



Facultad de Medicina
Universidad de la República

PROGRAMA DE CURSO

Patología General

Año 2025

1- UBICACIÓN CURRICULAR Y PREVIATURAS

El curso corresponde a tercer año y se dicta en forma anual

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. Agustina Acuña

Docentes: Tec. Agustina Acuña, Tec. Candelaria Banchemo,
UA de Hemoterapia, UA de Endocrinología y Metabolismo.

3- FUNDAMENTACIÓN Y OBJETIVOS GENERALES:

La Podología 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 en el pie.

Los objetivos son conocer patologías que inciden en el miembro inferior, mediante su etiología, diagnóstico, complicaciones, pronóstico y tratamiento.

4- METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA

El curso es anual y está basado en clases teóricas, teórico - prácticas así como talleres y seminarios durante el 3er. año.

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

La finalidad de los talleres y seminarios docente- estudiantiles es el estudio y discusión de casos clínicos que se presentan a consecuencia de enfermedades sistémicas que inciden en el pie, para que los estudiantes preparen exposiciones en relación al análisis de los temas desarrollados,



Facultad de Medicina
Universidad de la República

casos clínicos 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 y no presencial por la plataforma EVA o aplicación Zoom Udelar.

Los materiales de apoyo estarán disponibles en la plataforma EVA.

5- CONTENIDOS TEMÁTICOS

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.

1.6. EDEMAS

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.



Facultad de Medicina
Universidad de la República

Módulo 3. OTRAS PATOLOGÍAS.

3.1. COAGULOPATÍAS.

- Congénitas: Hemofilia.
- Adquiridas: Secundarias a Fármacos.
- Trombóticas.

Módulo 4. PATOLOGIAS 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.

6.1. ARTROSIS.

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.



Facultad de Medicina
Universidad de la República

- 8.2. OSTEOMIELITIS.
- 8.3. TRASTORNOS POR DEPOSITO DE CRISTALES.
- 8.4. ENFERMEDAD POR DEPÓSITO DE CRISTALES DE PIROFOSFATO CALCICO DIHIDRATADO. (SEUDOGOTA)

Módulo 9. OSTEOPOROSIS.

Módulo 10. ENFERMEDAD DE PAGET ÓSEA. (osteítis 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 PERIFERICA.
- 13.2. SÍNDROME DE GUILLAIN – BARRE.
- 13.3. ARTROPATÍA NEUROPATICA. DIABETICA. PIE DE CHARCOT. TABETICA. ALCOHÓLICA.

Módulo 14. ENFERMEDADES AMPOLLARES AUTOINMUNES.

- 14.1. PENFIGO y PENFIGOIDE.



Docente	Módulos	Días	Horarios	Lugar
Candelaria Banchemero	1, 2, 14.	Viernes	19.00 a 21.00	Zoom Udelar.
Agustina Acuña	3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13.	Miércoles	19.00 a 21.00	Zoom Udelar.
Catedra de Hemoterapia	3.	A confirmar		Zoom Udelar.
Catedra de Endocrinología y Metabolismo	12.	A confirmar		Zoom Udelar.

6- CARGA HORARIA

Las horas no presenciales son teóricas y con la presentación de seminarios por docentes – estudiantes en plataforma EVA y aplicación Zoom Udelar.

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 Hospital de Clínicas Dr. Manuel Quíntela, 3er piso Policlínica de Podología, en Montevideo y el Hospital Escuela del Litoral (Galán y Rocha), Policlínica de Podología en Paysandú.

Horas teóricas: 100 **Horas no presenciales:** 100

Horas prácticas: 20 **Horas presenciales:** 20

Total horas: 120

7- 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 2do 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.

8- ORGANIZACIÓN DEL CURSO

Calendario

Fecha de inicio: 10/03/2025

Fecha de finalización: 24/11/2025

1er período de exámenes: 25 de noviembre al 20 de diciembre de 2025.



Organización general

Clases Practicas	Sede	Horario
Lunes. Martes, Jueves, Viernes. Martes, Jueves. HC	Montevideo	14.30 a 19.30 hs. 08.00 a 13.00 hs 13.30 a 18.30 hs.
Viernes (Policlínica Barrio Sur) IM	Montevideo	08.00 a 13.00 hs
Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes. HEL.	Paysandú	08.00 a 13.00 hs
Talleres/Seminarios	Sede	Horario
Días jueves a confirmar	Montevideo	08.00 a 12.00 hs
Días viernes a confirmar	Paysandú	08.00 a 12.00 hs

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- BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Módulo 1.

- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Molina Jorge. (2014). Varices.
- Molina Jorge. (2014). Trombosis venosa.

