

PLAN DOCENTE DE LA ASIGNATURA
DERMATOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA
Curso académico 2016-2017

Identificación y características de la asignatura			
Código	501813	Créditos ECTS	6
Denominación (español)	DERMATOLOGIA Y ANATOMIA PATOLOGICA		
Denominación (inglés)	Dermatology and Pathologic Anatomy		
Titulaciones	GRADO EN PODOLOGIA		
Centro	CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA		
Semestre	7º	Carácter	OBLIGATORIA
Módulo	Patología Podológica. Tratamientos Ortopodológicos, Físicos y Farmacológicos		
Materia	Dermatología y Anatomía Patológica		
Profesor/es			
Nombre	Despacho	Correo-e	Página web
Roberto Martínez del Río Graduado en Podología	158	robertomdr@unex.es	
Área de conocimiento	Dermatología		
Departamento	Ciencias Biomédicas		
Profesor coordinador (si hay más de uno)			
Competencias*			
TRANSVERSALES			
1. CT2. Aplicar los conocimientos a su trabajo y resolución de problemas dentro de su área de estudio.			
2. CT3. Reunir e interpretar datos relevantes para emitir juicios.			
3. CT5. Desarrollar habilidades para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.			
INSTRUMENTALES			
4. CTI1. Capacidad de análisis y síntesis			
5. CTI7. Resolución de problemas			
6. CTI8. Toma de decisiones			
PERSONALES			
7. CTP1. Trabajo en equipo			
8. CTP2. Trabajo en un equipo de carácter interdisciplinar			

* Los apartados relativos a competencias, breve descripción del contenido, actividades formativas, metodologías docentes, resultados de aprendizaje y sistemas de evaluación deben ajustarse a lo recogido en la memoria verificada del título.

9. CTP4. Habilidades en las relaciones interpersonales
10. CTP6. Razonamiento crítico
SISTÉMICAS
11. CTS1. Aprendizaje autónomo
12. CTS2. Adaptación a nuevas situaciones
Competencias Específicas del título
13. CE37: Identificar las lesiones dermatológicas y su tratamiento.
Contenidos
Breve descripción del contenido*
Semiología dermatológica. Lesiones elementales primarias y secundarias. Lesiones dermatológicas con afectación podológica y su tratamiento. Alteraciones del crecimiento celular; neoplasias benignas y malignas. Nomenclatura y clasificación de las neoplasias.
Temario de la asignatura
Denominación del tema 1: Generalidades. Contenidos del tema 1: Generalidades anatómicas y fisiológicas de la piel.
Denominación del tema 2: Semiología dermatológica. Contenidos del tema 2: Semiología dermatológica. Lesiones elementales. Signos y síntomas. Exploración del paciente dermatológico
Denominación del tema 3: Anatomía patológica. Contenidos del tema 3: Concepto, evolución histórica y estado actual. Métodos y técnicas.
Denominación del tema 4: Histopatología general dermatológica. Contenidos del tema 4: alteraciones histológicas básicas epidérmicas y dérmicas.
Denominación del tema 5: Terapéutica dermatológica. Contenidos del tema 5: Tratamientos tópicos, sistémicos, físicos y quirúrgicos.
Denominación del tema 6: Eccemas. Contenidos del tema 6: Concepto general y clasificación. Eccemas propios del pie.
Denominación del tema 7: Urticaria, alérgia al látex y reacciones adversas a medicamentos. Contenidos del tema 7: Urticaria, alérgia al látex y reacciones adversas a medicamentos.
Denominación del tema 8: Psoriasis. Contenidos del tema 8: Psoriasis.
Denominación del tema 9: Enfermedades del tejido conectivo. Contenidos del tema 9: Lupus eritematoso, dermatomiositis y esclerodermia.
Denominación del tema 10: Liquen plano. Contenidos del tema 10: Liquen plano.
Denominación del tema 11: Reacciones cutáneas ampollares. Contenidos del tema 11: Pénfigo y penfigoide, epidermolisis ampollar y necrólisis epidérmica tóxica.
Denominación del tema 12: Dermatitis por agentes externos. Contenidos del tema 12: Reacciones frente a lesiones mecánicas, por frío, radiaciones y calor.
Denominación del tema 13: Quemaduras Contenidos del tema 13: Grados, mecanismos, tratamiento y secuelas.
Denominación del tema 14: Alteraciones de la queratinización. Contenidos del tema 14: Alteraciones de la queratinización.
Denominación del tema 15: Lesiones de origen vascular. Contenidos del tema 15: Lesiones de origen vascular.
Denominación del tema 16: Afecciones zooparasitarias. Contenidos del tema 16: Sarna, pediculosis y erupción serpigínea.
Denominación del tema 17: Afecciones fitoparasitarias. Contenidos del tema 17: Micosis superficiales y profundas.
Denominación del tema 18: Enfermedades bacterianas. Contenidos del tema 18: Enfermedades bacterianas.

