



INESEM
Instituto Europeo de
Estudios Empresariales

Celador en Instituciones Sanitarias

+ Información Gratis

Titulación Oficial avalada por la Administración Pública

Celador en Instituciones Sanitarias

Duración: 450 horas

Precio: 0 € *

Modalidad: A distancia

* 100 % bonificable para trabajadores.

Descripción

Este curso te ofrece la capacitación necesaria para trabajar como celador en instituciones sanitarias, facilitándote los conocimientos y habilidades oportunas para desempeñar las funciones propias de este area de trabajo



A quién va dirigido

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

Objetivos

- Formación Oficial adaptada a todas las comunidades autónomas.
- Conocer la estructura del Sistema Nacional de Salud y el marco jurídico en el que se ubica la labor del celador
- Describir la actuación del celador en los diferentes servicios hospitalarios y prehospitalarios
- Ofrecer pautas orientadoras de cara a la atención de pacientes y familiares
- Describir la actuación del celador en el plan de emergencias de una institución sanitaria
- Ofrecer algunas orientaciones de prevención de riesgos laborales en el centro de trabajo

Para que te prepara

Formación Oficial adaptada a todas las comunidades autónomas. En el corazón de las instituciones sanitarias la figura del celador emerge como un campo profesional de vital importancia para el funcionamiento de las mismas. El celador necesita, para realizar con profesionalidad y calidad su labor, una preparación que le capacite para su ejercicio. Dicha formación debe contemplar las diversas dimensiones que aglutina este perfil profesional, a la vez, que tenga en cuenta las distintas funciones que realice en los servicios que están presentes en un hospital y en la asistencia prehospitalaria.

Este itinerario quiere ser una propuesta formativa integral dirigida a aquellos que quieran orientar su trayectoria profesional como celador de una institución sanitaria.

Salidas laborales

Instituciones Sanitarias.

Metodología

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.

Los materiales son de tipo monográfico, de sencilla lectura y de carácter eminentemente práctico. La metodología a seguir se basa en ir leyendo el manual teórico así como ir visionando las distintas lecciones que presenta el CDROM Multimedia, a la vez que se realizan las distintas prácticas que se adjuntan en el Cuaderno de Ejercicios.

Para su evaluación, el alumno/a deberá hacernos llegar en el sobre de franqueo en destino, el Cuaderno de Ejercicios que se adjunta en la subcarpeta. La titulación será remitida al alumno/a por correo, una vez se haya comprobado el nivel de satisfacción previsto (60% de total de las respuestas).

Materiales didácticos

- Cuaderno de ejercicios
- Manual teórico 'Celador en Instituciones Sanitarias Vol 1'
- Manual teórico 'Celador en Instituciones Sanitarias Vol 2'
- Manual teórico 'Celador en Instituciones Sanitarias Vol 3'
- CDROM 'Celador en Instituciones Sanitarias'



Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. 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 con rapidez.

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



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.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada.

Campus virtual online

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

Club de alumnos

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.

Programa formativo

MÓDULO I: MARCO JURÍDICO BÁSICO DEL EJERCICIO PROFESIONAL

TEMA 1. ESTRUCTURA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD

El Sistema Nacional de Salud
Niveles de asistencia y tipos de prestaciones
Salud Pública
Salud Comunitaria

TEMA 2. LA CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA

Introducción.
Concepto de Constitución
Transición política y proceso constituyente
Elaboración y aprobación de la Constitución Española de 1978
Características de la Constitución Española
Principios Constitucionales
Estructura y contenido
Derechos y deberes fundamentales de la Constitución.
El Estado Español
Organización política del Estado.
Organización territorial del Estado.
La Reforma Constitucional.
Protección de la Salud en la Constitución Española

TEMA 3. LEY GENERAL DE SANIDAD

Ley General de Sanidad
El Sistema de Salud
Competencias de las Administraciones Públicas
Estructura del Sistema Sanitario Público
Actividades Sanitarias privadas
Productos farmacéuticos
Docencia e investigación
Instituto de Salud "Carlos III"

