

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-FEBRERO-09

Datos de participación

| | |
|---|-------------|
| Número total de envíos | 185 |
| Número total de respuestas recibidas | 168 |
| Porcentaje de participación | 90,8% |
| Respuestas remitidas por <i>web</i> (%) | 166 (98,8%) |

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Identificación | <i>Acinetobacter baumannii</i> |
| Característica especial | Ninguna |

| Respuestas de los participantes | Número | % |
|--|--------|------|
| Identificación: | | |
| <i>Acinetobacter baumannii</i> | 129 | 76,8 |
| Complejo <i>Acinetobacter baumannii</i> | 15 | 8,9 |
| <i>Acinetobacter baumannii/haemolyticus</i> | 10 | 6,0 |
| <i>Acinetobacter baumannii/calcoaceticus</i> | 9 | 5,4 |
| <i>Acinetobacter calcoaceticus</i> | 1 | 1,2 |
| Género <i>Acinetobacter</i> | 1 | 0,6 |
| <i>Alcaligenes faecalis</i> | 1 | 0,6 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 1 | 0,6 |
| Hemocultivo negativo | 1 | 0,6 |

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación de especie *Acinetobacter baumannii* o las especies incluidas en el complejo *baumannii*. La identificación de género se consideró una respuesta subóptima.

Característica especial de la cepa: no se ha considerado analizar este aspecto (ver comentarios).

| Utilización de un laboratorio externo | Número | % |
|---------------------------------------|--------|------|
| No lo utilizan | 164 | 97,6 |
| Sí | 2 | 1,2 |
| No informan | 2 | 1,2 |

Información adicional del Programa de Control de Calidad

La cepa presentaba la multirresistencia habitual en algunas cepas de procedencia intrahospitalaria.