

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-NOVIEMBRE-07
Datos de participación

Número total de envíos	181
Número total de respuestas recibidas	166
Porcentaje de participación	91,7%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	161 (97,0%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>
Característica especial	Pérdida de porina OprD

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	164	98,8
<i>Pseudomonas fluorescens</i>	1	0,6
<i>Burkholderia cepacia</i>	1	0,6
Característica especial:		
Detectan fenotipo Imi-R Mero-S	54	32,5
Señalan una alteración de la porina OprD	25	15,1
No detectan el fenotipo Imi-R Mero-S	43	25,9
Cepa productora de carbapenemasa	8	4,8
Mecanismo R por bomba de expulsión	1	0,6
Ninguna en especial (explícitamente)	2	1,2
No informan en este apartado	58	34,9

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	164	98,8
No informan	1	0,6
Sí lo utilizan	1	0,6

Información adicional del Programa de Control de Calidad

La cepa presentaba, como característica especial, un fenotipo imipenem-R y meropenem-S, por pérdida de la porina OprD. Por parte del laboratorio de referencia se comprobó de manera explícita la ausencia de una carbapenemasa (metalobetalactamasa)