

**PLAN DOCENTE DE LA ASIGNATURA**  
**Curso académico: 2024/2025**  
**Quiropodología II**

<b>Identificación y características de la asignatura</b>			
Código	501802	Créditos ECTS	6
Denominación (español)	Quiropodología II		
Denominación (inglés)	Chiropodology II		
Titulaciones	Grado en Podología		
Centro	Universitario de Plasencia		
Semestre	4º	Carácter	Obligatoria
Módulo	Quiropodología y Cirugía Podológica		
Materia	Quiropodología		
Profesor/es			
Nombre	Despacho	Correo-e	Página web
Ana Mª Pérez Pico	246	aperpic@unex.es	
Sonia Hidalgo Ruiz	250 o 19B (Subdirección Estudiantes)	kirosomy@unex.es	
Área de conocimiento	Enfermería		
Departamento	Enfermería		
Profesor coordinador (si hay más de uno)	Sonia Hidalgo Ruiz		
<b>Competencias*</b>			
<b>COMPETENCIAS BÁSICAS Y GENERALES</b>			
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.			
<b>COMPETENCIAS TRANSVERSALES TRABAJADAS EN EL MÓDULO</b>			

\*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	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	1/9
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
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.
CTI1. Capacidad de análisis y síntesis.
CTI5. Conocimientos de informática relativos al ámbito de estudio.
CTI7. Resolución de problemas.
CTI8. Toma de decisiones.
CTP2. Trabajo en un equipo de carácter interdisciplinar.
CTP4. Habilidades en las relaciones interpersonales.
CTP6. Razonamiento crítico.
CTS1. Aprendizaje autónomo.
CTS2. Adaptación a nuevas situaciones.
<b>COMPETENCIAS ESPECÍFICAS TRABAJADAS EN EL MÓDULO</b>
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.
CE46: Conocer y utilizar las técnicas y tratamientos quiropodológicos y de administración de fármacos.
CE47: Conocer y emplear el instrumental en cirugía y quiropodología, los métodos de esterilización y la toma de muestras para cultivos
<b>Contenidos</b>
Breve descripción del contenido*
Dermatopatías y queratopatías. Tratamiento de los helomas y de sus causas. Técnicas y tratamientos quiropodológicos y de administración de fármacos. Instrumental en quiropodología. 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
<b>Unidad didáctica 1. Introducción</b>
Denominación del tema 0: Quiropodología II.  Contenidos del tema 0: Metodología a seguir durante el curso. Criterios de evaluación de la asignatura. Recursos virtuales disponibles en la asignatura. Bibliografía recomendada.
<b>Unidad didáctica 2. Queratopatías</b>
Denominación del tema 1: Queratopatías adquiridas.  Contenidos del tema 1: Definición y características de las hiperqueratosis, helomas y tilomas.
Denominación del tema 2: Queratopatías metatarsales, digitales y del talón.  Contenidos del tema 2: Tipos, localización, etiopatogenia. Relación localización-causa.
Denominación del tema 3: Helomas.  Contenidos del tema 3: Definición, etiología, histología y localización de los helomas en el pie. Tipos de núcleo. Tipos de helomas y su tratamiento.
Denominación del tema 4: Tratamiento de queratopatías.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
<b>Observaciones</b>	Director del Centro Universitario de Plasencia	<b>Página</b>	2/9
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



