



www.inesalud.com

La escuela de
formación online líder
en el sector de la salud



Curso Superior de Transporte Sanitario

Curso Tecnico
Transporte...

[Ver curso en la web](#)

ÍNDICE

1

Sobre
INESALUD

2

Somos
INESALUD

3

Nuestros
valores

4

Metodología
EDAN

5

Alianzas

6

Razones
por las que
elegir
INESALUD

7

Nombre
formación,
datos clave
y titulación

8

Objetivos
y salidas
laborales

9

Temario

10

Becas y
financiación

11

Formas de pago

12

Contacto

SOBRE INESALUD

SUMA CONOCIMIENTO PARA AVANZAR EN SALUD

INESALUD es dedicación, vocación y profesionalidad. Es tender la mano, inyectar ánimo y extraer malestar. O lo que es lo mismo, mejorar la vida de los demás y velar por la calidad de su existencia. Porque no concebimos un sistema que no proteja el bienestar y la salud de sus ciudadanos. Como tampoco entendemos el cuidado del plano físico sin el mental. Por eso, **INESALUD** es conocimiento, atención y compromiso. De ahí que nuestra mejor medicina siempre sea la investigación combinada con la pasión que le ponemos a nuestro trabajo día tras día.

SOMOS INESALUD

INESALUD es un centro de educación online especializado en ciencias de la salud que ofrece formación superior con contenidos de alta calidad e impartidos por docentes reconocidos y en activo.

Gracias a la metodología **EDAN** el alumnado aprende de una forma dinámica y práctica, con contenido exclusivo, actualizado y accesible en cualquier momento o lugar, garantizando la máxima flexibilidad de estudio. Además, la formación es impartida por docentes que trasladan todo su conocimiento y experiencia de forma práctica y aseguran un aprendizaje efectivo y adaptado al entorno laboral.

+ 18 años
formando a especialistas
de la salud

+ de 50.000
estudiantes formados

98%
tasa empleabilidad

NUESTROS VALORES

Compromiso

Somos responsables y estamos comprometidos con la sociedad y con su bienestar. Este deber se materializa en ofrecer una formación de calidad con el objetivo de capacitar a los mejores profesionales sanitarios, preparándolos para hacer frente a las exigencias que demanda el sector de la salud.

Calidad

Nuestra condición es ofrecer un servicio sobresaliente y garantizar la satisfacción del alumnado. Velamos por la excelencia en nuestros procesos, temarios, claustro y oferta formativa. Estamos en constante cambio para responder a las necesidades de los estudiantes y a los avances científicos.

Aplicabilidad

Nuestra misión es ofrecer un modelo de aprendizaje práctico, que desarrolle el potencial del alumnado y sea de aplicación directa en su sector. Somos dúctiles, nos ajustamos a la realidad y entendemos que nuestro objetivo es instruir y preparar a profesionales en el mundo de la salud.

Empatía

La sociedad y su bienestar nos importan. Somos humanos y sensitivos. Nos esforzamos por entender las circunstancias de las personas que nos rodean y aplicamos la escucha activa, captando, comprendiendo y aliviando.

METODOLOGÍA EDAN

La Metodología EDAN es un sistema pedagógico basado en el aprendizaje activo. Esto significa que el alumnado adquiere conocimientos de forma práctica y dinámica, interactuando con otros compañeros del ámbito de la salud y desarrollando su capacidad crítica mediante supuestos reales. Esta metodología se define por ser:

Eficaz

INESALUD ofrece una formación útil y efectiva. La metodología EDAN tiene en cuenta las circunstancias del alumnado y el tiempo del que dispone. Por eso, el profesorado muestra un fiel compromiso con el estudiante e imparte la formación de forma clara y directa, combinando sus objetivos con las necesidades del mercado laboral.

Dinámica

Un aprendizaje interactivo, en un campus dinámico y con recursos multimedia, permite al estudiante profundizar en el contenido y desarrollar su pensamiento crítico de una forma entretenida y enriquecedora. A través de la gamificación y de actividades con supuestos, el alumnado afianza conocimientos y refuerza lo aprendido.

