

Vigilancia activa en población de alto riesgo de colonización de microorganismos multiresistentes

Con el objetivo de prevenir infecciones/colonizaciones cruzadas por microorganismos multiresistentes, es necesario realizar hisopado inguino-rectal en búsqueda de colonización por Enterobacterias, Pseudomonas sp y Acinetobacter sp productores de carbapenemasas.

Criterio de inclusión

Pacientes que requieran ingreso hospitalario y/o que cumplan los siguientes criterios:

- Antecedentes de internación en cualquier CTI en los últimos 6 meses.
- Haber estado internado (cuidados moderados o emergencia) en otra institución por más de 72 hs. en los últimos 6 meses.
- Portadores de sonda vesical a permanencia (> 30 días)
- Heridas crónicas abiertas, por más de 3 meses.
- Residentes en establecimientos de larga estancia de personas mayores (ELEPM)
- Pacientes que egresan de CTI de Hospital de Clínicas

Indicación

- Realizar 3 hisopados inguino /rectal, uno cada 48 horas.
- Implementar precauciones de contacto preventivas y mantenerlas, hasta tener los 3 resultados y que sean éstos sean negativos.
- Pacientes internados en CTI que alcanzaron los 7 días de estadia, realizar hisopado inguino-rectal una vez por semana, durante su permanencia en este servicio.

Recolección de muestra de exudado rectal

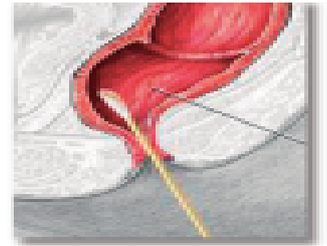
Se realiza exclusivamente en días hábiles de lunes a jueves de ser posible en la mañana antes de las 930, los viernes solo se pueden procesar los hisopos rectales que lleguen antes de las 9.

El hisopo debe enviarse en forma inmediata para su procesamiento.

Materiales necesarios:

Hisopo sin medio de transporte

Guantes no estériles



Procedimiento de recolección

Procurar condiciones de privacidad para el paciente

Frotar el hisopo por la zona de la ingle.

Luego el mismo hisopo se introduce por el ano sobrepasando el esfínter anal llegando al recto, se rota dejando 10 a 30 segundos para que se absorban los microorganismos y retirar.

El hisopo debe salir teñido de materia fecal.

En la solicitud de cultivo debe completarse con los datos patronímicos y especificarse hisopado inguino-rectal, búsqueda de carbapenemasas o Enterococcus vancomicina resistente.