



## FITXA IDENTIFICATIVA

### Dades de l'Assignatura

Codi	34350
Nom	Peu de risc
Cicle	Grau
Crèdits ECTS	4.5
Curs acadèmic	2021 - 2022

### Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
1208 - Grau de Podologia	Facultat d'Infermeria i Podologia	3	Segon quadrimestre

### Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
1208 - Grau de Podologia	15 -	Obligatòria

### Coordinació

Nom	Departament
IZQUIERDO RENAU, MARTA	125 - Infermeria
JULIAN ROCHINA, IVAN	125 - Infermeria
NIETO GIL, MARIA PILAR	125 - Infermeria

## RESUM

CONTEXT DINS DE LA TITULACIÓ: El MÒDUL IV es denomina de QUIROPODOLOGÍA I CIRURGIA PODOLÓGICA té 28,5 crèdits ECTS, i inclou les MATÈRIES de :

QUIROPODOLOGÍA i CIRURGIA PODOLÓGICA

LA MATÈRIA DE QUIROPODOLOGÍA (16,5 ECTS) ESTÀ COMPOSTA PER TRES ASSIGNATURES:

1. QUIROPODOLOGÍA I (6 ECTS) .
2. QUIROPODOLOGÍA I (6 ECTS) .
3. PEU DE RISC (4,5 ECTS) ( COD 34350)



## CONEIXEMENTS PREVIS

### Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

### Altres tipus de requisits

RECOMANACIONS: haver adquirit les competències de les matèries bàsiques: BIOLOGIA CELULAR, ANATOMIA EE.II, FISIOLOGIA BIOQUÍMICA i BIOFÍSICA, MICROBIOLOGIA, FARMACOLOGIA i PATOLOGÍA GENERAL.

També de les assignatures: PODOLOGIA GENERAL, BIOMECÀNICA I PATOMECÀNICA PODOLÓGICA, DERMATOLOGIA, ESTRATÈGIES TERAPÈUTIQUES I QUIROPODOLOGÍA I-II.

## COMPETÈNCIES

### 1208 - Grau de Podologia

- Conèixer, diagnosticar i tractar les dermatopaties i queratopaties, el tractament dels helomes i de les seues causes. Onicologia, patologia i tractament conservador de l'aparell unguial.
- Conèixer i aplicar les tècniques d'exploració, diagnòstic i tractament de les ferides, de les úlceres i dels processos infecciosos que afecten el peu. Estudi, diagnòstic i tractament del peu diabètic. Mecanismes de reparació i cicatrització.
- Conèixer i utilitzar les tècniques i els tractaments quiropodològics i d'administració de fàrmacs.
- Conèixer i usar l'instrumental en cirurgia i quiropodologia, els mètodes d'esterilització i la presa de mostres per a cultius.
- Conèixer, diagnosticar i tractar els processos vasculars i neurològics perifèrics que afecten el peu i susceptibles de tractament quiropodològic.
- Conèixer i aplicar proves complementàries en quiropodologia. Estudi i valoració del pacient candidat a tractaments quiropodològics. Protocols diagnòstics i catalogació del risc quirúrgic.

## RESULTATS DE L'APRENENTATGE

### OBJECTIUS DOCENTS ESPECÍFICS

#### L'alumne serà capaç de:

- Identificar els aspectes fisiopatològicos del Peu diabètic.
- Reconèixer la clínica pròpria del Peu diabètic.
- Analitzar el diagnòstic i tractament del Peu diabètic.
- Analitzar el diagnòstic no invasiu de la malaltia vascular i neuropàtica perifèrica diabètica.
- Identificar el procés cicatricial com a punt de partida per al tractament de lesions en el peudiabètic.
- Analitzar cada una de les fases del procés cicatricial.
- Associar cada una de les actituds terapèutiques amb les distintes fases del procés cicatricial.



- Reconéixer els principals grups de productes per viatòpica aplicats en la capellà de lesions cutànies.
- Reconéixer els principals grups de productes apòsits en la capellà de lesions cutànies.
- Demostrar les habilitats necessàries per a diagnosticar la malaltia vascular i neuropàtica perifèrica diabètica.
- Avaluuar els diferents tractaments ortopodològicos en el peu de risc.

## DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

### 1. 1. PEU DE RISC: CONCEPTES GENERALS .

#### 1.PEU DE RISC: CONCEPTES GENERALS

- Introducció a l'assignatura i conceptes generals a tractar
- diabetis Mellitus: Concepte, classificació, epimediología, costos i complicacions
- Peu diabètic: Concepte, classificació, epimediología i costos

### 2. 2. FISIOPATOLOGIA, MANEIG I / O TRACTAMENT DEL PEU DIABÈTIC

- Fisiopatologia peu diabètic
- Malaltia vascular perifèrica
- Neuropatia diabètica
- Valoració del risc en el peu diabètic
- Alteracions dèrmiques i biomecàniques del peu diabètic
- Infecció peu diabètic
- El peu de Charcot
- Exploració en peu diabètic
- Diagnòstic per la imatge en peu diabètic
- Maneig quiropodològic i ortopodològic del peu diabètic
- Tractament quirúrgic del peu diabètic

### 3. 3. PROCÉS cicatricial i TRACTAMENT DE LESIONS CUTÀNIES. CASOS CLÍNIC

- Procés biològic de cicatrització: concepte i fases
  - Cura fisiològica en fase catabòlica i anabòlica
  - Desbridamiento de les ferides
  - Antisèptics
  - Productes estimuladors de la formació del teixit de granulació: col·lagen i hialuronano.
  - Productes hidratants i cosmètics
- Factors generals, regionals i locals que retarden el procés biològic de cicatrització
- Apòsitos: composició química i comportament físic. Classificació estructural i funcional dels apòsits.
  - Aplicació clínica dels apòsits
  - Altres teràpies en el tractament de les lesions cutànies del peu diabètic



#### **4. 4. EDUCACIÓ PER A LA SALUT EN PEU DIABÈTIC**

- Educació per a la salut: concepte
- Programa d'educació per a la salut en peu diabètic

#### **VOLUM DE TREBALL**

<b>ACTIVITAT</b>	<b>Hores</b>	<b>% Presencial</b>
Classes de teoria	54,50	100
Pràctiques en laboratori	6,00	100
Pràctiques en aula	5,00	100
Tutories reglades	2,00	100
Elaboració de treballs en grup	3,00	0
Estudi i treball autònom	30,00	0
Lectures de material complementari	5,00	0
Preparació d'activitats d'avaluació	1,00	0
Resolució de casos pràctics	6,00	0
<b>TOTAL</b>	<b>112,50</b>	

#### **METODOLOGIA DOCENT**

Modalitat presencial teòrica:

Classes magistrals participatives (Grups de 60 alumnos/as) de 120 minuts en què s'exposaran els coneixements bàsics sobre els temes, combinades amb alguna classe dialogada y/o realització d'exercicis en aula.

Modalitat “Aula Invertida”: Alguns dels temes de l'assignatura s'impartiran sota aquesta modalitat (es detallaran el dia de presentació de l'assignatura). L'alumnat disposarà a l'Aula Virtual d'un repositori audiovisual amb els continguts necessaris per treballar aquest temari. Amb una antelació mínima de dos dies es donarà a conèixer a l'alumnat quan es van a treballar a l'aula cadascun d'aquests continguts. El dia assignat es realitzaran a l'aula activitats participatives o de treball autònom relacionats amb els audiovisuals per afermar la seva aplicació pràctica. Els continguts teòrics audiovisuals i els que es desenvolupin en les activitats d'aula s'avaluaran en l'examen teòric. Les activitats en aula relacionades amb aquesta modalitat docent no són d'obligatòria assistència.

Modalitat presencial pràctica:

Cinc hores de docència en modalitat Pràctiques d'aula (Grups de 30 alumnos/as) en les que l'alumnat realitzarà activitats relacionades amb l'assignatura.



#### Modalitat pràctiques de laboratori:

Sis hores de docència en modalitat Pràctiques de laboratori (grups de 15 alumnos/as) en les que l'alumnat realitzarà tècniques clíniques relacionades amb l'assignatura.

En concret, en este apartat es realitzaran les següents pràcticas:

#### CONTINGUT PRÀCTIC

En concret, en aquest apartat es realitzaran les següents pràctiques:

- \* Exploració Neurològica del peu de risc
- \* Exploració Vascular del peu de risc
- \* Embenat tou en la cura del peu diabètic

#### Modalitat de tutories guiades:

Dos hores de docència (Grups de 15 alumnos/as) en les que se supervisarà l'adquisició dels coneixements teòrico pràctics de l'assignatura.