Activa

El alumnado es el protagonista y se potencia que aprenda de forma proactiva y desenvuelta. En este sentido, se persigue que los estudiantes sean participativos y compartan su conocimiento y visión. Para cumplir con este objetivo, se favorece el collaborative learning, trabajando en equipo y compartiendo ideas y opiniones a través de foros.

Nutritiva

La formación de INESALUD se enmarca en el contexto actual de la medicina y los contenidos impartidos están actualizados según las novedades e investigaciones del sector. Los docentes, por su parte, priman una enseñanza aplicada al entorno laboral y se sirven de su experiencia para ofrecer un aprendizaje basado en casos reales.

ALIANZAS

INESALUD ofrece información en salud de la mano de un referente en el sector:



Gracias a esta asociación, el alumnado se forma con los mejores profesionales del sector, en activo y con gran experiencia como docentes y especialistas de la salud. Además, ambas entidades fomentan la investigación y la actualización de prácticas en el entorno de la salud, organizando congresos de forma continuada.



UNIVERSIDAD
NEBRIJA



Universidad Europea
Miguel de Cervantes



SAN IGNACIO
UNIVERSITY
MIAMI, FL



e-CAMPUS
UNIVERSITY

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



Contenido de calidad

Diseñado cuidadosamente y actualizado día a día para adaptarse por completo a la realidad laboral del momento.



Oposiciones

Obtén puntos para la bolsa de trabajo gracias a los cursos de formación sanitaria baremables.



Claustro de renombre

Profesores que trabajan en el sector sanitario y están especializados en diferentes áreas de la medicina.



Metodología online

Apostamos por ofrecer estudios online con las herramientas más innovadoras.



Flexibilidad de estudio

Garantizando la calidad y excelencia estés donde estés y sea cual sea el momento en el que decidas estudiar.



Becas y financiación

Benefíciate de nuestro sistema de becas adaptadas a tu perfil y disfruta de nuestras facilidades de financiación.

Curso Superior de Transporte Sanitario

Para qué te prepara

Este curso de Transporte Sanitario le prepara para prestar al paciente soporte vital básico y apoyo al soporte vital avanzado y todas las acciones encaminadas para lograr la mejora del paciente.

Titulación

Este curso de Transporte Sanitario le prepara para prestar al paciente soporte vital básico y apoyo al soporte vital avanzado y todas las acciones encaminadas para lograr la mejora del paciente.



Objetivos

Realiza nuestro curso transporte sanitario, con el cual podrás mantener preventivamente el vehículo y controlar la dotación material del mismo, realizando cuidados básicos de asistencia sanitaria en el entorno pre-hospitalario, trasladando al paciente al centro sanitario útil.

A quién va dirigido

Este curso de Transporte Sanitario está dirigido a profesionales cualificados del transporte sanitario relacionados con el ejercicio profesional en el ámbito prehospitalario o en servicio de urgencias, siendo aplicable tanto al sector privado como al público.

Salidas laborales

Realiza nuestro curso transporte sanitario, con el cual adquirirás los conocimientos y las competencias necesarias, que te capacitarán para trabajar en Transporte sanitario programado y Transporte sanitario urgente, con equipos de soporte vital básico y equipos de soporte vital avanzado.

MÓDULO I: MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL VEHÍCULO SANITARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA ORGANIZACIÓN SANITARIA

1. El Sistema Nacional de Salud
2. Niveles de asistencia y tipos de prestaciones
3. Salud Pública
4. Salud Comunitaria
5. Evolución histórica del sistema de emergencias

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOCUMENTACIÓN SANITARIA

1. Documentos clínicos
2. Documentación no clínica
3. Otros documentos
4. Documentación legal del vehículo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MARCO LEGAL DEL EJERCICIO PROFESIONAL

