



Guía Docente				
Datos Identificativos				2012/13
Asignatura (*)	Podoloxía Preventiva		Código	750211303
Titulación	Diplomado en Podoloxía			
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	1º cuatrimestre	Terceiro	Troncal	3.5
Idioma	CastelánGalego			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Saúde			
Coordinación	Bouza Prego, Maria angeles	Correo electrónico	maria.prego@udc.es	
Profesorado	Bouza Prego, Maria angeles	Correo electrónico	maria.prego@udc.es	
Web				
Descripción xeral	Dar a conocer los distintos riesgos profesionales, a los que los podiatras se van a ver expuestos y que pueden afectar a su salud, la de su familia o la de su descendencia, así como, la manera de evitarlos o de minimizarlos en la medida de lo posible. El alumno que haya cursado la asignatura debe ser capaz de adoptar las medidas preventivas adecuadas en cada situación de riesgo así como de realizar educación sanitaria preventiva en los pacientes con riesgo de padecer patologías en el pie.			

Competencias da titulación	
Código	Competencias da titulación
A2	Os principios biolóxicos e epidemiológicos dos procesos infecciosos e as súas características específicas.
A8	Identificar e analizar os problemas de saúde do pé nos diferentes aspectos ambientais, biodinámicas e sociais, así como unha aprendizaxe relativa á avaliación dos feitos científicamente probados e a análise dos datos en xeral, para aplicar a podoloxía baseada na evidencia.
A15	Emitir un diagnóstico e pronóstico.
A16	Deseñar o plan da intervención integral ou tratamiento podológico.
A17	Desenvolver a capacidade de establecer protocolos, executalos e avalialos.
A24	Avaliar os resultados obtidos do proceso de atención podológica.
A26	Manter actualizados os coñecementos, habilidades e actitudes.
A35	Desenvolver a función docente e de educación sanitaria.
B1	Aprender a aprender.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
B6	Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional.
B8	Coñecer e apreciar a diversidade e a multiculturalidade.
B12	Capacidade de xestión da información.
B18	Capacidade para comunicarse con persoas non expertas na materia.
B19	Capacidade de aplicar os coñecementos na práctica.
C4	Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.
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	
Identificar y analizar los problemas de salud del pie en los diferentes aspectos ambientales, biodinámicos y sociales, así como en las distintas edades.		A8 A15	B1 B2 B12 C4 C7 B19



2. Conocer, diseñar y aplicar estrategias y programas de prevención y educación para la salud en podología y los métodos de educación sanitaria podológica.	A2 A8 A16 A17 A24 A35	B1 B2 B6      	C4 C7
3. Conocer y asumir la salud laboral podológica y la prevención de riesgos laborales en podología	A2 A8 A35	B1 B6   	C4 C7 C8
4. Conocer la antropología de la Salud y de la Enfermedad, el saneamiento y la desinfección.	A2 A26	B1 B8   	C4 C7 B18

Contidos	
Temas	Subtemas
1.-Concepto de salud y enfermedad.Evolución histórica de dicho concepto	
2.-Prevención podiátrica.Niveles de prevención.Labor del podólogo en la prevención de las distintas patologías del pie.	
3.-Estadística y epidemiología.	
4.-Enfermedades transmisibles:	<p>-Transmisibilidad.</p> <p>4.1 Fuentes, reservorios y portadores.</p> <p>4.2 Vías de eliminación de agentes.</p> <p>4.3 Mecanismos de transmisión.</p> <p>4.4 Factores de riesgo de las infecciones.</p> <p>4.5 Mecanismos de respuesta inmune.</p> <p>4.6 Formas de prevención (desinfección, antisepsia, esterilización).</p>



Riesgos de los profesionales podíátricos:	5.1 Físicos: 5.1.1 Traumatismos 5.1.2 Trauma sonoro 5.1.3 Descargas eléctricas 5.1.4 Alteraciones musculoesqueléticas 5.1.5 Alteraciones debidas al microclima  5.2 Químicos: 5.2.1 Formaldehido 5.2.2 Glutaraldehido 5.2.3 Látex  5.3 Biológicos: 5.3.1 Hepatitis B y C 5.3.2 SIDA 5.3.3 Tuberculosis 5.3.4 Pulmón de podólogo 5.3.5 Estafilococias  5.4 Psíquicos  5.5 Sociales
6.-Dermatosis profesionales. Prevención	
7.-El pie en la diabetes.	
8.-Pie y S.I.D.A.	
9.- Enfermedades de transmisión en el pie:	9.1 Lepra 9.2 Verrugas plantares 9.3 Tétanos 9.4 Micosis 9.5 Sarna
10.- Podología preventiva en el niño	
11.- Podología preventiva en el adulto	
12.- Podología preventiva en el anciano	

## Planificación

Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / trabalho autónomo	Horas totais
Proba de resposta breve	1	15.5	16.5
Sesión maxistral	20	30	50
Prácticas de laboratorio	12	9	21
Atención personalizada	0		0

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

## Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Proba de resposta breve	Examen final de 10 preguntas cortas puntuando cada una de ellas la unidad obteniendo el aprobado con 5 puntos.



Sesión magistral	Las lecciones teóricas son magistrales, apoyadas con medios audiovisuales. Se procura fomentar el debate en clase sobre determinados contenidos, fundamentalmente aquellos de mayor transcendencia social y cuya correcta prevención conlleva a una menor morbilidad del paciente y gastos económicos.
Prácticas de laboratorio	Búsqueda de casos y comentarios de los mismos en el aula

## Atención personalizada

Metodologías	Descripción

## Avaluación

Metodologías	Descripción	Cualificación
Proba de resposta breve	Diez preguntas cortas y supuestos teóricos sobre los contenidos expuestos en las sesiones magistrales. Cada pregunta puntuá la unidad. El aprobado se obtiene con cinco puntos.	100
Outros		

## Observacións avaliación


## Fontes de información

Bibliografía básica	- SALLERAS SANMARTI, L (). Educación Sanitaria, principios . Madrid;Barcelona. Díaz de Santos - ABRAHAM S. BENESON (). El control de las enfermedades . Organización Panamericana de Salud. - VAQUERO PUERTA, J.L. (1992). Manual de Medicina Preventiva y Salud Pública. Pirámide - PUMAROLA, et al (). Medicina Preventiva y Social:Higiene y sanidad . Vol I y II. Madrid.Amadeo - A.GOLDCHER (). Podología. MASSON - ROBBINS (). Podología. Atención primaria.Panamericana. - GESTAL OTERO J.J (). Riesgos del trabajo del personal . Interamericana Mc Graw-Hill
Bibliografía complementaria	

## Recomendacións

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

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
---