#### Treball autònom i cooperatiu:

En les hores destinades a esta modalitat l'alumnat reforçarà el contingut teòrico pràctic relacionat amb l'assignatura.

## AVALUACIÓ

#### Contingut teòric .

80% Mitjançant prova escrita (resposta múltiple / pregunta curtes / preguntes de desenvolupament / casos clínics). El dia de la presentació de l'assignatura s'informarà dels detalls de l'avaluació.

Per superar l'assignatura és obligatori obtenir una puntuació igual o superior al 50% d'aquesta nota (4 punts sobre 8) Assistència i aprofitament de les pràctiques 20% Mitjançant rúbrica d'avaluació d'aprofitament (15%) i full d'assistència (5%).

Les rúbriques per a cadascuna de les pràctiques estarà disponible a l'Aula Virtual a l'començament de l'assignatura. Per superar l'assignatura s'ha d'obtenir una puntuació igual o superior al 75% d'aquesta nota (1,5 punts sobre 2) on la mitjana de la puntuació de les diferents rúbriques d'aprofitament de les pràctiques ha de suposar un mínim de 0,5 punts finals.



## REFERÈNCIES

### Bàsiques

- 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. 6<sup>a</sup>. 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. 5<sup>a</sup>. 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. 4<sup>a</sup>. ed. Barcelona: Ed. Springer-Verlag Ibérica, 2001.

## ADDENDA COVID-19

Aquesta addenda només s'activarà si la situació sanitària ho requereix i previ acord del Consell de Govern

## FITXA D'ADDENDA DE LA GUIA DOCENT 1r quadrimestre CURS 2020-21

### 6. CONTINGUTS

Se mantienen los mismos que en formato presencial, varía la metodología docente dependiendo de la situación en las que se encuentre en el momento de la impartición.



## 7. VOLUM DE TREBALL I PLANIFICACIÓ TEMPORAL DE LA DOCÈNCIA

No se modifica el volumen de Trabajo respecto a la guia docente original.

## 8. METODOLOGIA D'ENSENYAMENT-APRENENTATGE

### PER A TOT L'ESTUDIANTAT

- S'emprarà la metodologia d'aula inversa. / - Se seguiran classes per videoconferència síncrona
- Es realitzaran presencialment les activitats pràctiques i tutories col·lectives estableertes en la guia docent.
- Les tutories individuals seran preferentment virtuals.
- En el cas que la situació sanitària imposara que la totalitat de la docència es desenvolupara online, se substituiran totes les sessions per pujada de materials a Aula virtual, videoconferència síncrona o transparències locutades. En el cas de les activitats pràctiques, es garantirà la interacció amb l'estudiantat mitjançant videoconferència o fòrum o chat en aula virtual. Donat el cas, les adaptacions corresponents seran comunicades a través de l'aula virtual per l'equip docent de l'assignatura.

### PER A ESTUDIANTAT VULNERABLE O AFECTAT

S'adaptarà la metodologia a les següents activitats no presencials (seleccionar):

- Seguir classes per videoconferència síncrona
- Treballs individuals assignats
- Tutoria per videoconferència
- Desenvolupament de projecte individual
- Altres (especificar segons la situació del alumnat i profesorat)

## 8. AVALUACIÓ

### Exemple

**Es mantenen els criteris de la guia docent quant a la ponderació de l'avaluació de cada tipus d'activitat. En cas d'estudiantat vulnerable o afectat, la proporció de qualificació de les activitats de grup avaluables es traslladarà a activitats individuals.**

**En cas que la situació sanitària imposara que la prova final es desenvolupara online, es proposarà una avaluació per la següent modalitat (seleccionar):**

- Prova escrita individual per tasca síncrona mitjançant qüestionari per aula virtual.**



- Prova escrita individual per tasca síncrona mitjançant preguntes de desenvolupament per aula virtual.
- Prova escrita individual síncrona mitjançant cas pràctic per aula virtual.
- Prova escrita individual asíncrona amb preguntes de desenvolupament lliurada per aula virtual.
- Addició d'activitats d'avaluació continua.
- Prova oral per videoconferència BBC.
- Altres (especificar)

#### 9. REFERÈNCIES (Recursos bibliogràfics i documentals)

Exemple

Es manté la bibliografia existent en aula virtual. Si la situació sanitària imposara tancament de biblioteques, es facilitaria material de suport a través de l'aula virtual.