



ISEIE
ISEIE INNOVATION SCHOOL

BROCHURE

CURSO DE AUXILIAR DE PODOLOGÍA



 www.iseie.com

03

CURSO DE AUXILIAR DE PODOLOGÍA

04

POR QUÉ REALIZAR EL CURSO

05

OBJETIVOS

06

PARA QUÉ TE PREPARA EL CURSO

07

DISEÑO Y CONTENIDO

08

REQUISITOS DE POSTULACIÓN

09

TITULACIÓN PROPIA

10

TRABAJO DE FIN DEL CURSO

11

CONTENIDO DEL CURSO

13

UBICACIÓN Y CONTACTO



CURSO DE AUXILIAR DE PODOLOGÍA

El cuidado integral del pie es fundamental para garantizar la calidad de vida y la movilidad de las personas a lo largo de todas las etapas de la vida. Por ello, el Curso de Auxiliar de Podología ha sido diseñado para formar profesionales de apoyo capaces de asistir al podólogo en tareas clínicas, administrativas y tecnológicas, ofreciendo una atención segura, ética y de alta calidad.

A lo largo de sus módulos, este programa aborda desde los fundamentos de la podología y la anatomía del pie, hasta técnicas de higiene, control de infecciones, asistencia en procedimientos, trato humanizado al paciente y el uso de tecnologías modernas aplicadas a la práctica podológica. Así, los participantes adquirirán competencias teóricas y prácticas esenciales para desenvolverse eficientemente en clínicas y centros especializados.



POR QUÉ REALIZAR EL CURSO



El realizar un curso eleva el conocimiento y nivel académico de la persona, convirtiéndola en un elemento fundamental dentro de un esquema de trabajo; su trascendencia radica en el desarrollo de competencias adicionales que adquiere, su proceso formativo se vuelve más sólido y por ende se convierte en un candidato más atractivo para cubrir un puesto preponderante.



Te brinda la oportunidad de adquirir conocimientos actualizados y estar al tanto de las últimas tendencias y avances en tu área de interés. Realizar un curso en un área que te apasiona puede brindarte una gran satisfacción personal. Te permite profundizar en un tema que te interesa y te da la oportunidad de contribuir de manera significativa en ese campo.



OBJETIVOS



Los estudios de postgrado consisten no solo en adquirir conocimientos por parte del participante.



Sino que estos queden supeditados al desarrollo de una serie de competencias en función de los perfiles académicos y los correspondientes perfiles profesionales.



Nuestra función es centrar los objetivos de este programa y los diferentes módulos que lo conforman no solamente en la simple acumulación de conocimientos.



Conocimientos sino también en las hard skills y soft skills que permitan a los profesionales desempeñar su labor de forma exitosa en este mundo laboral en constante evolución.

PARA QUÉ TE PREPARA EL CURSO

- A** Conocer los principios básicos de la podología y su rol en la prevención y tratamiento de alteraciones del pie.
- B** Identificar la anatomía y fisiología del pie y comprender su relación con patologías frecuentes.
- C** Aplicar normas de higiene y bioseguridad en la preparación del instrumental y del entorno clínico.
- D** Manejar adecuadamente el instrumental y los equipos podológicos, garantizando su correcto uso y mantenimiento.
- E** Asistir al podólogo en procedimientos básicos y en la atención directa del paciente.
- F** Colaborar en la educación del paciente y su familia para promover la salud podal.
- G** Desarrollar habilidades de comunicación y servicio al cliente en un contexto clínico.
- H** Integrar herramientas tecnológicas de diagnóstico, registro y seguimiento para optimizar la calidad del servicio podológico.



DISEÑO Y CONTENIDO

01

Para el diseño del Plan de estudios de este curso, ISEIE Innovation School ha seguido las directrices del equipo docente, el cual ha sido el encargado de seleccionar la información con la que posteriormente se ha constituido el plan de estudio



02

De esta forma, el profesional que acceda al programa encontrará el contenido más vanguardista y exhaustivo relacionado con el uso de procesos innovadores y altamente eficaces, conforme a las necesidades y problemáticas actuales,



Buscando la integración de conocimientos académicos y de formación profesional, en un ambiente competitivo y globalizado. Todo ello a través de cada uno de sus módulos de estudio presentado en un cómodo y accesible formato 100% online.



03



El empleo de la metodología Relearning en el desarrollo de este programa te permitirá fortalecer y enriquecer tus conocimientos y hacer que perduren en el tiempo a base de una reiteración de contenidos.

04

REQUISITOS DE POSTULACIÓN

Para postular a nuestro curso debes cumplir con los siguientes requisitos:



Documento de identidad



Correo electrónico

A QUIÉN ESTA DIRIGIDO

Personas interesadas en iniciar una carrera como auxiliares en clínicas o consultorios podológicos.

Asistentes de consultorios médicos o estéticos que deseen especializarse en el área del cuidado del pie.

Personal de centros de salud, spas o centros de bienestar que busquen ampliar sus conocimientos en apoyo podológico.

