

470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Información de la asignatura

Titulación: Grado en Podología

Facultad: Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Código: 470208 Nombre: Quiropodología II

Créditos: 6,00 ECTS Curso: 2 Semestre: 2

Módulo: QUIROPODOLOGÍA Y CIRUGÍA PODOLÓGICA

Materia: Quiropodología Carácter: Obligatoria

Rama de conocimiento: PODOLOGÍA

Departamento: Patología

Tipo de enseñanza: Presencial

Lengua/-s en las que se imparte: Castellano

Profesorado:

472A <u>Alicia Gavillero Martin</u> (**Profesor responsable**) alicia.gavillero@ucv.es

Benjamin Cuenca Valero benjamin.cuenca@ucv.es

REV. 01 (PCA-02-F-14) 1/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Organización del módulo

QUIROPODOLOGÍA Y CIRUGÍA PODOLÓGICA

Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Curso/semestre
Quiropodología	12	Quiropodología I	6	2/1
		Quiropodología II	6	2/2
Cirugía podológica	12	Cirugía Podológica I	6	3/1
		Cirugía Podológica II	6	3/2
Anestesia y reanimación	6	Anestesia y Reanimación	6	3/1

Conocimientos recomendados

No requiere.

Resultados de aprendizaje

Al finalizar la asignatura, el estudiante deberá demostrar haber adquirido los siguientes resultados de aprendizaje:

RA del titulo que concreta

Tipo RA: Descripción

-

REV. 01 (PCA-02-F-14)



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Sistema de evaluación de la adquisición de las competencias y sistema de calificaciones

Modalidad presencial

Resultados de aprendizaje evaluados	Porcentaje otorgado	Instrumento de evaluación
R2, R4, R5, R7, R8, R9	75,00%	PRUEBAS TIPO TEST: Examen de respuestas múltiple con una respuesta correcta. Permite conocer en mayor extensión los contenidos adquiridos por el alumno.
R2, R4, R5, R7 15,00 ^o		EXAMEN PRÁCTICO: El alumno se enfrenta a una prueba en la que debe demostrar mediante su aplicación práctica la adquisición de determinados conocimientos. Por ejemplo, diagnósticos
		histológicos o anatomopatológicos, interpretación de imágenes o pruebas diagnósticas.
R2, R4, R7, R8, R9	10,00%	ACTIVIDADES ENTREGABLES: Trabajo/ actividad elaborada por el estudiante.

Observaciones

La **Prueba Tipo Test** consistirá en un examen de 50 preguntas de tipo test de respuesta múltiple (cuatro opciones como respuesta de las que sólo una será la correcta). Cada respuesta errónea restará 0.33. Esta prueba vale el 75% del total, lo que supone un 7,5 sobre 10. Será necesario aprobar esta parte para realizar el Examen Práctico (se considera aprobada esta parte al obtener un 3,75 de los 7,5 puntos que vale). El alumno dispondrá de 90 minutos para responder a las 50 preguntas.

El **Examen práctico** consistirá en un examen oral en el que se demostrarán las habilidades prácticas adquiridas. No habrá limite de tiempo para realizar este examen.

Las Actividades entregables (ejercicios, casos o problemas) consistirán en:

- Resolución de casos clínicos. El alumno resolverá 2 casos clínicos. El desarrollo de los casos y las fechas de entrega de la tareas serán especificadas en la UCVnet (plataforma de teleformación). La puntuación será de 10% (5% cada caso).

La Participación en clase, entendida como asistencia a las clases presenciales teóricas no es obligatoria para poder realizar la Prueba de tipo test ni el Examen práctico, ni puntúa sobre la nota final.

REV. 01 (PCA-02-F-14) 3/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

La asistencia a las sesiones prácticas es obligatoria.

En esta asignatura no se contempla la posibilidad de evaluación única, al requerirse la realización obligatoria de actividades prácticas con participación activa del alumnado.

REQUISITOS MÍNIMOS PARA SUPERAR LA ASIGNATURA:

Para superar la asignatura se debe aprobar la Prueba de tipo test y el Examen práctico (ambos). En caso de superar la Prueba de tipo test y no superar el Examen práctico en primera convocatoria, se guardará la nota de la Prueba de tipo test para la segunda convocatoria. En caso de no superar la Prueba de tipo test en primera convocatoria, no se realizará el Examen práctico, ni se podrá superar la asignatura. En este caso, habrá que repetir la Prueba de tipo test en segunda convocatoria y realizar el Examen práctico sólo si ésta se aprobara.

