



## FITXA IDENTIFICATIVA

### DADES DE L'ASSIGNATURA

**Codi:** 34345  
**Nom:** Dermatologia  
**Cicle:** Grau  
**Crèdits ECTS:** 4,5  
**Curs acadèmic:** 2025-26

### TITULACIONS

| Titulació             | Centre                            | Curs | Període            |
|-----------------------|-----------------------------------|------|--------------------|
| 1208 - Grau Podologia | Facultat d'Infermeria i Podologia | 2    | Segon quadrimestre |

### MATÈRIES

| Titulació             | Matèria              | Caràcter    |
|-----------------------|----------------------|-------------|
| 1208 - Grau Podologia | Patologia Podològica | OBLIGATÒRIA |

### COORDINACIÓ

HERNANDEZ BEL PABLO

## RESUM

L'assignatura de **Dermatologia ( COD. 34345)** per al Grau de Podologia és una assignatura obligatòria de caràcter semestral que s'imparteix en el segon curs. En el pla d'estudis actual consta d'un total de 4,5 crèdits. Amb esta assignatura es pretén que l'alumne s'inicie en el coneixement de les malalties dermatològiques amb especial èmfasi en les manifestacions cutànies dels peus.

L'assignatura té un caràcter teòric i pràctic, a les classes magistrals cal afegir-hi l'activitat amb els materials facilitats als alumnes per a l'aprenentatge teòric-pràctic que es desenvoluparà i ampliarà posteriorment a les classes pràctiques.

## CONEIXEMENTS PREVIS

### RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.



## ALTRES TIPUS DE REQUISITS

Se suposen coneixements previs propis d'un estudiant de segon curs de Podologia que ha superat satisfactòriament les assignatures prèvies.

## COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENTATGE

-

Conèixer i identificar els processos patològics del peu i sistèmics amb repercussió podològica, peu de risc i els paràmetres clínics patològics de les afeccions estructurals i funcionals de l'aparell locomotor en decúbit, bipedestació estàtica i dinàmica. Identificar les lesions dermatològiques i el seu tractament. Conèixer i aplicar la farmacologia específica d'ús podològic.

Identificar y conocer las afecciones dermatológicas que afectan al pie, así como sus métodos de diagnóstico y tratamiento.

## DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

### 1. Anatomia i fisiologia de la pell. Lesions elementals ( TEMES 1-2)

Tema1. Anatomia, fisiologia i dermatopatologia bàsiques

Tema 2. Lesions elementals

### 2. Malalties infeccioses ( TEMES 3-4-5-6)

Tema 3: Infeccions bacterianes de la pell

Tema 4: Infecciones víriques de la pell

Tema 5: Dermatofitosis

Tema 6: Zoonosi

Tema 7: Infeccions per micobacterias

Tema 8: Infeccions de transmissió sexual

Tema 9. Psoriasis

Tema 10. Dermatitis atòpica

Tema 11. Dermatitis de contacte



### **3. Síndromes dermatològics ( TEMES 9-10-11-12-13-14-15-16-17)**

Tema 9. Psoriasis  
Tema 10. Dermatitis atòpica Tema 12. Acné i alopecía  
Tema 13. Aftosi i líquen pla  
Tema 14. Malalties genètiques cutànies: Epidermòlisi bullosa, ictiosi i  
discròmies  
Tema 15. Neurocristopaties  
Tema 16. Toxicodermia  
Tema 17. Metabolopaties

### **4. Malalties autoimmunes ( TEMES 18-19-20 )**

Tema 18. Vasculitis  
Tema 19. Lupus eritematós, dermatomiositis i esclerodèrmia  
Tema 20. Malalties bulloses

### **5. Tumoracions cutànies benignes i malignes ( TEMES 21-22-23-24-25 )**

Tema 21. Tumors cutanis benignes  
Tema 22. Precàncer cutani i càncer cutani no melanoma  
Tema 23. Lesions melanocítiques benignes  
Tema 24. Melanoma  
Tema 25. Linfomes

### **6. Pràctiques en laboratori i / o aula virtual**

Pràctiques en laboratori i / o aula virtual

### **7. Pràctiques en laboratori i / o aula virtual**

Pràctiques en laboratori i / o aula virtual

### **8. Pràctiques en laboratori i / o aula virtual**

Pràctiques en laboratori i / o aula virtual

### **9. Pràctiques en laboratori i / o aula virtual**

Pràctiques en laboratori i / o aula virtual



## 10. Pràctiques en laboratori i / o aula virtual

Pràctiques en laboratori i / o aula virtual

### VOLUM DE TREBALL (HORES)

#### ACTIVITATS PRESENCIALS

| Activitat           | Hores        |
|---------------------|--------------|
| Tutories            | 2,00         |
| Teoria              | 43,50        |
| Pràctiques a l'aula | 12,00        |
| Laboratori          | 10,00        |
| <b>Total hores</b>  | <b>67,50</b> |

#### ACTIVITATS NO PRESENCIALS

| Activitat                                    | Hores        |
|----------------------------------------------|--------------|
| Assistència a altres activitats              | 0,00         |
| Elaboració de treballs individuals o en grup | 5,00         |
| Estudi i treball autònom                     | 15,00        |
| Preparació de classes                        | 13,00        |
| Preparació d'activitats d'avaluació          | 10,00        |
| Resolució de casos pràctics                  | 2,00         |
| <b>Total hores</b>                           | <b>45,00</b> |

### METODOLOGIA DOCENT

1. Aprenentatge en grup amb el professor: utilitzarem el **model de lliçó magistral en les classes teòriques ( 2 hores )** atès que este model ofereix la possibilitat al professor d'incidir en allò que considera que és més important de cada tema, dominar el temps d'exposició, i presentar una determinada forma de treballar i estudiar l'assignatura.
2. **Estudi individual:** Els estudiants abans d'assistir a classe hauran d'estudiar individualment els temes subministrats en la web.
3. Així mateix hauran d'haver revisat els **seminaris pràctics (L)** facilitats i després de l'estudi i l'assistència a classe, realitzar els exàmens de repàs facilitats per al temari del curs.
4. **Tutoria:** Els alumnes hauran de realitzar els casos per a diagnòstic facilitats en la web per a cada grup de temes i hauran de trametre'ls al professor per a la seva discussió i correcció.

### AVALUACIÓ

L'avaluació serà teòrica pràctica i es mitjançant un examen tipus test de 40 preguntes amb 5 opcions de resposta. El examen suposarà el 90% de la nota final.



La participació en les activitats d'exàmens i casos d'autoavaluació que realitzen online a través d'aula virtual, suposaran un 10% de la nota final

## **BIBLIOGRAFIA**

- Ferrándiz Foraster C. Dermatología clínica. 3ª ed. Barcelona, Harcourt 2004
- Bologna JL, Jorizzo JL, Rapini RP. Dermatology. 2nd ed. Philadelphia, Mosby Elsevier 2008
- Wolff K, Johnson R. Fitzpatrick's Color Atlas and Synopsis of Clinical Dermatology. 6th ed. New York, Mc Graw-Hill 2009.
- Du Vivier A. Atlas of Clinical Dermatology. 3rd ed. Churchill Livingstone 2002.
- Wolff K, Goldsmith LA, Katz SI, Gilchrest BA, Paller AS, Leffell DJ. Fitzpatrick Dermatología en Medicina General. 7ª ed. Buenos Aires, Editorial Médica Panamericana 2009.
- Mascaró JM, Mascaró JM. Claves para el Diagnóstico Clínico en Dermatología. 3ª ed. Barcelona Elsevier España, 2008.