

## Recollida de mostra

Posar en contacte la punta de l'escovilló amb la femta recent, triant especialment les zones més mucoses, hemorràgiques o purulentes.

Introduir-lo en el contenidor amb medi i tallar pel punt de trencament.

## Material

Escovillons amb medi líquid - **Cary Blair – tap negre - Deltalab**



## Observacions

Sempre que sigui possible, les mostres es recolliran abans de l'administració d'antibiòtics o antisèptics intestinals.

No es recomanen els coprocultius de control després del tractament d'una gastroenteritis per *Salmonella* o *Campylobacter*.

Revisat gener 2024

PGQ-001/02 FORMAT 4

S'ha d'utilitzar **SEMPRE** la versió en vigor del document que es troba a  
[www.catlab.cat/cataleg/](http://www.catlab.cat/cataleg/) per evitar l'ús de còpies obsoletes.

## Toma de muestra

Poner en contacto la punta del escobillón con las heces recientes, eligiendo especialmente las zonas más mucosas, hemorrágicas o purulentas.

Introducirlo en el contenedor con medio y partir por el punto de rotura.

## Material

Escobillones con medio líquido - **Cary Blair** – tapón negro - **Deltalab**



## Observaciones

Siempre que sea posible, las muestras se recogerán antes de la administración de antibióticos o antisépticos intestinales.

No se recomiendan los coprocultivos de control después del tratamiento de una gastroenteritis por *Salmonella* o *Campylobacter*.