



**FACULTAD DE ENFERMERÍA,  
FISIOTERAPIA Y PODOLOGÍA**

**GUÍA DOCENTE  
FUNDAMENTOS DE FISIOTERAPIA**

**GRADO EN FISIOTERAPIA  
PLAN DE ESTUDIOS 2020**



**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE**

1- Identificación de la asignatura	
TÍTULO	GRADO EN FISIOTERAPIA
FACULTAD	ENFERMERÍA, FISIOTERAPIA Y PODOLOGÍA
DEPARTAMENTO	RADIOLOGÍA, REHABILITACION FISIOTERAPIA / ENFERMERÍA
ÁREA DE CONOCIMIENTO	FISIOTERAPIA
NOMBRE	FUNDAMENTOS DE FISIOTERAPIA
CÓDIGO	806019
TIPO DE ASIGNATURA	OBLIGATORIA
CURSO	2023-24
SEMESTRE	SEGUNDO
Nº DE CRÉDITOS ECTS	TRES (3)
MODALIDAD	Presencial
IDIOMA	ESPAÑOL
PÁGINA WEB	<a href="https://enfermeria.ucm.es/">https://enfermeria.ucm.es/</a>

2- Presentación
<b>OBJETIVO GENERAL</b>
CONOCER EN QUÉ CONSISTE LA PROFESIÓN, LAS COMPETENCIAS DEL FISIOTERAPEUTA Y SU MÉTODO DE TRABAJO, ASÍ COMO TAMBIÉN LA EVOLUCIÓN HISTÓRICA DE LAS CIENCIAS DE LA SALUD HASTA LA CREACIÓN DE LA PROFESIÓN COMO TAL
<b>CONOCIMIENTOS PREVIOS</b>
NINGUNO

3- Competencias
<b>COMPETENCIAS GENERALES</b>
Conocer la profesión de fisioterapia y al profesional que la ejerce
<b>COMPETENCIAS ESPECÍFICAS</b>
Comprender y analizar las bases teóricas de la Fisioterapia como ciencia y profesión
Conocer el proceso de institucionalización de la disciplina, a nivel general y en España en particular.
Conocer el método de intervención en Fisioterapia y sus fases.
Analizar el marco conceptual de la Fisioterapia y sus distintos componentes.

4- Resultados de aprendizaje	
COMPETENCIAS	RESULTADOS
	Conocer cuál es el marco conceptual de la Fisioterapia y sus distintos componentes.
	Comprender y analizar las bases teóricas de la Fisioterapia como ciencia y profesión.
	Conocer la figura del fisioterapeuta como profesional y sus competencias, así como también cuáles son las profesiones con las que más se relaciona, dentro y fuera de las ciencias de la salud. Conocer los diferentes ámbitos en los que el fisioterapeuta desarrolla su labor (asistencial, docente e investigadora)
	Conocer la historia de la fisioterapia desde los orígenes hasta la fecha de la creación de la profesión en los diferentes países de nuestro entorno, así como también en España
	Conocer las fases del método de intervención en fisioterapia desde la entrevista al paciente hasta recibir el alta de tratamiento fisioterápico
	Conocer los diferentes modelos de intervención en Fisioterapia

#### 5- Contenidos

##### 1-CLASES MAGISTRALES

Tema 1. La Disciplina de Fisioterapia y el Fisioterapeuta como profesional

Tema 2. Historia de las ciencias de la salud y sus enfoques hacia la fisioterapia desde el inicio hasta Edad Media

Tema 3. Historia de las ciencias de la salud y sus enfoques hacia la fisioterapia desde el inicio de Edad Media hasta siglo XVIII

Tema 4. Historia de las ciencias de la salud y sus enfoques hacia la fisioterapia durante el siglo XIX

Tema 5. Historia de las ciencias de la salud y sus enfoques hacia la fisioterapia durante el siglo XX. Creación de la disciplina y de la profesión de fisioterapeuta

Tema 6. La Fisioterapia en España. Creación y desarrollo. La Fisioterapia como grado dentro del marco Europeo de Educación Superior

Tema 7. El método de intervención en Fisioterapia

Tema 8. La clasificación Internacional de Funcionamiento, Discapacidad y Salud (CIF). Concepto, terminología propia, organización y manejo de esta por el profesional de la salud.

