

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-NOVIEMBRE-05

Datos de participación	
Número total de envíos	169
Número total de respuestas recibidas	141
Porcentaje de participación	83,4%
Respuestas remitidas por web (%)	136 (96,5%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia	
Identificación	<i>Streptococcus pyogenes</i>
Característica especial	Fenotipo M

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Streptococcus pyogenes</i>	132	93,7
Estreptococo β-hemolítico Grupo A	4	2,8
<i>Streptococcus milleri</i>	2	1,4
<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	1	0,7
<i>Streptococcus sanguis</i>	1	0,7
<i>S. pyogenes</i> + <i>E. faecalis</i>	1	0,7

Como puede observarse, el 97,2% de los participantes obtuvo una identificación adecuada. Uno de los centros informó, junto con la identificación de *S. pyogenes*, del aislamiento de *Enterococcus faecalis* que no fue detectado en ninguno de los distintos lotes remitidos a los participantes por el centro que actuó como referencia.

Característica especial: de las 137 identificaciones correctas, un total de 40 participantes (29,2%) informó de forma explícita la existencia de un Fenotipo M y 10 centros (7,3%) informaron que la cepa era resistente a la eritromicina y sensible a la clindamicina; fueron 27 (19,7%) los que comentaron solamente que la cepa era resistente a la eritromicina y 9 (6,6%) que era resistente a los macrólidos.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	136	96,5
No lo informan	4	2,8
Sí lo utilizan	1	0,7

Información adicional del Programa de Control de Calidad

Únicamente se consideraron válidas por parte del Programa de Control de Calidad SEIMC las identificaciones de *Streptococcus pyogenes* o Estreptococo β-hemolítico del grupo A.