La puntuación correspondiente al apartado "Prácticas (ejercicios, casos o problemas)" (que es la resolución de dos casos clínicos) sólo se sumará a la nota final si se supera la Prueba de tipo test y el examen práctico. En esta asignatura no se contempla la posibilidad de evaluación única, al requerirse la realización obligatoria de actividades prácticas con participación activa del alumnado.

CRITERIOS PARA LA CONCESIÓN DE MATRÍCULA DE HONOR:

De conformidad con la **normativa reguladora de la evaluación y la calificación de la asignatura vigente** en la UCV, la mención de "Matrícula de Honor" podrá ser otorgada a los alumnos que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9.0. El número de "Matrículas de Honor" no podrá exceder del cinco por ciento de los alumnos matriculados en el grupo 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".

De forma excepcional, se podrá asignar las matrículas de honor entre los diferentes grupos de una misma asignatura de manera global. No obstante, el número total de matrículas de honor a conceder será el mismo que si se asignaran por grupo, pero pudiéndose éstas, repartirse entre todos los alumnos en función de un criterio común, sin importar el grupo al que pertenece.

Los criterios de concesión de "Matrícula de Honor" se realizará según los criterios estipulados por el profesor responsable de la asignatura detallado en el apartado de "Observaciones" del sistema de evaluación de la guía docente.

Actividades formativas

M6

Las metodologías que emplearemos para que los alumnos alcancen los resultados de aprendizaje de la asignatura serán:

M1 Clase Magistral: Resolución de problemas. Exposición de contenidos por parte del profesor. Explicación de conocimientos y capacidades.

Método de Casos: Presentación del caso por parte del profesor en base a los objetivos, nivel de los alumnos y tiempo del que se dispone. Posteriormente se analiza el caso en sesión plenaria y el grupo obtiene conclusiones significativas del análisis y resolución del caso.

REV. 01 (PCA-02-F-14) 4/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

M8 Clases Prácticas en las salas de laboratorio de ciencias básicas, prácticas de laboratorio de simulación, salas taller, hospital virtual y en la sala de disección.

M10 Evaluación (Ev). Es el conjunto de procesos que tratan de evaluar los resultados de aprendizaje obtenidos por los estudiantes y expresados en términos de conocimientos adquiridos, capacidades, destrezas o habilidades desarrolladas y actitudes manifestadas. Abarca un amplio conjunto de actividades que pueden desarrollarse para que los estudiantes demuestren su formación (ej.: pruebas escritas, orales y prácticas, proyectos o trabajos,).Incluye Convocatorias oficiales.

ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TRABAJO PRESENCIAL

ACTIVIDAD	RELACIÓN CON RESULTADOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA	METODOLOGÍA	HORAS	ECTS
CLASE MAGISTRAL	R2, R4, R5, R7, R8, R9	Clase Magistral: Resolución de problemas. Exposición de contenidos por parte del profesor. Explicación de conocimientos y capacidades. Método de Casos: Presentación del caso por parte del profesor en base a los objetivos, nivel de los alumnos y tiempo del que se dispone. Posteriormente se analiza el caso en sesión plenaria y el grupo obtiene conclusiones significativas del análisis y resolución del caso.	48,00	1,92

REV. 01 (PCA-02-F-14) 5/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

CLASES PRÁCTICAS

R2, R4, R5, R7

Clases Prácticas en las salas de laboratorio de ciencias básicas, prácticas de laboratorio de simulación, salas taller, hospital virtual y en la sala de disección.

9,00 0,36



REV. 01 (PCA-02-F-14) 6/15



3,00

0,12

470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

EVALUACIÓN

R2, R4, R5, R7, R8, R9 Evaluación (Ev). Es

el conjunto de

procesos que tratan

de evaluar los

resultados de

aprendizaje

obtenidos por los

estudiantes y

expresados en

términos de

conocimientos

adquiridos,

capacidades,

destrezas o

habilidades

desarrolladas y

actitudes

manifestadas.

Abarca un amplio

conjunto de

actividades que

pueden

desarrollarse para

que los estudiantes

demuestren su

formación (ej.:

pruebas escritas,

orales y prácticas,

oraics y practic

proyectos o

trabajos,).Incluye

Convocatorias

oficiales.

TOTAL 60,00 2,40

REV. 01 (PCA-02-F-14) 7/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TRABAJO AUTÓNOMO

ACTIVIDAD RELACIÓN CON METODOLOGÍA HORAS ECTS

RESULTADOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

REV. 01 (PCA-02-F-14) 8/15



90,00

3,60

470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

TRABAJO AUTONOMO

R2, R4, R5, R7, R8, R9 Clase Magistral:

Resolución de

problemas.

Exposición de

contenidos por

parte del profesor.

Explicación de

conocimientos y

capacidades.

Método de Casos:

Presentación del

caso por parte del

profesor en base a

los objetivos, nivel

de los alumnos y

tiempo del que se

dispone.

Posteriormente se

analiza el caso en

sesión plenaria y el

grupo obtiene

conclusiones

significativas del

análisis y resolución

del caso.

Clases Prácticas en

las salas de

laboratorio de

ciencias básicas,

prácticas de

laboratorio de

simulación, salas

taller, hospital virtual

y en la sala de

disección.

Evaluación (Ev). Es

el conjunto de

procesos que tratan

de evaluar los

resultados de

aprendizaje

REV. 01 (PCA-02-F-14) 9/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

obtenidos por los estudiantes y expresados en términos de conocimientos adquiridos, capacidades, destrezas o habilidades desarrolladas y actitudes manifestadas. Abarca un amplio conjunto de actividades que pueden desarrollarse para que los estudiantes demuestren su formación (ej.: pruebas escritas, orales y prácticas, proyectos o trabajos,).Incluye Convocatorias oficiales.

TOTAL 90,00 3,60

REV. 01 (PCA-02-F-14) 10/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Descripción de los contenidos

Descripción de contenidos necesarios para la adquisición de los resultados de aprendizaje.

Contenidos teóricos:

Bloque de contenido	Contenidos		
Introducción a la patología ungueal	Anatomía Valoración y métodos complementarios para el diagnóstico de alteraciones ungueales		
Onicopatías	Onicopatías congénitas Onicopatías adquiridas traumáticas Onicopatías adquiridas no traumáticas		
Terapéutica farmacológica en quiropodología	Administración de fármacos Terapia farmacológica en el ámbito de la quiropodología		
Infecciones fúngicas superficiales en el pie	Onicomicosis Dermatomicosis		
Infección víricas en el pie	Verrugas Herpes Zoster		
Lesiones tumorales	Tumores benignos en el pie		
Consideraciones prequirúrgicas	Introducción a quirófano Preparación del paciente Preparación del personal especializado		

REV. 01 (PCA-02-F-14) 11/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Organización temporal del aprendizaje:

Bloque de contenido	Nº Sesiones	Horas
Introducción a la patología ungueal	4	8,00
Onicopatías	10	20,00
Terapéutica farmacológica en quiropodología	6	12,00
Infecciones fúngicas superficiales en el pie	3	6,00
Infección víricas en el pie	4	8,00
Lesiones tumorales	1	2,00
Consideraciones prequirúrgicas	2	4,00

REV. 01 (PCA-02-F-14) 12/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Referencias

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1. Nilton Di Chiacchio, Nilton Gioia Di Chiacchio, et al. Atlas of Nail Signs and Disorders with Clinical and Onychoscopic Correlation. 1ª ed. CRC Press. 2024.
- 2.Arenas R. Dermatología: atlas, diagnóstico y tratamiento. 8ª ed. México. D. F.: McGraw-Hill interamericana; 2023.
- 3.Fitzpatrick. Fitzpatrick's Color Atlas and Synopsis of Clinical Dermatology, 9^a Edición, McGraw-Hill Interamericana de España S.L. 2023.
- 4. Zalacain Vicuña, AJ. Gavillero Martin, A. Subero Tomas, E. Guía práctica clínica en onicomicosis y dermatomicosis en el pie Draft Editores SL. 2023.
 - 5. Robet Baran. Nails disorders. A comprehensive approach. 1a Edición. 2019
 - 6. Martinez Nova, A. "Atlas de cirugía ungueal". Madrid: Médica Panamericana, 2014.
- 7.Baran, R. Onicología: biología y alteraciones de la unidad ungueal. Barcelona: Aula Médica; 2006.
 - 8.A Tosti et al. Color Atlas of Nails. 2010.
 - 9. Vicente Delgado Florencio. Enfermedades de las uñas. 2010. Elsevier.
 - 10. Richard Scher, C. Ralph Daniel "Nails, diagnosis, therapy, surgery" ed. Saunders 2005
- 11.DeBerker D, Bristow I, Baran R. Nails: appearance and therapy. London: Martin Dunitz; 2002.
- 12. Zalacain A, Ogalla JM, García_Patos v. Atlas y sinopsis de enfermedades cutáneas del pie. Barcelona: Edika Med; 2008.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- 1. Camp Fauli A. Cuidados en el pie diabético. Barcewlona: Smith &Nephew; 2002.
- 2.García Carmona FJ, Patología y cirugía ungueal: Ediciones Mayo; 2009.
- 3. Vazquez D, FJ. Atlas de enfermedades de las uñas. Barcelona: ESMONpharma, 2008.

ARTÍCULOS

- 1.Maskan Bermudez N, Rodríguez-Tamez G, Perez S, Tosti A. Onychomycosis: Old and New. J Fungi (Basel). 2023 May 12;9(5):559. doi: 10.3390/jof9050559. PMID: 37233270; PMCID: PMC10219498.
- 2.Falotico JM, Lipner SR. Updated Perspectives on the Diagnosis and Management of Onychomycosis. Clin Cosmet Investig Dermatol. 2022 Sep 15;15:1933-1957. doi: 10.2147/CCID.S362635. PMID: 36133401; PMCID: PMC9484770.
- 3.Gupta AK, Hall DC, Cooper EA, Ghannoum MA. Diagnosing Onychomycosis: What's New? J Fungi (Basel). 2022 Apr 29;8(5):464. doi: 10.3390/jof8050464. PMID: 35628720; PMCID: PMC9146047.
- 4.Lee DK, Lipner SR. Optimal diagnosis and management of common nail disorders. Ann Med. 2022 Dec;54(1):694-712. doi: 10.1080/07853890.2022.2044511. PMID: 35238267; PMCID: PMC8896184.
- 5.Litaiem N, Baklouti M, Zeglaoui F. Side effects of gel nail polish: A systematic review. Clin Dermatol. 2022 Nov-Dec;40(6):706-715. doi: 10.1016/j.clindermatol.2022.07.008. Epub 2022 Jul 28. PMID: 35907576.

REV. 01 (PCA-02-F-14) 13/15





470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

6.Litaiem N, Mnif E, Zeglaoui F. Dermoscopy of Onychomycosis: A Systematic Review. Dermatol Pract Concept. 2023 Jan 1;13(1):e2023072. doi: 10.5826/dpc.1301a72. PMID: 36892372: PMCID: PMC9946122.

7.García-Oreja S, Álvaro-Afonso FJ, García-Álvarez Y, García-Morales E, Sanz-Corbalán I, Lázaro Martínez JL. Topical treatment for plantar warts: A systematic review. Dermatol Ther. 2021 Jan;34(1):e14621. doi: 10.1111/dth.14621. Epub 2020 Dec 14. Erratum in: Dermatol Ther. 2021 Mar;34(2):e14941. doi: 10.1111/dth.14941. PMID: 33263934.

8.García-Oreja S, Álvaro-Afonso FJ, Tardáguila-García A, López-Moral M, García-Madrid M, Lázaro-Martínez JL. Efficacy of cryotherapy for plantar warts: A systematic review and meta-analysis. Dermatol Ther. 2022 Jun;35(6):e15480. doi: 10.1111/dth.15480. Epub 2022 Apr 6. PMID: 35365922; PMCID: PMC9285476.

