



EA-007 - TASA DE DESCOMPENSACIÓN MÉDICA EN PACIENTES MUY ANCIANOS DE CIRUGÍA ORTOPÉDICA

J. Molina Campos¹, P. Losada Mora², A. Garrido Castro³ y J. Carrillo Linares³

¹Medicina Interna. Hospital Comarcal de la Axarquía. Vélez-Málaga. ²Cardiología; ³Medicina Interna. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.

Resumen

Objetivos: Analizar el % de pacientes admitidos de forma urgente y programada en Cirugía Ortopédica y Traumatología (COT) que presentan alguna descompensación médica que precise avisar a un equipo (E) de Medicina Interna y Cardiología dedicados al control de patologías médicas en unidades quirúrgicas, teniendo en cuenta la edad de los pacientes.

Material y métodos: Análisis descriptivo sobre el % de admitidos de forma urgente y programada en COT que presentaron descompensaciones médicas, en función de grupos de edad.

Resultados: Desde junio de 2008 a noviembre de 2014 se realizan 1.486 hojas de interconsulta desde COT a E, sobre pacientes que presentaban descompensaciones médicas. 135 (9%) correspondieron a ingresos programados y 1.351 (91%) a ingresos urgentes. De los ingresos urgentes descompensados, el 48% tenía más de 80 años. Sus tasas de descompensación se resumen en la tabla.

| | Ingresos urgentes descompensados | Ingresos urgentes totales | % descompensación |
|------------|----------------------------------|---------------------------|-------------------|
| 80-84 años | 270 | 1.012 | 26,67 |
| 85-89 años | 315 | 740 | 42,57 |
| ≥ 90 años | 153 | 381 | 40,15 |

Conclusiones: Más del 25% de los pacientes entre 80 y 84 años, y más del 40% de todos los pacientes mayores de 84 años ingresados en COT de forma no programada, sin tener en cuenta ninguna otra variable, sufre algún tipo de descompensación médica relevante. La evaluación precoz de este subgrupo de pacientes por parte de Medicina Interna y/o Cardiología podría ser beneficioso en términos de morbilidad y estancia hospitalaria.