



CURSO DE AUXILIAR DE ENFERMERÍA

Plan Estudios 2.009

El Curso de Auxiliar de Enfermería, orientado plenamente a prepararte profesionalmente, ha sido definido y planificado por profesionales ampliamente cualificados. En nuestras aulas recibirás toda la formación que necesitas, y tu Profesor siempre estará junto a ti en las Clases, de la manera más humana.

El Temario del Curso de Auxiliar de Enfermería es el siguiente:

BLOQUE I: INTRODUCCIÓN AL CUIDADO DEL ENFERMO (30 horas)

- TEMA 1: OBJETO DE LA ENSEÑANZA DEL AUXILIAR DE ENFERMERÍA
- TEMA 2: LAS INSTITUCIONES DE SALUD. TÉCNICAS DE ARREGLO DE LA HABITACIÓN DEL PACIENTE
- TEMA 3: HIGIENE Y ASEO DEL ENFERMO
- TEMA 4: ESTRUCTURA BIOLÓGICA Y FUNCIONAL DEL SER HUMANO

BLOQUE II: SISTEMAS Y APARATOS (100 horas)

- TEMA 5: SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO
- TEMA 6: SISTEMA CARDIOVASCULAR
- TEMA 7: APARATO RESPIRATORIO
- TEMA 8: APARATO DIGESTIVO
- TEMA 9: SISTEMA RENAL
- TEMA 10: SISTEMA INMUNITARIO Y SANGUÍNEO
- TEMA 11: SISTEMA NERVIOSO
- TEMA 12: SISTEMA ENDOCRINO

- TEMA 13: SISTEMA REPRODUCTOR

BLOQUE III: TEMAS RELACIONADOS CON AUXILIARES DE ENFERMERÍA (20 horas)

- TEMA 14: CONSTANTES VITALES
- TEMA 15: ÚLCERAS POR PRESIÓN
- TEMA 16: ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS
- TEMA 17: LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN DE MATERIAL
- TEMA 18: RECOGIDA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS
- TEMA 19: EL PACIENTE GERIÁTRICO
- TEMA 20: PRIMEROS AUXILIOS

BLOQUE I: INTRODUCCIÓN AL CUIDADO DEL ENFERMO (30 horas)

- TEMA 1: OBJETO DE LA ENSEÑANZA DEL AUXILIAR DE ENFERMERÍA
 - Breve historia de la profesión de auxiliar de enfermería
 - Definición, conocimientos y funciones del auxiliar de enfermería
 - Las necesidades básicas; piramide de Maslow y ampliación de Kalish
 - Definición de salud. Determinantes de la salud
 - Concepto de enfermedad. Fases de la enfermedad
 - Clasificación de las enfermedades
- TEMA 2: LAS INSTITUCIONES DE SALUD. TÉCNICAS DE ARREGLO DE LA HABITACIÓN DEL PACIENTE
 - Tipos de instituciones sanitarias
 - Niveles de asistencia sanitaria
 - Organización de un hospital. Admisión del enfermo. La historia clínica
 - Condiciones de higiene de la habitación del paciente
 - La cama. Técnicas de arreglo de la cama del paciente
- TEMA 3: HIGIENE Y ASEO DEL ENFERMO
 - La piel: estructura, anejos y funciones
 - Lesiones de la piel.
 - Enfermedades más frecuentes de la piel.
 - Finalidades de la higiene y aseo del paciente
 - El aseo del paciente
 - Aseo en ducha o bañera
 - Aseo en la cama
 - Limpieza de la boca
 - Limpieza del cabello

- Colocación de cuña y botella
- TEMA 4: ESTRUCTURA BIOLÓGICA Y FUNCIONAL DEL SER HUMANO
 - Niveles de organización abióticos-bióticos
 - La célula; definición, estructura y características
 - Fisiología celular
 - Formación de tejidos: epitelial, conjuntivo, muscular y nervioso
 - Descripción de órganos, aparatos y sistemas

BLOQUE II: SISTEMAS Y APARATOS (100 horas)

