



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Clínica Podolóxica Integrada II		Código	750211304
Titulación	Diplomado en Podoloxía			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	Anual	Terceiro	Troncal	13.5
Idioma	CastelánGalegoInglés			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Saúde			
Coordinación	Lopez Lopez, Luis	Correo electrónico	luis.lopezl@udc.es	
Profesorado	Lopez Lopez, Luis	Correo electrónico	luis.lopezl@udc.es	
Web				
Descrición xeral				

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A11	Realizar a historia clínica podolóxica e rexistrar a información obtida.
A12	Desenvolver as técnicas de exploración física.
A13	Desenvolver a habilidade de realizar as actividades radiolóxicas propias da podoloxía.
A14	Interpretar os resultados das probas complementarias e a racionalización do seu uso.
A15	Emitir un diagnóstico e pronóstico.
A16	Deseñar o plan da intervención integral ou tratamento podolóxico.
A17	Desenvolver a capacidade de establecer protocolos, executalos e avalialos.
A23	Elaborar e interpretar informes clínicos.
A25	Adquirir capacidade na xestión clínica dos servicios de podoloxía.
A27	Garantir a calidade asistencial na práctica da podoloxía.
A36	Actuar en base ao cumprimento das obrigas deontolóxicas da profesión, a lexislación vixente e os criterios de normopraxis.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
B3	Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo.
B5	Traballar de forma colaborativa.
B12	Capacidade de xestión da información.
B16	Capacidade de organización e planificación do tempo e o traballo.
B18	Capacidade para comunicarse con persoas non expertas na materia.
B19	Capacidade de aplicar os coñecementos na práctica.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C3	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.
C4	Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar solucións baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.

Resultados da aprendizaxe	
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)	Competencias da titulación



Protocolizar y aplicar el método clínico en podología	A11 A12 A15 A16 A17 A23 A27	B2 B3 B5 B16 B18 B19	C1 C4 C8
Realizar la historia clínica podológica y registrar la información obtenida.	A11 A25 A36	B12 B16 B18	C1 C3
Desarrollar las técnicas de exploración física	A12	B2 B19	C1 C4 C6
Desarrollar la habilidad de realizar las actividades radiológicas propias de la podología e Interpretar los resultados de las pruebas complementarias y la racionalización de su uso	A13 A14 A15 A23	B2 B3	C1 C4 C8
Emitir un diagnóstico y pronóstico			
Diseñar el plan de intervención integral o tratamiento podológico			
Diseñar planes de intervención específicos para el tratamiento del pie de riesgo: diabético, neurológico y vascular			
Desarrollar la capacidad de establecer protocolos, ejecutarlos y evaluarlos.			
Desarrollar la habilidad y destreza en el uso del instrumental, material y maquinaria empleados para la confección y aplicación de tratamientos podológicos			
Aplicar las medidas de resucitación y reanimación en casos de emergencia			
Desarrollar las habilidades sociales para la comunicación y el trato con el paciente y otros profesionales			
Establecer intercambio de información con los distintos profesionales y autoridades sanitarias implicadas en la prevención, promoción y protección de la salud			
Prescribir, administrar y aplicar tratamientos farmacológicos, ortopodológicos, físicos y quirúrgicos			
Elaborar e interpretar informes clínicos			
Evaluar los resultados obtenidos del proceso de atención Podológica			
Adquirir capacidad en la gestión clínica de los servicios de podología			
Mantener actualizados los conocimientos, habilidades y actitudes			
Garantizar la calidad asistencial en la práctica de la podología			
Utilizar elementos de documentación, estadística, informática y los métodos generales de análisis epidemiológicos			
Actuar en base al cumplimiento de las obligaciones deontológicas de la profesión, según lo establecido por la legislación vigente en todos aquellos aspectos relativos al ejercicio asistencial de la profesión			

Contidos	
Temas	Subtemas



<p>LA REALIZACIÓN DE LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS SUPONE, EN ESENCIA, UNA APLICACIÓN POR PARTE DEL ALUMNO DE LOS CONTENIDOS TEÓRICOS ADQUIRIDOS EN LAS DIFERENTES MATERIAS DE LA TITULACIÓN, A LA PRÁCTICA CLÍNICA.</p> <p>POR ELLO, PARA EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS, EL ALUMNO DEBE DE TENER PRESENTE LA IMPORTANCIA DE APLICAR Y MANTENER ACTUALIZADOS TODOS LOS CONTENIDOS TEÓRICOS DE LAS MATERIAS DE LA TITULACIÓN, CON ESPECIAL ATENCIÓN A AQUELLOS CONTENIDOS CUYA APLICACIÓN ESTÉ DIRECTAMENTE RELACIONADA CON LA PRÁCTICA CLÍNICA ASISTENCIAL PODOLÓGICA.</p> <p>EN EL APARTADO DE SUBTEMAS, SE MUESTRA UN LISTADO DE LOS CONTENIDOS TEÓRICOS DE MAYOR RELEVANCIA PARA LA PRÁCTICA CLÍNICA.</p>	<p>Historia clínica y gestión de la información</p> <p>Exploración general del paciente e interpretación de pruebas complementarias</p> <p>Exploración biomecánica del aparato locomotor</p> <p>Afecciones podológicas morfológicas o funcionales, y su relación con el resto del aparato locomotor</p> <p>Prescripción y diseño de ortesiología plantar y digital (toma de moldes, selección de materiales, patronaje, diseño terapéutico de la ortesis)</p> <p>Prescripción farmacológica</p> <p>Exploración y diagnóstico dermatológico</p> <p>Indicación y/o aplicación de tratamientos quiropodológicos y quirúrgicos</p> <p>Indicaciones, prescripción y aplicación de los tratamientos físicos</p> <p>Solicitud e interpretación de pruebas complementarias por imagen con fines de diagnóstico podológico</p> <p>Gestión de informes clínicos</p> <p>Prevención de riesgos laborales y de transmisión de enfermedades en la clínica podológica</p> <p>Utilización de los recursos tecnológicos para actualización permanente de conocimientos</p> <p>Análisis de hábitos de autocuidados del pie</p> <p>Estudio podológico del calzado</p> <p>Deontología y legislación podológica</p>
---	--

