

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-ABRIL-09

Datos de participación

Número total de envíos	186
Número total de respuestas recibidas	163
Porcentaje de participación	87,6%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	162 (99,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Staphylococcus schleiferi</i>
Característica especial	Ninguna

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Staphylococcus schleiferi</i>	135	82,8
Estafilococo coagulasa-negativo (ECN)	5	3,1
<i>Staphylococcus aureus</i>	4	2,5
<i>Staphylococcus chromogenes</i>	4	2,5
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	3	1,8
<i>Staphylococcus auricularis</i>	2	1,2
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	2	1,2
Otras especies de ECNs ^a	6	0,6
Otras identificaciones ^b	2	3,7

^aIncluye una sola respuesta de: *Staphylococcus capitis*, *Staphylococcus caprae*, *Staphylococcus hyicus*, *Staphylococcus intermedius*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus similans*.

^bIncluye una sola respuesta de género *Capnocytophaga*, *Sphingomonas paucimobilis*.

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación de especie *Staphylococcus schleiferi*.

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

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	156	95,7
Sí	2	1,2
Sí, parcialmente	1	0,6
No informan	4	2,5

Información adicional del Programa de Control de Calidad

La cepa presentaba un patrón de sensibilidad normal en esta especie (sensibilidad a los agentes antiestafilocócicos).