



www.elsevier.es/cirugia

PE-07 - PROTOCOLIZACIÓN POR ENFERMERÍA EN EL MANEJO DE LA VÍA AÉREA DIFÍCIL EN CIRUGÍA TORÁCICA

María Dolores Castro Fernández, Sonia Gallardo Toledo, Germán Valdés Zafra y Carlos Ávila Zurita

Hospital Quirónsalud Málaga, Málaga.

Resumen

Objetivos: Se abordará la crucial temática de la actuación ante una vía aérea difícil en cirugía torácica. El resumen destaca las estrategias y protocolos que los profesionales de enfermería deben emplear para garantizar una gestión efectiva y segura de este escenario clínico específico, subrayando la importancia de la preparación, la comunicación interdisciplinaria y la aplicación de técnicas especializadas.

Métodos: Para ello se ha realizado una búsqueda bibliográfica sistemática y aplicado a la práctica clínica diaria de nuestro centro hospitalario.

Resultados: Se ha realizado una aplicación del árbol terapéutico ante VAD conforme al material presente en nuestro hospital y nuestra experiencia clínica. Existiendo dos ramas principales, la primera vía aérea difícil prevista y una segunda, vía aérea difícil imprevista que marcaran el inicio de este. Posteriormente se irá aplicando cada rama del árbol usando nuestro material propio (C-MAC, Airtraq, bloqueador Arndt), con el fin último de llegar al control de la vía aérea más segura para el paciente.

Conclusiones: Es fundamental a la hora de afrontar una situación crítica conocer las posibles situaciones, así como los potenciales factores de riesgo para optimizar cada rama del árbol terapéutico. Con el único fin de poder garantizar la seguridad del paciente y poder aportarle el mejor tratamiento.