

**COURSE DATA****Data Subject**

Code	34350
Name	Foot a risk
Cycle	Grade
ECTS Credits	4.5
Academic year	2022 - 2023

Study (s)

Degree	Center	Acad. year	Period
1208 - Degree in Podiatry	Faculty of Nursing and Chiropody	3	Second term

Subject-matter

Degree	Subject-matter	Character
1208 - Degree in Podiatry	15 - Chiropodiatry	Obligatory

Coordination

Name	Department
IZQUIERDO RENAU, MARTA	125 - Nursing
JULIAN ROCHINA, IVAN	125 - Nursing
NIETO GIL, MARIA PILAR	125 - Nursing

SUMMARY

English version is not available

CONTEXTO DENTRO DE LA TITULACIÓN:

El MÓDULO IV se denomina de QUIROPODOLOGÍA Y CIRUGÍA PODOLÓGICA tiene 28,5 créditos ECTS, e incluye las MATERIAS de: QUIROPODOLOGÍA y CIRUGÍA PODOLÓGICA

LA MATERIA DE QUIROPODOLOGÍA (16,5 ECTS) ESTÁ COMPUESTA POR TRES ASIGNATURAS:

1. QUIROPODOLOGÍA I (6 ECTS).
2. QUIROPODOLOGÍA I (6 ECTS).
3. PIE DE RIESGO (4,5 ECTS) (**COD34350**)15.16



PREVIOUS KNOWLEDGE

Relationship to other subjects of the same degree

There are no specified enrollment restrictions with other subjects of the curriculum.

Other requirements

RECOMENDACIONES: haber adquirido las competencias de las materias básicas: BIOLOGÍA CÉLULAR, ANATOMÍA EE.II, FISIOLOGÍA BIOQUÍMICA y BIOFÍSICA, MICROBIOLOGÍA, FARMACOLOGÍA y PATOLOGÍA GENERAL,

También de las asignaturas: PODOLOGÍA GENERAL, BIOMECÁNICA Y PATOMECÁNICA PODOLÓGICA, DERMATOLOGÍA, ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS Y QUIROPODOLOGÍA I-II.

OUTCOMES

1208 - Degree in Podiatry

- Know, diagnose and treat dermatopathies and keratopathies, the treatment of helomas and their causes. Onychology, pathology and conservative treatment of the nail apparatus.
- Know and apply the techniques for the exploration, diagnosis and treatment of wounds, ulcers and infectious processes that affect the foot. Study, diagnosis and treatment of the diabetic foot. Repair and healing mechanisms.
- Know and use the chiropodological and drug administration techniques and treatments.
- Know and use the instruments used in surgery and chiropodology, the methods of sterilisation and the taking of samples for cultures.
- Know, diagnose and treat the peripheral vascular and neurological processes that affect the foot and are susceptible to chiropodological treatment.
- Know and apply complementary tests in chiropodology. Study and assessment of the patient who is a candidate for chiropodological treatment. Diagnostic protocols and cataloguing of surgical risk.

LEARNING OUTCOMES

English version is not available

**WORKLOAD**

ACTIVITY	Hours	% To be attended
Theory classes	54,50	100
Laboratory practices	6,00	100
Classroom practices	5,00	100
Tutorials	2,00	100
Development of group work	3,00	0
Study and independent work	30,00	0
Readings supplementary material	5,00	0
Preparation of evaluation activities	1,00	0
Resolution of case studies	6,00	0
TOTAL	112,50	

TEACHING METHODOLOGY**English version is not available****EVALUATION****English version is not available****REFERENCES****Basic**

- a) ARAGÓN SÁNCHEZ, F.J. LÁZARO MARTÍNEZ, J.L.. Atlas de manejo práctico del pie diabético. Madrid: Ed. F.J. Aragón Sánchez y J.L. Lázaro Martínez, 2004.
- b) BALIBREA CANTERO, J.L. et al. Balibrea. Patología Quirúrgica. Madrid: Ed. Marbán Libros, 2002. Vol. 1.
- c) COTRAN, R.S. KUMAR, V. COLLINS, T. Robbins. Patología estructural y funcional. 6ª. ed. Madrid: Ed. McGraw-Hill-Interamericana de España, 2000.
- d) FREEDBERG, I.M. EISEN, A.Z. WOLFF, K. AUSTEN, K.F. GOLD-SMITH, L.A. KATZ, S.I. FITZPATRICK, T.B. Fitzpatrick. Dermatología en medicina general. 5ª. ed. Buenos Aires: Editorial Médica Panamericana, 2001. Tomo I.
- e) MARINELLO ROURA, J. Úlceras de la extremidad inferior. Barcelona: Ed. Glosa, 2005.
- f) MARINELLO ROURA, J. et al. Tratado de pie diabético. Madrid: Ed. Jarpyo Editores, 2002.
- g) MARINELLO ROURA, J. Úlceras de la extremidad inferior. Barcelona: Ed. Glosa, 2005.
- h) TORMO MAICAS, V. JULIÁN ROCHINA, I. Cuaderno de recogida de datos en el control y seguimiento de lesiones cutáneas. Heridas. Valencia: Ed. Vicente Tormo Maicas., 2005.



- i) TORMO MAICAS, V. JULIÁN ROCHINA, I. Antisépticos. Fundamentos de uso en la práctica clínica. Valencia: Ed. Cano.,2006.
- j) TORMO MAICAS, V. JULIÁN ROCHINA, I. Heridas. Control evolutivo de lesiones cutáneas. Valencia: Ed. Vicente Tormo Maicas., 2010.
- k) TORMO MAICAS, V. JULIÁN ROCHINA, I. LOZANO SERRANO, ESTHER. HERNÁNDEZ SAMANIEGO, GREGORIO. Apósitos. Fundamentos biofísicos, bioquímicos y biológicos en la práctica clínica.
- l) VIADE JULIÁ, J. Pie diabético. Guía práctica para prevención, evaluación y tratamiento. Barcelona: Panamericana, 2006.
- m) VILADOT PERICÉ, A. Patología del antepié. 4ª. ed. Barcelona: Ed. Springer-Verlag Ibérica, 2001.