1. Normativa jurídica básica
2. Constitución española de 1978
3. Ley General de Sanidad
4. Estatuto Marco del personal estatutario de los Servicios de Salud
5. Normativa básica del transporte sanitario
6. Normativa estatal
7. Normativa de las Comunidades Autónomas
8. Funciones del profesional de transporte sanitario
9. Responsabilidad jurídica en el transporte sanitario
10. Elementos constitutivos de responsabilidad profesional del sanitario
11. Derechos y deberes de los pacientes

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL TRANSPORTE SANITARIO: LA AMBULANCIA

1. ¿Qué es el transporte sanitario?
2. Tipos de transporte sanitario
3. ¿Qué son las ambulancias?
4. Tipos de ambulancias
5. Ambulancias asistenciales
6. Ambulancias no asistenciales
7. Ambulancias colectivas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FUNDAMENTOS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS DEL VEHÍCULO

1. Tipos y componentes del motor
2. Sistema de transmisión
3. El embrague
4. La caja de cambios
5. El árbol de transmisión
6. El eje motriz

7. Sistema eléctrico
8. Dirección
9. El sistema de frenos
10. Sistema de suspensión
11. Ruedas y neumáticos
12. El sistema de comunicaciones
13. Seguridad activa y pasiva
14. Seguridad activa
15. Seguridad pasiva
16. Mantenimiento, diagnóstico y puesta a punto

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DOTACIÓN SANITARIA DE LA AMBULANCIA

1. Los vehículos sanitarios
2. Mantenimiento y dotación sanitaria del vehículo
3. Camillas y sillas de ruedas
4. Botiquines
5. Equipo de oxigenoterapia portátil
6. Equipo de reanimación respiratoria
7. Equipo de vacío
8. Material de inmovilización
9. Material de curas
10. Material de diagnóstico
11. Material e instrumental quirúrgico
12. Material diverso
13. Monitor desfibrilador

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN DEL MATERIAL SANITARIO

1. Introducción
2. La limpieza
3. La desinfección
4. La esterilización
5. Métodos de desinfección
6. Limpieza y desinfección del material clínico
7. Limpieza y desinfección de suelos y superficies
8. Limpieza de manos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONCEPTOS BÁSICOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

1. El trabajo
2. La salud
3. Efectos en la productividad de las condiciones de trabajo y salud
4. La calidad
5. Factores de riesgo
6. Daños derivados del trabajo
7. Accidente de trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 9. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: APLICACIÓN PRÁCTICA (I)

1. Los espacios y lugares de trabajo

2. Máquinas y equipos
3. Herramientas
4. Almacenamiento, manipulación y transporte de cargas
5. Electricidad
6. Incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (II)

1. Riesgos ligados al medio ambiente
2. Contaminantes físicos
3. Contaminantes químicos
4. Contaminantes biológicos
5. La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral

MÓDULO II: TÉCNICAS DE INMOVILIZACIÓN, MOVILIZACIÓN Y TRASLADO DE PACIENTES

UNIDAD DIDÁCTICA 11. LA SEGURIDAD Y EL BALIZAMIENTO DEL TRANSPORTE SANITARIO

1. Técnicas de protección de la zona con el vehículo asistencial
2. Material para generar un entorno seguro en la asistencia
3. Técnicas de señalización y balizamiento
4. Técnicas de situaciones y balizamiento ante situaciones especiales

UNIDAD DIDÁCTICA 12. LA DESCARCERACIÓN Y EL ACCESO AL PACIENTE

1. Descarceración, desencarcelación y excarcelación
2. Materiales de descarceración
3. Técnicas de salvamento y extricación
4. Técnicas de descarceración
5. Acceso a las víctimas y primeras intervenciones
6. Las primeras intervenciones
7. Acceso a las víctimas
8. Asistencia en Accidentes con Múltiples Víctimas (AMV)

