

EVOLUCIÓN DE LOS GRD'S MAS FRECUENTES POR AÑO DEL ALTA EN SERVICIO DE HEMATOLOGIA H.U.VIRGEN MACARENA 2003-2006

MD Madrigal, JA Vera, C Muñoz, M Nebro, M Garcia, J Salas. M Constantino.

H.U.V.Macarena.Sevilla

Introducción: Los Grupos Relacionados por el Diagnóstico (GRD's) son un modelo de clasificación de pacientes que agrupa los pacientes que atiende un hospital basándose en sus características clínicas y en su consumo de recursos. El concepto de Grupos Relacionados por el Diagnóstico (GRD) se origina a mediados de los años 60 en la universidad de Yale. El éxito desde entonces es tal que la mayoría de los países del mundo occidental utilizan los GRD como herramienta para evaluar el funcionamiento de sus hospitales. Los GRD se han ido perfeccionando con los años y se revisan sistemáticamente de acuerdo con las nuevas enfermedades y los nuevos procedimientos de diagnóstico y tratamiento. Se espera y se desea que las particularidades de los distintos sistemas de salud por los que se gobiernan los hospitales públicos de diferentes países se reflejen en los nuevos GRD.

Objetivos: Analizar el tipo de pacientes atendidos en nuestro servicio, cuál es la estancia media para cada uno de ellos y cuál es la diferencia de estancias que generamos cuando nos comparamos con los estándares de cada GRD.

Valorar el índice de complejidad que nos compara a igualdad de funcionamiento, la casuística del hospital con la casuística del estándar (IC).

Material y métodos: Se analizaron los parámetros: Edad, Sexo, Días de Estancia, Diagnóstico Principal, Diagnósticos Secundarios (Complicaciones y Comorbilidades), y el Procedimiento Principal y Secundarios en caso de haberse realizado, de los informes al alta hospitalaria de 1060 pacientes ingresados en el servicio de hematología del hospital Virgen Macarena de Sevilla en el periodo 2003 -2006.

Resultados: Los datos permiten ver nuestra evolución a lo largo del 2003-2006) y son un medio de comunicación entre las áreas médicas y financieras.