

INDICADORES DE CALIDAD DE HEMOCULTIVOS EN PACIENTES CON BACTEREMIA Y FUNGEMIA

Hospital de Clínicas, Uruguay. Período 2021-2023.

Indicadores de Calidad



Técnica de extracción



Volumen de la muestra



Detección de microorganismos verdaderos positivos



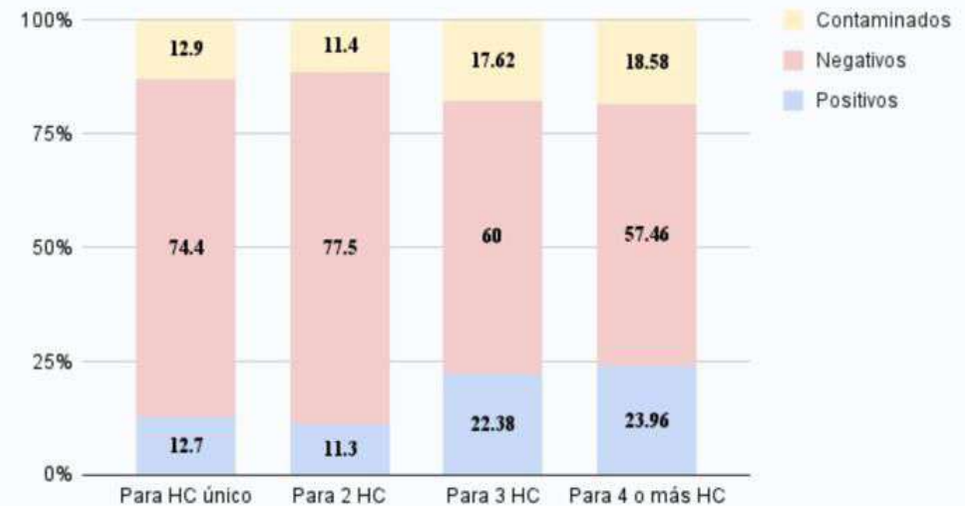
Hemocultivo, técnica gold estándar para la detección de Bacteremia- Fungemia

Resultados



Tasa de contaminación 7,42%

Número de hemocultivos por serie



Volúmenes mayores o iguales a 40 ml obtuvieron un porcentaje de positivos de 22,60% y volúmenes menores a 40 ml un porcentaje de 11,45%.

56% bacilos Gram negativos, destacándose *Klebsiella pneumoniae*.
31,9 % cocos Gram positivos predominando *Staphylococcus aureus*
12, 1% Hongos, resaltando *Cándida albicans*



El aumento de volumen del hemocultivo por serie aumenta la tasa de positivización. Con esto es importante realizar intervenciones trabajando con equipos multidisciplinarios para mejorar la calidad asistencial.