Denominación del tema 19: Enfermedades causadas por virus.					
Contenidos del tema 19: Enfermedades causadas por virus.					
Denominación del tema 20: Lesiones cutáneas benignas.					
Contenidos del tema 20: Tipos anatomoclínicos más frecuentes.					
Denominación del tema 21: Lesiones precancerosas.					
Contenidos del tema 21: Generalidades e histopatología.					
Denominación del tema 22: Tumores cutáneos malignos.					
Contenidos del tema 22: Generalidades e histopatología.					
Denominación del tema 23: Melanoma maligno.					
Contenidos del tema 23: Melanoma maligno.					
Denominación del tema 24: Onicopatías.					
Contenidos del tema 25: Cuadros clínicos más frecuentes.					
Denominación del tema 25: Cirugía en dermatología.					
Contenidos del tema 25: Suturas, injertos y colgajos.					
Denominación del tema 26: Cicatrices.					
Contenidos del tema 26: Formas de presentación, prevención y tratamiento.					
Denominación del tema 27: Necrosis.					
Contenidos del tema 27: Tipos de necrosis.					
Denominación del tema 28: Anatomía patológica de las inflamaciones de la piel.					
Contenidos del tema 28: Anatomía patológica de las inflamaciones de la piel.					
Actividades formativas*					
Horas de trabajo del alumno por tema		Presencial		Actividad de seguimiento	No presencial
Tema	Total	GG	SL	TP	EP
1	4	2			3
2	4	2			3
3	4	2			3
4	4	2			3
5	3	2			3
6	3	1			4
7	4	2			4
8	4	2			4
9	4	2			4
10	4	2		1,5	4
11	4	2			4
12	4	2			4
13	5,5	2			4
14	4	2			4
15	3	1			4
16	3	2			3
17	3	2			3
18	3	2			3
19	3	2			3
20	3,5	2			3,5
21	4	2			3
22	4	2			3
23	4	2			3
24	4	2			3
25	4	2			3
26	4	2			3
27	4	2			3
28	4	2			3
Examen de certificación	30	2			
Trabajo	14	1			

