

Ospedale Sacra Famiglia	COPROCULTURE	Cod.:Mod.IO238.02	Rev.0
Erba		13/04/17	
U.O. di Patologia Clinica		Pag.1	Di 1

## **COPROCULTURE pour Salmonella / Shigella, Campylobacter et Yersinia**

L'examen est effectué sur l'échantillon SELLES

- Obtenir un récipient stérile pour les matières fécales avec bouchon à vis et balayette
- Ne pas utiliser de laxatifs, purges ou suppositoires pour évacuer
- Évacuer dans un récipient propre
- Ouvrir le récipient et utiliser la balayette pour recueillir les selles
- Introduire dans le récipient une quantité de matières fécales correspondant à environ trois balayettes
- Ne pas remplir le récipient avec les matières fécales
- Fermer le récipient en vissant le bouchon
- Livrer l'échantillon dans les deux heures suivant le prélèvement au **Centre Prélèvements hospitalier de 8h à 10,30h.**

## **COPROCULTURE pour la recherche de MYCOBACTERIUM/Bacille de KOCH**

- Utiliser un récipient stérile avec un bouchon à vis et balayette
- Ne pas utiliser de laxatifs ou de purge ou de suppositoires pour évacuer
- Évacuer dans un récipient propre
- Avec la balayette du récipient retirer une petite quantité de matières fécales. Ne pas remplir le récipient
- Fermer le récipient
- Recueillir, en suivant les procédures décrites ci-dessus, 3 échantillons de matières fécales dans plusieurs jours

Pour que l'examen soit effectué correctement, il est préférable que chaque échantillon soit livré dans le même jour de la récolte (dans les 2 heures suivant le prélèvement).

S'il n'est pas possible maintenir l'échantillon au réfrigérateur pendant jusqu'à 72 heures.