



UVA



Universidad de Valladolid

Facultad de
Ciencias de la Salud
de Soria

MENCIÓN EN FISIOTERAPIA DEPORTIVA



Grado en Fisioterapia

Mención en fisioterapia pediátrica

Dirección: Campus Universitario "Duques de Soria", s/n. 42004 Soria

Teléfono: +34 975 129214 +34 975 129107

Fax: +34 975 129101

Web: www.uva.es/fisio <http://fisioterapiasoria-uva.es>

Email: negociado.fisio@uva.es



¿Qué es el grado en Fisioterapia?

La Fisioterapia es la Ciencia y el Arte del tratamiento aplicando medios físicos y ejercicios terapéuticos con técnicas especiales.

La Fisioterapia busca la salud funcional de la persona y prevenir y tratar sus deficiencias y discapacidades a fin de que recupere las capacidades motrices o bien reeduce la funcionalidad, alcanzando el máximo nivel de autonomía posible en la actividad laboral, física y de ocio. Las herramientas terapéuticas del fisioterapeuta son, sobre todo, sus manos y la utilización de medios físicos, naturales y artificiales.

Con el Título de Grado en Fisioterapia se consigue conjuga una formación multidisciplinar con una formación especializada capaz de desenvolverse en diferentes contextos sanitarios y profesionales y adaptarse a los cambios sociales, culturales, científicos y tecnológicos.

Objetivos

Con el Título de Grado en Fisioterapia se pretende formar profesionales fisioterapeutas con preparación científica y capacitación suficiente como para que puedan describir, identificar, tratar y comparar problemas de salud a los que se pretende dar respuesta desde la Fisioterapia. Todo ello considerando al individuo en su triple dimensión: biológica, psicológica y social

Competencias

Al finalizar los estudios del Grado en Fisioterapia los graduados serán capaces de:

- Conocer y comprender las ciencias básicas morfológicas y funcionales, la patología, los modelos, las técnicas, los procedimientos, los instrumentos sobre los que se fundamenta la realización de actividades de promoción y mantenimiento de la salud.
- Aplicar habilidades intelectuales y destrezas manuales en el medio hospitalario y extrahospitalario.
- Diseñar, ejecutar, dirigir y coordinar el plan de intervención de Fisioterapia atendiendo a criterios de adecuación, validez y eficacia, utilizando las herramientas terapéuticas propias y considerando la individualidad del usuario.
- Evaluar la evolución de los resultados obtenidos con el tratamiento, proporcionando una atención eficaz y una asistencia integral, y elaborando el informe de alta en Fisioterapia una vez conseguidos los objetivos propuestos.

Grado	ECTS
Total créditos	240

Un ECTS equivale a 25-30 horas totales de trabajo del alumno

Materia	ECTS
Formación Básica	60
Obligatorias	123
Optativas	9
Prácticas clínicas (Practicum)	42
Trabajo fin de grado	6

Plan de estudios y asignaturas

Curso	Primer cuatrimestre	ects	Segundo cuatrimestre	ects
1	• Anatomía Humana I [FB]	6	• Anatomía Humana II [FB]	6
	• Histología [FB]	6	• Fisiología Humana [FB]	6
	• Estadística [FB]	6	• Psicología [FB]	6
	• Fundamentos de Fisioterapia [OB]	6	• Procedimientos generales en Fisioterapia [OB]	6
	• Bioquímica [OB]	4,5	• Física Aplicada [OB]	4,5
	• Bases de Fisiología [OB]	3		

Curso	Primer cuatrimestre	ects	Segundo cuatrimestre	ects
2	• Biomecánica Humana [FB]	6	• Procedimientos generales en Fisioterapia II [OB]	6
	• Cinesiterapia [OB]	6	• Motricidad y control motor [OB]	4,5
	• Patología Quirúrgica [F]	4	• Patología Quirúrgica [FB]	3,5
	• Patología Médica [FB]	5,5	• Patología Médica [FB]	5
	• Valoración en Fisioterapia [OB]	4	• Valoración en Fisioterapia [OB]	5
	• Salud Pública y Legislación [OB]	6	• Radiología y diagnóstico por imagen [OB]	4,5

Curso	Primer cuatrimestre	ects	Segundo cuatrimestre	ects
3	• Practicum I [OB]	21	• Farmacología [OB]	4,5
			• Fisioterapia cardiocirculatoria [OB]	4,5
			• Fisioterapia en afecciones del aparato locomotor [OB]	4,5
			• Fisioterapia en afecciones neurológicas [OB]	4,5
			• Fisioterapia respiratoria [OB]	7,5
			• Inglés técnico [OB]	6
			• Investigación y práctica clínica [OB]	4,5
			• Asignatura optativa [OB]	3