Emprendedores del área de la salud y la estética que quieran ofrecer un servicio integral y profesional.

Público en general con vocación de servicio y deseos de adquirir habilidades prácticas y actualizadas para trabajar junto a podólogos certificados.



TITULACIÓN PROPIA



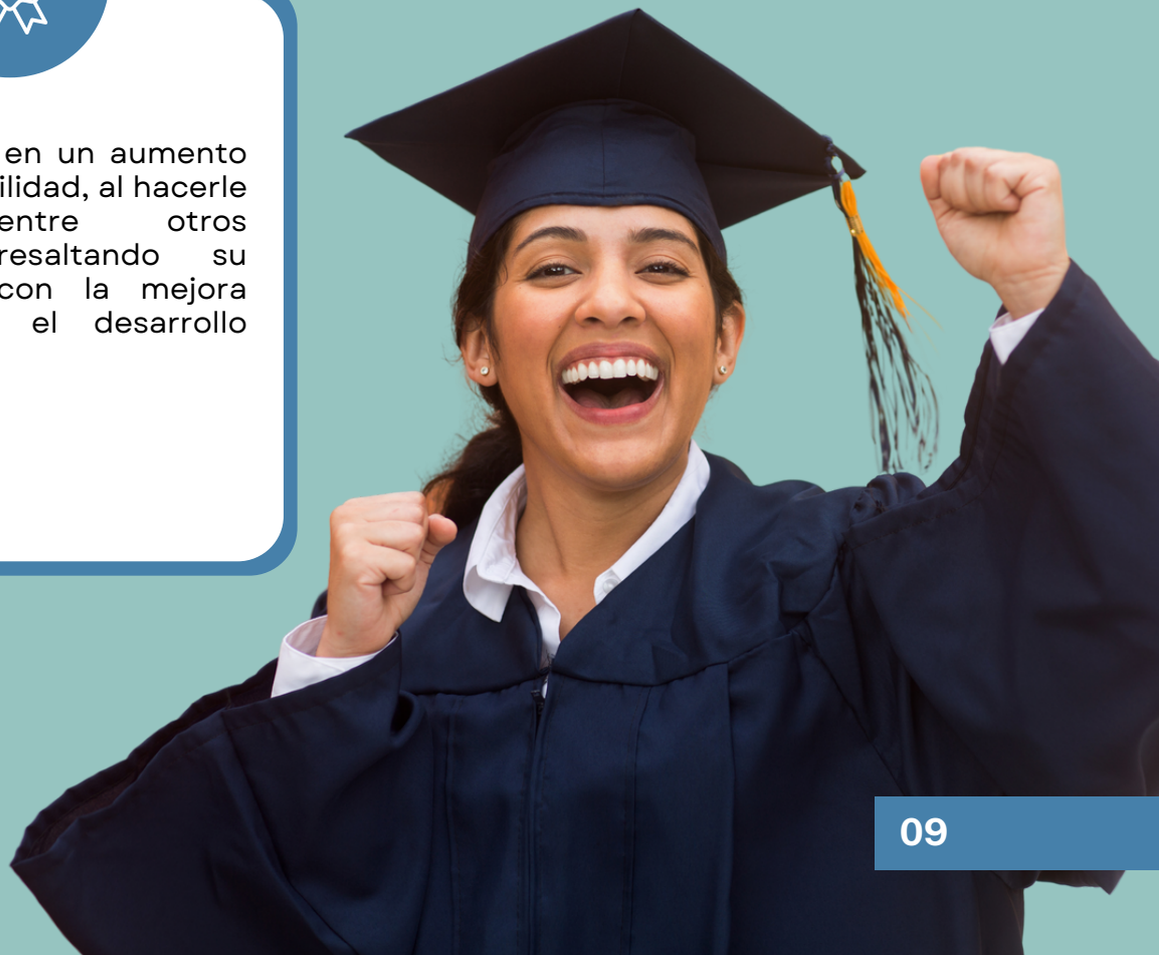
Al concluir el curso los participantes serán galardonados con una titulación propia otorgada por ISEIE Innovation School. Esta titulación se encuentra respaldada por una certificación que equivale a 4 créditos ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System) y representa un total de 100 horas de dedicación al estudio.



Esta titulación no solo enriquecerá su imagen y credibilidad ante potenciales clientes, sino que reforzará significativamente su perfil profesional en el ámbito laboral. Al presentar esta certificación, podrá demostrar de manera concreta y verificable su nivel de conocimiento y competencia en el área temática del curso.



Esto resultará en un aumento de su empleabilidad, al hacerle destacar entre otros candidatos resaltando su compromiso con la mejora continua y el desarrollo profesional.



TRABAJO FINAL DEL CURSO

A

Una vez que haya completado satisfactoriamente todos los módulos del curso, deberá llevar a cabo un trabajo final en el cual deberá aplicar y demostrar los conocimientos que ha adquirido a lo largo del programa.

B

Este trabajo final suele ser una oportunidad para poner en práctica lo que ha aprendido y mostrar su comprensión y habilidades en el tema.

