

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-ENERO-08

Datos de participación

Número total de envíos	187
Número total de respuestas recibidas	171
Porcentaje de participación	91,5%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	168 (98,2%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Staphylococcus lugdunensis</i>
Característica especial	Ninguna en particular

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	159	93,0
<i>Staphylococcus auricularis</i>	3	1,8
Estafilococo coagulasa-negativo	2	1,2
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus hominis</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus lentus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus warneri</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus xylosus</i>	1	0,6
<i>Aerococcus viridans</i>	1	0,6
Característica especial: No se ha considerado analizar este aspecto		

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	158	94,0
Sí lo utilizan	3	1,8
No informan	7	4,2

Información adicional del Programa de Control de Calidad

Cepa de *S. lugdunensis* con pruebas bioquímicas típicas y sensible a los antibióticos antiestafilocócicos más comunes.

El Programa de Control de Calidad SEIMC sólo consideró aceptable la identificación de especie *S. lugdunensis*. Ningún participante identificó la cepa como *Staphylococcus aureus*.