



Centro Certificado



# ¿Por qué en LA SALLE?



- 1 Todo lo que estudiarás tiene **aplicación en la vida profesional.**
- 2 **1.000 horas de formación práctica, desde el primer curso.**
- 3 **Profesores cercanos y comprometidos** en tu formación, desarrollo profesional y personal.
- 4 Formación en **clínicas especializadas y hospitales.**
- 5 Cuando termines la carrera serás capaz de **anestesiarse, operar y prescribir medicamentos, no todos los titulados saben** y pueden hacerlo desde el principio.
- 6 Recibirás **formación en gestión, innovación y desarrollo.** Podrás **crear tu propio negocio** desde el principio o desempeñar puestos de gestión clínica.
- 7 La **investigación** es uno de nuestros pilares. Trabajarás con tus profesores en mejorar la calidad de vida de tus pacientes.
- 8 **Título UAM.** El título que recibes es de la Universidad Autónoma de Madrid, la universidad española mejor valorada internacionalmente.
- 9 **Profesores: Podólogos en activo.** Quién mejor que ellos para enseñarte su profesión.
- 10 Formación integral: **Grado + Curso de Dirección de Instalaciones de Radiodiagnóstico Podológico.** Impartido en 4º curso, paralelo al Grado y gratuito. Saldrás más preparado que nadie.
- 11 **Instalaciones vanguardistas** al servicio de la formación de Podología. Un edificio nuevo, moderno e innovador y adaptado a las necesidades docentes de la Universidad del siglo XXI, diseñado para impartir los Grados de Podología, Fisioterapia y Terapia Ocupacional:
  - > **Impresionantes laboratorios clínicos y de investigación** a tu disposición.
  - > **Instituto de Rehabilitación Funcional:** Un centro clínico multidisciplinar de 8.000 m<sup>2</sup> que cuenta con espacios que utilizamos para que nuestros estudiantes realicen prácticas: piscinas (una de marcha y otra de tratamiento), gimnasios...



## Atención personalizada:

¿Necesitas orientación sobre el Grado? Ponte en contacto con nosotros y te concertaremos una cita con la persona que mejor pueda dar respuesta a tus dudas y necesidades.

[sia@lasallescampus.es](mailto:sia@lasallescampus.es)

91 740 16 09

91 740 19 80 Ext.: 202/284

C/ La Salle, 10

28023 Madrid. Aravaca

## Tenemos lo que buscas:

- **Plan de Becas**
- Una relación profesor/alumno personalizada y cercana
- Centro de Recursos
- Instalaciones
  - Zonas verdes
  - Cafetería
  - Biblioteca
  - Parking
- **Bien comunicado.**  
A 5 minutos de Moncloa

[www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia](http://www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia)



¿CONECTAMOS?



# Grado en **PODOLOGÍA**

+ Curso de Dirección de Instalaciones de Radiodiagnóstico Podológico (Paralelo al Grado)

[www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia](http://www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia)

[www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia](http://www.lasallecentrouniversitario.es/Podologia)

# Grado en PODOLOGÍA en LA SALLE

## ¿Por qué estudiar podología?

- > Los graduados en podología son los doctores del pie y del tobillo.
- > Sólo los médicos, los odontólogos y los podólogos tienen plenas facultades para diagnosticar, prescribir fármacos, solicitar análisis clínicos, pruebas de imagen, tomar muestras para biopsia y realizar cirugía.



## “ EL DOCTOR DEL PIE

La podología es la ciencia sanitaria que estudia las enfermedades y alteraciones que afectan al pie.

Descubre una titulación que no imaginabas.

### ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS 1º CURSO DE PODOLOGÍA

• **Prácticas anatómicas de disección sobre cadáver:** bajo la supervisión del Dr. Álvaro Iborra y la organización de Scientific Anatomy Center.

• **Programa Lasallízate en podología:** un seminario mensual de formación específica en pie diabético y pie de riesgo, exploración biomecánica y podología clínica.

## ¿Sabías que...?

> **Te formarás en cirugía:** estarás capacitado y autorizado para operar cualquier alteración del pie.

**¿Quieres ser cirujano?... puedes serlo** sin estudiar medicina ni enfrentarte al duro proceso MIR en el que sólo unos pocos consiguen su objetivo.

> **La podología deportiva engloba prevención, diagnóstico y tratamiento de alteraciones del pie específicas de cada deporte.**

**En equipos deportivos y centros de alto rendimiento,** los podólogos forman parte del servicio médico... ¿lo sabías?

> Estarás capacitado para el **diagnóstico radiológico.** Podrás tener y manejar equipos de rayos X, ecografía, fluoroscopia.

Aprenderás a valorar y diagnosticar a través de pruebas como la resonancia magnética RMN, escáner TAC, Gammagrafía, etc.

**Sólo médicos, podólogos y odontólogos pueden hacerlo.**

• **Programa Podología in Campus:** desarrollo de competencias prácticas. Los alumnos de podología integran los conocimientos adquiridos en las asignaturas del primer y segundo cuatrimestre

realizando prácticas con pacientes reales y realizan actividades de metodología científica para preparar sus primeras comunicaciones en formato poster y formato artículo científico.

## Salidas profesionales

- > Formación médica y quirúrgica altamente especializada y con prácticas desde el principio.
- > Instalaciones específicas.
- > + Curso de Dirección de Instalaciones de Radiodiagnóstico Podológico. 60 h Gratuito. 4º curso.

- > Alta y rápida inserción laboral al finalizar los estudios. Más del 80 % de los graduados encuentran su primer trabajo al acabar la carrera.
- > El sueldo medio de un recién graduado ronda los 1.600 €, aunque

muchos trabajan en varios centros y llegan hasta los 2.000.  
> Montar una clínica o trabajar en hospitales, clínicas, centros de salud y bienestar, centros deportivos...

## FORMACIÓN PRÁCTICA

- > 1.000 horas de formación práctica.
- > Desde el primer curso.
- > Formación en clínicas especializadas y hospitales.

## ¿Por qué estudiar podología si eres fisioterapeuta o enfermer@?

### > AUTONOMÍA

Te da la posibilidad de trabajar para tí mismo, emprender y decidir sobre qué hacer con tu futuro en primera persona.

### > AUTOSUFICIENCIA

Serás autosuficiente para completar el ciclo básico que cualquier profesional sanitario pretende: valorar-diagnosticar-tratar- curar-rehabilitar.

### El Grado en Podología TE PERMITE...

- > Mayor capacidad diagnóstica. Capacidad de diagnosticar la patología del pie y su relación con todo el aparato locomotor.
- > Abordaje de la patología en todas sus fases: prevención, diagnóstico, tratamiento, rehabilitación y readaptación.
- > Mayor capacidad terapéutica.
- > Mayor grado de competencia.
- > Te ofrece la posibilidad de ser un profesional altamente especializado en el miembro inferior.

• **Programa de acción tutorial personalizado, desarrollo de competencias críticas y mentoría:** seguimiento individualizado del rendimiento académico, orientación académica

y personal, y potenciación del “talento crítico”. Actividades extracurriculares para los alumnos con talento – competencias superiores a la media.