

Anexo 2



HOSPITAL ARTÉMIDES ZATTI
Área Programa Viedma

Cultivos de vigilancia. Actualización NOVIEMBRE 2022

Los pacientes colonizados representan un importante reservorio a partir del cual ocurre la transmisión de microorganismos multirresistentes y la identificación de los mismos a través de los cultivos de vigilancia activa (CVA) facilita la pronta implementación de medidas de control para reducir la transmisión.

Los CVA siempre deben implementarse en el contexto de un programa de control de infecciones. Quedan excluidos de esta recomendación aquellos pacientes con colonización/ infección documentada por microorganismos multirresistentes en un período de un año previo.

Grupo 1

Población a ser estudiada pacientes con internación igual o mayor a 72hs en los últimos 6 meses en las siguientes instituciones :

Pacientes derivados de otros hospitales o instituciones privadas de salud de similar complejidad al nuestro y Hospital Pedro Ecay

Pacientes en hemodiálisis

Pacientes privados de la libertad

Pacientes internados en instituciones geriátricas.

Sitios anatómicos de screening:

Hisopado rectal: bacilos gram negativos productores de carbapenemasas.

Grupo 2

Población de pacientes a ser estudiada

Pacientes internados en UTI con al menos 72 hs de internación. En caso de cultivos negativos, repetir el estudio semanalmente.

Sitios anatómicos de screening:

Hisopado rectal: para búsqueda de bacilos gram negativos productores de carbapenemasas. Las muestras respiratorias (minibal, aspirado traqueal) destinadas a cultivo de gérmenes comunes se incluirán en la vigilancia.

Grupo 3

Población de pacientes a ser estudiada

Pacientes oncológicos internados en el Hospital Zatti al ingreso y en caso de neutropenia repetir el estudio semanalmente.

Sitios anatómicos de screening:

Hisopado rectal: para búsqueda de bacilos gram negativos productores de carbapenemasas.

Grupo 4

Población de pacientes a ser estudiada

Pacientes prequirúrgicos: cirugía cardiovascular, traumatología.

Sitios anatómicos de screening:

Hisopado inguinal y nasal: para búsqueda de SAMR

Grupo 5

Población de pacientes a ser estudiada

Pacientes que ingresan a Cuidados Intermedios habiendo estado internados en UTI por más de 72 horas y sin cultivos de vigilancia en la últimas 72 horas.

Sitios anatómicos de screening: