



## Enfermería en instituciones sanitarias públicas

## Enfermería en instituciones sanitarias públicas

**Duración:** 80 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** A distancia

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

**OBJETIVOS:** El mundo de la Sanidad en general, y la Sanidad Pública, en particular, está cambiando en los últimos años. Todos, sin excepción, tenemos que seguir aprendiendo, avanzando, promocionándonos. Cada vez más, formamos parte de un colectivo profesional mejor preparado donde no tiene cabida el estancamiento, y donde se abren camino conceptos tales como control de calidad, informatización de sistemas, carrera profesional. Actualmente es ya un hecho la consolidación de puestos de trabajo a través de la Ley Extraordinaria, dentro del marco general de agilización de los procesos de selección de personal por concursos-oposición. Tanto en el caso de que sólo pretendamos formarnos e informarnos más sobre nuestra profesión, como que necesitemos prepararnos concienzudamente cualquier concurso-oposición de la Sanidad Pública, incluido el de la Ley Extraordinaria, encontraremos en este curso un material totalmente actualizado, fiable, profesional... VER

### ÍNDICE

#### 1 La constitución española de 1978

- 1.1 Introducción
- 1.2 La constitución española de 1978 - Estructura y contenido
- 1.3 Los derechos y libertades
- 1.4 Garantías constitucionales y órganos garantes
- 1.5 Las cortes generales, poder legislativo
- 1.6 El poder ejecutivo y el judicial
- 1.7 Bibliografía
- 1.8 Cuestionario: La constitución española de 1978

#### 2 Comunidades autónomas

- 2.1 Introducción
- 2.2 Comunidades autónomas - Estatutos de autonomía
- 2.3 Estatuto de autonomía de Andalucía
- 2.4 El parlamento andaluz
- 2.5 Bibliografía
- 2.6 Cuestionario: Comunidades autónomas

#### 3 Estudio de la ley 14-86 de 25 de abril y aplicación en Andalucía

- 3.1 Introducción
- 3.2 Estudio básico de la ley 14-86 de 25 de abril general de sanidad
- 3.3 Su aplicación en la comunidad autónoma andaluza
- 3.4 Bibliografía

## **4 Estructura del sistema sanitario público**

- 4.1 Introducción
- 4.2 Estructura del sistema sanitario público - Insalud
- 4.3 Transferencia de competencias sanitarias en Andalucía - Consejería de salud
- 4.4 El servicio andaluz de salud SAS
- 4.5 Las áreas de salud
- 4.6 Empresas públicas sanitarias andaluzas
- 4.7 Bibliografía
- 4.8 Cuestionario: Estructura del sistema sanitario público

## **5 Organización sanitaria**

- 5.1 Introducción
- 5.2 La atención primaria de salud en Andalucía
- 5.3 La atención especializada de salud en Andalucía
- 5.4 Derechos y deberes de los usuarios de los servicios de salud
- 5.5 El derecho a la información y confidencialidad
- 5.6 Bibliografía
- 5.7 Cuestionario: Organización sanitaria: La atención primaria en salud en Andalucía.

## **6 Anatomía, fisiología y patología del aparato respiratorio**

- 6.1 Introducción
- 6.2 Anatomía del aparato respiratorio
- 6.3 Fisiología de la respiración
- 6.4 Clínica del aparato respiratorio
- 6.5 Exploración física del enfermo respiratorio
- 6.6 Exploración funcional del enfermo respiratorio
- 6.7 Patrones respiratorios anormales
- 6.8 Enfermedades respiratorias más frecuentes
- 6.9 Anexo
- 6.10 Bibliografía
- 6.11 Cuestionario: Anatómo-fisiopatología del aparato respiratorio

## **7 Anatomía, fisiología y patología del aparato cardiocirculatorio**

- 7.1 Introducción
- 7.2 El corazón
- 7.3 Fisiología cardíaca
- 7.4 Circuitos cardiocirculatorios
- 7.5 Histología Vascular
- 7.6 Pruebas exploratorias y diagnósticas
- 7.7 Patología del aparato cardiocirculatorio
- 7.8 Bibliografía
- 7.9 Cuestionario: Anatómo-fisiopatología del aparato digestivo

## **8 Anatomía, fisiología y patología del aparato digestivo**

- 8.1 Introducción
- 8.2 Anatomía y fisiología fundamental tubo digestivo y glándulas accesorias
- 8.3 Fisiología de la nutrición
- 8.4 Patologías más comunes del aparato digestivo
- 8.5 Principales pruebas diagnósticas
- 8.6 Patologías del aparato digestivo
- 8.7 Bibliografía
- 8.8 Cuestionario: Anatómo-fisiopatología del aparato digestivo

