



# Teaching guide

## IDENTIFICATION DETAILS

Degree:	Physiotherapy					
Scope	Physiotherapy, Podiatry, Nutrition and Diet, Occupational Therapy, Optics and Optometry and Speech Therapy.					
Faculty/School:	Health Sciences					
Course:	MANUAL THERAPY					
Type:	Compulsory	ECTS credits:	6			
Year:	3	Code:	2831			
Teaching period:	Fifth semester					
Area:	Specific Methods of Intervention in Physiotherapy					
Module:	Specific training					
Teaching type:	Classroom-based					
Language:	Spanish					
Total number of student study hours:	150					
<b>SUBJECT DESCRIPTION</b>						
<p>En esta asignatura se desarrolla el conocimiento necesario para poder realizar una adecuada valoración fisioterápica del paciente, con el objetivo de poder planificar un plan de tratamiento con unos objetivos de recuperación funcional, a través de la aplicación de diferentes técnicas de terapia manual, de las que se darán las nociones teóricas necesarias para un adecuado desarrollo y aplicación práctica de las mismas. Esta asignatura se desarrolla de acuerdo con el Ideario de la Universidad y en concreto conforme con el Ideario de Fisioterapia, donde se resalta la importancia de una formación integral del alumno, que consta de una formación técnica excelente, y una necesaria formación humanística, para poder desarrollar la parte física, psíquica y espiritual, que componen el ámbito de la persona, para lo cual se insistirá en la importancia del paciente como persona que sufre y no como un conjunto de lesiones aislado del mismo.</p>						

## **LEARNING RESULTS**

To understand and apply the specific methods and techniques relating to the musculoskeletal system (including manual therapies, articular manipulative therapies, osteopathy and chiropractic therapy), neurological processes, the respiratory system, the cardiocirculatory system and alterations in statics and dynamics. Specific methods and techniques taking into consideration the implications of orthopaedics in physiotherapy, reflex therapeutic techniques, as well as other alternative and/or complementary methods and techniques whose safety and efficacy has been proven thanks to the advances made in science.

Tener la capacidad de valorar desde la perspectiva de la fisioterapia, el estado funcional del paciente/usuario, considerando los aspectos físicos, psicológicos y sociales del mismo.

Conocer y aplicar las bases teóricas y el desarrollo de los métodos y procedimientos fisioterapeúticos.

Comprender y aplicar los métodos y procedimientos manuales e instrumentales de valoración en Fisioterapia y Rehabilitación Física, así como la evaluación científica de su utilidad y efectividad.

## **DISTRIBUTION OF WORK TIME**

CLASSROOM-BASED ACTIVITY	INDEPENDENT STUDY/OUT-OF-CLASSROOM ACTIVITY
60 hours	90 hours