TEMA 4. ESTATUTO MARCO DEL PERSONAL ESTATUTARIO DE LOS SERVICIOS DE SALUD

Ley 55/2003, de 16 de diciembre, del Estatuto Marco del personal estatutario de los Servicios de Salud
El personal estatutario al servicio de las Instituciones Sanitarias
Clasificación del personal estatutario
Planificación y ordenación del personal
Estructura retributiva
Situación Administrativa del Personal
Adquisición y pérdida de la condición de personal estatutario fijo
Sistemas de selección de personal
Derechos, deberes e incompatibilidades del personal
Régimen disciplinario
Clases de faltas
Procedimiento disciplinario

MÓDULO II: ÁMBITOS DE ACTUACIÓN Y PERFIL PROFESIONAL DEL CELADOR

TEMA 5. ÁMBITOS DE ACTUACIÓN DEL CELADOR

Atención Primaria de Salud
Concepto de Atención Primaria

+ Información Gratis

Características de la Atención Primaria de Salud

Principios de Atención Primaria

Objetivos de la Atención Primaria

Equipo de Atención Primaria (EAP)

Prestaciones y Servicios

Atención especializada.

Concepto de Atención Especializada

Características de la Atención Especializada

Objetivos de la Atención Especializada

Régimen asistencial

Prestaciones de la Atención Especializada

Especialidades médicas

Centros de Atención Especializada

TEMA 6. PERFIL PROFESIONAL DEL CELADOR

Funciones del celador y del jefe de personal subalterno

Funciones de vigilancia

Funciones de asistencia al personal facultativo y no facultativo

Relación del celador con los familiares de los enfermos

Los profesionales de la sanidad: compromiso con la calidad en la prestación de servicios

Cualidades y aptitudes del celador

El trabajo en equipo

MÓDULO III: DESCRIPCIÓN DE LA ACTUACIÓN DEL CELADOR EN LOS DIFERENTES SERVICIOS

TEMA 7. EL CELADOR EN LOS SERVICIOS DE ADMISIÓN Y VIGILANCIA

El celador en la unidad de admisión

Admisión de ingresos

Admisión de urgencias

Servicio de atención al usuario

Traslado de enfermos

La vigilancia del centro

Funciones de control

Tarjeta de control e identificación

Control de bultos y papeles

Estancia de los usuarios

Medidas en situaciones de altercados

TEMA 8. EL CELADOR EN LAS UNIDADES DE HOSPITALIZACIÓN

Unidad de paciente.

La cama hospitalaria

Partes y accesorios de la cama hospitalaria

Tipos de camas

Preparación y arreglo de camas

El celador en las habitaciones de los enfermos

TEMA 9. LA HIGIENE DEL PACIENTE

Asepsia

Antisepsia

Desinfección

La higiene del enfermo

El baño en la ducha

El baño en la cama

TEMA 10. MOVILIZACIÓN Y TRASLADO DEL PACIENTE

- Indicaciones técnicas de movilización urgente
- Indicaciones generales
- Arrastre de urgencia
- Principios generales de levantamiento
- Arrastre
- Carga de brazos
- Movilización del paciente encamado
- Tipos de camilla
- Incorporación del paciente a una camilla
- Movilización del paciente encamado ayudados por una sábana
- Movilización del paciente hacia un lateral de la cama
- Giro de decúbito supino a decúbito lateral
- Incorporación del paciente en la cama
- Sentar al paciente al borde de la cama
- Movilización de la cama a la camilla
- Movilización de la cama a la silla de ruedas
- Traslado de pacientes
- Prevención de lesiones y ergonomía
- Precauciones respecto al paciente
- Precauciones respecto al sanitario: medidas de seguridad
- Protocolos de actuación con medios mecánicos
- Recursos materiales y humanos
- Preparación del personal y del paciente
- Método de colocación del arnés