<p>Contenidos del tema 4: Técnicas de deslaminación y enucleación de hiperqueratosis y helomas en sus distintas localizaciones.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas del tema 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Práctica 1: Técnicas de enucleación y deslaminación en simulador.</li> <li>- Práctica 2: Paddings de descarga. Descargas y protecciones con fieltros y tubifoam. Descarga de helomas. Descargas interdigitales. Separador interdigital. Descarga exostosis de Haglung. Descarga dorsal en dedos. Descarga para Hallux valgus o varus. Descarga para heloma de talón. Descarga para metatarsalgias. Descargas para úlceras. Descargas y Potenciadores para PVH.</li> <li>- Práctica 3: Técnicas de quiropodia I. Practica con los compañeros de las técnicas asimiladas en la práctica 1.</li> <li>- Práctica 4: Ergonomía de la quiropodia II. Practica con los compañeros de las técnicas de quiropodia prestando especial atención a las posiciones de paciente y podólogo.</li> <li>- Práctica 5: Vendajes. Reglas generales del vendaje. Vendajes utilizados en quiropodología.</li> </ul>
<p>Denominación del tema 5: Diagnóstico diferencial con otras queratopatías.</p> <p>Contenidos del tema 5: Ictiosis, psoriasis, queratodermia palmo-plantar y poroqueratomas.</p>
<p><b>Unidad didáctica 3. Onicología</b></p>
<p>Denominación del tema 6: La uña.</p> <p>Contenidos del tema 6: Breve recuerdo anatómico del aparato ungueal. Funciones de la uña. Crecimiento ungueal. Variaciones ungueales debidas a la edad. Clasificación de la patología ungueal.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas del tema 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Práctica 6: Técnicas de corte y fresado de uñas en simulador. Corte anatómico, corte recto. Espiculectomía.</li> </ul>
<p>Denominación del tema 7: Patología Ungueal I</p> <p>Contenidos del tema 7: Clasificación de la patología ungueal. Definición y tratamiento de onicopatías congénitas y alteraciones morfológicas.</p>
<p>Denominación del tema 8: Patología Ungueal II</p> <p>Contenidos del tema 8: Definición y tratamiento de las alteraciones por desprendimiento ungueal, aumento de grosor, disminución de grosor, alteraciones de la longitud, alteración de color y patología traumática.</p>
<p>Denominación del tema 9: Patología infecciosa de la uña</p> <p>Contenidos del tema 9: Definición y tratamiento de la patología bacteriana, vírica y fúngica de la uña.</p>
<p>Denominación del tema 10: Onicopatías en la patología sistémica y tumoral.</p> <p>Contenidos del tema 10: Alteraciones de las uñas en las patologías sistémicas y tumores más relacionados con la podología.</p>
<p>Denominación del tema 11: Onicocriptosis.</p> <p>Contenidos del tema 11: Definición, etiología, clasificación, tratamiento incruento y tratamiento reeducador de la onicocriptosis.</p> <p>Descripción de las actividades prácticas del tema 11:</p>

Código Seguro De Verificación	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	3/9
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- Práctica 7: Reeducción ungueal I. Técnica de taponamiento con gasa. Técnica de aplicación de cánulas plásticas. Ortonixia plástica. Técnica del hilo dental.  
 - Práctica 8: Reeducción ungueal II: Uña de resina. Elaboración de uña artificial con resinas. Uñas de gel de clotrimazol.

**Unidad didáctica 4. Asimilación práctica de contenidos quiropodológicos**

Denominación del tema 12. Iconografía

Contenidos del tema 12: revisión de imágenes de patologías relacionadas con el temario de quiropodología.

Descripción de las actividades prácticas del tema 12:

- Práctica 9: Iconografía. Reconocimiento de patologías a través de la iconografía. Casos clínicos.

Denominación del tema 13. Casos clínicos quiropodología

Contenidos del tema 13: Reconocimiento de patologías quiropodológicas.

- Práctica 10: Reconocimiento de patologías quiropodológicas en casos reales o en su defecto en imágenes. Existe la posibilidad de realizar estas prácticas fuera del centro universitario con los permisos oportunos.

Denominación del tema 14. Práctica de repaso de quiropodología.

Contenidos del tema 14: revisión del temario práctico de quiropodología I y quiropodología II

Descripción de las actividades prácticas del tema 14:

-Práctica 11: toma de muestras, historia clínica, papilomas, informe clínico, instrumental, gabinete, materiales, dermatoscopia, termografía, vendajes, deslaminación, corte y fresado de uñas, paddings y reeducación ungueal.

