



## DP-008 - RESULTADOS DE EXITUS DE LOS PACIENTES EN SEGUIMIENTO POR EL EQUIPO DE SOPORTE DE CUIDADOS PALIATIVOS EN FUNCIÓN DE SEXO Y LUGAR DE FALLECIMIENTO EN UN HOSPITAL DE ESPECIALIDADES DEL SAS

A. Rodríguez Borrell, D. Ramírez Yesa, V. Pérez Vázquez, R. Tinoco Gardón, M. Rodríguez Mora y F. Gómez Rodríguez

Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Puerto Real (Cádiz).

### Resumen

**Objetivos:** El objetivo fue determinar la tendencia de los exitus que tenían lugar en nuestra área de referencia llevados por el Equipo de Soporte de Cuidados Paliativos (ESCP) en función de sexo y predominio de lugar en el que se producían (domicilio o ámbito hospitalario).

**Material y métodos:** Se ha realizado un estudio descriptivo retrospectivo cuya unidad de análisis fueron las historias de los pacientes incluidos en el programa del Equipo de Soporte de cuidados paliativos que resultaron exitus en el periodo comprendido entre julio y diciembre de 2017. Recogimos la diferencia en cuanto a sexo y lugar de fallecimiento.

**Resultados:** En el periodo de tiempo comprendido entre julio y diciembre de 2017 sucedieron un total de 154 exitus, con mayor predominio en hombres 91 (59,1%), respecto a mujeres 63 (40,9%). En total fallecen 98 en domicilio (63,63%) y 56 en ámbito hospitalario en hospital (36,36%). En hombres el 64% se produjo en domicilio mientras que el 36% fue hospitalizado o en urgencias. Mientras que en mujeres el 62% fue en domicilio y el 38% fue en ámbito hospitalario.

**Discusión:** Son más numerosos los exitus en varones respecto a mujeres. En ambos sexos hay más frecuencia de exitus en domicilio respecto a ámbito hospitalario.

**Conclusiones:** Los datos obtenidos reflejan que es mayor el número de exitus en hombres respecto a mujeres. En ambos sexos aumenta la tendencia de exitus en domicilio que en ámbito hospitalario, lo que indica la buena labor que realiza el ESCP logrando el deseo de la mayoría de los pacientes a permanecer más días en su domicilio rodeados de sus familiares.