



Guía Docente				
Datos Identificativos				2016/17
Asignatura (*)	Ortopodoloxía 2		Código	750G02018
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuadrimestre	Segundo	Obrigatoria	6
Idioma	CastelánInglés			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Saúde			
Coordinación	Gonzalez Martin, M. Cristina	Correo electrónico	cristina.gmartin@udc.es	
Profesorado	Gonzalez Martin, M. Cristina	Correo electrónico	cristina.gmartin@udc.es	
Web	moodle.udc.es			
Descrición xeral	<p>Descrición y realización de los diferentes métodos para la confección de los distintos tipos de ortesis plantares en relación con las distintas alteraciones podológicas.</p> <p>Criterios de selección de las diferentes técnicas de obtención de soportes plantares</p>			

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe		Competencias / Resultados do título	
Deseñar, obter e aplicar mediante diferentes técnicas e materiais os ortesis plantares e ortesis dixitais, próteses, férulas. Ortesioloxía plantar e dixital. Estudo do calzado e calzadoterapia. Prescrición de tratamentos ortopédicos da extremidade inferior.	A22		
Conocer y desarrollar las técnicas de exploración, para emitir un diagnóstico y pronóstico, y diseñar el plan de tratamiento ortopodológico de la patología de la extremidad inferior. Traumatismos óseos y músculo ligamentosos. Patología del antepié y del retropié. Deformidades congénitas. Lesiones neurológicas. Amputaciones. Asimetrías.	A20		
Aprender a aprender.		B1	
Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo.		B3	
Fomento dunha segunda lingua de interese para a profesión.		B9	
Capacidade para comunicarse con persoas non expertas na materia.		B18	
Capacidade de aplicar os coñecementos na práctica		B19	
Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.			C1
Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.			C3

Contidos	
Temas	Subtemas
TEMA I.- Metodología de confección de soportes plantares.	<p>I.1. Definición de ortesis. Distintos tipos de ortesis.</p> <p>I.2. Partes de una ortesis. Elementos de una ortesis.</p> <p>I.3. Forma de confeccion de las distintas ortesis. Defectos en la adaptacion de las ortesis.</p>
TEMA II. Materiales utilizados en la confeccion de las ortesis. Clasificación. Criterios de elección. Comparativa de materiales.	<p>II.1. Moldes. Técnica de toma de moldes. Valoración del negativo y positivo. Materiales utilizados</p>



TEMA III. Tratamiento de las patologías de antepié.	<p>III.1 Antepié varo/valgo</p> <p>III.2.Primer radio plantarflexionado.</p> <p>III.3.Sesamoiditis.</p> <p>III.4.Metatarsalgias</p>
TEMA IV. Tratamiento de las patologías de retropié.	<p>IV.1.Retropié varo.</p> <p>IV.2.Fascitis plantar.</p> <p>IV.3.Síndrome del canal tarsiano.</p> <p>IV.4.Talgias.</p>

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	A20 B1	14	28	42
Traballos tutelados	B4 B16	4	19	23
Proba mixta	B3 B19 C1	1	15	16
Prácticas de laboratorio	A22	18	27	45
Seminario	B9 B18 C3	10	10	20
Atención personalizada		4	0	4

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de algunas preguntas dirigidas a los alumnos, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje. Las sesiones magistrales se centraran en los contenidos principales del temario.
Traballos tutelados	Realización y exposición de un tema relacionado con la asignatura.
Proba mixta	La prueba objetiva contara con 20 preguntas de respuesta breve(test) y la realización de un máximo de 4 casos clínicos. Las preguntas estarán relacionadas con los contenidos desarrollados tanto en las sesiones magistrales, como en los seminarios y en las practicas de laboratorio. Para obtener la calificación de apto se debe superar al menos el 50% de cada una de las partes. La forma de evaluación se adjuntará en la propia hoja del examen.
Prácticas de laboratorio	<p>Esta metodología permite que los alumnos realicen actividades de casos prácticos.</p> <p>Aplicación de teorías y principios básicos relacionados con la práctica de la misma.</p> <p>Que el alumno maneje los equipos y el instrumental necesario para la obtencion de moldes y tratamientos ortopodologicos.Que sea capaz de obtener los diferentes moldes de la extremidad inferior. Identificar los diferentes materiales terapeuticos utilizados en la obtencion de ortesis plantares.</p> <p>Las prácticas seran de asistencia obligatoria.</p>
Seminario	En los seminarios se abordaran temas especificos de las unidades didacticas del temario de la materia, sobre los cuales se desarrollaran actividades en grupo.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Prácticas de laboratorio	los alumnos en grupos de 5-10 realizarán un trabajo tutelado, sobre algun contenido del temario y se hará un seguimiento de su aprendizaje. El trabajo se expondrá en clase.
Traballos tutelados	Se hará un seguimiento individual de los conocimientos del alumno. Realizará varios tratamientos ortopodologicos que entregará para valorar sus conocimientos. Las prácticas son de asistencia obligatoria.Se deben tener las prácticas cursadas para poder aprobar la asignatura.



## Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Seminario	B9 B18 C3	Los seminarios serán presenciales y se abordarán temas relacionados con la materia. Los seminarios no son obligatorios y no se pueden recuperar o sustituir. Para poder calificarse se debe asistir a todos ellos.	5
Prácticas de laboratorio	A22	Las prácticas serán presenciales y obligatorias. Será necesario para superar la materia el haberlas realizado en su totalidad. El alumno deberá entregar el último día de prácticas las ortesis plantares que realizó para su calificación. Para obtener el apto en las prácticas se deberá asistir a las mismas y entregar las ortesis para su posterior evaluación.	20
Traballos tutelados	B4 B16	Se realizará un trabajo en grupo de máximo 5 personas, sobre alguno de los contenidos de la asignatura. El trabajo será obligatorio para superar la asignatura y se hará una exposición en clase.	10
Proba mixta	B3 B19 C1	Se evaluarán los conocimientos adquiridos. La prueba objetiva contará con 20 preguntas de respuesta breve (test) y la realización de un máximo de 4 casos clínicos. Las preguntas estarán relacionadas con los contenidos desarrollados tanto en las sesiones magistrales, como en los seminarios y en las prácticas de laboratorio. Para obtener la calificación de apto se debe superar al menos el 50% de cada una de las partes. La forma de evaluación se adjuntará en la propia hoja del examen	65

## Observacións avaliación

Situacións especiais de avaliación:

1. Calificación de matrícula de honor: se concederá automáticamente al alumno que obtenga un 10 en la calificación media de la materia. En el caso de que hubiese más alumnos en esa situación, se realizará una prueba específica de desempate, que consistirá en un nuevo examen de características similares a la prueba objetiva. Dicho examen se fijará en día y hora de acuerdo con los interesados, 3 días del cierre de las actas.
2. Convocatorias de segunda y posteriores matrículas: Para aquellos alumnos/as que hayan cursado la materia y realizado las prácticas obligatorias de forma completa con la calificación de apto, deben tener en cuenta que pueden volver a cursar toda la materia nuevamente o presentarse solo al examen teórico final, teniendo en cuenta que la calificación del examen teórico hará media con las calificaciones de las prácticas de laboratorio, actividades de seminario y recensión, del curso académico en el que haya cursado la materia y superado dichas pruebas.
3. Alumnos con matrícula parcial: Deberán solicitarla y aprobarse siempre al comienzo de curso, en caso de no aprobarse la evaluación se realizará de la forma ordinaria.
4. Calificación de no presentado: Se otorgará en aquellos casos en los que el alumno además de no presentarse al examen, no presentase ni el trabajo ni asistiera a las prácticas.

## Fontes de información

<b>Bibliografía básica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- M. Rueda (2004). Los desequilibrios del Pie . Paidolibro Barcelona</li> <li>- Moreno de la Fuente, J.L (2009). Podología general y biomecánica. Elsevier</li> <li>- Williams, Anita Ellen (2010). Footwear and foot orthoses. Edinburgh : Churchill Livingstone</li> <li>- Levy Benasuly, Ana Esther (2003). Ortopodología y aparato locomotor. Barcelona : Masson</li> <li>- Munuera Martínez, Pedro Vicente (2009). El primer radio: biomecánica y ortopodología. Santander : Exa</li> </ul>
<b>Bibliografía complementaria</b>	

## Recomendacións



Materias que se recomenda ter cursado previamente
Anatomía específica do membro inferior/750G02002 Patoloxía xeral/750G02008 Podoloxía xeral/750G02012
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Biomecánica do membro inferior/750G02013 Patoloxía Podolóxica 1/750G02021
Materias que continúan o temario
Ortopodoloxía 3/750G02019 Ortesiología dixital e calzadoterapia/750G02020
Observacións

(\*A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías