

PLAN DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Curso académico: 2024/2025

Quiropodología I

Identificación y características de la asignatura			
Código	501798	Créditos ECTS	6
Denominación (español)	Quiropodología I		
Denominación (inglés)	Chiropodology I		
Titulaciones	Grado en Podología		
Centro	Centro Universitario de Plasencia (CUP)		
Semestre	3º	Carácter	Obligatoria
Módulo	Quiropodología y Cirugía Podológica		
Materia	Quiropodología		
Profesor/es			
Nombre	Despacho	Correo-email	Página web
Ana Mª Pérez Pico	246	aperpic@unex.es	
Área de conocimiento	Enfermería		
Departamento	Enfermería		
Profesor coordinador	Ana María Pérez Pico		
Nombre Profesor	Despacho	Correo-email	Página web
Marina Fontán Jiménez	245	marinaf@unex.es	
Área de conocimiento	Enfermería		
Departamento	Enfermería		
Competencias*			
COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES			
CG1 - Conocer y aplicar los fundamentos teóricos y metodológicos de la Podología y Podiatría			
CG11 - Incorporar los principios éticos y legales de la profesión en la práctica, actuando siempre en base al cumplimiento de las obligaciones deontológicas, de la legislación vigente y de los criterios de normopraxis, integrando los aspectos sociales y comunitarios en la toma de decisiones			
CG3 - Obtener la capacidad, habilidad y destreza necesarias para diagnosticar, prescribir, indicar, realizar y/o elaborar y evaluar cualquier tipo de tratamiento podológico, quiropodológico, preventivo y/o educativo, basado en la Historia clínica			
CG6 - Adquirir la capacidad para realizar una gestión clínica centrada en el paciente, en la economía de la salud y el uso eficiente de los recursos sanitarios, así como la gestión eficaz de la documentación clínica, con especial atención a su confidencialidad			
CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ético			
CG8 - Adquirir habilidades de trabajo en los entornos educativo e investigador, asistencial-sanitario, así como en equipos uniprofesionales y multiprofesionales. Asesorar en la elaboración y ejecución de políticas de atención y educación sobre temas relacionados con la prevención y asistencia podológica.			
COMPETENCIAS TRANSVERSALES TRABAJADAS EN EL MÓDULO			

*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.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	1/9
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



CT2. Aplicar los conocimientos a su trabajo y resolución de problemas dentro de su área de estudio.
CT3. Reunir e interpretar datos relevantes para emitir juicios.
CT5. Desarrollar habilidades para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.
CT11. Capacidad de análisis y síntesis.
CTS4. Liderazgo.
CT15. Conocimientos de informática relativos al ámbito de estudio.
CT17. Resolución de problemas.
CT18. Toma de decisiones.
CTP1 - Trabajo en equipo
CTP4. Habilidades en las relaciones interpersonales.
CTP6. Razonamiento crítico.
CTS1. Aprendizaje autónomo.
CTS2. Adaptación a nuevas situaciones.
CTS8 - Sensibilidad hacia temas medioambientales
COMPETENCIAS ESPECÍFICAS TRABAJADAS EN EL MÓDULO
CE43: Conocer, diagnosticar y tratar las dermatopatías y queratopatías y sus causas.
CE44: Conocer la Onicología. Diagnosticar patologías de la uña y tratar de manera conservadora el aparato ungueal.
CE45: Conocer y aplicar las técnicas de exploración, diagnóstico y tratamiento de las heridas, úlceras y procesos infecciosos que afectan al pie.
CE46: Conocer y utilizar las técnicas y tratamientos quiropodológicos y de administración de fármacos.
CE47: Conocer y emplear el instrumental en quiropodología, los métodos de esterilización y la toma de muestras para cultivos
Contenidos
Breve descripción del contenido*
Dermatopatías y queratopatías. Onicología, patología y tratamiento conservador del aparato ungueal. Técnicas y tratamientos quiropodológicos y de administración de fármacos. Instrumental en cirugía y quiropodología. Métodos de esterilización y la toma de muestras para cultivos. Técnicas de exploración, diagnóstico y tratamiento de las heridas, úlceras y procesos infecciosos que afectan al pie. Mecanismos de reparación y cicatrización. Pruebas complementarias en Quiropodología. Estudio y valoración del paciente candidato a tratamientos quiropodológicos. Complicaciones y efectos secundarios derivados de la aplicación de las técnicas quiropodológicas.
Temario de la asignatura
Denominación del tema 1: Quiropodología I. Contenidos del tema 1: Concepto de Quiropodología. Metodología para seguir durante el curso. Criterios de evaluación de la asignatura. Recursos virtuales disponibles en la asignatura. Bibliografía recomendada.
Descripción de las actividades prácticas del tema 1: Seminario 1: Gabinete de quiropodología. Manejo del sillón y equipo podológico. Mobiliario Específico. Seminario 2: Historia clínica en papel e informatizada. Técnica de recogida de datos y cumplimentación en la historia clínica quiropodológica. Protección datos salud.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	2/9
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



<p>Denominación del tema 2: Recuerdo anatómico fisiológico de la piel y anexos cutáneos. Contenidos del tema 2: Breve recordatorio de las partes de la piel y anexos cutáneos. Funciones de la piel. Proceso de queratinización. Evaluación de la piel.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas del tema 2: Seminario 3: Herramientas y materiales esenciales para la práctica de la quiropodología. Dermatoscopia, luz Wood, termografía, tipos de vendas específicas de quiropodología.</p>
<p>Denominación del tema 3: Lesiones de la piel. Contenidos del tema 3: Lesiones primarias, secundarias y vasculares de la piel. Lesiones inflamatorias.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas del tema 3: Seminario 4: Reconocimiento y uso del instrumental de uso quiropodológico. Reconocimiento de distintos tipos de fresas, alicates y diverso instrumental. Criterios de elección de instrumental adecuado a la técnica a aplicar. Seminario 5: Informe clínico: Semiología podológica. Realización de informes clínicos. La derivación podológica. Informes interprofesionales.</p>
<p>Denominación del tema 4: Inflamación y hemorragia. Contenidos del tema 4: Definición de inflamación y hemorragia. Fases del proceso inflamatorio y de coagulación. Tratamiento en quiropodología.</p>
<p>Denominación del Tema 5: Concepto de infección. Contenidos del Tema 5: Definición de infección. Mecanismos de transmisión. Vías de entrada. Tipos de infección.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas tema 5: Seminario 6: Recogida de muestras sospecha de infección en simuladores: Toma de muestras (uñas, escamas, muestras supurativas, pelo...) Seminario 7: Esterilización: Sistemas de esterilización. Conocimiento y aplicación de los protocolos de esterilización del instrumental en Quiropodología. Gestión de residuos.</p>
<p>Denominación del Tema 6: Enfermedades Fúngicas del pie. Contenidos del Tema 6: Infecciones fúngicas. Dermatofitos, Levaduras, Mohos. Diagnóstico, tratamiento, diagnóstico diferencial, pruebas complementarias, prevención. Hiperhidrosis. Micosis ungueales, tiña, candidiasis.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas tema 6: Seminario 8: Recogida de muestras con sospecha de infección entre compañeros: Toma de muestras (uñas, escamas, muestras supurativas...). Siembra de la muestra en laboratorio. Seminario 9: Laboratorio: Tinción directa (Técnica KOH), identificación de microorganismos, observación al microscopio. Interpretación de resultados de laboratorio e implantación de tratamientos antimicótico en función del agente infectivo.</p>
<p>Denominación del tema 7: Infecciones Víricas del pie. Contenidos del Tema 7: Papilomas. Clasificación, diagnóstico, tratamiento, diagnóstico diferencial, pruebas complementarias, prevención. Herpes zóster, pitiriasis rubra pilaris, pitiriasis rosácea. Prevención.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas tema 7: Seminario 10: Simulación de tratamientos de verrugas plantares. Casos Clínicos.</p>
<p>Denominación del Tema 8: Infecciones Bacterianas y ectoparasitarias en podología. Contenidos del Tema 10: Infecciones bacterianas más frecuentes (por pseudomonas, clostridium...). Impétigo, queratolisis puntacta, eritrasma, celulitis, foliculitis y absceso. Infecciones ectoparasitarias más frecuentes (tungiasis, sarna o escabiosis, larva migrans).</p>

