

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



Técnico Auxiliar de Clínica Dental (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

Avalado por:



Tecnico Auxiliar Clinica...

Ver curso en la web



ÍNDICE

Becas y

financiación

Sobre Somos **Nuestros INESALUD INESALUD** valores Razones Metodología **Alianzas** por las que **EDAN** elegir **INESALUD** Objetivos **Nombre** Temario y salidas formación, datos clave **laborales** y titulacion

Formas de pago

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 estudiontes 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:

Eficoz

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.

Activo

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.

Nutritivo

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 informacion 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.











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.



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



Técnico Auxiliar de Clínica Dental (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

Para qué te prepara

El presente Curso Auxiliar Clínica Dental está orientado a capacitar en un área sanitaria de gran perspectiva: la odontología. Este curso se dirige a formar los profesionales que apoyen a los especialista en odontología en su labor sanitaria.

Titulación

El presente Curso Auxiliar Clínica Dental está orientado a capacitar en un área sanitaria de gran perspectiva: la odontología. Este curso se dirige a formar los profesionales que apoyen a los especialista en odontología en su labor sanitaria.





Objetivos

Los objetivos que se pretenden alcanzar por el alumnado con la realización de este Curso Auxiliar de Clínica dental son los siguientes: -Estudiar las características de una clínica dental y del equipo que la integra. -Conocer las funciones específicas de un auxiliar de clínica dental en el seno de un equipo odontológico. -Conocer brevemente la anatomía de la cavidad bucal y de los dientes. -Obtener nociones básicas de farmacología aplicadas a la odontología. -Ofrecer una introducción a la radiología odontológica. -Describir la endodoncia y la periodoncia. -Presentar las distintas funciones del auxiliar en las urgencias infantiles.

A quién va dirigido

Este Curso Auxiliar de Clínica Dental está dirigido a personas, con o sin experiencia, que quieran orientar su trayectoria profesional como auxiliar de clínica dental.

Salidas laborales

Realizando este Curso Auxiliar de Clínica Dental podrás trabajar como Auxiliar de Clínica Dental en consultas y clínicas odontológicas.



UNIDAD DIDÁCTICA 1. TIPOS DE CENTROS SANITARIOS EN EL SISTEMA SANITARIO ESPAÑOL

- 1. Introducción
- 2. Niveles de intervención en el Sistema Nacional de Salud

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN FUNCIONAL Y ORGÁNICA DE LOS CENTROS SANITARIOS

- 1. Introducción
- 2. Órganos de dirección de un hospital
- 3. Órganos de dirección de un centro de salud

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TIPOS DE DOCUMENTOS EN EL ÁMBITO SANITARIO

- 1. Introducción
- 2. Documentación sanitaria. La historia clínica
- 3. Documentación administrativa

UNIDAD DIDÁCTICA 4. VÍAS DE ATENCIÓN SANITARIA AL PACIENTE

- 1. Introducción
- 2. La petición de citas
- 3. Consulta sin cita previa
- 4. Visita domiciliaria
- 5. Servicio de urgencias
- 6. Órdenes de prioridad en la atención

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA CLÍNICA DENTAL

- 1. Estructura de la clínica dental
- 2. Organización del gabinete
- 3. Materiales dentales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EL EQUIPO ODONTOLÓGICO: LA FIGURA DEL AUXILIAR DE ODONTOLOGÍA

- 1. El equipo odontológico
- 2. Estomatólogo y/u odontólogo
- 3. Higienista dental
- 4. Protésico dental
- 5. Auxiliar de Odontología
- 6. Funciones del auxiliar de odontología
- 7. Tipos de auxiliares de odontología
- 8. Responsabilidades y obligaciones del auxiliar odontológico
- 9. Habilidades y competencias del auxiliar de odontología
- 10. Ética profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA ANATOMÍA DE LA CAVIDAD BUCAL Y DE LOS DIENTES

