



INESEM

BUSINESS SCHOOL

Curso en Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI)

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Curso en Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI)

duración total: 200 horas

horas teleformación: 100 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Este curso en Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) le ofrece una formación especializada en la materia. Los enfermeros que trabajan en el área de cuidados intensivos desempeñan un papel fundamental en la atención a los pacientes, debido a la gran cantidad de cuidados que tienen que realizar sobre ellos. Es importante que el profesional esté lo suficientemente familiarizado en esta área para poder desempeñar sus funciones de manera adecuada, por ello, con este curso se pretende dar una visión global de cómo se organiza una unidad de cuidados intensivos así como las diferentes intervenciones que lleva a cabo el enfermero en los planes de cuidados.



+ Información Gratis

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Precisar las actividades destinadas a realizar la higiene corporal del paciente/ usuario.
- Analizar las condiciones higiénico-sanitarias que debe cumplir la habitación del paciente, describiendo los métodos y técnicas precisas para conseguirlos.
- Relacionar los tipos de dietas, métodos y técnicas de administración de los alimentos en función de las características del paciente y el protocolo o plan de cuidados.
- Describir los requisitos técnicos necesarios para la realización de los cuidados “postmortem”.
- Analizar los procedimientos de aislamiento, determinando sus usos concretos en el control y la prevención de contaminaciones hospitalarias.

para qué te prepara

El siguiente curso en Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) le prepara para desempeñar las funciones de enfermería en la unidad de cuidados intensivos de manera adecuada, dando una visión global de cómo se organiza una unidad de cuidados intensivos así como las diferentes intervenciones que lleva a cabo el enfermero en los planes de cuidados.

salidas laborales

Enfermería / Urgencias / Sanidad / Emergencias Sanitarias.

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos Vol. 1'
- Manual teórico 'Cuidados de Enfermería en la Unidad de Cuidados Intensivos Vol. 2'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado "Guía del Alumno" entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MODELO DE VIRGINIA HENDERSON Y PROCESO ASISTENCIAL ENFERMERO

1. Modelo de Virginia Henderson
 - 1.- Función de Enfermería
 - 2.- Modelo conceptual
2. Proceso de Atención Enfermera
 - 1.- Valoración
 - 2.- Diagnóstico
 - 3.- Planificación
 - 4.- Ejecución
 - 5.- Evaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNDAMENTOS DE LA PRÁCTICA ENFERMERA EN LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS

1. Origen y características de la Unidad de Cuidados Intensivos
 - 1.- Origen de la especialidad
2. Estructura y gestión de la UCI
 - 1.- Estructura de la UCI
 - 2.- Gestión de la UCI
3. El paciente de Cuidados Críticos y la Enfermería en sus cuidados generales
 - 1.- Criterios de ingreso en UCI
4. Personal de trabajo en la UCI
5. Registros enfermeros

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DIAGNOSIS INICIAL DEL PACIENTE

1. Concepto de salud y enfermedad
 - 1.- Semiología clínica: síntomas y signos de enfermedad
2. Signos de gravedad
3. Valoración del estado neurológico
 - 1.- Valoración de nivel de consciencia. Escala de coma de Glasgow
 - 2.- Tamaño pupilar y reflejo fotomotor
 - 3.- Detección de movimientos anormales
4. Valoración de la permeabilidad de la vía aérea
5. Valoración de la piel
 - 1.- Relleno capilar

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MONITORIZACIÓN DEL PACIENTE CRÍTICO

1. Constantes vitales y monitorización
 - 1.- Determinación de la frecuencia respiratoria
 - 2.- Determinación de la frecuencia cardiaca
 - 3.- Determinación de la temperatura corporal
 - 4.- Determinación de la pulsioximetría
 - 5.- Determinación de la ventilación
 - 6.- Determinación de la presión arterial
 - 7.- Gasto urinario
2. Sistemas de monitorización
 - 1.- La monitorización electrocardiográfica no invasiva
3. Monitorización hemodinámica invasiva
 - 1.- Presión venosa central
 - 2.- Tensión intraarterial
 - 3.- Presión intraabdominal
 - 4.- Presión intracraneal
4. Controles analíticos en UCI

- 1.- Parámetros analíticos: muestras de origen sanguíneo
- 2.- Parámetros analíticos: muestras de origen miccional
- 3.- Parámetros analíticos: muestras de otro origen

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CUIDADOS DIARIOS DEL PACIENTE CRÍTICO

- 1.Cuidados generales del paciente crítico
 - 1.- Balance hídrico
- 2.Posibles complicaciones del paciente crítico durante la actividad enfermera
 - 1.- Complicaciones no inmediatas de pacientes críticos
- 3.Protocolos de prevención y tratamiento
 - 1.- Úlceras por presión
 - 2.- Prevención de caídas
 - 3.- Recomendaciones de sujeción mecánica
- 4.Medidas preventivas en los cuidados del paciente crítico
 - 1.- Concepto de accidente laboral
 - 2.- Exposición a agentes físicos, químicos o biológicos
 - 3.- Riesgos derivados de la carga de trabajo
 - 4.- Contaminantes biológicos, medidas de asepsia y lavado de manos
 - 5.- Aislamientos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS CON TRASTORNOS CARDIOVASCULARES

- 1.Recuadro anatomofisiológico del sistema cardiocirculatorio
 - 1.- Anatomía del sistema cardiocirculatorio
 - 2.- Fisiología cardíaca
- 2.Patologías cardiocirculatorias más frecuentes
 - 1.- Insuficiencia cardíaca aguda
 - 2.- Cardiopatía isquémica
 - 3.- Dolor torácico agudo (DTA)
 - 4.- Enfermedades del pericardio
 - 5.- Shock cardiogénico
 - 6.- Hipertensión arterial (HTA)
- 3.Procedimientos relacionados con las alteraciones cardiocirculatorias
 - 1.- Electrocardiograma
 - 2.- Desfibrilación
 - 3.- Marcapasos temporal

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS CON TRASTORNOS RESPIRATORIOS

- 1.Recuadro anatomofisiológico del sistema respiratorio
 - 1.- Anatomía del aparato respiratorio
 - 2.- Fisiología de la respiración
- 2.Patologías respiratorias más frecuentes en UCI
 - 1.- Disnea aguda
 - 2.- Tromboembolismo Pulmonar (TEP)
 - 3.- EPOC reagudizado
 - 4.- Edema Agudo de Pulmón (EAP)
 - 5.- Neumotórax
 - 6.- Crisis asmática
- 3.Procedimientos relacionados con las alteraciones respiratorias
 - 1.- Oxigenoterapia
 - 2.- Aerosolterapia
 - 3.- Control de la vía aérea
- 4.Ventilación mecánica
 - 1.- Ventilación mecánica no invasiva
 - 2.- Ventilación mecánica
 - 3.- Retirada de la ventilación mecánica

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS CON TRASTORNOS NEUROLÓGICOS

1. Recuerdo anatomofisiológico del sistema nervioso
 - 1.- Anatomía del Sistema Nervioso
 - 2.- Fisiología del Sistema Nervioso
2. Patologías neurológicas más frecuentes en UCI
 - 1.- Enfermedad cerebrovascular. Código Ictus
 - 2.- Convulsiones y estatus convulsivo
3. El paciente en coma
 - 1.- Etiología
 - 2.- Clasificación del coma
 - 3.- Manifestaciones clínicas del coma
 - 4.- Tratamiento
4. Infecciones del sistema nervioso central
 - 1.- Meningitis
 - 2.- Encefalitis
 - 3.- Abscesos cerebrales

UNIDAD DIDÁCTICA 9. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS TRAUMATIZADOS

1. Atención inicial en traumatismos
 - 1.- Traumatismo torácico
 - 2.- Traumatismo abdominal
 - 3.- Traumatismo raquímedular
 - 4.- Traumatismo craneoencefálico
 - 5.- Traumatismo de extremidades y pelvis
2. El paciente politraumatizado
 - 1.- Valoración inicial
 - 2.- Resucitación
 - 3.- Reconocimiento secundario
 - 4.- Historia y recogida de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 10. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS CON PATOLOGÍAS DIGESTIVAS

