

---

## **PATOLOGÍA GENERAL**

---

### **DESCRIPCIÓN DE LA MATERIA**

La Podología Médica es una especialidad que fundamenta su práctica en el tratamiento sintomático de las enfermedades del pie, por lo tanto es importante el conocimiento de las enfermedades sistémicas que inciden sobre el pie.

### **OBJETIVO GENERAL**

Conocer patologías que inciden en el miembro inferior, mediante su etiología, diagnóstico, complicaciones, pronóstico y tratamiento.

### **METODOLOGÍA**

Clases teóricas anuales durante el 3er año  
Carga horaria semanal: 3 horas.  
Carga horaria global total: 120 horas.  
Carga horaria global teórica: 120 horas.

Relación docente/estudiante será de 1 / 25

### **EVALUACION**

Examen final.

### **REGIMEN DE ASISTENCIA**

Obligatorio.

### **APROBACIÓN DEL CURSO**

Cumplir con los requisitos de asistencia y evaluación.

### **PREVIATURAS**

De acuerdo al Reglamento vigente.

## **PLAN TEMÁTICO**

### **CONOCIMIENTO DE ENFERMEDADES DE INCIDENCIA EN EL PIE**

#### **Módulo 1. Angiología.**

- 1.1. ENFERMEDADES VASCULARES PERIFÉRICAS
  - Enfermedad aterosclerótica periférica (arteriosclerosis obliterante).
  - Tromboangitis obliterante. (Enfermedad de Buerger).
- 1.2. ALTERACIONES ARTERIALES PERIFERICAS FUNCIONALES
  - Enfermedad de Reynaud.
  - Acrocianosis.
  - Eritromegalgia.
- 1.3. ENFERMEDADES VENOSAS
  - Trombosis venosa. (Tromboflebitis, flebitis).
  - Venas varicosas.
- 1.4. LINFEDEMA
- 1.5. LIPEDEMA

#### **Módulo 2. Enfermedades infecciosas.**

- 2.1. TETANOS
- 2.2. ENFERMEDAD DE HANSEN
- 2.3. SÍFILIS
- 2.4. INFECCIÓN POR VIRUS DE LA INMUNO DEFICIENCIA HUMANA

#### **Módulo 3. Otras patologías.**

- 3.1. COAGULOPATÍAS
  - Congénitas: Hemofilia
  - Adquiridas: Secundarias a Fármacos
  - Trombóticas
- 3.2. EDEMAS

#### **Módulo 4. Patologías músculo-esqueléticas del tejido conjuntivo.**

- 4.1. ENFERMEDADES DIFUSAS DEL TEJIDO CONJUNTIVO.
  - Artritis reumatoide.
- 4.2. LUPUS ERITEMATOSO SISTÉMICO. LUPUS ERITEMATOSO DISCOIDE.

4.3. ESCLEROSIS SISTEMICA.

4.4. VASCULITIS

**Módulo 5. Artritis asociadas con espondilitis.**

5.1. ESPONDILITIS ANQUILOSANTE

5.2. ARTRITIS PSORIASICA

**Módulo 6. Artrosis y artropatía neuropática.**

6.1. ARTROSIS

6.2. ARTROPATÍA NEUROPATICA – PIE DE CHARCOT

**Módulo 7. Necrosis avascular.**

7.1. OSTEONECROSIS. NECROSIS ISQUEMICA DEL HUESO. NECROSIS ASÉPTICA. OSTEOCRONDITIS DISECANTE.

**Módulo 8. Infecciones del hueso y articulaciones.**

8.1. ARTRITIS INFECCIOSA

8.2. OSTEOMIELITIS

8.3. TRASTORNOS POR DEPOSITO DE CRISTALES

8.4. ENFERMEDAD POR DEPOSITO DE CRISTALES DE PIROFOSFATO CALCICO DIHIDRATADO (SEUDOGOTA)

**Módulo 9. Osteoporosis.**

**Módulo 10. Enfermedad de Paget ósea (osteolitis deformante)**

**Módulo 11. Reumatismo no articular.**

11.1. BURSITIS

11.2. TENDINITIS Y TENOSINOVITIS

11.3 FIBROMIALGIA

**Módulo 12. Enfermedades endócrinas y metabólicas.**

12.1. DIABETES

12.2. TIROIDES

12.3. HIPERTIROIDISMO

12.4. HIPOTIROIDISMO

12.5. ACROMEGALIA

**Módulo 13. Enfermedades neurológicas.**

13.1. NEUROPATÍA PERIFÉRICA

13.2. SÍNDROME DE GUILLAIN – BARRE

13.3. NEUROPATÍA DIABÉTICA. PIE DE CHARCOT. TABÉTICA.  
ALCOHÓLICA.