Curso	Primer cuatrimestre	ects	Segundo cuatrimestre	ects
4	• Ergonomía [OB]	4,5	• Practicum II [OB]	21
	• Fisioterapia en afecciones pediátricas [OB]	6	• Trabajo fin de grado [OB]	6
	• Fisioterapia en Terapia Manual [OB]	7,5		
	• Mét. Esp. en fisioterapia neurológica [OB]	4,5		
	• Mét. Esp. en fisioterapia uroginecológica [OB]	4,5		
	• Asignaturas Optativas	6		

FB: Formación básica; OB: Obligatoria

Asignaturas optativas

Curso	Segundo cuatrimestre	ects	Curso	Primer cuatrimestre	ects
3	• Anatomía topográfica y clínica..	3	4	• Actividad Física y prevención de lesiones	3
	• Bases de la psicomotricidad	3		• Fisiología deportiva	3
	• Fármacos y deportes	3		• Fisioterapia de las principales lesiones deportivas.....	3
	• Nutrición básica	3		• Inglés Técnico	3
		• Inglés académico		3	
		• Métodos específicos de valoración en fisioterapia		3	

Prácticas clínicas

Practicum I y II

• Convenio UVA-SACyL: Hospitales y Centros de Atención Primaria de Soria, Valladolid, Burgos, Aranda de Duero, Miranda de Ebro y Palencia.

• Convenio Uva-Empresa: mutualidades laborales, centros o servicios específicos de Fisioterapia deportiva, residencias tercera edad, hospitales privados, fundaciones y centros asistenciales de Bilbao, Burgos, Madrid, Navarra, Palencia, Soria, Valladolid y Zaragoza.

Mención en fisioterapia pediátrica

Asignatura	Curso	ects
Bases de la Psicomotricidad e Intervención en Pediatría	3º (2S)	3
Métodos específicos de valoración, nuevos abordajes y razonamiento clínico en fisioterapia pediátrica	4º (1S)	3
Practicum III	4º (2S)	3
Trabajo Fin de Grado (específico en pediatría)	4º (2S)	6
TOTAL		15



Movilidad internacional

Bélgica:

- Haute Ecole Paul-Henri Spaak (Bruselas)
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia
- Haute Ecole Provinciale du Hainaut occidental (Hepho)
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia

Brasil:

- Universidad Federal de Sao Paulo (UNIFESP)
- Universidad de Sao Paulo
- Universidad Feevale

Chile:

- Universidad de Talca
- Universidad de Magallanes

Francia:

- Institut Supérieur de Rééducation Psychomotrice
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia

Grecia:

- Technological Educational Institute (TEI) of Western Greece

Italia:

- University of Federico II (Nápoles)
Área: Enfermería, Partería, Fisioterapia
- University Politécnica Delle Marche-Ancona
Área: Enfermería, partería, Fisioterapia

México:

Universidad México Americana del Golfo (UMAG)
Centro avanzado de estudios universitario (Puebla)

Países Bajos:

Avans Hogeschool
University of Applied Sciences (Breda)
Área: Fisioterapia

Polonia:

University of Vicent Pol (Lublin)
Área: Fisioterapia

Portugal:

Instituto Politécnico de Castelo Branco
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia
Instituto Politécnico de Lisboa
(Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa)
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia

Suiza:

University of Applied Sciences Western Switzerland
Área: Enfermería, obstetricia y fisioterapia

Salidas profesionales

TRABAJO ASISTENCIAL:

- Hospitales y Centros de Salud
- Residencias de la tercera edad
- Clubes deportivos y gimnasios
- Seguros y mutualidades
- Colegios de educación especial
- Centros de atención a minusválidos
- Centros sociosanitarios
- Balnearios
- Gabinetes privados

DOCENCIA E INVESTIGACIÓN:

Universidades públicas y privadas

GESTIÓN:

- En el marco de la asistencia sanitaria



Contacta con nosotros

Dirección: Campus Universitario "Duques de Soria", s/n. 42004 Soria

Teléfono: +34 975 129214 +34 975 129107

Fax: +34 975 129101

Web: www.uva.es/fisio <http://fisioterapiasoria-uva.es>

Email: negociado.fisio@uva.es

