

formación
online

Programas de Formación y Especialización

MEDICINA Y SALUD

Postoperatorio de cirugía cardíaca



MODALIDAD
**100%
ONLINE**

ÁREA
ENFERMERÍA

DURACIÓN
**275
HORAS**

OCEANO
medicina

www.oceanomedicina.com



DESCRIPCIÓN

El programa de formación médica online **«Postoperatorio de cirugía cardíaca»** permite a los profesionales de la enfermería actualizar sus conocimientos sobre el manejo del postoperatorio no complicado, las complicaciones postoperatorias, los fármacos más habituales y el soporte vital avanzado tras una cirugía cardíaca, entre otros.

El programa ofrece una visión global pero detallada del postoperatorio inmediato del paciente adulto sometido a cirugía cardíaca con circulación extracorpórea. Exponiendo de una forma clara y sencilla las peculiaridades del postoperatorio, las complicaciones más frecuentes, los cuidados necesarios y el tratamiento farmacológico adecuado durante una estancia del paciente en la unidad de cuidados críticos.

AUTOR

Alberto D. Miguélez Fraga

Enfermero, Unidad de Cuidados Críticos (Reanimación). Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela

CONTENIDOS

Módulo I. Fisiopatología del postoperatorio

Módulo II. Monitorización hemodinámica

Módulo III. Postoperatorio no complicado

Módulo IV. Complicaciones postoperatorias

Módulo V. Fluidoterapia y balance hídrico

Módulo VI. Inotrópicos y vasopresores

Módulo VII. Antihipertensivos sistémicos

Módulo VIII. Antihipertensivos pulmonares

Módulo IX. Fármacos antiarrítmicos

Módulo X. Fármacos prohemostáticos

Módulo XI. Consideraciones específicas

Módulo XII. Balón de contrapulsación intraaórtico

Módulo XIII. Asistencia circulatoria mecánica

Módulo XIV. Soporte vital avanzado tras cirugía cardíaca

Módulo XV. Cuidados estandarizados de enfermería

CERTIFICACIÓN

Los programas formativos de **Océano Medicina** están avalados y recomendados por importantes instituciones y asociaciones médicas. Asimismo, están certificados por diversas universidades y entidades certificadoras (consultar en www.oceanomedicina.com).