1. Recuerdo anatomofisiológico del aparato digestivo
2. Pacientes críticos del aparato digestivo
3. Hemorragia digestiva alta
 - 1.- Etiología
 - 2.- Valoración del paciente
 - 3.- Historia y exploración física
4. Fallo hepático fulminante
 - 1.- Causas del fallo hepático grave
 - 2.- Manifestaciones clínicas
 - 3.- Complicaciones extrahepáticas más frecuentes en la insuficiencia hepática aguda grave (IHAG)
 - 4.- Diagnóstico diferencial y pronóstico
 - 5.- Profilaxis
5. Pancreatitis aguda grave
 - 1.- Diagnóstico de la pancreatitis aguda
 - 2.- Tratamiento de la pancreatitis aguda
6. Técnicas de soporte nutricional
 - 1.- Nutrición enteral
 - 2.- Nutrición parenteral

UNIDAD DIDÁCTICA 11. CUIDADOS EN PACIENTES CRÍTICOS CON OTRAS PATOLOGÍAS

1. Intoxicaciones
 - 1.- Tratamiento
 - 2.- Medidas para disminuir la absorción del tóxico
 - 3.- Medidas para aumentar la eliminación de los tóxicos

- 2.Hemorragias
 - 1.- Clasificación de las hemorragias
 - 2.- Fisiopatología
 - 3.- Valoración del paciente con hemorragias
- 3.El paciente crítico quemado
 - 1.- Clínica
 - 2.- Valoración inicial y tratamiento
- 4.El paciente postquirúrgico
 - 1.- Etapa de postoperatorio inmediato
 - 2.- Etapa de postoperatorio mediato
 - 3.- Complicaciones postoperatorias

UNIDAD DIDÁCTICA 12. ATENCIÓN AL PACIENTE EN SITUACIÓN DE AMENAZA VITAL INMEDIATA

- 1.Conceptos esenciales en la reanimación cardiopulmonar
- 2.Cadena de supervivencia
- 3.Soporte Vital Básico (SVB)
 - 1.- Identificación de la situación
- 4.Maniobras básicas de resucitación cardiopulmonar
 - 1.- Ventilación manual
 - 2.- Masaje cardíaco externo
- 5.Técnicas de soporte vital básico

UNIDAD DIDÁCTICA 13. FARMACOLOGÍA EN UCI

- 1.Concepto y origen de los fármacos
- 2.Farmacocinética
- 3.Farmacodinamia
 - 1.- Comportamiento de los receptores
 - 2.- Eficacia de los fármacos
- 4.Efectos adversos e interacciones medicamentosas
 - 1.- Reacción adversa a medicamentos
 - 2.- Interacciones farmacológicas
- 5.Generalidades sobre la administración de medicamentos
 - 1.- Preparación de los fármacos
 - 2.- Presentación de los fármacos
 - 3.- Cálculo de dosis y dilución de fármacos
- 6.Vías de administración de los fármacos
 - 1.- Vía oral
 - 2.- Vía rectal
 - 3.- Vía parenteral
- 7.Fármacos de uso en común en cuidados críticos

UNIDAD DIDÁCTICA 14. ASPECTOS PSICOSOCIALES EN EL CUIDADO DEL PACIENTE

- 1.Fases del enfermo terminal
 - 1.- Esperanza
 - 2.- Cuidados en la fase terminal de la enfermedad
 - 3.- Ayudar al paciente que está muriendo. Atención en la agonía
 - 4.- Sedación paliativa
- 2.Muerte clínica. Cuidados postmortem
 - 1.- Donación de órganos
- 3.Duelo
 - 1.- Fases del duelo
 - 2.- Tipos de duelo en función del contexto y circunstancias de la muerte
 - 3.- Apoyo psicológico en las situaciones de duelo
- 4.Límites terapéuticos
 - 1.- La ética

2.- Conflictos éticos al final de la vida: limitación del esfuerzo terapéutico, sedación paliativa, eutanasia