

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-SEPTIEMBRE-14

### Datos de participación

Número total de envíos	181
Número total de respuestas recibidas	161
Porcentaje de participación	89,0%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	159 (98,8%)

### Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Capnocytophaga sputigena</i>
Característica especial	Ninguna en particular

### Respuestas de los participantes

	Número	%
<b>Identificación:</b>		
<i>Capnocytophaga sputigena</i>	52	32,3
Género <i>Capnocytophaga</i>	49	30,5
<i>Sphingomonas paucimobilis</i>	9	5,6
<i>Elizabethkingia meningoseptica</i>	3	1,9
<i>Brevundimonas vesicularis</i>	2	1,3
<i>Klebsiella oxytoca</i>	2	1,3
Otras*	15	9,4
No se obtiene crecimiento	29	18,1

Otras\* (resultados informados por un único centro): *Acinetobacter baumannii*, Bacilo gramnegativo anaerobio facultativo, Bacilo gramnegativo pleomórfico no fermentador, *Bacteroides ureolyticus*, *Burkholderia cepacia*, *Chryseobacterium indologenes*, *Escherichia coli*, Flora habitual, Género *Chryseobacterium*, *Moraxella catarrhalis*, *Propionibacterium acnes*, *Pseudomonas fluorescens*, *Ralstonia pickettii*, *Staphylococcus aureus* y *Stenotrophomonas maltophilia*.

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

### Utilización de un laboratorio externo

	Número	%
No lo utilizan	149	92,6
Sí	12	7,4
No informan	0	-

### Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación mínima de género *Capnocytophaga*, la identificación de *Capnocytophaga sputigena* se consideró como respuesta óptima.