

DOSAGE de CARBOPLATINE dans le cadre d'une intensification de dose
Procédure infirmière pour prélèvements à J1 des cycles d'intensification

- ☑ Ces échantillons permettront le dosage du carboplatine
- ☑ Durée de perfusion Carboplatine : 1H
- ☑ Total : 3 temps de prélèvements :
 - T-5min : 5 min avant la fin de la perfusion de carboplatine
 - T+1H : 1h après la fin de la perfusion de carboplatine
 - T+4H : 4h après la fin de la perfusion de carboplatine

Prélèvements à réaliser sur tube héparinate de Li sans gel (bouchon vert) – 5 mL

Envoyer chaque prélèvement, au fur et à mesure, à la réception des prélèvements dans le département de Biologie et Pathologie Médicales, accompagné de la fiche d'identification des prélèvements remplie (heures exactes début/fin perfusion ; heures exactes de prélèvement).

Contacts en pharmacologie :

Chef de Service - Pr Angelo PACI
Tel : 01.42.11.47.30
e_mail : angelo.paci@gustaveroussy.fr

Pharmacien PH - Dr Sophie Broutin
Tel : 01.42.11.40.57
e_mail : sophie.broutin@gustaveroussy.fr

Pharmacien Assistant - Dr Julia Delahousse
Tel : 01.42.11.61.92
e_mail : julia.delahousse@gustaveroussy.fr

Laboratoire de Pharmacologie
Tel : 01.42.11.40.44