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	3/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Denominación del Tema 9: Congelaciones y quemaduras.
 Contenidos del tema 8: Definición y clasificación de congelación y quemaduras. Tratamiento quiropodológico.

Denominación del Tema 10: Heridas.
 Contenidos del Tema 9: Definición y clasificación de las heridas. Proceso de cicatrización. Tratamiento de heridas en Quiropodología.

Descripción de las actividades prácticas tema 10:
Seminario 11. Tratamientos farmacológicos en Quiropodología. Analgésicos y antiinflamatorios. Antimicóticos orales o tópicos. Antibióticos. Corticosteroides. Queratinolíticos. Antisépticos. Anestésicos locales...

Actividades formativas*

Horas de trabajo del alumno por tema		Horas teóricas	Actividades prácticas				Actividad de seguimiento	No presencial
Tema	Total	GG	CH	L	O	S	TP	EP
1	9.5	0.5		4				5
2	7.5	1.5		2			1.5	2.5
3	10.25	1.5		4.75				4
4	3.25	1.25					0.5	1.5
5	10.75	2		5			0.5	3.25
6	17.75	6		5			1	5.75
7	14.5	6		3			0.75	4.75
8	5	2					1.5	1.5
9	3.5	1.5					0.5	1.5
10	8.5	2		2.5				4.00
Evaluación **	59.5	2						57.5
TOTAL	150	26,25		26,25			6,25	91,25

GG: Grupo Grande (85 estudiantes).
 CH: Actividades de prácticas clínicas hospitalarias (7 estudiantes)
 L: Actividades de laboratorio o prácticas de campo (15 estudiantes)
 O: Actividades en sala de ordenadores o laboratorio de idiomas (20 estudiantes)
 S: Actividades de seminarios o de problemas en clase (40 estudiantes).
 TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS).
 EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.

Metodologías docentes*

-Sesiones grupos grande (GG). El profesor expondrá los contenidos generales de la asignatura mediante presentación PowerPoint, Wooclap o similar, apoyándose con iconografía o mediante otros recursos interactivos. Los recursos multimedia son: videos, PowerPoint, kahoot, programas informáticos ...
 Para la actividad académica, las aulas están equipadas con pizarra, pizarra digital, cañón fijo, y además la titulación posee un aula de informática y audiovisuales.
 En la clase expositiva se desarrollarán y discutirán los aspectos generales y relevantes del temario objeto de estudio para el alumno.
-Sesiones de Laboratorio (LAB): Se desarrollarán un conjunto de 11 seminarios teórico-prácticos con una duración variable de 2 a 3 horas cada uno, que podrán ser realizados en una o varias sesiones. Estos seminarios permitirán al alumno familiarizarse con las técnicas podológicas mediante su estudio y puesta en práctica en forma de simulaciones, ensayos de protocolos y/o procedimientos.

** Indicar el número total de horas de evaluación de esta asignatura.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	4/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Para la actividad práctica se dispondrá de aulas equipadas con equipos y aparataje podológico básico de quiropodología, una sala de esterilización y un aula para utilización de simuladores.

-Las tutorías se realizarán de manera presencial en el despacho de la profesora con la que se vaya a realizar la tutoría (Despacho 245 o 246).

-Tutorías programadas (TP). Se solicitarán previamente a través de los emails de las profesoras, aperpic@unex.es, o marinaf@unex.es. En ellas podrán realizarse resolución de problemas y dudas. Seguimiento interactivo de la propuesta de trabajo y de las competencias. Resolución de ejercicios y supuestos bajo la supervisión del profesor.

