

### ACTIVIDADES DEL TECNICO EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERIA EN LAS TECNICAS DE DIAGNOSTICO



# Dirigido a: Objetivos:

El alumno debe exponer la metodología de exploración física básica, describiendo los procedimientos y los requerimientos de recursos humanos y materiales.

El alumno será capaz de identificar el nombre técnico de las técnicas diagnósticas y/o terapéuticas de más incidencia en las urgencias intrahospitalarias, estableciendo la indicación y contraindicación así como los riesgos de las mismas.

El alumno definirá correctamente las secuencias de los procedimientos de las diferentes técnicas diagnósticas y/o terapéuticas de más incidencia en las urgencias intrahospitalarias, describiendo los materiales necesarios, los tiempos implicados y los niveles de seguridad biológica y preventiva de la infección nosocomial que se requiere.

El alumno será capaz de exponer y describir, las actuaciones correctas para la recogida de muestras que le son asignadas así como el procedimiento correcto en todas sus fases. El alumno será capaz de exponer y describir la manipulación y transporte de material biológico a los servicios que procedan de las mismas en cualquiera de los procedimientos y el modo de conservación hasta la recepción de los mismos.

#### **Contenidos formativos:**

Módulo 1.- 25 horas. MODULO I: SOPORTE TÉCNICO EN LA EXPLORACIÓN FÍSICA

- 1. Valoración física básica:
- 1.1.Constantes vitales.
- 1.2. Valoración de la conciencia
- 1.3. Medición de la diuresis
- 1.4.Balance hídrico
- 1.5. Signos y síntomas característicos de la alteración funcional.
- 1.6. Registro de datos: Gráficas de control.
- 2. Valoración funcional:
- 2.1. Posturas de exploración física por sistemas.
- 2.2. Preparación para la exploración física por sistemas: Material y medio.
- 2.3. Técnicas exploratorias asignadas al TMCAE
- 2.3.1.ECG
- 2.3.2.Glucemia capilar
- 2.3.3.Tira reactiva sedimento de orina





- 2.3.4.Reactivo sangre en heces
- 3. Preparación de las pruebas de imagen
- 3.1. Preparación radiológica torácica
- 3.2. Preparación radiológica abdominal
- 3.3. Preparación radiológica extremidades
- 3.4. Preparación radiológica craneal.
- 3.5. Preparación ecografía abdominal.
- 3.6. Preparación del paciente para pruebas endoscópicas

Módulo 2.- 25 horas. MODULO II: ASISTENCIA EN LAS TÉCNICAS DIAGNÓSTICO - TERAPÉUTICAS.

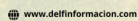
- 4. Preparación de material y campo quirúrgico para el apoyo en pruebas diagnóstico terapéuticas.
- 4.1.1. Canalización de vías periféricas y centrales
- 4.1.2. Extracción de sangre venosa y arterial
- 4.1.3. Sondaje vesical Evacuación vejiga
- 4.1.4.Talla vesical
- 4.1.5.Lavado vesical
- 4.1.6. Sondaje gástrico intestinal
- 4.1.7.Lavado gástrico enteral
- 4.1.8. Enema de limpieza
- 4.1.9. Medición presión intraabdominal
- 4.1.10. Sondaje balonado
- 4.1.11.Toracocentesis drenaje torácico
- 4.1.12.Punción lumbar
- 4.1.13.Paracentesis
- 4.1.14.Conversión cardiaca
- 4.1.15. Desfibrilación no sincronizada
- 4.1.16.Entubación endotraqueal
- 4.1.17. Aspiración ora naso endotraqueal
- 5. Recogida de pruebas diagnósticas.
- 5.1.1. Muestra de sangre capilar
- 5.1.2. Muestras de orina
- 5.1.3. Muestra para cultivo de orina
- 5.1.4. Muestras de heces
- 5.1.5. Muestras de drenado gástrico
- 5.1.6. Muestra de esputo
- 5.1.7. Exudados no invasivos
- 6. Transporte y conservación de muestras biológicas.
- 6.1. Definición y clasificación de agente biológico
- 6.2. Normas para la vigilancia de los trabajadores que manipulan microorganismos
- 6.3. Transporte de pruebas a laboratorios: Hematología bioquímica microbiología
- 6.4. Normas de conservación de las muestras biológicas





607 74 52 82

info@delfinformacion.es







6.5. Registro de muestras biológicas

Módulo 3.- 25 horas. MÓDULO III: GESTIÓN DE RESIDUOS SANITARIOS

- 7. Gestión de residuos sanitarios: clasificación, transporte, eliminación y tratamiento
- 7.1. Concepto y definición de residuo sanitario
- 7.2. Clasificación de los residuos sanitarios
- 7.3. Manipulación de residuos de riesgo biológico
- 7.3.1. Tratamiento de residuos punzantes y cortantes
- 7.3.2. Tratamiento de residuos infectados
- 7.3.3. Tratamiento de residuos citostáticos
- 7.3.4. Tratamiento de residuos radiológicos
- 7.4. Recogida y eliminación de residuos sanitarios. Normativa vigente
- 7.4.1. Características de los envases para residuos biosanitarios especiales.
- 7.4.2. Identificación en los envases de recogida y transporte
- 7.5. Transporte intracentro / intercentros de los residuos sanitarios
- 7.6. Almacenamiento intracentro residuos sanitarios: Normativa
- 7.7.Plan de seguridad residuos sanitarios

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 molestías.

- \* 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.