UNIDAD DIDÁCTICA 13. TÉCNICAS DE MOVILIZACIÓN DE PACIENTES

1. Normas generales de elevación de cargas
2. Indicaciones técnicas de movilización urgente
3. Arrastres de urgencia
4. Transportes de emergencia
5. Movilización del paciente encamado
6. Movilización del paciente ayudados por una sábana
7. Movilización del paciente hacia un lateral de la cama
8. Giro de decúbito supino a decúbito lateral
9. Incorporación del paciente en la cama
10. Sentar al paciente al borde de la cama
11. Movilización de la cama a la camilla
12. Movilización de la cama a la silla de ruedas
13. Transporte con silla de ruedas

14. Protocolos de actuación con medios mecánicos
15. Recursos materiales y humanos
16. Preparación del personal y del paciente
17. Método de colocación del arnés

UNIDAD DIDÁCTICA 14. INMOVILIZACIÓN DE PACIENTES

1. Definición
2. Métodos
3. Principios básicos de inmovilización
4. Inmovilización de la columna vertebral
5. Inmovilización de la columna vertebral
6. Inmovilización de las extremidades

UNIDAD DIDÁCTICA 15. FISIOPATOLOGÍA DEL TRANSPORTE SANITARIO

1. Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario
2. Aceleración / desaceleración
3. Vibraciones
4. Ruido
5. Temperatura
6. Monitorización
7. Posición y traslado del paciente en la camilla
8. Utilización de la camilla de cuchara
9. Posiciones del paciente según las patologías
10. Conducción del vehículo según la patología
11. Traslado en situaciones especiales
12. Medidas generales de confort y seguridad en el traslado

UNIDAD DIDÁCTICA 16. LAS COMUNICACIONES SANITARIAS

1. Sistemas y medios de comunicación en emergencias
2. Sistemas de comunicación
3. Medios de comunicación en emergencias
4. Lenguaje radiofónico
5. El papel de las comunicaciones ofimáticas

UNIDAD DIDÁCTICA 17. SEGURIDAD VIAL

1. Seguridad Vial: conceptos y elementos
2. Factores incidentes en la Seguridad Vial
3. Elementos de seguridad activa y pasiva
4. Normativas sobre Seguridad Vial
5. Normativa reguladora general
6. Normativa específica para vehículos prioritarios

UNIDAD DIDÁCTICA 18. CONDUCCIÓN EN SITUACIONES ADVERSAS

1. Introducción
2. Conducción de vehículos prioritarios
3. Medidas generales

4. El transporte interhospitalario
5. Conducción ante fallos mecánicos
6. Rotura de la dirección
7. Reventón de un neumático
8. Fallo del freno de servicio
9. Condiciones climatológicas adversas al transporte sanitario
10. Condiciones especiales y de riesgo
11. Utilización de las señales acústicas y luminosas
12. Utilización de la calzada
13. Estacionamiento de la unidad durante la actuación
14. Estacionamiento en avisos domiciliarios
15. Estacionamiento en accidentes en la vía pública
16. Señalización del lugar del siniestro

UNIDAD DIDÁCTICA 19. TRANSFERENCIA DE PACIENTES

1. La transferencia del paciente: conceptualización
2. Transferencia verbal y documentada
3. Área de urgencia

UNIDAD DIDÁCTICA 20. TRANSPORTE DE ÓRGANOS Y MUESTRAS BIOLÓGICAS

1. Introducción al trasplante de órganos
2. Condiciones de traslado de órganos y muestras
3. Condiciones de embalaje y traslado de órganos
4. Condiciones de embalaje y traslado de muestras biológicas
5. Requisitos en el traslado
6. Funciones y requisitos de los transportistas
7. Requisitos técnicos del medio de transporte

MÓDULO III: PRIMEROS AUXILIOS PSICOLÓGICOS EN SITUACIONES DE EMERGENCIAS, CRISIS Y CATÁSTROFES

UNIDAD DIDÁCTICA 21. ALGUNOS CONCEPTOS BÁSICOS DE PSICOLOGÍA

1. Concepto de personalidad
2. Teorías explicativas de la personalidad
3. Desarrollo de la personalidad
4. Fases del desarrollo humano
5. Las necesidades humanas
6. La experiencia de la enfermedad
7. Mecanismos psicológicos de defensa y adaptación