6.- Metodología docente				
MODALIDAD ORGANIZATIVA	MÉTODO DE ENSEÑANZA	HORAS PRESENCIALES	HORAS DE TRABAJO AUTÓNOMO	HORAS TOTALES
Clase Magistral	Metodología expositiva-participativa (todo el grupo)	20		20
Seminario	Metodología expositiva-participativa (subgrupos)	8		8
Laboratorio	No)			
Taller	No			
Tutoría	Resolución de dudas (grupal e individual)			
Evaluación	Evaluación (individual)			
Campus virtual	Aprendizaje (individual)			
Prácticas de sala	no			
Prácticas clínicas	no			
Trabajos grupales	Realización de un video. Entrevista clínica a un supuesto paciente			
Trabajo individual	Aprendizaje (individual)		47	47
Estudio	Aprendizaje (individual)			
<b>Horas totales</b>				<b>75</b>

7.- Plan de trabajo	
TEMAS	PERIODO TEMPORAL
	1ª semana
	2ª semana
	3ª semana
	4ª semana
	5ª semana
	6ª semana
	7ª semana
	8ª semana
	9ª semana
	10ª semana
	11ª semana
	12ª semana
	13ª semana
	14ª semana
	15ª semana
Examen convocatoria ordinaria	16ª-17ª semana
Examen convocatoria extraordinaria	Después de la semana 17ª

<b>8.- Evaluación del aprendizaje</b>			
<b>8.1- CONVOCATORIA ORDINARIA</b>			
<b>ACTIVIDAD EVALUADORA</b>	<b>PONDERACIÓN</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>PUNTUACIÓN MÁXIMA</b>
Examen tipo test	Aprobado 5	Se descontará un punto de la nota final por seminario no asistido	10
<b>8.2- CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA</b>			
<b>ACTIVIDAD EVALUADORA</b>	<b>PONDERACIÓN</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>PUNTUACIÓN MÁXIMA</b>
Examen tipo test	Aprobado 5	Se descontará un punto de la nota final por seminario no asistido	10
<b>8.3.- REVISIÓN.</b>			
<p><i>El estudiante podrá revisar su propio examen en los días siguientes a la publicación de las calificaciones, en las fechas fijadas por cada profesor y hechas públicas junto con las notas.</i></p> <p><i>El plazo para solicitar dicha revisión será de cuatro días hábiles desde la publicación de las calificaciones. En el acto de revisión del examen, el estudiante será atendido personalmente por todos los profesores que hayan intervenido en su calificación o, en su caso, por el profesor que coordine la asignatura.</i></p> <p>(Arts. 47 y 48 del Estatuto del Estudiante UCM-BOUC nº 181, de 1 de agosto de 1997)</p>			
<b>8.4.- IMPUGNACIÓN</b>			
<p><i>En caso de disconformidad con el resultado de la revisión, el estudiante podrá impugnar su calificación, en el plazo de diez días, ante el Consejo del Departamento, mediante escrito, razonado presentado en el Registro del Centro y dirigido al Director del Departamento, que dará traslado de la reclamación al Tribunal nombrado al efecto.</i></p> <p><i>El Tribunal, oídos el profesor responsable de la asignatura y el estudiante afectado, emitirá resolución razonada sobre el recurso.</i></p> <p><i>Contra la resolución del Tribunal del Departamento cabe interponer recurso ordinario ante el Rector en el plazo de un mes.</i></p> <p>(Arts. 49 y 50 del Estatuto del Estudiante UCM-BOUC nº 181, de 1 de agosto de 1997)</p>			

<b>9- Inclusión de estudiantes con diversidad</b>
<p>Las adaptaciones o ajustes curriculares para estudiantes con diversidad con necesidades específicas de apoyo educativo, a fin de garantizar la igualdad de oportunidades, no discriminación, la accesibilidad universal y la mayor garantía de éxito académico serán pautadas por la Oficina para la Inclusión de Personas con Diversidad (OIPD).</p> <p>Será requisito para ello la emisión de un informe de adaptaciones/ajustes curriculares por parte de la OIPD por lo que los estudiantes con discapacidad o necesidades educativas especiales deberán contactar con ella, a fin de analizar conjuntamente las distintas alternativas.</p>

<b>10- Bibliografía</b>
<b>10.1- BIBLIOGRAFÍA BÁSICA</b>
<p>Gallego. T. Bases Teóricas y Fundamentos de la Fisioterapia. 2007. Madrid-Médica Panamericana</p> <p>Basmajian J. Terapéutica por el Ejercicio. 3ª Edición. 1986. Madrid-Médica Panamericana</p>

Igual. C. Fisioterapia General: Cinesiterapia. 1996. Madrid-Síntesis S.A

Alcántara. S. Fundamentos de Fisioterapia. 1995. Madrid-Síntesis SA.