- TEMA 5: SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO
 - Los huesos; definición, funciones y tipos.
 - Las articulaciones
 - Los músculos
 - Funciones del sistema Músculo-esquelético
 - Patología más frecuente del sistema músculo-esquelético
 - Mecánica corporal. Posiciones del paciente y cambios posturales
- TEMA 6: SISTEMA CARDIOVASCULAR
 - Anatomía del sistema cardiovascular; el corazón y los vasos sanguíneos.
 - Fisiología del sistema cardiovascular; el ciclo cardiaco, control de la circulación y presión arterial.
 - Patología más frecuente del sistema cardiovascular
- TEMA 7: APARATO RESPIRATORIO
 - Organización del aparato respiratorio
 - Fisiología del aparato respiratorio
 - Funciones del aparato respiratorio
 - Patología más frecuente del aparato respiratorio
 - Oxígeno terapia y ventiloterapia
 - Cuidados de una traqueotomía
- TEMA 8: APARATO DIGESTIVO
 - Anatomía del aparato digestivo; partes del tubo y glándulas
 - Fisiología del aparato digestivo
 - Patología del aparato digestivo
 - Enemas; tipos, técnica de aplicación y funciones
 - Paciente ostomizado. Cuidados de una ostomía
- TEMA 9: METABOLISMO Y NUTRICIÓN:

- Alimentación y nutrición
- Nutrientes del organismo
- Metabolismo
- Patología más frecuente
- Alimentación y dietoterapia
- Cuidados del paciente en su alimentación y nutrición

- TEMA 10: SISTEMA RENAL
 - Anatomía y fisiología del sistema renal
 - La orina
 - Patología del sistema renal
 - Sondaje vesical
 - Diálisis peritoneal

- TEMA 11: SISTEMA INMUNITARIO Y SANGUÍNEO
 - La sangre y sus componentes
 - Funciones de la sangre
 - Mecanismos de defensa; antígeno y anticuerpo
 - Inmunización e inmunosupresión.
 - Grupos sanguíneos
 - Patología de la sangre

- TEMA 12: SISTEMA NERVIOSO Y SISTEMA ENDOCRINO
 - Anatomía del sistema nervioso
 - Principales glándulas endocrinas
 - Fisiología del sistema nervioso
 - Funciones del sistema endocrino
 - Funciones del sistema nervioso
 - Patología neuroendocrina más frecuente
 - Los órganos de los sentidos

- TEMA 13: SISTEMA REPRODUCTOR
 - Caracteres sexuales y su regulación
 - Aparato reproductor masculino
 - Aparato reproductor femenino
 - Patología más frecuente
 - Fecundación, gestación, parto y puerperio

BLOQUE III: TEMAS RELACIONADOS CON AUXILIARES DE ENFERMERÍA (20 horas)

- TEMA 14: CONSTANTES VITALES
 - Temperatura
 - Respiración
 - Pulso
 - Tensión arterial
 - Recogida de toma de constantes
 - Glucemia

- TEMA 15: ÚLCERAS POR PRESIÓN
 - Definición de úlcera por presión
 - Factores de riesgo
 - Estadios o grados de una UPP
 - Medidas preventivas de una UPP

- TEMA 16: ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS
 - Consideraciones generales
 - Mecanismo de acción de los fármacos
 - Clasificación general de fármacos
 - Administración de medicamentos

- TEMA 17: LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN DE MATERIAL
 - Indicación de limpieza, desinfección y esterilización de material
 - Procedimientos de limpieza
 - Desinfección
 - Esterilización

- TEMA 18: RECOGIDA DE MUESTRAS BIOLÓGICAS
 - Obtención de muestras
 - Muestras de orina
 - Muestras de sangre
 - Muestras de heces
 - Muestras de vómitos
 - Muestras de esputos
 - Otras muestras

- TEMA 19: EL PACIENTE GERIÁTRICO
 - Concepto de ancianidad
 - Problemática social de la ancianidad

- El proceso de envejecimiento
- Patología más frecuente
- Cuidados post - mortem

- TEMA 20 PRIMEROS AUXILIOS
 - Soporte vital básico
 - Asfixia y alteraciones respiratorias
 - Trastornos convulsivos
 - Intoxicaciones
 - Heridas
 - Vendajes
 - Quemaduras

CENTRO PROFESIONAL DE OFICIOS

ADMINISTRACIÓN, AULAS, TALLERES Y OFICINA COMERCIAL
Av. Pedro Díez, 21, dupl. 3º planta
28019, Madrid

Teléfono Gratuito 900 24 00 24