-Estudio personal, trabajos individuales o en grupo y lectura de la bibliografía (EP). Se realizará el seguimiento y realización de tareas a través del campus virtual.

Durante todo el curso se utilizará como apoyo a la docencia el aula virtual de la UEx a través de la asignatura virtual Quiropodología I (2024-2025) en la que se verterán contenidos teóricos de apoyo y tendrán disponibles los siguientes recursos: ejercicios o tareas, cuestionarios y/o supuestos clínicos bajo la supervisión de las profesoras.

-No presencialidad: seguimiento y realización de tareas a través del campus virtual. Estudio y preparación del temario y del examen.

Resultados de aprendizaje*

- El alumno deberá ser capaz de conocer y reconocer los procesos y patologías reflejados en el programa.

- El alumno será capaz de tratar adecuadamente aquellas patologías al alcance del podólogo conociendo las técnicas a aplicar, así como el manejo del instrumental, material y mobiliario de la consulta podológica.

- El alumno dominará el manejo de la historia clínica en quiropodología y el lenguaje podológico empleado en quiropodología.

Sistemas de evaluación*

Conforme a lo establecido en la Normativa de Evaluación de las Titulaciones Oficiales de Grado y Máster de la Universidad de Extremadura. (DOE 3 de noviembre del 2020), **la evaluación continua** de la asignatura engloba los siguientes apartados:

● **Examen final (60%):** representa 6 puntos de la nota final de la asignatura. El examen tendrá 30 preguntas y podrá realizarse a través del campus virtual o en papel, pero presencial. Se combinarán preguntas de distintos tipos como, por ejemplo: opción múltiple, tipo test con 4 opciones y sólo una correcta, emparejamiento, verdadero o falso, respuesta corta o arrastrar y soltar. Cada tres preguntas mal se restará una bien. Se evaluará tanto el temario teórico, como el práctico pudiendo incluir imágenes y casos clínicos.

¡Importante! Es requisito tener un mínimo de 3 puntos (sobre 6) en la nota del examen final para poder aprobar la asignatura. En caso contrario, la nota del examen será un 0 y la nota final será únicamente la de la parte de evaluación de competencias y aprendizaje autónomo.

Está prohibido acudir al examen con dispositivos electrónicos salvo los requeridos por las profesoras. Está prohibido grabar el examen o tomar pantallazos, pudiendo el profesor solicitar las comprobaciones necesarias en caso de sospecha de una actuación inadecuada. Si se detecta alguno de estos hechos o se pilla al alumno copiando la nota del examen será un 0.

● **Evaluación de competencias (30%):** representa 3 puntos de la nota final. Incluye la evaluación continua de los seminarios prácticos, de asistencia obligatoria, cuestionarios online y trabajos o casos prácticos propuestos en prácticas o clases. Todas las actividades de evaluación de competencias están temporalizadas y cualquier modificación se avisará con la suficiente antelación. Es por ello, por lo que se consideran actividades no recuperables y no podrán volver a repetirse.

- *Evaluación de seminarios prácticos (2.2 puntos Máximo):* Se valorará tanto la aptitud como la actitud del alumno y los conocimientos adquiridos a través de cuestionarios. Se sumará 0,2 puntos por cada laboratorio al que se asista, siempre que se demuestre haber adquirido los conocimientos obteniendo una puntuación superior o igual al 60% del cuestionario o actividad que se realice. Cada falta a un seminario práctico supondrá 0,5 puntos menos en la nota de evaluación de competencias y cada cambio de grupo 0,25 puntos. El tener más de dos faltas en los seminarios prácticos supone tener un 0 en la evaluación de competencias.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	5/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- *Evaluación de los trabajos y/o casos prácticos (0.8 puntos máximo):* se tendrán en cuenta los trabajos y casos prácticos propuestos durante los seminarios laboratorio o las clases teóricas, que deberán entregarse en el tiempo y forma indicado por el profesor.