Planificación			
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Traballos tutelados	8	15.5	23.5
Proba oral	12	32	44
Atención personalizada	10	0	10

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	
Proba oral	

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	<p>PARA LOS TRABAJOS TUTELADOS, CADA GRUPO DEBERÁ DE DIRIGIRSE A SU TUTOR PARA ESTABLECER LA ATENCIÓN PERSONALIZADA.</p> <p>PARA CUESTIONES DE FUNCIONAMIENTO DE LA MATERIA, ASPECTOS GENERALES DE LA PROGRAMACIÓN, METODOLOGÍA O CALIFICACIONES, EL ALUMNO/A DEBERÁ DE DIRIGIRSE AL PROFESOR-COORDINADOR RESPONSABLE DE LA MATERIA, PROFESOR LUIS LÓPEZ LÓPEZ.</p>

Avaliación		
Metodoloxías	Descrición	Cualificación



Proba oral		0
Traballos tutelados	<p>PRESENTACIÓN ORAL Y ESCRITA DE UN CASO CLÍNICO (20% de la nota final)</p> <p>ESTRUCTURA DEL CASO CLINICO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Presentación del caso clínico (número de Hª clínica y anamnesis) 2. Exploración realizada 3. Juicio diagnóstico 4. Justificación y evaluación del tratamiento realizado 5. Conclusión 6. Bibliografía (mínimo de 10 referencias con una antigüedad máxima de 15 años) <p>Los trabajos tendrán una extensión máxima de 10 folios de texto sin contar material iconográfico</p> <p>? La exposición de casos clínicos se desarrollará durante los días 2 (16:00 ? 20:00 h), 4 (16:00 ? 20:00 h) y 5 (9:00 ? 13:00 h) de Junio de 2008 en el aula 0.2 de la Escuela (planta baja).</p> <p>? La asistencia a dichas sesiones clínicas será obligatoria para todos los alumnos matriculados en la asignatura.</p> <p>? La exposición oral y la elaboración de dicho trabajo será realizado en parejas y consistirá en el análisis y seguimiento de un caso clínico seleccionado de entre todas las primeras visitas realizadas por el alumno en la Clínica Universitaria o bien un caso externo a ella.</p> <p>? Cada pareja de alumnos tendrá asignado un profesor tutor con el que deberá consensuar el caso seleccionado antes del 20 de diciembre de 2007, y el cual evaluará dicho trabajo.</p> <p>? Los trabajos serán realizados en parejas y como máximo por 3 alumnos en el caso de subgrupos compuestos por 5 alumnos.</p> <p>? El trabajo escrito del caso clínico deberá ser entregado, en formato electrónico o papel, antes del 22 de mayo al profesor-tutor de la asignatura correspondiente.</p> <p>? Las presentaciones que se emplearán para exponer los trabajos deberán de ser entregadas al coordinador de la asignatura antes del 2 de junio de 2007.</p> <p>? Las exposiciones tendrán una duración máxima de 15 minutos.</p> <p>? Al finalizar la exposición se abrirá un periodo de discusión que permita reflexionar sobre el mismo.</p> <p>? El profesor tutor será el encargado del seguimiento del tratamiento/s efectuados al paciente sin que ello impida a un alumno consultar o pedir la opinión de otro profesor teniendo en cuenta los diferentes servicios con que cuenta la Clínica para aquellas patologías que hayan de ser derivadas.</p>	20
Outros		

Observación evaluación

Además será asimismo obligatorio que cada alumno presente a final de curso una memoria individual de las prácticas clínicas, consistente en el registro de todas las actuaciones clínicas realizadas. La calificación final de cada alumno quedará fijada de forma numérica entre 0 y 10, siendo el 5 la nota mínima para aprobar la asignatura. Aquellos alumnos que obtengan una nota superior a 9 podrán optar a la matrícula de honor.

La materia de Clínica Podológica Integrada II es una materia que pertenece al tercer curso de la Diplomatura de Podología y que entra en proceso de extinción en el año 2011/2012, según lo previsto en la Memoria general del título de Grado de Podología, por lo que para dicha materia el alumno matriculado sólo tendrá derecho a examen, no habiendo docencia ni teórica, ni práctica.

Fontes de información

Bibliografía básica



Bibliografía complementaria

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Clínica Podolóxica Integrada I/750211205
Estrutura e Función do Corpo Humano/750211101
Anatomía Xeral e Anatomía Específica do Pé/750211102
Microbioloxía e Parasitoloxía/750211103
Teoría Xeral da Enfermidade/750211104
Podoloxía Xeral/750211105
Ortopodoloxía I/750211106
Farmacoloxía/750211201
Ortopodoloxía II/750211202
Quiropodoloxía I/750211203
Biomecánica do Membro Inferior/750211206
Documentación/750211503

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Podoloxía Deportiva/750211306
Ortopodoloxía III/750211301
Quiropodoloxía II/750211302
Podoloxía Preventiva/750211303
Deontoloxía e Lexislación Podolóxica/750211305

Materias que continúan o temario

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