



DT0760.19

Région Rimouski

**PROCÉDURE D'ADMINISTRATION ET DE SUIVI INFIRMIER  
RITUXAN® (Rituximab) - Perfusion rapide**

Clinique d'héματο-oncologie

Date : \_\_\_\_\_

Durée approximative : 2 h 30

Intervention	Heure	Init.
1) Donner <b>Atasol</b> ® _____ mg, PO, 60 min avant la perfusion de <b>Rituxan</b> ® 2) Installer un soluté NaCl 0,9 % 500 ml avec un « three way » 3) Perfuser à 30 ml/h		
<b>Benadryl</b> ® _____ mg, IV en 15 minutes sur la voie B de la pompe volumétrique 30 minutes avant de débiter la perfusion de <b>Rituxan</b> ® Administrer en mode « simultané » Prendre : TA : _____ / _____ Pls : _____ T° : _____ Resp. : _____ Sat O <sub>2</sub> : _____ %		
<b>ALERTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Placer le coffret de médication d'urgence au chevet</li> <li>• S'assurer de la présence d'un médecin dans l'aire médicale</li> <li>• S'assurer de la présence d'une infirmière au chevet les 15 premières minutes</li> </ul>		
1) Connecter la tubulure du <b>Rituxan</b> ® _____ à la 2 <sup>e</sup> voie du « three way » 2) Retirer la tubulure du NaCl 0,9 % de la pompe et la remplacer par celle du <b>Rituxan</b> ® 3) Clamper la tubulure de NaCl 0,9 % 4) Ouvrir la voie du « three way » du côté du <b>Rituxan</b> ®		
Perfuser le <b>Rituxan</b> ® _____ mg dans 500 ml de NaCl 0,9 % IV à 200 ml/h X 30 min 15 minutes après le début du <b>Rituxan</b> ® : Prendre : TA : _____ / _____ Pls : _____ T° : _____ Resp. : _____		
30 minutes après le début du Rituxan : Prendre : TA : _____ / _____ Pls : _____ T° : _____ Resp. : _____ Augmenter le débit du <b>Rituxan</b> ® _____ mg dans 500 ml de NaCl 0,9 % IV à 400 ml/h jusqu'à la fin		