Se propondrán los siguientes trabajos:

- ✓ Gabinete de Quiropodología: 4ª semana del semestre (Máximo 0,2 puntos).
- ✓ Materiales esenciales en Quiropodología 6ª semana (0,2 puntos).
- ✓ Uñas con sospecha de Infección y recogida de muestras: 8ª semana (Máximo 0,2 puntos).

Cuestionarios en clase (presencial):

- ✓ Explorando las Enfermedades cutáneas 13ª semana (0,2 puntos).

● **Evaluación del aprendizaje autónomo (10%):** Esta evaluación representa 1 punto de la nota final. Los estudiantes deben haber completado el cuadernillo de prácticas para poder realizar la defensa de su aprendizaje autónomo. La evaluación del aprendizaje autónomo se realizará mediante una rúbrica, asignando hasta un máximo de 1 puntos, en función del contenido y la calidad de la presentación.

Para alumnos repetidores que vayan a presentarse a las convocatorias extraordinarias podrán recuperar las siguientes actividades:

- Tareas de aprendizaje autónomo, si fue entregado el curso anterior en tiempo y forma y la nota fue inferior a la mitad de su valor en puntos.
- Cuestionarios de las prácticas a las que hubieran asistido y no hubieran superado, es decir, si la nota del cuestionario fue <6.

Evaluación Global:

El plan docente de esta asignatura prevé para todas las convocatorias una prueba final alternativa de carácter global (100%), de modo que su superación supone la superación de la asignatura.

Se realizará mediante examen teórico de las mismas características que para la evaluación continua, siendo su valor 6 puntos. Y también de un examen práctico, cuyo valor será de 4 puntos, y que podrá realizarse mediante un Examen Clínico Objetivo Estructurado (ECO), o mediante un examen teórico-práctico con pruebas prácticas y resolución de casos clínicos. Será requisito aprobar las dos partes por separado.

Los alumnos deberán demostrar su capacidad para aplicar los conocimientos teórico-prácticos adquiridos en cada práctica de la asignatura siguiendo los protocolos establecidos en la misma.

La elección entre el sistema de evaluación continua o el sistema de evaluación con una única prueba final de carácter global corresponde al estudiante durante las cuatro primeras semanas del semestre. El alumno deberá comunicar al profesor de manera explícita que se decanta por este tipo de evaluación, a través del espacio específico creado en el espacio virtual de la asignatura o por email. Si no, se asignará la modalidad de evaluación continua.

Se aplicará el sistema de calificaciones vigente en cada momento; actualmente, el que 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)

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	6/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- Bernard Ackerman A, Kerl H, Sánchez J, Guo Y, Hofer A, Kelly P, Kimura T, Borroni G, Crutchfield C, Steinkraus V, Weyers W. Atlas clínico de enfermedades de la piel. Marban libros S.L 2005 reimpresión revisada.

-Alonso D. "Atlas de dermatología del pie". Madrid: Editorial Médica Panamericana; 2007.-

-Arenas R. "Dermatología atlas, diagnóstico y tratamiento". México: Ed. Mc Graw-Hill interamericana; 2004.

-Arnold H.L., Odom R.B. y James W.D. "Andrews tratado de dermatología". Barcelona: Ed Masson-Salvat Medicina; 1993.

-Arribas plaza M.P, Ropa Moreno J.M., González Díaz J.C., Pascual Huerta J. Lesiones por el virus del papiloma humano en el pie. Rev. Esp. Podol. 2000;11(3):143-224.

-Betty A. Forbes, Daniel F. Sahn, Alice S. Weissfeld, Ernest. Diagnóstico microbiológico. 12ª edición. A. Trevino, Editorial Panamericana, 2009.

-Chicharro Luna E., Alonso Montero C. Factores relacionados con la elección del tratamiento de una verruga plantar. Rev. Esp. Podol. 2007;18(5):218-222.