TEMA 11. EL CELADOR EN EL QUIRÓFANO

- La cirugía
- El quirófano
- El equipo quirúrgico
- Elementos del quirófano
- Material, mobiliario y aparatos del quirófano
- Vestimenta del quirófano
- Función del celador en un quirófano

TEMA 12. EL CELADOR EN LA UNIDAD DE PSIQUIATRÍA

- La importancia de la salud mental
- La psiquiatría
- Los dispositivos en el área de salud mental
- Los centros de salud mental
- Las unidades de hospitalización psiquiátrica
- Las estructuras intermedias
- Las funciones del celador en la unidad de psiquiatría

TEMA 13. EL CELADOR EN LA FARMACIA Y EL ALMACÉN

- El celador en la farmacia hospitalaria
- Funciones del celador en la farmacia
- El celador en el almacén
- El inventario.
- Modelos de gestión de inventarios
- Nivel de servicio y stock de seguridad
- Control de inventario

TEMA 14. EL CELADOR EN SALAS DE AUTOPSIAS Y TANATORIOS

- Aspectos generales
- La actuación del celador con pacientes fallecidos

El amortajamiento y el traslado de difuntos hacia el tanatorio
Cómo actuar en las salas de autopsias y en los tanatorios
Material, instrumentos y equipos utilizados en las autopsias
Algunas medidas de prevención en la sala de autopsias y en los tanatorios
Algunos pasos a seguir ante el contacto accidental con sangre u otros fluidos
Actuación en la limpieza de grandes superficies e instalaciones

TEMA 15. LA ACTUACIÓN DEL CELADOR EN EL ANIMALARIO

Conceptualización
Objetivos de la experimentación con animales
El animalario
Estructura
Elementos de construcción
Funciones del celador

MÓDULO IV: ACTUACIÓN DEL CELADOR EN LAS URGENCIAS

TEMA 16. LA EPIDEMIOLOGÍA DE LA ASISTENCIA PREHOSPITALARIA

Epidemiología de la asistencia prehospitalaria
Concepto de Sistema Integral de Urgencias y Emergencias
¿Qué es una urgencia y una emergencia sanitaria?
Cadena de supervivencia
Decálogo prehospitalario
El triage

TEMA 17. EL CELADOR EN LAS UNIDADES DE URGENCIAS

Conceptualización
Unidades de urgencias hospitalarias
Unidades de urgencias extrahospitalarias
La actuación del celador en urgencias
Funciones en la puerta de entrada
Funciones de apoyo externo
Funciones de apoyo interno.

TEMA 18. EL CELADOR Y EL TRANSPORTE DE ENFERMOS EN AMBULANCIAS

¿Qué es el transporte sanitario?
Tipos de transporte sanitario
¿Qué son las ambulancias?
Tipos de ambulancias
Funciones del celadores en ambulancias

TEMA 19. SOPORTE VITAL BÁSICO

Concepto de Soporte Vital Básico
Secuencia del Soporte Vital Básico
Toma de constantes vitales
Técnicas de Soporte Vital Básico
Desobstrucción y permeabilización de la vía aérea
Protocolo de Soporte Vital
Control de las hemorragias
Inmovilización
Soporte respiratorio
Soporte circulatorio
Soporte Vital en pediatría
Comprobación del nivel de conciencia
Posición de Reanimación Cardio-Pulmonar
Vía aérea
Circulación