Portes. S. Tidy Fisioterapia. 10ª Ed. 2009. Madrid-Elsevier

Organización Mundial de la Salud. Organización Panamericana de la Salud, Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales de España. Clasificación Internacional del Funcionamiento, de la Discapacidad y de la Salud. 2001. Madrid- IMSERSO

**10.2- BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA**

**Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España**

**10.3- RECURSOS WEB**

[www.viafisio.com](http://www.viafisio.com)

**11.- Profesorado Curso 2023/2024**

<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Enrique Varela Donoso
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:evarelah@ucm.es">evarelah@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Radiología, Rehabilitación y Fisioterapia
<b>DESPACHO</b>	Nº 3. Sección departamental de Fisioterapia
<b>CATEGORÍA</b>	Titular de Universidad
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Doctor en Medicina y Cirugía
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	Sí
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	L, X, V de 11.30-12.30
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	6
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	2
<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Tamara Del Corral
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:tandelco@ucm.es">tandelco@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Radiología, Rehabilitación y Fisioterapia
<b>DESPACHO</b>	Nº 5. Sección departamental de Fisioterapia
<b>CATEGORÍA</b>	Ayudante doctor
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Doctor en Fisioterapia
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	No
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	L, X, V de 11.30-12.30
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	0
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable

<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Alba París Alemany
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:Aparis01@ucm.es">Aparis01@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Radiología, Rehabilitación y Fisioterapia
<b>DESPACHO</b>	Nº 1. Sección departamental de Fisioterapia
<b>CATEGORÍA</b>	Profesor ayudante doctor
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Diplomado en Fisioterapia y Licenciado en Medicina
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	No
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	L, X, V 11.30-12.30h
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable
<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Eva María Martínez Jiménez
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:Evamam03@ucm.es">Evamam03@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Enfermería
<b>DESPACHO</b>	4 planta. Pabellón 1
<b>CATEGORÍA</b>	Profesora Ayudante Doctora
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Diplomada en Fisioterapia y en Podología
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	Lunes y Martes 10.30-11.30h
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	0
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable
<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	David Rodríguez Sanz
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:davidrodriguezsan@ucm.es">davidrodriguezsan@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Enfermería
<b>DESPACHO</b>	Despacho Planta 4. 17
<b>CATEGORÍA</b>	Profesor Titular de Universidad
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Doctor en Fisioterapia
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	Presenciales, semipresenciales o no presenciales, previa petición y confirmación. Miércoles 10.00-12.00h
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	0
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	2
<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Eva María Martínez Jiménez
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	<a href="mailto:Evamam03@ucm.es">Evamam03@ucm.es</a>
<b>DEPARTAMENTO</b>	Enfermería
<b>DESPACHO</b>	4 planta. Pabellón 1
<b>CATEGORÍA</b>	Profesora Ayudante Doctora
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Diplomada en Fisioterapia y en Podología
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	Lunes y Martes 10.30-11.30h
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable

<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	Presenciales, semipresenciales o no presenciales, previa petición y confirmación. Miércoles 10.00-12.00h
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	0
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable
<b>NOMBRE Y APELLIDOS</b>	Ángel Modrego Navarro
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>	amodre01@ucm.es
<b>DEPARTAMENTO</b>	Sección Departamental Radiología, Rehabilitación y Fisioterapia
<b>DESPACHO</b>	6
<b>CATEGORÍA</b>	Asociado
<b>TITULACIÓN ACADÉMICA</b>	Fisioterapeuta
<b>RESPONSABLE DE ASIGNATURA</b>	-
<b>HORARIO DE TUTORÍAS</b>	martes y miércoles 18.30 a 20.00
<b>Nº DE QUINQUENIOS</b>	0
<b>Nº DE SEXENIOS</b>	Profesor con rango no sexenable

#### 12.- Adenda

La decisión de la Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología de la UCM es, según decidió a su vez la Junta de Gobierno de la UCM, que durante el segundo semestre del curso académico 2021-22, las clases magistrales, y seminarios de esta asignatura sean presenciales 100%, siempre y cuando las autoridades sanitarias no indiquen lo contrario