-Moffat CI, et al. La presión negativa tópica en el tratamiento de las heridas. 2007

-Dawber R, Bristol I. Turner W., Text atlas of podiatric dermatology. London: Martin Dunitz, 2001.

-Fizpsatricik, Thomas. "Dermatología en medicina general". Argentina: Ed. Panamericana; 2001.-

-Fizpsatricik T.B., Wolf. K. "Atlas en color y sinopsis de dermatología clínica". México: Ed. Interamericana- McGraw-Hill; 2011.

-García F.J. y Fernández D. Guía práctica de dermatología podológica. Barcelona: Isdin S.A.;2005.- Guillén Barona, C.; Botella Estrada, R.; Sanmartin Jiménez, O. "Manual Janssen de enfermedades de la piel". Barcelona: Ed. Masson; 1996.

-Grupo Nacional para el Estudio y asesoramiento de Úlceras por Presión y Heridas Crónicas. Recomendaciones sobre la utilización de antisépticos en el cuidado de las heridas crónicas. Doc de Posicionamiento nº 8 GNEAUPP. 2002.

-Hall, JC. Sauer manual de enfermedades de la piel. Philadelphia: Lippincott Williams Wilkins;2010.

-Hidalgo S., Martínez A., Alonso F., Lissen M. A., Bonilla E. Y Sánchez R. "Lesiones psoriásicas en el pie". Salud de pie 2002; núm. 29: 24-26.

-Ledesma Alcázar Mª Carmen; Iglesias Sánchez Mª José; Mayordomo Acevedo, Raquel; Ana Mª Pérez Pico, Muñoz del Rey, José Román. Manual de técnicas de laboratorio y diagnóstico molecular. Colección: manuales UEX-70 (E.E.E.S.). 2010

- Baran R, Hay R, Haneke E, Tossi A, Piarccini B.M. Onicomicosis, aproximación actual al diagnóstico y tratamiento. Martín Dunitz Ltd. Editores 2001.

-Rodríguez, L. Camacho, P.F. Enfermería ante el cuidado de las heridas crónicas. Boletín de Enfermería de Atención Primaria. Vol IV, Nº 4. Gerencia de Atención Primaria de Talavera, 2008.

-Rycroft, R.J.G. y Robertson, S.J. "Manual en color de dermatología". Barcelona: Ed. Masson; 2001.

-Tortora GJ, Funke BR, Case CL. Introducción a la microbiología. Zaragoza: Acribia;1993.-

-Zalacaín A., Ogalla J.M. Atlas y sinopsis de enfermedades cutáneas del pie. Barcelona: Edika Med, cop; 2008.

-Pérez Pico A, Mingorance Alvarez E, Pérez Luque C, Mayordomo Acevedo R. Competence acquisition for the diagnosis of onychomycosis by preclinical and clinical podiatric practical training. Educ Med Super vol.33 no.4 Ciudad de la Habana oct.-dic. 2019 Epub 01-Dic-2019. <https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumenI.cgi?IDARTICULO=93466>

-Iglesias Sánchez MJ, Pérez Pico AM, Marcos Tejedor, F, Iglesias Sánchez, MS; Mayordomo Acevedo, R. Using a Polymerase Chain Reaction as a Complementary Test to Improve the Detection of Dermatophyte Fungus in Nails. J Am Podiatr Med Assoc (2014) 104 (3): 233–237. <https://doi.org/10.7547/0003-0538-104.3.233>. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24901581/>

- Villar Rodríguez J, Pérez Pico Ana M, Mingorance Alvarez E, Mayordomo Acevedo R. Metanálisis de las actividades antifúngicas de tres aceites esenciales como terapias alternativas en infecciones por dermatofitosis. J Appl Microbiol. 2022 24 de marzo. doi: 10.1111/jam.15539. J Appl Microbiol .2022 24 de marzo. doi: 10.1111/jam.15539.