C

Puede tomar la forma de un proyecto, un informe, una presentación u otra tarea específica, dependiendo del contenido del curso y sus objetivos. Recuerde seguir las instrucciones proporcionadas y consultar con su instructor o profesor si tiene alguna pregunta sobre cómo abordar el trabajo final.



CONTENIDO CURSO DE AUXILIAR DE PODOLOGÍA

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN A LA PODOLOGÍA

- 1.1 Concepto y objetivos de la podología
- 1.2 Historia y evolución de la podología
- 1.3 Rol del podólogo y del auxiliar de podología
- 1.4 Estructura y funcionamiento de una clínica podológica
- 1.5 Principios de atención al paciente
- 1.6 Comunicación y trato con pacientes de diferentes edades
- 1.7 Ética profesional y confidencialidad
- 1.8 Legislación básica y normativas en podología

MÓDULO 2: ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DEL PIE

- 2.1 Anatomía ósea del pie
- 2.2 Músculos y tendones del pie
- 2.3 Sistema vascular y linfático del pie
- 2.4 Sistema nervioso aplicado a la podología
- 2.5 Biomecánica básica de la marcha
- 2.6 Alteraciones anatómicas más frecuentes
- 2.7 Función y estructura de la piel y uñas
- 2.8 Principios de higiene y cuidado del pie

MÓDULO 3: HIGIENE, BIOSEGURIDAD Y CONTROL DE INFECCIONES

- 3.1 Principios de asepsia y antisepsia
- 3.2 Higiene personal del auxiliar de podología
- 3.3 Desinfección y esterilización del instrumental
- 3.4 Preparación y limpieza de la cabina podológica
- 3.5 Manejo de residuos biológicos y materiales contaminados
- 3.6 Equipos de protección personal (EPP)
- 3.7 Procedimientos ante exposición accidental
- 3.8 Normas de bioseguridad en la práctica diaria

MÓDULO 4: INSTRUMENTAL Y EQUIPOS PODOLÓGICOS

- 4.1 Tipos de instrumental básico y su uso
- 4.2 Mantenimiento y cuidado del instrumental
- 4.3 Equipos eléctricos y su manejo seguro
- 4.4 Control de inventario y almacenamiento
- 4.5 Preparación de bandejas de trabajo
- 4.6 Organización del material para cada procedimiento
- 4.7 Revisión y reporte de fallos en el equipo
- 4.8 Innovaciones tecnológicas en instrumental podológico



MÓDULO 5: PATOLOGÍAS PODOLÓGICAS COMUNES

- 5.1 Callosidades y durezas
- 5.2 Verrugas plantares
- 5.3 Hongos en piel y uñas
- 5.4 Uñas encarnadas
- 5.5 Pie de atleta
- 5.6 Pie diabético: aspectos básicos
- 5.7 Alteraciones estructurales frecuentes
- 5.8 Prevención de patologías podológicas

MÓDULO 6: PROCEDIMIENTOS DE APOYO CLÍNICO

- 6.1 Preparación del paciente para la consulta
- 6.2 Ayuda en la exploración del pie
- 6.3 Asistencia durante quiropodias básicas
- 6.4 Colaboración en curas y tratamientos tópicos
- 6.5 Toma de registros y fichas clínicas
- 6.6 Apoyo en educación para el autocuidado del pie
- 6.7 Control de signos de alerta y comunicación al podólogo
- 6.8 Procedimientos básicos de primeros auxilios

MÓDULO 7: ATENCIÓN AL PACIENTE Y HABILIDADES SOCIALES

- 7.1 Principios de atención humanizada
- 7.2 Recepción y orientación del paciente
- 7.3 Organización de citas y gestión de agenda
- 7.4 Manejo de historias clínicas y archivos
- 7.5 Comunicación asertiva con pacientes y familiares
- 7.6 Resolución de conflictos y manejo de quejas
- 7.7 Trabajo en equipo dentro de la clínica podológica
- 7.8 Estrategias para la fidelización de pacientes

MÓDULO 8: TECNOLOGÍA EN PODOLOGÍA

- 8.1 Introducción a la tecnología en podología
- 8.2 Equipos de diagnóstico digital (scanner plantar, podoscopio)
- 8.3 Uso de software para análisis de la marcha y pisada
- 8.4 Manejo de sistemas informáticos para registros clínicos
- 8.5 Herramientas digitales para control de inventario
- 8.6 Innovaciones en tratamientos con láser y equipos de última generación
- 8.7 Aplicaciones móviles para educación y seguimiento del paciente
- 8.8 Buenas prácticas en el uso de tecnología y protección de datos



MÓDULO 9. TRABAJO FINAL DE CURSO



Nota: El contenido del programa académico puede estar sometido a ligeras modificaciones, en función de las actualizaciones o de las mejoras efectuadas.



ISEIE
ISEIE INNOVATION SCHOOL

CONTÁCTANOS

 +34 960 25 47 46

 Av. Aragón 30, 5. 46021 Valencia.

 www.iseie.com