



# Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

## G-019 - ANÁLISIS DE LOS DIAGNÓSTICOS MÁS FRECUENTES DE LOS EPISODIOS DE INGRESO EN LOS SERVICIOS DE MEDICINA INTERNA

C. San Román Terán<sup>1</sup>, R. Guijarro Merino<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Medicina Interna. Hospital Comarcal de la Axarquía. Vélez-Málaga (Málaga). <sup>2</sup>Medicina Interna. Hospital Regional Universitario de Málaga. Málaga.

### Resumen

**Objetivos:** La epidemiología de las causas de ingreso en las unidades de Medicina Interna debe dar una perspectiva válida de las necesidades de distribución de recursos del sistema sanitario. La evolución de la pirámide poblacional magnifica la repercusión de estos datos. Nuestro objetivo es describir el reparto por grupos de edad y la distribución de los episodios de ingreso en los servicios de Medicina Interna del Sistema Nacional de Salud español (SNS) en el grupo de mayores de 65 años y en el total del citado SNS.

**Material y métodos:** Analítica descriptiva de los episodios de ingreso hospitalario en el SNS en mayores de 65 años según el CMBD de 2014 atendiendo a las altas de los servicios de Medicina Interna y a la distribución por grupos de edad en los mayores de 15 años utilizando 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 26.06.2016.

**Resultados:** En las tablas se expresan los diagnósticos más frecuentes en los mayores de 65 años que constituyen el 41,77% de todos los ingresos en Medicina Interna y su proporción con respecto al resto de los servicios y unidades del SNS. En la tabla 2 vemos como la distribución etaria de los ingresos en Medicina Interna convierten a estas unidades en imprescindibles para la aproximación a los grupos de edades más elevada.

Tabla 1. Codificación CIE-10 ISHMT

	MIR	SNS	% MI/SNS
0104-Septicemia	19.759	29.345	67,33%
0401-Diabetes mellitus	5.713	12.288	46,79%
0402-Otras enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	9.941	19.933	49,87%

0902-Angina de pecho	6.395	17.438	36,67%
0903-Infarto agudo de miocardio	6.757	32.112	21,04%
0904-Otras enfermedades isquémicas del corazón	3.075	25.183	12,21%
0907-Insuficiencia cardiaca	65.805	103.713	63,45%
0908-Enfermedades cerebrovasculares	21.854	70.799	30,87%
1002-Neumonía	48.266	74.639	64,67%
1006-Enfermedad pulmonar obstructiva crónica y bronquiectasias	33.586	64.506	52,07%
1404-Otras enfermedades del sistema urinario	28.552	51.487	55,45%
% estas patologías en mayores de 65 años	41,77%	26,43%	

Tabla 2. Distribución por tramos de edad, año 2014

	SNS	M. Interna
Hasta 65 años	52,71%	23,49%
Mayores de 65 años	17,13%	16,59%
Mayores de 75 años	19,24%	32,37%
Mayores de 85 años	10,91%	27,56%

*Conclusiones:* Pensamos que resultados como los descritos, de fácil obtención desde las bases clínico-administrativas proporcionadas oficialmente y a pesar de sus posibles limitaciones, deberían ser tenidos muy en cuenta a la hora de la planificación y distribución de recursos en el Sistema Sanitario.

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