

## PROGRAMA DE LA UNIDAD CURRICULAR

### *Clínica Quirúrgica*

### *Tecnicatura en Podología, UA de Endocrinología y Metabolismo*

*Año 2026*

#### **1. UBICACIÓN CURRICULAR Y PREVIATURAS**

El curso corresponde al segundo año y se dicta en el segundo semestre.  
La UC no se admite como optativa para otras carreras.

Régimen de Previaturas:

<http://www.eutm.fmed.edu.uy/LICENCIATURAS%20MVD/mvdpodologia/Regimen%20de%20Previaturas%20Carrera%20de%20Podologia..pdf>

#### **2. EQUIPO DOCENTE A CARGO Y ÁREAS ACADÉMICAS INVOLUCRADAS**

**Coordina:** Tec. Pedro Bisensang.

**Docentes:** Tec. Lilián Vuovich, Tec. Pedro Bisensang,  
Tec. Wendy Torre, Tec. Candelaria Banchemo.

**Correo:** carrerapodologiafmed@gmail.com

#### **3. FUNDAMENTACIÓN Y OBJETIVOS GENERALES**

Se agrupan en esta materia todas las formas de patología, de tratamiento podológico de acuerdo a las técnicas propias de la especialidad.

La formación se orientará hacia abordajes multidisciplinarios en los espacios de prácticas asistenciales. En las distintas modalidades de enseñanza teóricas y prácticas, se promoverán estrategias que favorezcan el desarrollo autónomo del estudiante y el trabajo en equipo.

Será prioritaria la adecuada integración de la enseñanza teórica y la práctica, permitiendo una permanente articulación entre ambas y posibilitando el desarrollo de las habilidades y destrezas que correspondan al perfil del egresado.

Los objetivos son la aplicación de los tratamientos prácticos descriptos en la unidad curricular de Dermatología.

#### **4. CONTENIDOS TEMÁTICOS**

##### **PLAN TEMÁTICO**

##### **Módulo 1. Patología quirúrgica. Tratamiento de las siguientes alteraciones.**

- 1.1 Hiperqueratosis simples.
- 1.2 Hiperqueratosis y sus formas clínicas.
- 1.3 Hiperqueratosis con núcleo.
- 1.4 Núcleos y sus formas clínicas.
- 1.5 Callo parietal del pliegue ungueal.
- 1.6 Callo del canal ungueal.
- 1.7 Callo sub-ungueal.
- 1.8 Callo miliar.
- 1.9 Callo interdigital.
- 1.10 Callo dorsal, apical, plantar.
- 1.11 Núcleos infiltrados.
- 1.12 Núcleos infectados.
- 1.13 Núcleos neurovasculares.
- 1.14 Grietas. Grietas infiltradas. Grietas infectadas.

##### **Módulo 2. Úlceras**

- 2.1 Tratamiento de úlceras en MMII.

##### **Módulo 3. Tratamientos de otras lesiones de partes blandas de injerencia podológica I.**

- 3.1 Quemaduras.
- 3.3 Psoriasis.
- 3.4 Queratodermias.
- 3.5 Dermatitis.

##### **Módulo 4. Tratamientos de otras lesiones de partes blandas de injerencia podológica II.**

- 4.1 Flictenas.
- 4.2 Grietas.

##### **Módulo 5. Tratamientos de Patologías ungueales I.**

- 5.1 Anoniquia.
- 5.2 Macroniquia.
- 5.3 Microniquia.
- 5.4 Paquioniquia.
- 5.5 Coiloniquia.

### **Módulo 6. Tratamientos de patologías ungueales II.**

- 6.1 Uñas en vidrio de reloj.
- 6.2 Uñas con modificación en la curvatura transversal.
- 6.3 Uñas con modificación en la curvatura longitudinal.
- 6.4 Uñas estriadas.
- 6.5 Discromias.
- 6.6 Onicolisis.
- 6.7 Onicomadesis.
- 6.8 Onicogrifosis.
- 6.9 Onicoauxis.
- 6.10 Onicofagia.
- 6.11 Onicohelcosis.
- 6.12 Hematoma Subungueal.
- 6.13 Onicocriptosis.
- 6.14 Onicomicosis.

### **Módulo 7. Tratamientos de los Trastornos de la secreción.**

- 7.1. Hiperhidrosis. Bromhidrosis. Anhidrosis. Dishidrosis (pónfolix). Miliaria.

### **Módulo 8. Tratamientos de enfermedades microbianas con repercusión podológica en piel.**

- 8.1. Infecciones bacterianas: erisipela, celulitis, linfangitis, fascitis, abscesos, flemones, linfadermitis, infección necrotizante sub-cutánea, infecciones paroniquiales, eritrasma.
- 8.2. Infecciones micóticas: dermatomicosis.
- 8.3. Infecciones víricas: papiloma virus (verrugas).
- 8.4. Infecciones parasitarias: escabiosis, erupción serpiginosa.

