

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 web (%)	168 (98,2%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia		
Identificación	Staphylococcus lugdunensis	
Característica especial	Ninguna en particular	

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
Staphylococcus lugdunensis	159	93,0
Staphylococcus auricularis	3	1,8
Estafilococo coagulasa-negativo	2	1,2
Staphylococcus haemolyticus	1	0,6
Staphylococcus hominis	1	0,6
Staphylococcus lentus	1	0,6
Staphylococcus saprophyticus	1	0,6
Staphylococcus warneri	1	0,6
Staphylococcus xylosus	1	0,6
Aerococcus viridans	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*.