

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-MAYO-12

### Datos de participación

Número total de envíos	186
Número total de respuestas recibidas	161
Porcentaje de participación	86,6%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	160 (99,4%)

### 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>		
Género <i>Capnocytophaga</i>	95	59,0
<i>Capnocytophaga sputigena</i>	33	20,5
<i>Capnocytophaga ochracea</i>	7	4,4
<i>Capnocytophaga haemolytica</i>	4	2,5
<i>Capnocytophaga gingivalis</i>	1	0,6
<i>Sphingomonas paucimobilis</i>	7	4,4
Otras*	11	6,8
No se obtiene crecimiento	3	2,0

\*Otras identificaciones informadas por un solo participante: *Acinetobacter lwoffii*, *Brevundimonas versicularis*, *Burkholderia cepacia*, *Chryseobacterium indologenes*, *Eikenella corrodens*, *Flavobacterium indologenes*, Género *Microbacterium*, *Providencia stuartii*, *Serratia marcescens*, *Staphylococcus epidermidis*, Bacilo gramnegativo anaerobio.

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

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	156	96,9
Sí	4	2,5
No informan	1	0,6

### Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación correcta de género y especie (*Capnocytophaga sputigena*), así como la de género *Capnocytophaga* o de cualquier especie perteneciente al mismo.