UNIDAD DIDÁCTICA 22. LA COMUNICACIÓN

1. La comunicación
2. Elementos que componen la comunicación
3. Canales comunicativos
4. Tipos de comunicación
5. Comunicación interpersonal

6. Comunicación de las masas
7. Comunicación escrita
8. Comunicación verbal
9. Comunicación no verbal
10. Habilidades conversacionales
11. El arte de escuchar: la escucha activa
12. Dificultades y obstáculos de la comunicación
13. La comunicación a pacientes

UNIDAD DIDÁCTICA 23. HABILIDADES SOCIALES

1. Aspectos introductorios
2. Asertividad
3. Empatía
4. Negociación
5. El rol del profesional sanitario
6. El rol del paciente
7. Técnicas de comunicación y relación grupal
8. La composición de equipos
9. Causas por las que puede fracasar un equipo
10. La eficacia de los equipos
11. Dinámica de grupos

UNIDAD DIDÁCTICA 24. REACCIONES ANTE SITUACIONES DE EMERGENCIA: EL PROCESO DE ESTRÉS

1. ¿Qué es el estrés?
2. La impotencia del apoyo psicológico
3. El proceso de estrés
4. La evaluación en situaciones estresantes
5. Los factores estresores
6. Síndromes relacionados con el estrés
7. El síndrome del "Burn out"
8. La traumatización vicaria
9. Diferencias entre el síndrome del Burn out y la traumatización vicaria

UNIDAD DIDÁCTICA 25. REACCIONES PSICOLÓGICAS PRIMARIAS ANTE SITUACIONES DE EMERGENCIA

1. Las catástrofes
2. Comportamientos ante una catástrofe
3. Reacciones patológicas ante una catástrofe
4. Reacciones comportamentales y psicológicas según la fase de la catástrofes
5. Medidas de control en situaciones de crisis
6. Propiciar que las personas expresen sus emociones de manera natural
7. Ayudar a reducir los niveles de ansiedad
8. El empoderamiento: saber potenciar la capacidad de los afectados
9. Apoyo psicológico en catástrofes
10. Apoyo psicológico en situaciones de duelo
11. Apoyo psicológico en situaciones de tensión
12. Apoyo psicológico en situaciones de agresividad

13. Apoyo psicológico en situaciones de ansiedad y angustia
14. Las funciones del psicólogo

UNIDAD DIDÁCTICA 26. PRIMEROS AUXILIOS PSICOLÓGICOS

1. Introducción: importancia de la asistencia psicológica en situaciones de emergencia
2. Delimitación de los primeros auxilios psicológicos (PAP)
3. Objetivos generales de los primeros auxilios psicológicos
4. Ámbitos de aplicación de los primeros auxilios psicológicos
5. Funciones del equipo psicosocial
6. Pautas de aplicación de los PAP: Protocolo ACERCARSE

UNIDAD DIDÁCTICA 27. TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE INTERVENCIÓN

1. Introducción
2. Apoyo psicológico en situaciones de duelo
3. Apoyo psicológico en situaciones de tensión
4. Apoyo psicológico en situaciones de agresividad
5. Apoyo psicológico en situaciones de ansiedad y angustia
6. Técnicas de ayuda psicológica

BECAS Y FINANCIACIÓN

Consulta nuestro programa completo de becas en la web

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DISCAPACIDAD

20% Beca para profesionales, sanitarios, colegiados/as



FORMAS DE PAGO



Tarjeta de crédito



PayPal

 bizum

Bizum

 amazon pay

Amazon Pay



PayU

Matricúlate en cómodos plazos sin intereses. Fracciona tu pago con la garantía de:



innovapay

Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses.



¿Te ha parecido interesante esta formación?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

Llámadme gratis

¡Matricularme ya!

¿Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO
EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)

Telf.: 958 050 746

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h

Sábados: 10:00 a 14:00h

"¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!"

