



P-595 - LESIONES TRAUMÁTICAS POR HÉLICE

Fernández, Alejandro; Iglesias, Nuria; Gil, Alberto; Giordano, Hernán Enrique; Campano, Ildefonso; Bagur, Claudia; Meus, Maurizio; Alcaide, Fernando

Hospital Mateu Orfila, Maó.

Resumen

Introducción: Revisión crítica de los últimos casos recibidos en el Servicio de Urgencias de un hospital comarcal insular de lesiones graves producidas por el traumatismo directo de hélice de embarcaciones.

Métodos: Análisis retrospectivo de los 5 últimos casos en los que se requirió al Servicio de Cirugía para valoración de lesiones vasculares o nerviosas, bien en Urgencias o desde quirófano por los traumatólogos.

Resultados: En todos los casos se ha demostrado que la valoración inicial había infravalorado el alcance, profundidad y extensión de las heridas sufridas, especialmente en la evaluación no quirúrgica. Esto condicionó pronósticos evolutivos más optimistas que realistas, hasta que la reparación quirúrgica comprobó el auténtico alcance de las lesiones.



Conclusiones: Los traumatismos por hélice están aumentando su incidencia y gravedad cada año, al tratarse de una actividad lúdica en franco desarrollo y de lesiones de alto impacto y frecuente complejidad, que implican a varias especialidades (Cirugía General, Vascular, Plástica y Traumatología). Su pronóstico puede ser vital y, como mínimo, sus secuelas pueden llegar a ser de gran importancia. En nuestra opinión, la valoración quirúrgica exhaustiva multidisciplinar es obligada.