

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-AGOSTO-06

Datos de participación

Número total de envíos	173
Número total de respuestas recibidas	155
Porcentaje de participación	89,6%
Respuestas remitidas por web (%)	152 (98,1%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Streptococcus pneumoniae</i>
Característica especial	Sensibilidad "Intermedia" a la penicilina

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	154	99,3
<i>Micrococcus luteus</i>	1	0,6
Característica especial analizada ^a :		
Sensibilidad Intermedia a la penicilina ^b	99	64,3
Cepa Sensible a la penicilina	9	5,8
Cepa Resistente a la penicilina	3	1,9
No informan de dicha característica	43	27,9

^aSólo se consideran para este análisis las identificaciones correctas (154).

^bIncluye a los participantes que informaron baja resistencia y sensibilidad disminuida a la penicilina.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	148	95,5
No lo informan	5	3,2
Sí lo utilizan	2	1,3

Información adicional del Programa de Control de Calidad

Únicamente fue considerada válida la identificación de especie *S. pneumoniae*. El laboratorio de referencia informó sensibilidad intermedia a la penicilina (CMI entre 0,12 y 0,5 µg/mL, según método utilizado). Desde el Programa de CC se consideró como respuesta óptima cuando, además de la identificación correcta, los participantes fueron capaces de detectar e informar una sensibilidad intermedia a la penicilina, ya que todo laboratorio de microbiología debe estar capacitado para detectar esta característica en cualquier situación clínica.