### **Módulo 9. Tratamientos de afecciones dactilares con injerencia ungueal.**

- 9.1 Perionixis – Paroniquía
- 9.2 Onixis
- 9.3 Rodetes exuberantes – macrorodetes.

9.4 Alteración del pulpejo ungueal.

9.5 Alteraciones ortopédicas.

### **Módulo 10. Tratamientos de afecciones tumorales del pie.**

10.2 Granuloma piógeno.

10.3 Tumor glómico.

10.4 Exostosis sub-ungueal.

### **Módulo 11. Heridas.**

11.1 Tratamiento de heridas en MMII.

Docente	Módulos	Días	Horarios	Lugar
Lilián Vucovich	2, 5, 6.	Jueves: Taller	09.00 a 11.00	Zoom Udelar. Video conferencia.
Pedro Bisensang	3, 7, 8, 10.	Lunes: Taller	20.30 a 22.30	Zoom Udelar. Video conferencia.
Wendy Torre	1, 4, 11.	Jueves: Taller	20.00 a 22.00	Zoom Udelar. Video conferencia.
Candelaria Banchemero	9.	Viernes: Taller	20.00 a 22.00	Zoom Udelar. Video conferencia.

## **5. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

- Bologna Jean L. (2019) Dermatología. Cuarta Edición. Elsevir. (Módulo 1, 3, 4, 8)
- Goldsmith Wolff. y Col (2010) Fitzpatrick Dermatología en medicina general. 7ª Edición. Editorial Médica Panamericana, España. (Módulo 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10)
- Céspedes T., Dorca A. (2008) Pie Diabético. Conceptos Actuales y bases de actuación. Ed. Díaz de Santos, España. (Módulo 2)
- Viadé.J. (2006) Pie Diabético. Panamericana. Barcelona. (Módulo 2)
- Aburto I., Morgado P., y Col. (2005) Curación Avanzada de las úlceras del Pie Diabético. (Módulo 2)
- Aragón F. Javier, Lázaro J. Luis (2004) Atlas de manejo práctico del pie Diabético. (Módulo 2)
- Roura J. (2004) Tratado de Pie Diabético. CD (Módulo 2)
- Kermott Cindy, MD MPH y Milliman Martha, MD MPH (2017) Mayo Clinic Book of home Remedies. (Módulo 3)
- Juárez Jiménez Ma. V, De la Cruz L, Villamayor JA, Baeza Bravo AJ (2017) Diagnóstico diferencial y tratamiento de las queratodermias palmoplantares. Elsevir. . (Módulo 3)

- Delgado Florencio Vicente. (2010) Enfermedades de las uñas. Elsevier Barcelona, España. (Módulo 5, 6)
- [www.elrincondelamedicinainterna.com/2013/02/enfermedades-de-las-uñas.html](http://www.elrincondelamedicinainterna.com/2013/02/enfermedades-de-las-uñas.html) (Módulo 5, 6)
- Mark H. Beers (2009) El Manual Merk de diagnóstico y tratamiento. 9na ed. Elsevier. (Módulo 7, 8)
- Santos-Briz Terrón Ángel. (2013) Dermatitis Espongiformes. (Módulo 7)
- Arenas, Roberto (2015). Dermatología atlas, diagnóstico y tratamiento 6ª edición. Mc Graw Hill. (Módulo 9, 10)
- Arenas, Roberto (2012). Onicopatías. Guía práctica de diagnóstico, tratamiento y manejo. Mc Graw Hill. (Módulo 9)
- Martí Manuel Luis, Estrada de Ellis Silvina (2012). Enfermería en curación de heridas. (Módulo 11)
- Valer Tito Victoria, Repetto Trujillo Ferman (2002). Cirugía general. Capítulo 1: Heridas y Cicatrización. (Módulo 11)

## 6. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA

- Peyré Nelson C. (1977) Estudio de Pie y Clínica Podológica. (Módulo 1)
- Garcia A. (2004) El Pie Diabético. Ed. Elsevier España. (Módulo 2 )
- Alonso Peña David (2007). Atlas de dermatología del pie. Editorial Médica Panamericana. (Módulo 3, 5, 6, 7, 8, 10)
- Suhonen Raimo E., Dawber Rodney P R, Ellis David H. (1999) Fungal Infections of the Skin, Hair and Nails. United Kingdom, London. (Módulo 5, 6)
- Farreras Rozman (2006) Medicina Interna. (Módulo 8)

## 7. METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA

El curso se desarrolla en el segundo semestre y está basado en clases teóricas, teórico - prácticas así como posters, talleres y seminarios durante el 2do. año.

