

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-ABRIL-14

Datos de participación

Número total de envíos	180
Número total de respuestas recibidas	168
Porcentaje de participación	93,3%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	166 (98,8%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Streptococcus gallolyticus</i> subsp. <i>pasteurianus</i> / <i>S. bovis</i>
Característica especial	Ninguna en particular

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Streptococcus gallolyticus</i> subsp. <i>pasteurianus</i>	70	41,7
<i>Streptococcus bovis</i>	48	28,6
<i>Streptococcus bovis</i> biotipo II.2	18	10,7
<i>Streptococcus gallolyticus</i>	18	10,7
<i>Streptococcus alactolyticus</i>	3	1,8
Género <i>Capnocytophaga</i>	2	1,2
<i>Empedobacter brevis</i>	1	0,6
<i>Lactobacillus gasseri</i>	1	0,6
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	0,6
<i>Streptococcus anginosus</i>	1	0,6
<i>Streptococcus</i> grupo <i>bovis</i>	1	0,6
<i>Streptococcus</i> grupo D	1	0,6
<i>Streptococcus hyointestinalis</i>	1	0,6
<i>Streptococcus infantarius</i> subsp. <i>coli</i>	1	0,6
<i>Streptococcus salivarius</i>	1	0,6

Característica especial de la cepa: no se ha considerado analizar este aspecto.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	165	98,2
Sí	3	1,8
No informan	0	-

Información adicional del Programa de Control de Calidad

La cepa remitida recibe diversas denominaciones, con una clasificación taxonómica compleja. Es por ello que el Programa de Control de Calidad SEIMC aceptó como válidas cualquiera de las siguientes identificaciones: *S. gallolyticus* subsp. *pasteurianus*, *S. gallolyticus*, *S. pasteurianus*, *S. bovis*, *S. grupo bovis*, *S. alactolyticus*, *S. infantarius*.