Módulo 2.

- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- MSP (2013). Guía clínica para la eliminación de la sífilis congénita y transmisión vertical del VIH.
- Johnson Wolff y Allen. (2009). Fitzpatrick Atlas en color y Sinopsis de Dermatología Clínica.
- Baselli A., .Pustcher H. (1996). Enfermedades Infecciosas.
- Reyes Hidalgo, Flores Collins. (1986). Tétanos.



Módulo 3.

- Ferreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Figueredo (2005). Várices- Celulitis- Linfedema.
- Beers Marck H. (1994). Manual Merck.

Módulo 4.

- Ferreras Rozman (2016). Medicina Interna - Capítulos 123 LES, 124 Esclerodermia, 128 Vasculitis, 110 Enfermedades difusas del tejido conectivo- Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Firestein Budd (2022) Tratado de reumatología.
- <http://reumauruguay.org/new/> - Sociedad Uruguaya de Reumatología.

Módulo 5.

- Ferreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Firestein Budd (2022) Tratado de reumatología.
- Acevedo Rubén, Auña M. y colaboradores (1996). Dolor Articular. Oficina del Libro FEFMUR- UdelaR – Montevideo – ROU.

Módulo 6.

- Ferreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Guía Clínica MINSAL Tratamiento médico de personas de 55 años y más con artrosis de cadera y/o rodilla leve a moderada.
- Acevedo Rubén, Auña M. y colaboradores (1996). Dolor Articular. Oficina del Libro FEFMUR- UdelaR – Montevideo – ROU.
- <http://reumauruguay.org/new/> - Sociedad Uruguaya de Reumatología.

Módulo 7.

- Ferreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Fortune Haverbeck (2010) Manual de ortopedia y traumatología.
- Stoller, Tirman, Bredella (2011) Diagnostic Imaging Orthopaedics.



- Wolff Klauss y Allen Johnson Richard (2009). Fitzpatrick. Atlas Color y Síntesis de Dermatología Clínica. 8ta. Edición – Editorial Médica Panamericana.

Módulo 8

- Firestein Budd (2022) Tratado de reumatología.
- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna - Capítulo 114 Artropatías cristalinas, 113 Infecciones óseas- Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Kahl, Leslie E. (2015). Manual Washington de Especialidades Clínicas. Reumatología. Segunda edición. Wolters Kluwer.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Farreras. Rozman. (2020). Medicina Interna. XIX Edición. Volumen I. Elsevier.
- Netter, Frank H. (2005). Medicina Interna. Masson.

Módulo 9.

- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Marck H. Beers Marck H. (1994). Manual Merck.

Módulo 10.

- Firestein Budd (2022) Tratado de reumatología.
- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna- Capítulo 121 Enfermedades óseas- Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Vaeza Eusebio (2000). Traumatología y Ortopedia. Patología del Pie.
- Revista de medicina: medicineonline.es

Módulo 11.

- Firestein Budd (2022) Tratado de reumatología.
- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna- Capítulo 117 Fibromialgia - Elsevier España
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Moreno de la Fuente José Luis (2003). Podología General y Biomecánica. Editorial Masson S.A
- Viladot Antonio (2000). Quince lecciones sobre patología del pie. Editorial Springer-Verlag Ibérica- Barcelona.



Módulo 12.

- MSP (2023) Guía de práctica clínica de DM tipo 2 para la atención en el ámbito ambulatorio.
- Guía ADA (2023).
- Williams. (2017). Tratado de Endocrinología. 13ª edición.
- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Amir (2015). Manual de Endocrinología. 3era edición.
- Medicine (2012).
- Farreras Rozman (2009). Medicina interna. 18ª Edición.
- ATA (2009).
- Beer Marck H. (2007). Manual Merck. 12ª Edición.

Módulo 13.

- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna. Elsevier España.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Silberman Varaona (2010) Ortopedia y traumatología.
- Pebet Matías, Soria Víctor (2009). Síntomas y Signos en Neurología. FEFMUR – UdelaR – Montevideo- ROU.

Módulo 14.

- Farreras Rozman (2016). Medicina Interna - Capítulo 159 Enfermedades ampollares autoinmunes- Elsevier España.
- Arenas Roberto. (2015). Dermatología atlas, diagnóstico y tratamiento. 6ª edición. Mc Graw Hill Education.
- T.R. Harrison et al, (2015), Principios de Medicina Interna, 19 Ed., Mc Graw Hill.
- Goldsmith Wolff, Gilchrest Katz, Leffell Paller. (2009). Fitzpatrick. Dermatología en Medicina General. 7ª edición, tomo 1. Editorial Médica Panamericana.