont relatives : asthme, bronchite spastique, affections cardio-vasculaires (angor, maladie de Raynaud, troubles du rythme, insuffisance cardiaque, HTA), antécédents thrombo-emboliques, troubles graves de fonction hépatique ou rénale, diabète décompensé, glaucome, thyrotoxicose, colite ulcéreuse, ulcère gastro-duodénal, thalassémie, drépanocytose, antécédents comitiaux.
EFFETS SECONDAIRES	<ul style="list-style-type: none"> Accidents cardio-vasculaires <ul style="list-style-type: none"> ➤ Hypotension artérielle modérée ou mineure accentuée par un traitement symptomatique insuffisant de l'hypovolémie, ➤ Ischémie myocardique : douleur thoracique ou anomalies sur l'électrocardiogramme (faire ECG). Troubles de la repolarisation (dosage de la troponine). Majoration du risque si tabagisme majeur (≥ 20 cigarettes/jour) ou âge maternel > 35 ans. Autres effets : fièvre, céphalées, convulsions, nausées, vomissements, spasmes abdominaux, diarrhée, bronchospasme chez sujets prédisposés.
SURDOSAGE	<ul style="list-style-type: none"> Le surdosage peut survenir en cas de passage IV brutal : pic hypertensif majeur, hypotension artérielle majeure, bronchospasme.