- Koneman E.W., Allen S.D, Janda W.M, Schreckenberger P.C, Winn W.C. Diagnóstico Microbiológico. Quinta edición. 1999. Editorial Panamericana. ISBN: 950-06-1250-X.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	7/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- Villar Aparicio J, Pérez Pico A. García Blázquez FM, Moran Cortes J.F, Mayordomo Acevedo R. - Villar Aparicio J, Pérez Pico A. García Blázquez FM, Moran Cortes J.F, Mayordomo Acevedo R. Evaluation of Thermography as a Diagnostic Technique in Asymptomatic or Incipient Onychomycosis *J. Fungi* 2023, 9(4), 444; <https://doi.org/10.3390/jof9040444>

Otros recursos y materiales docentes complementarios

Enlaces de internet relacionados con la asignatura:

<https://cgcop.es/guias/>

<http://podobasas.blogspot.com/>

Academia Española de Dermatología y Venereología. <http://www.aedv.es/>

Advances in Dermatology. <http://www.aedv.es/>

American Academy of Dermatology. <http://www.aad.org>

American Journal of Clinical Dermatology. <http://www.adis.com/page.asp?ObjectID=42/>

DermWeb. http://www.dermweb.com/photo_atlas/

<http://www.iqb.es/dermatologia/atlas/generalidades.htm>

<http://www.hellenicdermatlas.com/en/search/keyword/>

Otros recursos

- Teoría: pizarra, ordenador, cañón, diapositivas, vídeo y aula virtual de la UEx.

- Prácticas: pizarra, ordenador, cañón, diapositivas, vídeo, manual para el alumno y aula virtual de la UEx.

-La sala de prácticas preclínicas de la UEx pone a disposición del alumno 5 gabinetes de Quiropodología equipados cada uno con: sillón podológico eléctrico, lámpara de luz fría, mueble con cajones, negatoscopio de 1 cuerpo, vitrina colgada, taburete podológico, lavabo de mármol acoplado a la pared con portarrollos de papel secamanos, papelera. Además de una sala de esterilización con dos autoclaves, ultrasonidos, selladoras, y cubetas de desinfección.

La asignatura cuenta con:

-Diverso instrumental: alicates, mangos de bisturí, pinzas, gubias, fresas, etc.

-Material fungible: vendas, apósitos, hojas de bisturí, gubias desechables, gasas, alcohol, guantes, guías para uñas, placas para cultivo, medio de cultivo, modelos 3D y soporte para el modelo pie y uñas.

- Micromotores con y sin aspiración, luz de Wood.

El CUP dispone de laboratorio de microbiología para la realización de las prácticas.

El alumno deberá aportar para las prácticas de Quiropodología I y II el siguiente material:

- 2 mangos de bisturí del nº3.

- 1 alicate de triple articulación.

- 1 alicate punta recta.

- Pinzas sin dientes y de punta fina.

- Pinza mosquito.

- Gubia fina.

- Mandriles: extrapequeño y mediano.

- Fresas de diamante para canales, cerámica, carburo de tungsteno (una fina y otra

gruesa) y capuchón de esmeril.

- Tijeras.

- Caja de instrumental o estuche.

- Gafas de protección y mascarilla ffp2 o ffp3 (requisito indispensable).

- Espátula.

- Cubilete de goma para odontología o similar.

- Micromotor.

- Pijama sanitario y zueco cerrado.

- Modelos simuladores dedo-uña y pie. Uñas intercambiables.

* Todo el instrumental deberá estar MARCADO con las iniciales del alumno.

Recursos virtuales

El alumno podrá utilizar el campus de la UEx en el que está abierta la asignatura llamada Quiropodología I (2024-2025) y al que tendrán acceso todos los alumnos matriculados en la asignatura. El curso estará disponible a partir del día de comienzo de curso.

Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	8/9
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Código Seguro De Verificación	PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:13	
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	9/9	
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/PYIzbLyeljzKjfBUB4I63w==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			