TEMA 20. SOPORTE VITAL AVANZADO

Concepto de Soporte Vital Avanzado

Material necesario para la aplicación de técnicas de Soporte Vital Avanzado

Control de la vía aérea

Soporte ventilatorio

Soporte circulatorio

TEMA 21. ATENCIÓN INICIAL EN LAS EMERGENCIAS MÁS FRECUENTES

Quemaduras

Clasificación de las quemaduras

Atención inicial

Resucitación

Traslado del paciente

Electrocución

La crisis convulsión

Intoxicación y envenenamiento

Medidas para disminuir la absorción

Medidas para aumentar la eliminación de los tóxicos

Golpe de calor

Politraumatismo

Parto inminente

Neonato

Patología respiratoria

Patología cardiaca

TEMA 22. CUIDADO DE LESIONES CUTÁNEAS

Control de hemorragias

Valoración inicial de las hemorragias

Cómo controlar una hemorragia externa

El control de las hemorragias internas

Consejos para controlar las hemorragias

La limpieza de las heridas

La desinfección de las heridas

El cuidado de las lesiones cutáneas

MÓDULO V: DOCUMENTACIÓN CLÍNICA

TEMA 23. MANEJO Y TRASLADO DE DOCUMENTACIÓN CLÍNICA

Documentos clínicos

Documentación no clínica

Otros documentos

El archivo

El papel del celador en el traslado de documentos y objetos

TEMA 24. CONFIDENCIALIDAD, DERECHOS Y DEBERES DEL USUARIO

El secreto profesional

Naturaleza y concepto

Elementos del secreto profesional

Objeto del secreto profesional

Dimensiones del secreto profesional

Dimensión ética

Marco legal

Consentimiento informado

Elementos del consentimiento informado

La manifestación escrita

Negativa al tratamiento

Derechos y deberes del paciente
Ley de Autonomía del Paciente
Características de la Ley de Autonomía del Paciente
Derechos y deberes de los usuarios.
Cartas de los derechos y deberes de los pacientes.

MÓDULO VI: EL CELADOR EN RELACIÓN CON LOS USUARIOS

TEMA 25. ATENCIÓN AL PACIENTE Y A LOS FAMILIARES I

Atención al paciente y a los ciudadanos en la Administración Pública
Aspectos legislativos
La comunicación como punto clave en la relación con el ciudadano
Canales comunicativos
Tipos de comunicación
Comunicación interpersonal
Comunicación grupal
Comunicación de las masas
Comunicación escrita
Comunicación verbal
Comunicación no verbal
Habilidades conversacionales
Dificultades y obstáculos de la comunicación
La comunicación a pacientes

TEMA 26. ATENCIÓN AL PACIENTE Y A LOS FAMILIARES II

Habilidades sociales
Asertividad
Empatía
Negociación
Escucha activa
El trato a los pacientes y familiares
Habilidades específicas para el trato del paciente y la familia
Insatisfacción del paciente y de los familiares en el ámbito sanitario.
Resolución de quejas y reclamaciones
Orientación y atención al paciente y a los familiares

MÓDULO VII: HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL CENTRO DE TRABAJO

TEMA 27. ACTUACIÓN DEL CELADOR EN EL PLAN DE EMERGENCIA DE UNA INSTITUCIÓN SANITARIA

Conceptos clave
El Plan de Catástrofes de un centro sanitario
Metodología de trabajo de la Comisión de Catástrofes
Evaluación de riesgos en centros sanitarios
Determinación y clasificación del riesgo
Mapa de riesgos
Evaluación del riesgo
Medios de protección
Realización del inventario de medios de protección
Detectores de fuego
Medios de extinción
Instalaciones de protección contra incendios
Equipos de emergencia.
Comités de Catástrofes
Acciones a desarrollar en caso de emergencia
Metodología básica de actuación frente al fuego

Evacuación de enfermos
Normas generales
Prioridades de evacuación
Metodología de evacuación
Planes de emergencia específicos

TEMA 28. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

El trabajo
La salud
Concepciones sociales de la salud
Concepción ideal de la salud
La calidad
Factores de riesgo
Daños derivados del trabajo
Accidente de trabajo
Enfermedad profesional
Otras patologías derivadas del trabajo
Técnicas preventivas
Regulaciones legales y normas técnicas
Los espacios y lugares de trabajo
Máquinas y equipos
Riesgos asociados a las máquinas
Elementos de protección
Otras medidas preventivas
Electricidad
Riesgos de la electricidad
Efectos de la corriente eléctrica en el cuerpo humano
Incendios