

	NOTE DE SERVICE	NS-00830
	BQ-Changement référence lames pour myélogrammes et adénogrammes	Date de mise en application : 27/01/2020
Direction du Laboratoire de Biologie Médicale Structure : Hématologie biologique		Suivi par : Julien BROSEUS Tél. : 03.83.15.49.14 Courriel : j.broseus@chru-nancy.fr

Seule la version électronique du document est valide

Objet : Nouvelle référence de lames en verre bords rodés avec extrémité dépolie pour l'étalement des myélogrammes et des adénogrammes.

- Nouvelle analyse :
- Modification de l'analyse :
- Autre : changement de référence de lames pour l'étalement des myélogrammes et des adénogrammes.**

A l'attention des services de soins prescrivant et/ou réalisant des étalements de ponctions médullaires (myélogrammes) ou ganglionnaires (adénogrammes).

L'étalement est réalisé par les préleveurs sur des lames en verre avant envoi au Service d'Hématologie biologique.

En raison de l'incompatibilité des lames en verre à bords rodés de type LR90 (référence fournie précédemment aux services prescripteurs) avec l'étaleur-colorateur du Plateau Technique Automatisé du BBB (les lames LR90 se brisent parfois dans l'étaleur-colorateur), **les lames à utiliser désormais sont les lames LR45 Superfrost® à bords rodés coins coupés 76x26 mm blanc (boîtes de 50), fournisseur Menzel-Gläser à commander au magasin central selon la référence :**

Lames pour myélogramme Superfrost (LR45SF02) : référence 1141595

Cette nouvelle référence est en distribution depuis le 3 janvier 2020.

Elle est disponible à la demande sur les commandes mensuelles.

Les services complétés en disposeront à épuisement de leur stock.

Nous rappelons que – outre l'emballage dans lequel les lames sont acheminées au laboratoire - **chaque lame doit être identifiée individuellement au crayon de papier sur son bord dépoli, en faisant apparaître le nom, le prénom et la date de naissance du ou de la patiente.**

Toutes ces informations sont mises à jour dans le manuel du prélèvement du CHRU.

Pour toute information complémentaire, merci de prendre contact avec le service au 03.83.15.49.14 (Biologiste) ou au 03.83.15.39.79 (Laboratoire).

Fait à Nancy, le 16 janvier 2020

Le Biologiste Responsable de Structure
Dr Julien BROSEUS

DESTINATAIRES
Pour information : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Direction des sites du CHRUN (Sites Urbains, Site de Brabois, CCEG)
Pour exécution : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Président de CME ▪ Les prescripteurs du CHRU ▪ Direction des soins ▪ Les CSS, Les CS du CHRU ▪ CH Toul ▪ ICL ▪ UTCT ▪ Autre(s) établissement(s) extérieur(s) CH d'Épinal ; CH de Remiremont ; CH de Bar-le-Duc, CH de Neufchâteau, CH de Verdun, CH de Saint-Dié, CH de Lunéville, CH de Sarrebourg