- 1. La articulación temporo-mandibular (ATM)
- 2. La cavidad bucal
- 3. El diente
- 4. Arcadas dentarias



5. La erupción dentaria

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

- 1. Cadena de infección
- 2. Principales microorganismos y mecanismos de transmisión
- 3. Control de las infecciones
- 4. Lavado y cuidado de las manos
- 5. Equipos de protección personal
- 6. Desinfección
- 7. Esterilización

UNIDAD DIDÁCTICA 9. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA

- 1. Farmacología básica
- 2. Clasificación de los medicamentos
- 3. Mecanismos de acción de los fármacos
- 4. Administración de los fármacos
- 5. Tipos de formas medicamentosas
- 6. Vías de administración de los fármacos
- 7. Factores que modifican la respuesta farmacológica
- 8. Efectos adversos
- 9. Farmacología en infantes
- 10. Fármacos en odontología
- 11. Antiinflamatorios
- 12. Antibióticos
- 13. Coagulantes y anticoagulantes
- 14. La coagulación
- 15. Coagulantes
- 16. Anticoagulantes

UNIDAD DIDÁCTICA 10. ANESTESIA Y ANALGESIA

- 1. Introducción
- 2. Anestesia
- 3. Anestésicos generales
- 4. Anestésicos locales
- 5. Instrumentos para la anestesia
- 6. Analgesia
- 7. Tipos de agentes analgésicos
- 8. Sedoanalgesia con protóxido de nitrógeno

UNIDAD DIDÁCTICA 11. INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA ODONTOLÓGICA

- 1. Introducción
- 2. Radiación y radiología
- 3. Tipos de radiaciones
- 4. Rayos X
- 5. La radiología dental
- 6. El examen radiográfico



- 7. Ejecución de las radiografías
- 8. La radioprotección
- 9. Reglas básicas de la radioprotección
- 10. Nuevas tecnologías radiológicas

UNIDAD DIDÁCTICA 12. ODONTOLOGÍA CONSERVADORA

- 1. Definición
- 2. Desarrollo de la enfermedad dental
- 3. La caries
- 4. Caries radicular
- 5. Restauración dental
- 6. Instrumentos auxiliares
- 7. Instrumentos cortantes
- 8. Obturaciones y material para obturar
- 9. Material para pulido
- 10. Materiales de obturación definitiva

UNIDAD DIDÁCTICA 13. ENDODONCIA

- 1. Definición
- 2. Objetivos
- 3. Tratamiento pulpo-radicular
- 4. Procedimiento
- 5. Instrumental utilizado en el tratamiento endodóntico
- 6. Fases del tratamiento endodóntico
- 7. Preparación de la mesa operatoria
- 8. Supervisión y esterilización de los instrumentos endodónticos

UNIDAD DIDÁCTICA 14. PRÓTESIS

- 1. Concepto de prótesis dental
- 2. Tipos de prótesis dental
- 3. Prótesis completas
- 4. Prótesis fijas
- 5. Prótesis parcial removible
- 6. Materiales de impresión
- 7. Impresiones
- 8. Tipos de materiales de impresión
- 9. Implantes

UNIDAD DIDÁCTICA 15. PATOLOGÍA ORAL

- 1. Introducción
- 2. Mucosas orales normales
- 3. Lesiones elementales de los tejidos blandos
- 4. Exámenes diagnósticos
- 5. Neoformaciones
- 6. Seudofibromas traumáticas y mucolete
- 7. Aumento del volumen gingival difuso



- 8. Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas
- 9. Estomatitis aftosa recurrente
- 10. Úlceras
- 11. Ampollas y vesículas
- 12. Liquen plano
- 13. Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares
- 14. Granuloma
- 15. Absceso
- 16. Quistes de los maxilares
- 17. Cáncer oral
- 18. Carcinoma oral
- 19. Precancerosis oral
- 20. El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral
- 21. Estomatitis por prótesis
- 22. Xerostomía
- 23. Candidiasis
- 24. Síndrome de la boca ardiente
- 25. Medicina oral y salud sistémica
- 26. Mucosas orales y tratamientos anticancerosos
- 27. Manifestaciones orales de la infección por VIH
- 28. Mucosas orales y consumo de tabaco