## **9 Anatomía, fisiología y patología de los aparatos genito-urinaros**

- 9.1 Introducción
- 9.2 Aparato urinario
- 9.3 Aparato genital masculino

- 9.4 Aparato genital femenino
- 9.5 Anexo
- 9.6 Bibliografía
- 9.7 Cuestionario: Anatómo-fisiopatología de los aparatos génito-ur-narios

## **10 Anatomía, fisiología y patología de la piel y aparato locomotor**

- 10.1 Introducción
- 10.2 Anatomía, fisiología y patología de la piel
- 10.3 Anatomía, fisiología y patología del aparato locomotor
- 10.4 Anexo
- 10.5 Bibliografía
- 10.6 Cuestionario: Anatomía, fisiología y patología del aparato locomotor y de la piel

## **11 Estatuto de personal sanitario no facultativo de instituciones sanitarias**

- 11.1 Introducción
- 11.2 Funciones de los diplomados de enfermería - Ayudantes técnicos sanitarios
- 11.3 Funciones del auxiliar de enfermería
- 11.4 Funciones de auxiliar de enfermería en el equipo de atención primaria
- 11.5 Bibliografía
- 11.6 Cuestionario: Estatuto del personal sanitario no facultativo

## **12 Ingreso y alta del paciente - Historia clínica - La receta**

- 12.1 Introducción
- 12.2 Administración hospitalaria - Característica y objetivos
- 12.3 Definición de protocolos y reglamentos
- 12.4 Ingreso y alta de un paciente
- 12.5 Carpeta del enfermo - Documentos de la historia clínica
- 12.6 Carpeta de enfermería
- 12.7 La receta
- 12.8 Anexo
- 12.9 Bibliografía
- 12.10 Cuestionario: Ingreso y alta del paciente

## **13 Fases y afrontamiento de la enfermedad - Atención - Terminología básica**

- 13.1 Introducción
- 13.2 Concepto de enfermedad y sus fases
- 13.3 Fases de la enfermedad
- 13.4 Afrontamiento de la enfermedad
- 13.5 Proceso de atención a la enfermería
- 13.6 Interpretación básica de la terminología médica
- 13.7 Bibliografía
- 13.8 Cuestionario: Fases de la enfermedad y afrontamiento de la misma

## **14 Higiene ambiental - Unidad - Llamada - La cama hospitalaria**

- 14.1 Introducción
- 14.2 Higiene ambiental Unidad del paciente
- 14.3 Llamada del paciente
- 14.4 La cama hospitalaria
- 14.5 Colchones
- 14.6 Cómo se hace la cama de un enfermo
- 14.7 Cómo se hace la cama desocupada
- 14.8 Cómo se rehace la cama
- 14.9 Cómo se hace una cama ocupada
- 14.10 Cómo se hacen las esquinas
- 14.11 Bibliografía
- 14.12 Cuestionario: Higiene ambiental



## **15 Higiene - Úlceras por presión - Prevención - Enfermo largamente encamado**

- 15.1 Introducción
- 15.2 Higiene general
- 15.3 Úlceras por presión
- 15.4 Prevención de las úlceras por presión
- 15.5 Tratamiento de las úlceras
- 15.6 Consideraciones al enfermo largamente encamado
- 15.7 Bibliografía
- 15.8 Cuestionario: Higiene del enfermo

## **16 Administración del alimento - Dietas terapéuticas - Vías de nutrición**

- 16.1 Introducción
- 16.2 El aporte nutricional en las personas
- 16.3 Nutrientes que obtenemos a través de la alimentación
- 16.4 Valoración de un paciente con trastorno de la alimentación
- 16.5 Causas que motivan alteraciones en la alimentación
- 16.6 Tipos de alimentos necesarios para el organismo
- 16.7 Administración de alimentos al enfermo
- 16.8 Dietas terapéuticas
- 16.9 Tipos de dietas
- 16.10 Consejos para mantener una dieta equilibrada
- 16.11 Tipos de vías de nutrición
- 16.12 Bibliografía
- 16.13 Cuestionario: Administración del alimento al enfermo

## **17 Observaciones del paciente - constantes vitales - Balances de líquidos**

- 17.1 Vigilancia y observación del enfermo
- 17.2 Observación del aspecto del paciente
- 17.3 Constantes Vitales
- 17.4 Errores en la medición de las constantes vitales
- 17.5 Balance de líquidos
- 17.6 Bibliografía
- 17.7 Cuestionario: Observación del paciente

## **18 Confección de gráficas y cumplimentación de otros documentos**

- 18.1 Introducción
- 18.2 Conceptos y clases de gráficas
- 18.3 Confección y explicación detallada de una gráfica
- 18.4 Confección de otros documentos clínicos
- 18.5 Anexo
- 18.6 Bibliografía
- 18.7 Cuestionario: Confección detallada de las gráficas hospitalarias