**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
0	1,75	1,25						0,5
1	3	2						1
2	4	3						1
3	7	4					1	2
4	19	2		14				3
5	3	2						1
6	5,5	1		2			1	1,5
7	3	2						1
8	4,5	2					1	1,5
9	4	1						3
10	3,25	2						1,25
11	8	2		4				2
12	8	0		2			2	4
13	6,75	0		2			1,25	3,5
14	3,25	0		2,25				1
<b>Evaluación**</b>	66	2						64
<b>TOTAL</b>	150	26,25		26,25			6,25	91,25

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

Código Seguro De Verificación	AkjGga7imFYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	4/9
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7imFYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7imFYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



<p>GG: Grupo Grande (85 estudiantes).          CH: Actividades de prácticas clínicas hospitalarias (7 estudiantes)          L: Actividades de laboratorio laboratorio o prácticas campo (15 estudiantes)          O: Actividades en sala de ordenadores o laboratorio de idiomas (20 estudiantes)          S: Actividades de seminario 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.</p>
<b>Metodologías docentes*</b>
<p>La asignatura se divide en varias partes:  <b>-Sesiones grupos grande (GG).</b> El profesor expondrá los contenidos generales de la asignatura mediante presentación PowerPoint, 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.  <b>-Sesiones Laboratorio (LAB):</b> Se desarrollarán un conjunto de 7 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.  <b>-Las tutorías</b> se realizarán de manera presencial en el despacho de la profesora con la que se vaya a realizar la tutoría.  <b>-Tutorías programadas (TP).</b> Se solicitarán previamente a través del email de la profesora afectada. 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.  <b>-Estudio personal, trabajos individuales o en grupo y lectura de la bibliografía (EP).</b> 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 II (2024-2025) en la que se verterán contenidos teóricos de apoyo y tendrán disponibles diferentes recursos, tareas y cuestionarios bajo la supervisión de las profesoras.  <b>-No presencialidad:</b> seguimiento y realización de tareas a través del campus virtual. Estudio y preparación del temario y del examen.</p>
<b>Resultados de aprendizaje*</b>
- 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.
<b>Sistemas de evaluación*</b>
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:

Código Seguro De Verificación	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	5/9
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- Prueba final (60%): representa 6 puntos de la nota final. Examen de 30 preguntas que se realiza en formato papel o a través del campus virtual, pero de manera presencial.

Se combinarán preguntas de distintos tipos como, por ejemplo: opción múltiple (4 opciones y sólo una correcta), emparejamiento, verdadero o falso, respuesta corta o arrastrar y soltar.

Se evalúa tanto el temario teórico como el práctico y se podrán 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. También se prohíbe grabar el examen o tomar pantallazos, pudiendo las profesoras 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 laboratorios prácticos de asistencia obligatoria, cuestionarios online y tareas. Todas las actividades de evaluación de competencias están temporalizadas y cualquier modificación se avisará con la suficiente antelación es por ello que se consideran actividades no recuperables y no podrán volver a repetirse. Es necesario sacar un aprobado (1,5) como mínimo para poder aprobar la asignatura y hacer sumatorio con la prueba final y el aprendizaje autónomo. En caso contrario la nota final de la asignatura será únicamente la de esta parte más la del aprendizaje autónomo.

- Evaluación de laboratorios prácticos: 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 (salvo el 9 y el 11) siempre que se demuestre haber adquirido los conocimientos obteniendo una puntuación  $\geq 60\%$  del cuestionario que se realice. El total de puntos de los laboratorios prácticos será de hasta 1,8 puntos

Cada falta a un seminario practico 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 laboratorios supone tener un 0 en la evaluación de competencias.