Se dictarán clases teóricas, teóricas- prácticas y seminarios por la aplicación Zoom Udelar o video conferencia en simultáneo Montevideo y Paysandú.

La finalidad de los talleres y seminarios docente- estudiantiles es el estudio y discusión de casos clínicos para que los estudiantes preparen exposiciones en relación al análisis de los temas desarrollados, casos clínicos con sus tratamientos y materiales bibliográficos propuestos.

Se propone grupos de trabajo específicos indicados por el docente a cargo.

Los talleres se realizan en forma presencial en cada sede, semipresencial con modalidad de educación a distancia por video conferencia y no presencial por la plataforma EVA o aplicación

Zoom Udelar. Los materiales de apoyo estarán disponibles en la plataforma EVA.

La enseñanza se sustenta en la apertura a las diversas corrientes de pensamiento, favoreciendo el desarrollo de destrezas y la promoción de aprendizajes autónomos. La acción pedagógica se orienta a estimular procesos reflexivos, críticos y activos de construcción del conocimiento, en coherencia con una formación integral y significativa.

Se priorizarán experiencias formativas tales como talleres, seminarios, pasantías y proyectos, que posibiliten la construcción colectiva del conocimiento y el vínculo con diferentes campos disciplinares. En estos espacios, los estudiantes, acompañados por los docentes, integran la enseñanza, la investigación y la extensión, en articulación directa con un contexto social específico.

## 8- ORGANIZACIÓN DEL CURSO

Calendario

**Fecha de inicio:** 03/08/2026

**Fecha de finalización:** 27/11/2026

**1er periodo de examen:** 30 de noviembre al 23 de diciembre de 2026

Organización general

<i>Clases Practicas</i>	<i>Sede</i>	<i>Horario</i>
Lunes. Martes, Jueves, Viernes. Martes, Jueves. HC	Montevideo	14.30 a 19.30 horas. 08.00 a 13.00 horas. 13.30 a 18.30 horas.
Viernes (Policlínica Barrio Sur) IM	Montevideo	08.00 a 13.00 horas.
Miércoles (Policlínica de Pie Diabético), Hospital de Clínicas.	Montevideo	08.00 a 13.00 horas.
Martes, Miércoles, Viernes. Martes, Jueves, Viernes HEL	Paysandú	08.00 a 13.00 horas. 14.00 a 19.00 horas.
Viernes. Centro Auxiliar Hospital de Guichón.	Paysandú	08.00 a 13.00 horas.
Talleres/Seminarios	Sede	Horario
Días viernes EPB.	Montevideo	08.30 a 12.30 horas.
Días viernes HEL.	Paysandú	08.30 a 12.30 horas.

**Acceso a Zoom:** Se brinda toda la información en la primera clase teórica. Bajar la aplicación Zoom Meetings, el docente proporcionará el ID o enlace para acceder a la clase.

## 9. CARGA HORARIA

Las horas semipresenciales y no presenciales son teóricas, con la presentación de seminarios por docentes –estudiantes en plataforma EVA y en forma híbrida por aplicación Zoom Udelar o video conferencia realizado en forma simultánea Montevideo y Paysandú.

Las horas presenciales son prácticas con el reconocimiento de los temas desarrollados en los teóricos y presentación de trabajos por los estudiantes en forma de talleres y seminarios.

Se realizan en el Edificio Polivalente Parque Batlle y/o en el Hospital de Clínicas Dr. Manuel Quíntela, 3er piso Policlínica de Podología, en Montevideo; en el Centro Universitario Paysandú, CENUR Litoral Norte - Udelar y/o en el Hospital Escuela del Litoral (Galán y Rocha), Policlínica de Podología en Paysandú y centros de referencias en ambas sedes.

**Horas teóricas:** 60      **Horas no presenciales:** 60

**Horas prácticas:** 60      **Horas presenciales:** 60

**Total horas:** 120

## 10. FORMAS DE EVALUACIÓN, GANANCIA Y APROBACIÓN DEL CURSO

**Forma de evaluación:** Trabajos propuestos y presentados en seminarios y talleres.

Pruebas evaluativas intermedias. Examen al finalizar el semestre.

Nivel de suficiencia no menor al 60% del máximo obtenible en el examen final.

**Ganancia del curso:** Asistencia obligatoria, es el 80% de las clases dictadas y cumplir con las condiciones de aprobación del curso.

**Aprobación del curso:** Cumplir con los requisitos de asistencia, trabajos propuestos siguiendo la guía pedagógica, pruebas y evaluación final.

## 11. DEVOLUCIÓN

**Devolución:** el modo de devolución de las instancias de evaluación de los aprendizajes se realizan en forma presencial individual o grupal. Los plazos son de 72 horas para presentar bibliografía básica ante planteo sobre el texto de un examen y 30 días hábiles para solicitar revisión.