

Pour le dosage de la RIFAMPICINE® (Rifadine)

Prévenir à l'avance le laboratoire de la demande d'examen qui vous fera parvenir des tubes héparinés contenant 10 mg d'acide ascorbique (réf. Sigma Aldrich : 95210).

Conserver les tubes fournis par nos soins au réfrigérateur et à l'abri de la lumière dans l'attente du ou des prélèvements.

Protocole de prélèvement :

	Résiduel	Pic
Per os	Avant prise du médicament	3 heures après administration
IV	Avant pause de la perfusion ou avant prise du médicament	Fin de perfusion dans le bras opposé

Prélever sur tubes « héparine de lithium » puis transvaser immédiatement le sang dans les tubes qui vous sont parvenus, et agiter par retournement.

N.B. : identifier bien les tubes et renseigner bien le bon

Envoyer à l'abri de la lumière en urgence et dans la journée, les tubes de sang ainsi préparés. Attention le laboratoire de pharmacologie (tel 38502) est ouvert du lundi au vendredi de 08h00 à 18h00.

N.B. : stocker les tubes au réfrigérateur et à l'abri de la lumière dans l'attente d'un chauffeur

Si les tubes transitent dans un laboratoire intermédiaire au notre, il est possible de centrifuger les tubes de sang supplémentés d'acide ascorbique, de récupérer le plasma dans des cryotubes, puis de les congelés à -20°C à l'abri de la lumière dans l'attente d'un acheminement différé (dans la glace).