

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-NOVIEMBRE-06

Datos de participación

Número total de envíos	172
Número total de respuestas recibidas	154
Porcentaje de participación	89,5%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	150 (97,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Streptococcus anginosus</i>
Característica especial	Ninguna digna de mención

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Streptococcus anginosus</i> / grupo <i>anginosus</i>	82	53,2
Estreptococo β hemolítico grupo G	29	18,9
<i>Streptococcus constellatus</i>	8	5,2
<i>Streptococcus anginosus</i> / <i>milleri</i> / <i>constellatus</i>	7	4,5
<i>Streptococcus</i> grupo <i>milleri</i>	7	4,5
Estreptococo β hemolítico grupo C/D/F/no aglutinable	5	3,2
Otras especies de estreptococos	16	10,4

Se observa que un porcentaje elevado de centros (86,3%) realizaron una identificación considerada como suficiente por parte del control de calidad SEIMC. Las identificaciones de otras especies de estreptococos correspondieron a: *S. disgalactiae* (5), *S. pyogenes* (2), *S. salivarius* (2), *S. sanguis* (2), *S. mitis* (2), *S. acidominimus* (1), *S. equinus* (1), *S. intermedius* (1).

Característica especial: No se ha considerado analizar este aspecto.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	148	96,1
Sí lo utilizan	2	1,3
No informan	4	2,6

Información adicional del Programa de Control de Calidad

Fue considerada válida por parte del Control de Calidad SEIMC, la identificación mínima de estreptococo del grupo G. En cuanto a la identificación de especie, se admitieron como válidas las siguientes: *Streptococcus anginosus*/grupo *anginosus*, *Streptococcus constellatus*, *Streptococcus anginosus*/ *milleri*/ *constellatus* y *Streptococcus* grupo *milleri*. La simple identificación de género NO se consideró suficiente.