



Guía docente				
Datos Identificativos				2020/21
Asignatura (*)	Ortopodología 2	Código	750G02018	
Titulación	Grao en Podoloxía			
Descritores				
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Grado	2º cuatrimestre	Segundo	Obligatoria	6
Idioma	Castellano			
Modalidad docente	Híbrida			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Saúde			
Coordinador/a	Gonzalez Martin, M. Cristina	Correo electrónico	cristina.gmartin@udc.es	
Profesorado	Gonzalez Martin, M. Cristina Veiga Seijo, Raquel	Correo electrónico	cristina.gmartin@udc.es raquel.veiga.seijo@udc.es	
Web				
Descripción general	La materia de Ortopodología 2 combina durante el 2º cuatrimestre del 2º curso de Grado, teoría y práctica con el objetivo general de situar al alumnado en el marco conceptual de las técnicas más habituales y básicas en la ortopodología. La materia pretende acercar al alumnado a unos conocimientos en el área de la ortopodología. Desde el punto de vista práctico se persigue desarrollar unas habilidades básicas.			
Plan de contingencia	<p>Modificaciones en el contenido- No se harán cambios.</p> <p>Metodologías: Prueba final: se realizará una prueba individual objetiva final que constará de preguntas test en una fecha aprobada y publicada en el calendario académico.</p> <p>Esta prueba incluirá preguntas relacionadas con el tema de la parte teórica. El día que se realice se facilitará la información relativa a la puntuación de las preguntas y a las directrices para su implementación. Es necesario obtener por lo menos 5 puntos sobre 10 para superarlo.</p> <p>Prácticas: El alumno tiene que tener superadas las practicas en cursos anteriores, si no será obligatorio cursar las prácticas con los alumnos del nuevo plan de estudios</p>			

Competencias del título	
Código	Competencias del título
A20	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.
A22	Diseñar, obtener y aplicar mediante diferentes técnicas y materiales los ortesis plantares y ortesis digitales, prótesis, férulas. Ortesiología plantar y digital. Estudio del calzado y calzadoterapia. Prescripción de tratamientos ortopédicos de la extremidad inferior.
B1	Aprender a aprender.
B3	Aplicar un pensamiento crítico, lógico y creativo.
B9	Fomento de una segunda lengua de interés para la profesión.
B18	Capacidad para comunicarse con personas no expertas en la materia.
B19	Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Competencias del título	
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



Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma			C1
Capacidade de aplicar os coñecementos na práctica		B19	
Capacidade para comunicarse con persoas non expertas na materia		B18	
Aprender a aprender.		B1	
Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo.		B3	
Fomento dunha segunda lingua de interese para a profesión.		B9	
Deseñar, obter e aplicar mediante diferentes técnicas e materiais os ortesis plantares e ortesis dixitais, próteses, férulas. Ortesiología plantar e digital. 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		

Contenidos	
Tema	Subtema
TEMA I.- Metodología de confección de soportes plantares.	I.1.Definición de ortesis. Distintos tipos de ortesis. I.2. Partes de una ortesis. Elementos de una ortesis. I.3. Forma de confeccion de las distintas ortesis.Defectos en la adaptacion de las ortesis.
TEMA II. Materiales utilizados en la confeccion de las ortesis. Clasificación. Criterios de eleccion. Comparativa de materiales	II.1.Moldes.Tecnica de toma de moldes. Valoracion del negativo y positivo. Materiales utilizados
TEMA III. Tratamiento de las patologías de antepié.	III.1 Antepié varo/valgo III.2.Primer radio plantarflexionado. III.3.Sesamoiditis. III.4.Metatarsalgias III.5.Neuroma de Morton. III.6. Otras alteraciones de antepié.
TEMA IV. Tratamiento de las patologías de retropié	IV.1.Retropié varo. IV.2.Fascitis plantar. IV.3.Síndrome del canal tarsiano. IV.4.Talalgias. IV.5.Disfunción tibial posterior IV.6. Otras alteraciones de retropié.

Planificación				
Metodologías / pruebas	Competencias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Prueba mixta	A20 A22 B1 B3 B9 C3	1	149	150
Atención personalizada		0	0	0

(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodologías	
Metodologías	Descripción



Prueba mixta	<p>Se realizará una Prueba objetiva final individual de forma presencial que constará de 40 preguntas tipo test en fecha aprobada y publicada en calendario académico.</p> <p>Esta prueba incluirá cuestiones relacionadas con la materia de la parte teórica y con las Prácticas de laboratorio. El día de su realización se facilitará la información relativa a la puntuación de las preguntas y se detallarán las pautas para su realización.</p> <p>Es necesario obtener al menos 5 puntos de 10 posibles para superarla.</p>
--------------	--

Atención personalizada

Metodologías	Descripción
	<p>La atención personalizada que se describe en relación a estas metodologías se concibe como momentos de trabajo con el profesor de forma presencial o virtual.</p> <p>La forma y el momento en que se desarrollará la atención personalizada correspondiente a cada actividad se indicará a lo largo del curso según el plan de trabajo de la asignatura.</p>

Evaluación

Metodologías	Competencias	Descripción	Calificación
Prueba mixta	A20 A22 B1 B3 B9 C3	La prueba objetiva contará con 40 preguntas de respuesta breve (test). Las preepreguntas estarán relacionadas con los contenidos de las sesiones magistrales y de los seminarios. Para obtener la calificación de apto debe superar al menos el 50%.	100

Observaciones evaluación

Situaciones especiales de evaluación:

1. Calificación de matrícula de honor: se otorgará automáticamente al estudiante que obtenga un 10 en la calificación promedio de la materia. En el caso de que hubiera más estudiantes en esa situación, se llevará a cabo una prueba de desempate específica, que consistirá en una nueva prueba de características similares a la prueba objetiva. Este examen prestará atención a la fecha y hora de acuerdo con las partes interesadas, 3 días del certificado de actas.
2. Calificación de no presentado: Se otorgará en aquellos casos en que el estudiante, además de no aparecer en el examen, no presente ni el trabajo ni asistió a las prácticas.
3. Situaciones de plagio: en la conducción del trabajo del sujeto, el plagio y el uso de material no original, incluido el obtenido a través de Internet, sin indicación expresa de su origen y, cuando corresponda, la autorización de su autor, será Habilitado con suspenso (0.0) en actividad. Todo esto sin perjuicio de las responsabilidades disciplinarias que puedan surgir después del procedimiento correspondiente.



Fuentes de información

Básica	- (). Viladot, A. 20 lecciones sobre patología del pie. 2009.Ed. Axon.Vazquez B. Manual de ortopodología. 2009.Ed.Axon
Complementaria	

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Anatomía humana general/750G02001

Anatomía específica del miembro inferior/750G02002

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Biomecánica del miembro inferior/750G02013

Patología Podológica 1/750G02021

Asignaturas que continúan el temario

Ortopodología 3/750G02019

Otros comentarios

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías