

## **COPROCULTURA**

### **per Salmonella/Shigella, Campylobacter e Yersinia**

L'esame si esegue su campione di FECEI

- Procurarsi un contenitore sterile per feci con tappo a vite e paletta, reperibile anche presso il Laboratorio Analisi della struttura
- Non utilizzare lassativi, purghe o supposte per evacuare
- Evacuare in un recipiente pulito
- Aprire il contenitore e utilizzare la paletta per raccogliere le feci
- Immettere nel contenitore una quantità di feci corrispondente a circa tre palette
- Non riempire il contenitore con feci
- Chiudere il contenitore avvitando bene il tappo
- Consegnare il campione entro due ore dalla raccolta presso il **Centro Prelievi dell'ospedale dalle 7.30 alle 9.30**
- Se non è possibile la consegna giornaliera, conservare in frigorifero per max 72 ore



### **COPROCULTURA PER RICERCA MICOBATTERI/BACILLO DI KOCH**

- Utilizzare contenitore sterile con tappo a vite e paletta
- Non utilizzare lassativi o purghe o supposte per evacuare
- Evacuare in un recipiente pulito
- Con la apposita paletta presente nel contenitore prelevare una piccola quantità di feci. Non riempire il contenitore
- Chiudere bene il contenitore
- Raccogliere, seguendo le modalità descritte precedentemente, 3 campioni di feci in giorni diversi.

Perché l'esame venga eseguito correttamente, è preferibile che ciascun campione venga consegnato nella stessa giornata di raccolta (entro 2 ore dalla raccolta).

Se non è possibile la consegna giornaliera, conservare in frigorifero per max 72 ore.