



RECHERCHE DE SANG DANS LES SELLES Changement de technique et de mode de prélèvement

Lettre d'information n°26

Avril 2013

Afin d'améliorer la stabilité de l'échantillon et d'éviter des transports de pots de selles (hygiène), nous mettons désormais un nouveau système de stylet/tube à votre disposition



Mode opératoire :

- Recueil de la selle :
 - Soit à l'aide du dispositif papier fourni qu'il est possible de fixer sur les toilettes et d'éliminer avec la chasse d'eau (cf notice)
 - Soit comme vous le faisiez auparavant : pot, couche...
- Dévisser le capuchon bleu et tenir le dispositif verticalement
- Piquer le stylet bleu dans la selle à 3 endroits différents : très peu de selles suffisent (il n'est pas nécessaire de racler la selle)
- Revisser le dispositif bleu sur le tube
- Coller une étiquette patient sur le tube.
- Faire parvenir uniquement le tube au laboratoire. (Il n'est pas nécessaire de nous renvoyer le carton)

Remarques :

- Stabilité après prélèvement : 48 h à température ambiante, ou 4 jours à +2-8°C
- **Ne plus envoyer de pot de selle pour la recherche de sang**
- En cas de coproculture ou de recherche de parasites associée, un pot de selles est nécessaire. Seule la recherche de sang dans les selles peut-être réalisée grâce au stylet.
- Les commandes de ces kits de prélèvement se font sur la feuille de commande de matériel
- Les kits se conservent à température ambiante

A partir du 1^{er} mai 2013,
il ne nous sera plus possible de réaliser la recherche de sang dans les selles
à partir d'un pot de selle.

Laboratoire BIO67-BIOSPHERE

Assia ; Benfeld Hincker ; Bethesda-Sleidan ; Erstein Printemps ; Hoenheim Ried ; Illkirch ; Ingwiller Haurany ; Kling ; Kochersberg ; Lingolsheim ; Mainau ; Neudorf ; Neuhoef ; Ostwald ; Parc ; Polygone ; Poteries ; Robertsau ; Rosheim ; Schiltigheim Centre ; Schirmeck La Bruche ; Schirmeck Saint-Luc ; Schuh ; Souffenheim ; Trenz ; Val de Moder