

FECALSWAB™: NOTICE D'UTILISATION POUR LE RECUEIL DE SELLES

Porter des gants



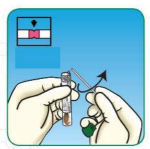
Transport et conservation des bactéries fragiles 24-48h à Température Ambiante

Chaque kit FecalSwab™ est composé d'un sachet pelable stérile contenant un écouvillon floqué en nylon FLOQSwab™, embout Regular et un tube avec cape à vis contenant 2ml de milieu Cary-Blair

NOTE: Ces instructions concernent l'utilisation du FecalSwab après que le patient ait déposé son échantillon de selles dans un récipient propre et sec. L'échantillon de selles ne doit contenir ni urine, ni eau.



Retirer l'écouvillon et verifier que la matière fécale est visible sur l'embout de l'écouvillon. Si besoin, tremper à nouveau l'écouvillon dans l'échantillon de selles et effectuer un mouvement de rotation en s'assurant que la totalité de l'embout est récouvert d'échantillon.



Si besoin, effectuer un mouvement de rotation sur la tige afin de casser l'extérmité supérieure de celle-ci. Jeter la partie supérieure de la tige de l'écouvillon et visser le bouchon à fond.



Transférer l'écouvillon dans le tubeFecalSwab" et vérifier que le niveau maximum de remplissage ("MAX.FILL") indiqué sur l'étiquette est respecté.

NOTE : Si le niveau de remplissage est dépassé, jeter l'écouvillon et le tube et procéder à un nouveau prélèvement avec un autre kit FecalSwab"



Secouer le tube jusqu'à ce que l'échantillon semble homogène.

Ouvrir le sachet pelable. Prendre l'écouvillon. Ne pas toucher l'embout. Toujours tenir l'écouvillon au dessus de la partie sécable.



Prélever une petite quantité de selles en trempant l'intégralité de l'embout de l'écouvillon floqué dans l'échantillon de selles et effectuer une rotation.

NOTE : Echantillonner de préférence les parties visqueuses, liquides ou sanguines des selles.



Maintenir la tige de l'écouvillon entre l'index et le pouce eteffectuer un mouvement de rotation contre la paroi du tube afin de mettre en suspension l'échantillon dans le milieu.



Eloigner le tube de votre visage. Maintenir l'extrémité de la tige et plier celle-ci à un angle de 180° afin de casser l'écouvillon au niveau de la partie secable.



Coller l'étiquette patient et transmettre le tube et le flacon étiqueté au laboratoire.





