

ACTUALIZACIÓN DE CONOCIMIENTOS EN TECNICAS Y CONTROL HEMODINAMICO PARA ENFERMERIA



Dirigido a:

Objetivos:

Tras estudiar el manual el alumno deberá adquirir conocimientos sobre la situación hemodinámica de un paciente, identificando y diagnosticando situaciones de riesgo que puedan desencadenar una crisis cardiaca.

El alumno debe adquirir conocimiento práctico sobre diferentes técnicas actuales en el manejo y control de la hemodinámica del paciente como manejo de monitores, catéteres y otras técnicas diagnóstico-terapéuticas en la interpretación de curvas y gráficos de referencia fisiológica.

El alumno adquirirá conocimiento práctico y habilidad para el manejo terapéutico del paciente en los diagnósticos de enfermería y problemas interdependientes al respecto.

Contenidos formativos:

MÓDULO I: La Valoración hemodinámica

1. Fisiología del aparato cardio-vascular: Hemodinámica
 - 1.1. Estructura y fisiología de las cavidades intracardiacas.
 - 1.2. Estructura y fisiología del sistema de conducción cardiaca
 - 1.3. Estructura y fisiología del sistema vascular
 - 1.4. La circulación intracardiaca: Ciclo cardiaco
2. Valoración del sujeto crítico con problemas cardio –vasculares.
 - 2.1. Historia clínica - Enfermería: Base de Datos.
 - 2.2. Exploración clínica: Clinimetría.
3. Técnicas de valoración - diagnóstico y control hemodinámico:
 - 3.1. Electrocardiografía clínica
 - 3.2. Medición e interpretación de la Presión arterial
 - 3.3. Medición e interpretación de la presión venosa central
 - 3.4. Medición e interpretación de presiones intracardiacas
 - 3.5. Medición e interpretación del gasto cardiaco
4. Estudios analíticos y repercusión hidroiónica.
 - 4.1. Hematología
 - 4.2. Iones de repercusión cardiaca.
 - 4.3. Enzimas cardiacas.
 - 4.4. Bioquímica y repercusión cardiaca.
 - 4.5. Coagulación.



MODULO II. Técnicas diagnóstico-terapéuticas hemodinámicas

- 5. Fisiología hemodinámica: Conceptos clínicos
 - 6. Diagnóstico enfermero en los problemas hemodinámicos
 - 6.1. Razonamiento diagnóstico
 - 6.2. Etiquetas Diagnósticas relacionadas con alteraciones hemodinámicas. NANDA – I 2019 - 2011
 - 7. Monitorización hemodinámica
 - 7.1. Indicadores hemodinámicos
 - 7.2. Rangos y estándares hemodinámicos
 - 7.3. Sistemática del control hemodinámico.
 - 8. Guía Terapéutica del Plan de cuidados a pacientes con problemas hemodinámicos.
 - 8.1. Resultados y Prioridades de la Acción Enfermera en Pacientes con Riesgo Hemodinámico.
 - 8.2. Intervenciones Terapéuticas Enfermeras en Pacientes con Riesgo Hemodinámico.
- Módulo III. Manejo terapéutico de los trastornos hemodinámicos

- 9. Crisis hemodinámicas
 - 9.1. Características definitorias del fracaso hemodinámico
 - 9.2. Manejo terapéutico de enfermería del Shock.
 - 10. Farmacología de la hemodinámica
 - 10.1. Drogas vasocactivas
 - 10.2. Fármacos compensadores-paliativos
 - 11. Síndrome de disfunción multiorgánica: Manejo de enfermería.
- ANEXOS

- I. Esquema de los cuidados de enfermería según tipo de shock
- II. Determinaciones analíticas.

Duración: 75 Horas

Fecha Inicio: -

Fecha Fin: -

Horario: -

Lugar Impartición: Consultar

Precio: 525,00€

Descuentos: PRECIO UNICO

Tipo de Formación: -

Requisitos: Consultar

Calendario: Estamos actualizando el contenido, perdona las molestias.

** Delfín Formación es una entidad inscrita y acreditada en el registro de Centros y Entidades de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad Valenciana.*

** Si tienes cualquier duda, por favor llámanos al 965 34 06 25 o envíanos un WhatsApp al 607 74 52 82, te responderemos lo más rápido posible.*

