

INFORME EPIDEMIOLÓGICO VIGILANCIA EPC Septiembre 2019

Red de Vigilancia Epidemiológica

Martes, 15 de octubre de 2019

SERVICIO DE EPIDEMIOLOGÍA

Subdirección General de Epidemiología
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tfno.: +34 91370 08 88

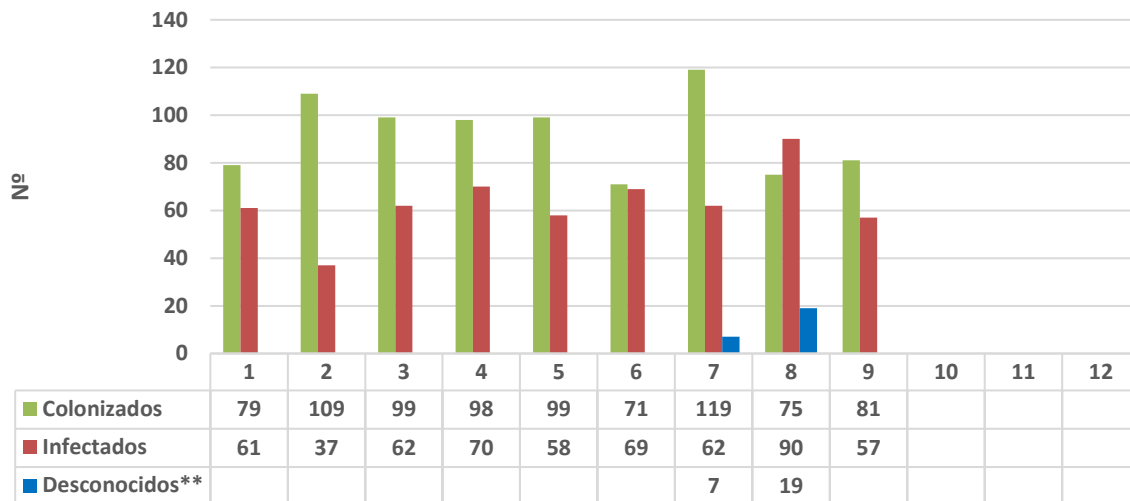
Correo-e: isp.epidemiologia@salud.madrid.org

1. VIGILANCIA DE LAS ENTEROBACTERIAS PRODUCTORAS DE CARBAPENEMASAS (EPC). COMUNIDAD DE MADRID**Datos del 1 de septiembre de 2019 al 30 de septiembre de 2019**

Fuente: Sistema de información de Vigilancia de las Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria (VIRAS)

RESUMEN:

- En el mes de septiembre de 2019 se han registrado 138 casos nuevos de EPC.
- Por sexo 88 casos (63,8%) son hombres. La edad media es de 70 años (DS: 18,2).
- Los casos colonizados en el periodo ascienden a 81 (58,7%) y los casos infectados a 57 casos (41,3%).
- El microorganismo más frecuentemente aislado es la *Klebsiella pneumoniae* con 95 aislamientos (68,8%). Por tipo de EPC, 46 muestras (33,3%) corresponden a OXA-48, en 57 muestras (41,3%) se desconoce el tipo de EPC.

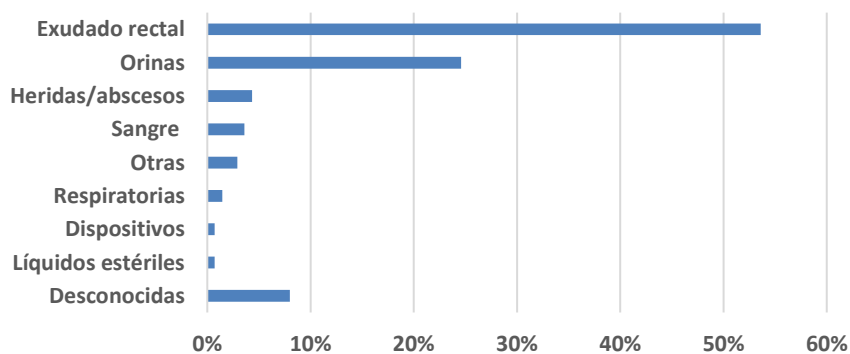
1.1. Evolución del Nº de Casos de EPC por mes. Año 2019*

