



CENTRO UNIVERSITARIO  
CERVANTES

# Podología

## Una Carrera en Cuidado del Pie

La podología es una disciplina que abarca una amplia gama de materias especializadas que van desde la anatomía y la clínica podológica hasta la ética y el pie diabético. Esta carrera de 12 meses incluye un detallado estudio del pie, su biomecánica, patologías asociadas y técnicas de tratamiento.

# Primer Cuatrimestre: Fundamentos de Podología

El primer cuatrimestre cubre materias fundamentales como Historia de la Podología, Ética, Asepsia y Etimologías Médicas. Estos conocimientos sientan las bases para la comprensión de la importancia y responsabilidad del podólogo en el cuidado de la salud del pie.

## Historia de la Podología

Explora la evolución de la podología a lo largo del tiempo y su impacto en la medicina moderna.

## Ética

Comprende los aspectos éticos y morales asociados con la práctica de la podología.

## Asepsia y Estilización

Aprende los procesos de limpieza y esterilización necesarios para garantizar la salud y seguridad del paciente.

## Etimologías Médicas

Estudia el origen y significado de los términos médicos relacionados con la podología.

# Segundo Cuatrimestre: Enfoque Clínico

El segundo cuatrimestre se centra en materias como Anatomía, Clínica Podológica, Biomecánica del Pie y Patologías comunes. Los estudiantes desarrollarán habilidades clínicas y conocimientos especializados para tratar afecciones podológicas.

1

## Anatomía

Estudia la estructura y función del pie desde una perspectiva anatómica detallada.

2

## Clínica Podológica 1

Adquiere experiencia práctica en el tratamiento de afecciones podológicas en entornos clínicos simulados.

3

## Biomecánica del Pie

Entiende los principios biomecánicos aplicados al diagnóstico y tratamiento de desórdenes podológicos.

# Tercer Cuatrimestre: Especialización y Práctica Clínica

El tercer cuatrimestre se enfoca en especializaciones como Onicomycosis, Pie Diabético, Ortonixia, Matricectomía y Clínicas Podológicas avanzadas. Los estudiantes adquirirán habilidades avanzadas y prácticas clínicas especializadas.

## Onicomycosis

Estudia el tratamiento de infecciones fúngicas en las uñas y técnicas quirúrgicas asociadas.

## Pie Diabético

Se enfoca en las complicaciones podológicas asociadas con la diabetes.

## Ortonixia y Matricectomia

Concentra en técnicas quirúrgicas avanzadas para el tratamiento de deformidades y uñas encarnadas.

## Clínicas de Podología 2

Aplica conocimientos adquiridos en entornos clínicos reales para diagnóstico y tratamiento de pacientes.

# Reglamento y Documentación

Se requiere el uso del uniforme quirúrgico de color verde para cumplir con los estándares de la institución. Asimismo, la presentación de documentos oficiales es esencial para el ingreso a la carrera.

## 1 Uniforme Reglamentario

El uniforme de color verde es imprescindible para la práctica clínica en podología.

## 2 Documentos Requeridos

Entre ellos se encuentran el acta de nacimiento original, CURP impreso a color y el último certificado de estudios.

## 3 Fotos Tamaño Infantil

Se solicitan 6 fotos tamaño infantil blanco y negro para fines de identificación estudiantil.

# Experiencia Práctica y Etapa Clínica

La carrera de podología permite a los estudiantes aplicar los conocimientos y habilidades adquiridas en entornos clínicos y prácticos. La práctica clínica es una parte esencial de la formación profesional de un podólogo.

1

## Práctica Preclínica

Aplicación de conocimientos teóricos en entornos simulados para desarrollar habilidades clínicas.

2

## Estudio y Diagnóstico

Análisis detallado de casos clínicos y diagnóstico de afecciones podológicas.

3

## Tratamiento y Seguimiento

Aplicación de terapias y cuidado del pie con un enfoque en la recuperación y prevención de patologías.