



Cardiocre



323/11 - ANÁLISIS DE LAS INTERCONSULTAS MÁS FRECUENTES EN UN SERVICIO DE CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA Y EN UN SEVICIO DE CIRUGÍA VASCULAR

P. Losada Mora¹, A.M. Garrido Castro¹ y J.L. Carrillo Linares²

¹Hospital Comarcal de la Axarquía. Málaga. ²Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga.

Resumen

Introducción y objetivos: Las hojas de interconsultas (HIC) son un recurso utilizado entre las diferentes unidades de un hospital. Las procedentes de Servicios de Cirugía Ortopédica y Traumatología (COT) y Cirugía Vascular (CV) son de las más frecuentes. Analizar los motivos de las interconsultas sobre pacientes ingresados en COT y CV.

Material y métodos: Análisis descriptivo de los motivos de consulta sobre pacientes ingresados en COT y CV que sufrieron algún tipo de descompensación médica que precisó avisar a un equipo compuesto de profesionales de Medicina Interna y Cardiología (E).

Resultados: Desde junio-2008 a noviembre-2014: 1.486 HIC desde COT: Motivo más frecuente: “disnea” en 371 casos (25%). El 48,7% fueron de origen respiratorio. El 41% de las disneas fueron de origen cardiológico, sin factor desencadenante (66%), mientras que de las filiadas el 13,6% correspondió a sobrecarga de volumen, un 11,3% anemia y otro 11,3% a FA descontrolada. 173 HIC desde CV: motivo más frecuente: “disnea” en 62 casos (35,8%). El 33,8% fueron de origen cardiológico, sin factor desencadenante (28,6%), el 28,6% debido a sobrecarga de volumen, 19% FA descontrolada, 14% valvulopatía y 9,5% a crisis hipertensiva.

Conclusiones: La disnea es la consulta más frecuente siendo una cuarta parte de las consultas por descompensaciones médicas en los pacientes ingresados en COT y más de un tercio en los pacientes ingresados en CV, de los cuales casi la mitad son de causa respiratoria y algo menos de origen cardiológico. Un porcentaje importante de éstas son debidas a procesos intrahospitalarios (neumonía nosocomial y sobrecarga de volumen).