## **19 Eliminaciones y secreciones - Actuaciones de enfermería - Enemas**

- 19.1 Introducción
- 19.2 Eliminaciones y secreciones del enfermo - Actuaciones de enfermería
- 19.3 Enemas de limpieza
- 19.4 Bibliografía
- 19.5 Cuestionario: Eliminaciones y secreciones del enfermo

## **20 Toma de muestras para laboratorio**

- 20.1 Introducción
- 20.2 Tipos de muestras
- 20.3 Sangre
- 20.4 Orina
- 20.5 Heces
- 20.6 Esputo

- 20.7 Líquido cefaloraquídeo
- 20.8 Exulados
- 20.9 Bibliografía
- 20.10 Cuestionario: Toma de muestras

## **21 Fármacos - Vías de la administración - Tipos básicos**

- 21.1 Concepto de fármaco
- 21.2 Origen de los fármacos
- 21.3 Acciones farmacológicas de los medicamentos
- 21.4 Factores que modifican los efectos de los medicamentos
- 21.5 Antagonismo y Sinergismo
- 21.6 Vías de eliminación del fármaco
- 21.7 Administración de fármacos
- 21.8 Vías de administración de los medicamentos
- 21.9 Clasificación de los medicamentos
- 21.10 Bibliografía
- 21.11 Cuestionario: Fármacos

## **22 Perfusiones endovenosas - Sustancias para venoclisis**

- 22.1 Introducción
- 22.2 Administración de medicamentos por vía endovenosa
- 22.3 Perfusión endovenosa
- 22.4 Sueros y sustancias para la administración endovenosa
- 22.5 Bibliografía
- 22.6 Cuestionario: Perfusiones endovenosas.

## **23 Sondajes, drenajes y exploraciones endoscópicas**

- 23.1 Introducción
- 23.2 Sondajes
- 23.3 Drenajes
- 23.4 Cuidados generales de los drenajes
- 23.5 Exploraciones endoscópicas
- 23.6 Bibliografía
- 23.7 Cuestionario: Sondajes, drenajes y explotaciones endoscópicas para diagnóstico y tratamiento

## **24 Oxigenoterapia - Ventiloterapia - Aerosolterapia**

- 24.1 Introducción
- 24.2 Oxigenoterapia
- 24.3 Fuentes de oxígeno
- 24.4 Utillaje necesario para la oxigenoterapia
- 24.5 Sistemas para la administración de oxígeno
- 24.6 Requisitos de la oxigenoterapia domiciliaria
- 24.7 Ventilación
- 24.8 Tipos de ventilación artificial
- 24.9 Aerosolterapia
- 24.10 Inhalatorios
- 24.11 Bibliografía
- 24.12 Cuestionario: Oxigenoterapia

## **25 Transporte y movilización del enfermo - técnicas ergonómicas**

- 25.1 Introducción
- 25.2 Beneficios del movimiento - ejercicio físico
- 25.3 Peligros de la inmovilización
- 25.4 Generalidades sobre el sistema musculo - esquelético
- 25.5 Pósturas básicas
- 25.6 Aspectos generales de las movilizaciones
- 25.7 Movilizaciones en la cama



- 25.8 Traslados más frecuentes
- 25.9 Consideraciones ergonómicas para el profesional
- 25.10 Bibliografía
- 25.11 Cuestionario: TRANSPORTE Y MOVILIZACIÓN DEL ENFERMO.

## **26 Preparacion para exploracion medica**

- 26.1 Introducción
- 26.2 Exámen físico. Generalidades
- 26.3 Anatomía de abdomen, tórax y espalda
- 26.4 Bibliografía
- 26.5 Cuestionario: Preparación para la exploración médica

## **27 Preparación del enfermo para una intervención quirúrgica**

- 27.1 Introducción
- 27.2 Valoración inicial y preparación preoperatoria
- 27.3 El día de la intervención
- 27.4 Llegada al quirófano
- 27.5 Periodo intraoperatorio
- 27.6 Periodo postoperatorio
- 27.7 Campo quirúrgico u operatorio
- 27.8 Bibliografía
- 27.9 Cuestionario: Preparación de enfermo para una intervención quirúrgica

## **28 Material quirúrgico y de curas**

- 28.1 Material quirúrgico básico
- 28.2 Limpieza del material quirúrgico
- 28.3 Carro de curas. Preparación, limpieza y reposición
- 28.4 Bibliografía
- 28.5 Cuestionario: Material quirúrgico

