



G-021 - ATENCIÓN A LOS EPISODIOS DE INGRESO DE LOS MAYORES DE 65 AÑOS DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS BASES DE DATOS ADMINISTRATIVAS

C. San Román Terán¹, R. Guijarro Merino², A. Ruiz Cantero³

¹Medicina Interna. Hospital Comarcal de la Axarquía. Vélez-Málaga (Málaga). ²Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. ³Medicina Interna. Hospital de la Serranía. Ronda (Málaga).

Resumen

Objetivos: En 1992 en EEUU los ancianos suponían el 12% de la población y utilizaban el 36% de los servicios de ambulancias, el 43% de las admisiones en Urgencias y el 48% de los ingresos en cuidados críticos. En España los mayores de 65 años, que suponen el 18,59% del total del censo poblacional en julio de 2015, generaron, sin embargo, el 43,35% de los ingresos hospitalarios en 2014. Nuestro objetivo es analizar la distribución y a los indicadores de los episodios de ingreso hospitalario de los pacientes de más de 65 años en España, atendiendo a dos de las Unidades principalmente implicadas en su atención.

Material y métodos: Se ha utilizado la base de datos del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad. Instituto de Información Sanitaria. Registro de datos-CMBD, accesible en <http://pestadistico.Inteligenciadegestion.msssi.es/publicosns> último acceso el 18.06.2016, se extraen los datos de los episodios de ingreso en instituciones hospitalarias de España durante el periodo 2010-2014 a través de los filtros de mayores de 65 años, servicios de Geriátrica y de Medicina Interna, con recogida de casos, estancia media y exitus como condición al alta.

Resultados: Se especifican con detalle en la tabla destacando las diferencias de Estancia media y de Mortalidad observadas entre los Servicios citados. La simulación realizada asignando al Servicio de mayor Mortalidad y mayor Estancia media, el número de pacientes atendidos por el otro Servicio, arroja unos resultados de un mayor consumo de más de un millón y medio de estancias y casi catorce mil quinientos fallecidos más, referido solamente al ejercicio del año 2014.

Año	Geriátrica				Simulación*				Medicina Interna						
	Estancia media	Casos	Exitus	Tasa de mortalidad	Estancias	Exitus	Estancias	Diferencias exitus	Diferencia estancias	Estancias	Estancia media	Casos	Exitus	Tasa de mortalidad	Estancias
2010	14,71	37.3624.944	13,23%		549.595	68.9197.661	35013.911	2.489.548	9,93	520.82655.008	10,56%				5.171.802
2011	14,75	36.4764.626	12,68%		538.021	68.8688.009	61910.146	2.780.288	9,63	543.02558.722	10,81%				5.229.331
2012	14,39	37.3594.987	13,35%		537.596	76.8408.283	28714.189	2.803.308	9,52	575.62862.651	10,88%				5.479.979
2013	12,65	42.9085.429	12,65%		544.073	73.0257.318	28713.429	1.916.145	9,36	577.15259.596	10,33%				5.402.143
2014	11,76	39.8535.815	14,59%		468.671	75.9786.123	62014.466	1.510.076	8,86	520.71661.512	11,81%				4.613.544

Conclusiones: Pensamos que estos datos, de fácil obtención desde las bases de datos clínico-administrativas proporcionadas oficialmente y a pesar de sus posibles limitaciones, pueden ser de utilidad tanto a los sanitarios asistenciales como a las autoridades sanitarias a la hora de la toma de decisiones estratégicas y de otra índole o de planteamientos políticos generales de configuración sanitaria y formativa así como de asignación de recursos.

Este trabajo está basado en otro presentado en el XXXII Congreso de SADEMI, Mojácar (Almería), mayo 2014.