

Informe ENVIN-HELICS

Las infecciones en UCI se han reducido un 18% en dos años

Han pasado de 13,5 a 11,1 infecciones por cada 100 pacientes, según el último registro ENVIN de la SEMICYUC, que recoge datos de 17 mil casos de 151 unidades de cuidados intensivos españolas

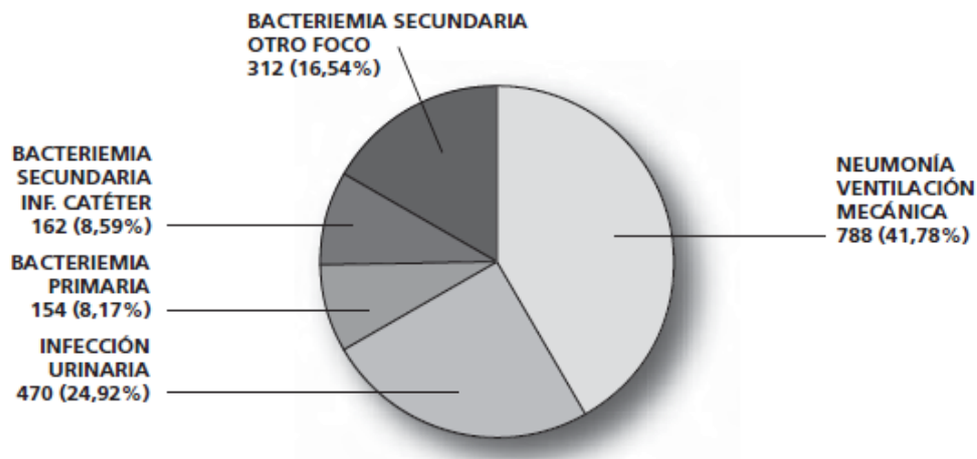
Barcelona, 23 de marzo de 2011.- Las infecciones adquiridas en las unidades de cuidados intensivos españolas se han reducido a 11,1 por cada 100 pacientes, lo que supone un descenso del 18% con respecto a las registradas dos años antes, cuando la cifra fue de 13,5 infecciones por 100 pacientes. Así lo indican los datos del último informe ENVIN-HELICS que elabora la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias. La sociedad de los intensivistas ha celebrado en Barcelona la Reunión ENVIN-UCI 2011, donde se han presentado los datos del Estudio Nacional de Vigilancia de Infección Nosocomial en Servicios de Medicina Intensiva correspondientes a 2010.

Aumenta medio punto la tasa de supervivencia

Los casos de infecciones por 1.000 días de estancia también han descendido, en este caso un 15,35% (de 17,66 en 2008 a 14,95 en 2010). El último informe ENVIN-HELICS recoge el mayor número de pacientes y de UCI desde su puesta en marcha en 1994. Así, para la elaboración de los datos se han controlado a 16.950 pacientes de 151 unidades de cuidados intensivos de hospitales españoles. La información obtenida permite establecer la media de edad en los 62 años, con un 50% de los pacientes comprendidos en la franja entre los 40 y los 69 años. Mientras que en el número de casos se da una mayoría de hombres (65%), la tasa de supervivencia, que en un año se ha elevado del 88,9 al 89,4%, no presenta diferencias significativas por género.

En los casi 17 mil pacientes registrados se produjeron 1.886 casos de las infecciones controladas en el informe ENVIN-HELICS. La mayoría (41,78%) corresponden a neumonía asociada a ventilación mecánica, seguida por infección urinaria (24,92%). La reducción en el número de infecciones se debe fundamentalmente al descenso de las bacteriemias primarias y relacionadas con catéter, que han pasado a suponer un 8,17 y un 8,59% respectivamente, por el 10,7 y el 11,66% que representaban en el anterior informe. El informe atribuye dicha reducción a la implantación del programa Bacteriemia Zero, proyecto auspiciado por la OMS y el Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad, cuya efectividad se ha mantenido y acentuado a lo largo de su desarrollo.

Distribución de las infecciones controladas.



EXITUS	N	%
SÍ	1.798	10,61
No	15.152	89,39

SEXO	N	%
Hombre	11.075	65,34
Mujer	5.875	34,66

EDAD	N	%
< 40	1.735	10,24
40-59	4.687	27,65
60-69	3.781	22,31
70-74	2.116	12,48
75-79	2.541	14,99
> 79	2.090	12,33

Contacto prensa:

Nacho Lorente

Teléfono 902.365.306 / 639.18.14.11

prensa@rmcomunicacion.com