## **29 Métodos de saneamiento**

- 29.1 Introducción
- 29.2 Concepto de saneamiento Métodos más utilizados
- 29.3 Desinfección, esterilización y limpieza
- 29.4 Clasificación de los métodos de desinfección y esterilización
- 29.5 Acción del calor
- 29.6 Acción del frío
- 29.7 Humedad y desecación
- 29.8 Radiaciones
- 29.9 Agentes mecánicos
- 29.10 Características de un buen desinfectante
- 29.11 Asepsia y antisepsia
- 29.12 Características de los antisépticos
- 29.13 Bibliografía
- 29.14 Cuestionario: Métodos de saneamiento

## **30 Asistencia a neonatos, lactantes y prematuros**

- 30.1 Introducción
- 30.2 El recién nacido a término - características
- 30.3 Cuidados básicos al neonato
- 30.4 Aspectos psicomotrices en el primer mes de vida
- 30.5 El recién nacido prematuro
- 30.6 Problemas potenciales en el prematuro
- 30.7 Cuidados especiales al recién nacido prematuro
- 30.8 Valoración del desarrollo psicomotor en el prematuro
- 30.9 El recién nacido postérmino
- 30.10 Lactantes - crecimiento físico y desarrollo psicomotor

- 30.11 Cuidados lactantes
- 30.12 Vacunaciones
- 30.13 Bibliografía
- 30.14 Cuestionario: Asistencia a neonatos, lactantes y prematuros

## **31 El enfermo contagioso e inmunodeprimido**

- 31.1 Introducción
- 31.2 El enfermo contagioso e inmunodeprimido
- 31.3 Técnicas y métodos de aislamiento
- 31.4 Fases de la enfermedad infecciosa - Cadena infecciosa
- 31.5 Infecciones hospitalarias o nosocomiales
- 31.6 Tipos de infecciones hospitalarias
- 31.7 Medidas de prevención y control de infecciones hospitalarias
- 31.8 Papel del sanitario en el control de infecciones hospitalarias
- 31.9 Sistema de vigilancia y control de infecciones hospitalarias
- 31.10 Enfermedades de declaración obligatoria
- 31.11 Bibliografía
- 31.12 Cuestionario: El enfermo contagioso e inmunodeprimido

## **32 Asistencia al paciente**

- 32.1 Introducción
- 32.2 Concepto del envejecimiento
- 32.3 Concepto de geriatría
- 32.4 Concepto de gerontología
- 32.5 Concepto de paciente geriátrico
- 32.6 Campo que abarca la asistencia al paciente geriátrico
- 32.7 Niveles asistenciales para atender al anciano
- 32.8 Valoración geriátrica
- 32.9 Problemas o patologías típicas de la ancianidad
- 32.10 Nutrición e hidratación en la etapa anciana
- 32.11 Medicación y administración de tratamiento en ancianos
- 32.12 El personal de enfermería en la asistencia a los ancianos
- 32.13 Bibliografía
- 32.14 Cuestionario: Asistencia al paciente geriátrico

## **33 Asistencia al moribundo y cuidados post-mortem**

- 33.1 Introducción
- 33.2 Concepto
- 33.3 Fisiología de la muerte
- 33.4 Vivencias psicológicas en el proceso de morir
- 33.5 Miedos del enfermo terminal
- 33.6 Qué es y quién imparte el apoyo psicoemocional
- 33.7 Ayuda en el proceso de agonía para el moribundo y sus familiares
- 33.8 Necesidades fisiológicas que presenta el enfermo terminal
- 33.9 Cuidados post-mortem
- 33.10 Funciones del personal en la asistencia al enfermo terminal
- 33.11 Bibliografía
- 33.12 Cuestionario: Asistencia al moribundo y cuidados post-mortem

## **34 Heridas, quemaduras y fracturas**

- 34.1 Introducción
- 34.2 Actuación de emergencia ante una herida
- 34.3 Quemaduras
- 34.4 Fracturas y luxaciones
- 34.5 Bibliografía
- 34.6 Cuestionario: Heridas, quemaduras y fracturas

## **35 Reanimación cardiopulmonar RCP**

- 35.1 Introducción
- 35.2 Primeros auxilios - cómo se debe actuar
- 35.3 Definición de RCP
- 35.4 Monitorización de la víctima - Electrocardiografía
- 35.5 Desfibrilación
- 35.6 El carro de parada
- 35.7 Bibliografía
- 35.8 Cuestionario: Reanimación cardiopulmonar (RCP)

## **36 Primeros Auxilios**

- 36.1 Introducción
- 36.2 Cuerpos extraños
- 36.3 Intoxicaciones
- 36.4 Ahogamiento
- 36.5 Corte de digestión
- 36.6 Convulsiones
- 36.7 Agotamiento por calor
- 36.8 Golpe de calor
- 36.9 Insolación
- 36.10 Congelación
- 36.11 Mordeduras
- 36.12 Picaduras
- 36.13 Bibliografía
- 36.14 Cuestionario: Primeros auxilios
- 36.15 Cuestionario: Cuestionario final