UNIDAD DIDÁCTICA 16. ENFERMEDADES PERIODONTOLÓGICAS

- 1. ¿Qué es el periodonto?
- 2. Definición y partes que forman el periodonto
- 3. Patologías del periodonto
- 4. Posibles causas de las patologías del periodonto
- 5. Registro y exploración
- 6. Índices que detectan la placa bacteriana
- 7. El periodontograma
- 8. Métodos para la remoción de la placa dental
- 9. Otros métodos
- 10. Técnicas de cepillado dental
- 11. Métodos químicos para la remoción de la placa dental
- 12. El paciente periodontal
- 13. Principales tratamientos de la enfermedad periodontal
- 14. El protocolo para los tratamientos periodontales
- 15. Exámenes en las enfermedades periodontales
- 16. El examen clínico
- 17. El examen periodontal
- 18. El examen radiográfico
- 19. La valoración oclusal

UNIDAD DIDÁCTICA 17. CIRUGÍA ORAL

- 1. La cirugía oral en el gabinete dental
- 2. Cómo preparar el campo operatorio
- 3. Los instrumentos básicos en la cirugía oral
- 4. La anestesia dental



- 5. El consentimiento del paciente
- 6. La exodoncia
- 7. Los instrumentos de extracción
- 8. La técnica básica en la exodoncia
- 9. Tipos de cirugías compuestas en odontología
- 10. Cirugía para terceros molares
- 11. Los quistes en la boca
- 12. Gingivoplastia
- 13. Apicectomía
- 14. Las biopsias en odontología
- 15. Las prótesis dentales
- 16. Los implantes dentales
- 17. Postoperatorio y alta

UNIDAD DIDÁCTICA 18. ORTODONCIA

- 1. Diagnóstico
- 2. Plan de tratamiento
- 3. Aparatos
- 4. La higiene oral en el domicilio

UNIDAD DIDÁCTICA 19. ODONTOLOGÍA PEDIÁTRICA

- 1. La recepción del paciente odontopediátrico
- 2. El papel del auxiliar
- 3. Atención a pacientes discapacitados
- 4. Reconocimiento
- 5. Anamnesis
- 6. Examen objetivo
- 7. Examen radiográfico
- 8. Prevención de la caries dental
- 9. Higiene oral
- 10. Higiene alimentaria
- 11. Profilaxis con flúor
- 12. Visitas periódicas de control
- 13. Sellado de surcos, fisuras y fosas

UNIDAD DIDÁCTICA 20. ERGONOMÍA DENTAL Y URGENCIAS EN EL GABINETE DENTAL

- 1. Concepto y objetivos
- 2. Etapas
- 3. Los riesgos ergonómicos
- 4. Riesgos por agentes ambientales
- 5. Riesgos por sustancias químicas
- 6. Reacciones por accidentes mecánicos
- 7. Posición del auxiliar dental como apoyo al operador
- 8. Urgencias en el gabinete dental
- 9. Las urgencias dentales
- 10. Shock anafiláctico
- 11. El equipamiento de urgencias



BECAS Y FINANCIACIÓN

Consulta nuestro programa completo de becas en la web

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DISCAPACIDAD

20% Beca para profesionales, sanitarios, colegiados/as





FORMAS DE PAGO

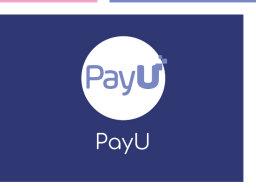




% bizum

Bizum





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



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

Llamadme gratis

¡Matricularme ya!

¿Encuéntranos 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!"













