



1746 - PATOLOGÍA ATENDIDA POR UNA UNIDAD DE ASISTENCIA COMPARTIDA EN MEDICINA INTERNA EN PLANTA DE CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

José Antonio Hurtado Oliver, María Dolores López Carmona, Laura Ochando Montes, Gloria Millán García, Juan José Mancebo Sevilla y Ricardo Gómez Huelgas

Hospital Regional de Málaga, Málaga.

Resumen

Objetivos: Describir la patología atendida por una unidad de Asistencia Compartida (AC) de Medicina Interna en el servicio de CCV en un hospital de tercer nivel y sus implicaciones pronósticas.

Métodos: Se recogieron los datos epidemiológicos y clínicos de los pacientes atendidos en los meses de abril y mayo de 2022, en la unidad de AC de Medicina Interna en planta de CCV del Hospital Regional Universitario de Málaga.

Resultados: Se ha prestado atención a un total de 104 pacientes de los cuales el 80% ingresaron por enfermedad arterial periférica (EAP) y el resto por valvulopatías o arritmias severas. Los principales motivos de seguimiento fueron: gangrena húmeda al ingreso: 34,5%, infección de herida quirúrgica: 14%, infección nosocomial: 25,5%, mal control del dolor: 34%, anemia en rango transfusional: 4%. Se amputaron el 43,1% de los pacientes atendidos. La estancia media fue de $24,4 \pm 22$ días, con un retraso de la revascularización/amputación de $10,8 \pm 11,5$ días. Se registraron un total de 8 *exitus* (8%), 6 de los cuales fueron debido a mala evolución. El 13% de los pacientes reingresaron en el período de seguimiento.

Conclusiones: La elevada carga de comorbilidad de estos pacientes ocasiona retraso en el diagnóstico y revascularización con importantes consecuencias pronósticas: prolongación de la estancia hospitalaria, amputaciones y fallecimientos. Por tanto, la presencia de una unidad de AC de Medicina Interna podría aportar calidad al manejo y pronóstico de estos pacientes.