Evaluación del conjunto	150	57		1,5	94.5
GG: Grupo Grande (100 estudiantes). SL: Seminario/Laboratorio (prácticas clínicas hospitalarias = 7 estudiantes; prácticas laboratorio o campo = 15; prácticas sala ordenador o laboratorio de idiomas = 30, clases problemas o seminarios o casos prácticos = 40). TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS). EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.					
Metodologías docentes*					
<ul style="list-style-type: none"> - Lección magistral. - Consolidación de conocimientos previos. - Aprendizaje a partir de documentos. - Estudio independiente de materias por parte del alumnado. - Lecturas bibliográficas recomendadas y obligatorias. - Planificación de la participación de los estudiantes en las distintas tareas. - Preparación de exámenes. - Seguimiento individual o grupal de aprendizaje en tutorías. 					
Resultados de aprendizaje*					
<p>Las actividades formativas y sus metodologías docentes empleadas en la asignatura son adecuadas para que los estudiantes puedan adquirir los resultados de aprendizaje previstos en el plan de estudios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la asignatura y su aplicación práctica. - Adquisición de las habilidades y conocimientos para el diagnóstico y tratamiento dermatológico en el ámbito clínico. - Realización de trabajos de profundización y síntesis en el ámbito de la dermatología <input type="checkbox"/> 					
Sistemas de evaluación*					
<p>CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LA ASIGNATURA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluación continua: Para aprobar la asignatura es imprescindible haber asistido a todas las clases prácticas de laboratorio, problemas de clase, seminarios y tutorías ECTS, y haber realizado satisfactoriamente los trabajos de campo y exposiciones encomendadas. La calificación será de un 20%. 2. Examen de certificación: Las actividades de grupo grande (clases teóricas) se evaluarán mediante examen tipo test con cuatro posibles respuestas, en las que se podrá pedir la resolución de casos clínicos. Se puntuará en una escala de 0 a 8 puntos, debiendo obtener un mínimo de 4 puntos para superar el examen. Esta prueba tendrá un valor del 80% de la nota final. Se aplicará la fórmula: $P = \frac{A-E}{n-1}$ (aciertos – errores/nº de distractores – 1). <p>Se aplicará el sistema de calificaciones vigente en cada momento; actualmente, el que</p>					

aparece en el RD 1125/2003, artículo 5º. Los resultados obtenidos por el alumno en cada una de las materias del plan de estudios se calificarán en función de la siguiente escala numérica de 0 a 10, con expresión de un decimal, a la que podrá añadirse su correspondiente calificación cualitativa: 0 -4,9: Suspenso (SS), 5,0 - 6,9: Aprobado (AP), 7,0 - 8,9: Notable (NT), 9,0 - 10: Sobresaliente (SB). La mención de Matrícula de Honor podrá ser otorgada a alumnos que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9.0. Su número no podrá exceder del 5 % de los alumnos matriculados en una asignatura en el correspondiente curso académico, salvo que el número de alumnos matriculados sea inferior a 20, en cuyo caso se podrá conceder una sola Matrícula de Honor.

Bibliografía (básica y complementaria)

- Alonso Peña, D: "Atlas de dermatología del pie". Ed Panamericana. 2007.
- Guerra Tapia, A: "Manual y atlas de las enfermedades cutáneas del pie". Ed, Glosa, 2015.
- Du Vivier, A: "Atlas de dermatología clínica". 2ª ED. Masson, 1995
- Klaus Wolff. Richard Allen Jhonson: "Atlas en color y sinopsis de dermatología clínica. Ed Panamericana. Ed 6. 2011
- Magaña García, Magaña Lozano: "Dermatología". Ed 2. Ed Panamericana. 2012
- Suarez Fernández Campos. Domínguez Leis Dosil: "Dermatología en Urgencias". Ed Panamericana. 2012

Otros recursos y materiales docentes complementarios

A través del campus virtual el profesor irá colocando materiales complementarios que el alumno deberá ir consultando: textos que se trabajarán en clase, materiales de apoyo para el aprendizaje o enlaces a sitios webs que puedan resultar útiles para el estudio.

Horario de tutorías

Tutorías de libre acceso: Se publicarán en el tablón de anuncios de la asignatura al inicio del curso académico.

Recomendaciones

Salvo autorización expresa del profesor, no se podrán utilizar dispositivos electrónicos en las clases de Grupo Grande. Está prohibido acudir al/los examen/es con cualquier tipo de dispositivo electrónico (móvil, grabadora, auriculares, ordenador, Tablet). En caso de estar realizando un examen con algún dispositivo electrónico, el profesor puede retirar el examen y otorgar una calificación de 0.