- Cuestionarios online:

- Hiperqueratosis y helomas: 8ª semana (0,3 puntos).
- Partes de la uña: 9ª semana (0,3 puntos).
- Diferencias entre hematoma/melanoma: 11ª semana (0,3 puntos)

- Cuestionarios en clase (presenciales):

- ¿Qué sabemos de las uñas? 13ª semana (0,3 puntos)

- Evaluación del aprendizaje autónomo (10%):

Iconografía grupal (1 punto): Los alumnos se dividirán en 6 grupos temáticos encargados de recopilar las imágenes y elaborar las presentaciones que serán expuestas en clase en la quincena del semestre. Esta actividad no será recuperable.

Código Seguro De Verificación	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	6/9
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



El alumno que participe en la elaboración del trabajo pero no acuda a la exposición tendrá la mitad de la calificación que sus compañeros de grupo.

Para alumnos repetidores que vayan a presentarse a las convocatorias extraordinarias podrán recuperar las siguientes actividades: hiperqueratosis y helomas, partes de la uña, diferencias entre hematoma/melanoma y los cuestionarios de las prácticas a las que hayan asistido.

Evaluación Global:

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

Se realizará mediante examen de las mismas características que la prueba final (60%) de los alumnos con evaluación continua, siendo su valor de 6 puntos. Además, se realizará un examen práctico que podrá realizarse mediante un Examen Clínico Objetivo Estructurado (ECO) o un examen teórico-práctico con pruebas prácticas y resolución de casos clínicos que valdrá 4 puntos (40%). Será requisito aprobar las dos partes por separado.

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 de cada semestre. El alumno deberá comunicar al profesor de manera explícita a través del campus virtual que se decanta por este tipo de evaluación.

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)

- **Alfageme García, MP, Hidalgo Ruiz S.** Activity Book Quiropodología I. Colección manuales uex – 117. Cáceres 2022.
- **A. Bernard Ackerman, Helmut Kerl, Jorge Sánchez, Ying Guo, Angelika Hofer, Paul Kelly, Telsu Kimura, Giovanni Borroni, Charles Crutchfield, Volker Steinkraus, Wolfgang weyers** . Atlas clínico de enfermedades de la piel.. Marban libros S.L 2005 reimpresión revisada.
- **Alonso Guillamon, J., Vazquez Martínez,P. y Fluvia Creus, J.** “Evaluación y tratamiento de los heloma interdigitales”. Revista Española de Podología 2ª época/Vol.IX/num.1/Enero-Febrero 1998.
- **Alomar, A.** “Manual de patología ungueal”. Barcelona: J. R. Prous Editores; 1994.
- **Chicharro Luna, E; Alonso Montero, C; Padrós Flores, N; Monzó Pérez FE.** Heloma duro VS tiloma. El Peu 2007; 27(4):229-35.
- **De Berker D.A.R., Baran R. y Dawber R.P.R.** “Manual de enfermedades de las uñas y su tratamiento”. Madrid: Ed. Edimsa; 1999.
- **Delgado Florencio, V.** Libro de enfermedades de las uñas. Madrid: Elsevier; 2010.