* Se actualizarán los datos del mes previo en cada informe

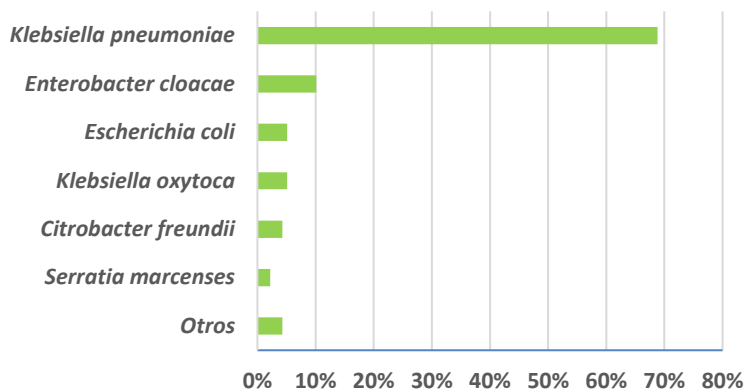
**Los hospitales notificadores no indican ni fecha de colonización, ni de infección ni tipo de muestra.

1.2. Descripción de EPC. Comunidad de Madrid. Septiembre 2019**Distribución por edad y sexo de EPC. Septiembre 2019**

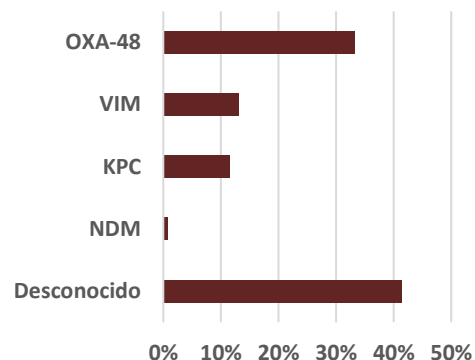
Edad	Hombres	Mujeres	Total	%
0-1	0	0	0	
1-14	3	0	3	2,2
15-34	2	1	3	2,2
35-64	33	8	41	29,7
>64	50	41	91	65,9
Total	88	50	138	100
%	63,8	36,2	100	

Tipo de muestra de EPC. Septiembre 2019

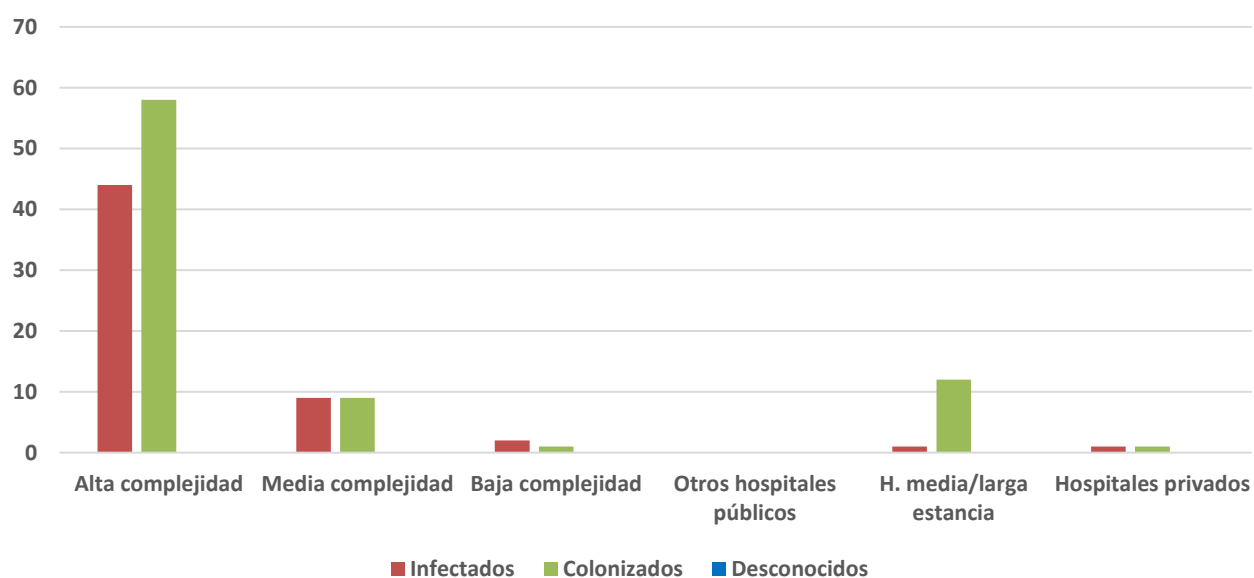
Tipo de microorganismo de EPC. Septiembre 2019



Tipo EPC. Septiembre 2019



Casos de infección-colonización por EPC según tipo de hospital. Septiembre 2019



Bacteriemias por EPC según tipo de hospital. Septiembre 2019

Tipo de hospital	Nº bacteriemias	Tasa bacteriemia/infecciones*100
Alta complejidad	3	6,8
Media complejidad	1	11,1
Baja complejidad	1	50
Otros hospitales públicos		
H. media/larga estancia		
Hospitales privados		
Total	5	8,8