- 9.Ronger S, Touzet S, Ligeron C, Balme B, Viallard AM, Barrut D, Colin C, Thomas L. Dermoscopic examination of nail pigmentation. Arch Dermatol 2002; 138: 1327-33.
- 10.Kawabata Y, Ohara K, Hino H, Tamaki K. Two kinds of Hutchinson's sign, benign and malignant. J Am Acad Dermatol 2001; 44: 305-7.
- 11.Braun RP, Baran R, Saurat JH, Thomas L. Surgical Pearl: Dermoscopy of the free edge of the nail to determine the level of nail plate pigmentacion and the location of its probable origin in the proximal or distal nail matrix. J Am Acad Dermatol 2006; 55: 512-3.
 - 12.www.ulceras.net
 - 13. Guía de úlceras en miembros inferiores. GNEAUPP
 - 14.International Working Group of Diabetic Foot. https://iwgdfguidelines.org/
- 15. Gúrcan K et al. Dermatoporosis: A chronic cutaneous insufficiency/ Fragility Syndrome. Dermatology. 2007; 215: 288-299.
- 16. Fuertes Agundez A et al. "DOMINATE" Acronimo de apoyo en la valoración de las heridas. Enf Dermatol. 2016; 10 (29).
 - 17. Izadi K, Ganchi P. Chonic wounds. Clin Plast Surg. 2005; 32: 209-22.
- 18.González-Consuegra, R. V.; Verdú Soriano, J.: CALIDAD DE VIDA Y CICATRIZACIÓN EN PACIENTES CON ÚLCERAS DE ETIOLOGÍA VENOSA. VALIDACIÓN DEL CCVUQ-e Y DEL PUSH-e. GEROKOMOS 2011; 22 (3): 131-136
 - 19. Gómez Santana L et al. Lipodermatoesclerosisaguda.
- Las celulitis que nunca fueron. Dermatologi´aCMQ2016;14(1):7-11
- 20. Asociación Española de Enfermería Vascular y heridas. https://www.aeev.net/
- 21. Dowsett et al. Thetriangle of Wound Assessment Made Easy. Wounds International. 2015.
- 22.Brölmann FE, Ubbink DT, Nelson EA, Munte AK, van der Horst
- CMAM, Vermeulen H. Evidencebased decisions for local
- and systemic wound care. British Journal of Survey 2013; 99: 1172-1183
- 23.Schultz GS, Sibbald RG, Falanga V, Ayello EA, Dowsett C, Harding K, Romanelli M, Stacey M C, Teot L, Vanscheidt W. Woundbedpreparation:
- a systematicapproachtowoundmanagement. WoundRepairRegen 2003;11:1-28.
- 24.TERAPIA LARVAL APLICADA A UN CASO CLI'NICO DE U'LCERA NECROSADA EN PIERNA. Nuria Serra Perucho, Luci'a Ballester Marti'nez, Elena Marti'nez Monleon, Federico

REV. 01 (PCA-02-F-14) 14/15



470208 - Quiropodología II - Curso 2025/2026

Palomar Llatas. Enferm Dermatol. 2016; 10(29)

25. Dowsett C, Grothier L, Henderson V, Leak K, MilneJ, Davis

L, Bielby A, Timmons J. Venous leg ulcermanagement: single

use negative pressure woundtherapy. Br H Community Nurs. 2013.

26.Wang R, Feng Y. Comparisons of negative pressure wound therapy and ultrasonic debridement for diabetic foot ulcers: a network meta-analysis. Int J Clin Exp Med 2015;8(8):12548-12556

27.Shon YS et al. Negative pressure wound therapy on tissue oxygenation. M Arch Plast Surg2014;41:668-672

28. Kranke P, Bennett MH, Martvn. St James

M, Schnabel A, Debus SE, Weibel S. Hyperbaricoxygen therapy for chronic wounds. Cochrane Da tabase of Systematic Reviews 2015, Issue 6.

29.Kirsner RS, Bernstein B, Bathia A, Latis J, Le L, Lincoln L, Liu P, Rodgers L, Shaw M, Young D. Clinical Experience and Best Practices UsingEpidermal Skin Grafts on Wounds. Wounds. 2015; 27: 282-92

30. Richmond NA, Lamel SA, Braun LR, Vivas AC, Serena

T, Kirsner RS. Epidermal grafting using a novel suction blister- harvesting system for thetreatment of pvoderna gangrenosum. JAMA Dermat ol. 2014; 150 (9): 999-1000.

31.https://seimc.org/

REV. 01 (PCA-02-F-14) 15/15