Código Seguro De Verificación	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	7/9
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- **Dockery GL, Crawford ME.** Color atlas of foot and ankle dermatology. Philadelphia: Lippincott- Raven, 1999,
- **Fitpatrick TB, Johnson RA, Polano MK, Suurmond D, Wolff L.** Atlas de dermatología clínica. 2ª ed. México: Interamericana, 1994.
- **García Carmona, F.J.** Patología y cirugía ungueal. Barcelona: Ediciones Mayo;2009.
- **García Carmona, F.J. et al.** Relación entre el hábito de fumar y la formación de helomas plantares en el pie. Revista española de podología, ISSN 0210-1238, Vol. 25, N°. 4, 2014, págs. 130-134.
- **García Dorado, J y Alonso Fraile, P.** Alteraciones del pelo y de las uñas. Pediatr Integral 2016; XX (4): 244–261.
- **Gómez Ortiz, S. y Gómez Facundo, S.** “Guía farmacológica en podología”. Ed. Isdin. Madrid 2016.
- **Hidalgo Ruiz, S.** “Clasificación de las patologías ungueales. Estadística de la clínica podológica de la U.B”. Revista Española de Podología. 2ª época/ Vol.XI/ num.7/monográfico noviembre 1999.
- **Hidalgo S., Martínez A., Sánchez R., Cuevas J.C., García F.M., Rosende C.** “Uña de resina. Tratamiento preventivo y reeducador”. Revista Española de Podología 2004;XV(2):72-75.
- **Martínez A.** Atlas de cirugía ungueal. Madrid: Ed. Panamericana; 2006.
- **Munuera Martínez, P.V. y COLS.** “Exostosis-condroma: diagnóstico diferencial y tratamiento”. Revista Española de Podología. 2ª época/Vol.XI/num.8/Noviembre-Diciembre 2000.
- **Phoebe R. Y Richard K.** Atlas de enfermedades de las uñas. Cleveland: The Partenon Publishing Group; 2004.
- **Rodríguez Valverde, E.** “Tratamiento de la onicocriptosis con formación de mamelón carnoso y/o fibrosado”. Revista Española de Podología. 2ª época/Vol.III/num.2/Marzo-Abril 1992.
- **Sang-hyuk W. y Il-hwan K.** “Surgical pearl: Nail edge separation with dental floss for ingrown toenails”. J Am Acad Dermatol 2004;50: 939-940.
- **Vázquez Doval, F.J.** Atlas de enfermedades de las uñas. Barcelona: ESMONpharma; 2008.

### Otros recursos y materiales docentes complementarios

#### Enlaces de internet relacionados con la asignatura:

<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/>  
 Dermatologic Image Database. <http://tray.dermatology.uiowa.edu/DermImag.htm>  
 DermWeb. <http://www.derm.ubc.ca/>

#### Otros recursos

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

Se dispondrá además de material fungible tal como: guantes, gasas, guías para uñas, placas para cultivo y hojas de bisturí.

El Centro Universitario de Plasencia pone a disposición del alumno 5 gabinetes de Quiropodología equipados con:

- Sillón podológico eléctrico con lámpara de luz fría.
- Equipo podológico con sistema de aspiración, micromotor, jeringa de 3 funciones y compresor. Todo ello integrado en un mueble con cajones.

Código Seguro De Verificación	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26
Observaciones	Director del Centro Universitario de Plasencia	Página	8/9
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



- Negatoscopio de 1 cuerpo.
- Vitrina colgada.
- Taburete podológico.
- Instrumental vario: alicates, mangos de bisturí, pinzas, gubias, fresas, etc.
- Material fungible: vendas, apósitos, hojas de bisturí, gubias desechables, gasas, alcohol.
- Lavabo de mármol acoplado a la pared con portarrollos de papel secamanos.
- Papelera.
- Aspirador de mano.

El alumno deberá aportar para las prácticas el siguiente material:

- 2 mangos de bisturí del nº 3
- 1 alicate de triple articulación.
- 1 alicate recto.
- Pinzas sin dientes y de punta fina.
- Pinza kocher.
- Gubia fina.
- Fresas de diamante, carburo de tungsteno y de esmeril.
- Tijeras.
- Caja de instrumental.
- Gafas de protección y mascarilla FP3 (requisito imprescindible en práctica Quiropodia).
- Espátula.
- Cubilete de goma para odontología o similar.
- Pijama sanitario y zueco cerrado.
- Modelo simulador dedo-uña y quiropodia.
- 5 uñas intercambiables.

#### Recursos virtuales

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

<b>Código Seguro De Verificación</b>	AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>	
<b>Firmado Por</b>	Rodrigo Martínez Quintana - U00200020 Centro Universitario de Plasencia	Firmado	10/07/2024 12:33:26	
<b>Observaciones</b>	Director del Centro Universitario de Plasencia	<b>Página</b>	9/9	
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/AkjGga7iMfYU02crwZZHZQ==</a>			
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			