



Test au Minirin en Hématologie (différent du test en Endocrinologie)

Conditions Initiales du patient :

Contre-indications : enfants de moins de deux ans, hypersensibilité au produit (Minirin), maladie de Willebrand de type IIb, épilepsie et grossesse.

Pas nécessaire d'être à jeun.

Restriction hydrique (pas plus de 750 mL pour le reste de la journée) le jour l'épreuve et au retour à domicile, mais la personne peut manger.

Produit administré et préparation :

Boîte de 10 ampoules de 4 µg de MINIRIN[®] (Desmopressine) à commander à la pharmacie de l'hôpital (à conserver au réfrigérateur)

Dose administrée :

0,3 µg / kg pour les adultes et enfants > 4 ans

0,2 µg / kg si antécédents cardio-vasculaire ou enfants de 2 à 4 ans.

Diluer les ampoules dans 100 mL de sérum physiologique

Analyses effectuées :

Facteur VIIIc

et/ou Cofacteur de la ristocétine

et/ou Ag Willebrand

et/ou temps d'occlusion (PFA) :

} 1 tube bleu pour les 3 analyses

} 1 tube bleu supplémentaire

Déroulement de l'épreuve :

T0 : Prélèvement sanguin

Puis injection en perfusion intraveineuse lente (15 à 30 mn) du MINIRIN[®]

Puis 30 mn **après le début de la perfusion** :

T + 30 mn : Prélèvement sanguin

T + 60 mn : Prélèvement sanguin

T + 2h : Prélèvement sanguin

T + 4h : Prélèvement sanguin

T + 6h : Prélèvement sanguin (facultatif en fonction des résultats)

Descendre rapidement les tubes après chaque prélèvement

Le nombre de prélèvements et les analyses à réaliser sont fixés par le Médecin prescripteur ou le Dr Arnaud.