



PROGRAMA DE CURSO

Patología General

Año 2022

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. Andrea Ferreira

Docentes: Tec. Martha Cabrera, Tec. Andrea Ferreira, Tec. Pedro Bisensang,
Tec. Wendy Torre, Cátedra de Hemoterapia, Cátedra 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, 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.

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.

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
Martha Cabrera	4, 5, 6, 7, 8.1, 11, 13	Martes	20.00 a 22.00	Zoom Udelar.
Andrea Ferreira	1, 2	Miércoles	19.00 a 21.00	Zoom Udelar.
Wendy Torre	8, 10, 14	Jueves	20.00 a 22.00	Zoom Udelar.
Pedro Bisensang	9	Lunes	20.00 a 22.00	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 (Big Blue Button) 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.

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.

Aprobación del curso: Cumplir con los requisitos de asistencia y evaluación final.

8- ORGANIZACIÓN DEL CURSO

Calendario

Fecha de inicio: 14/03/2022

Fecha de finalización: 25/11/2022

1er período de exámenes: 1º al 30 de diciembre de 2022

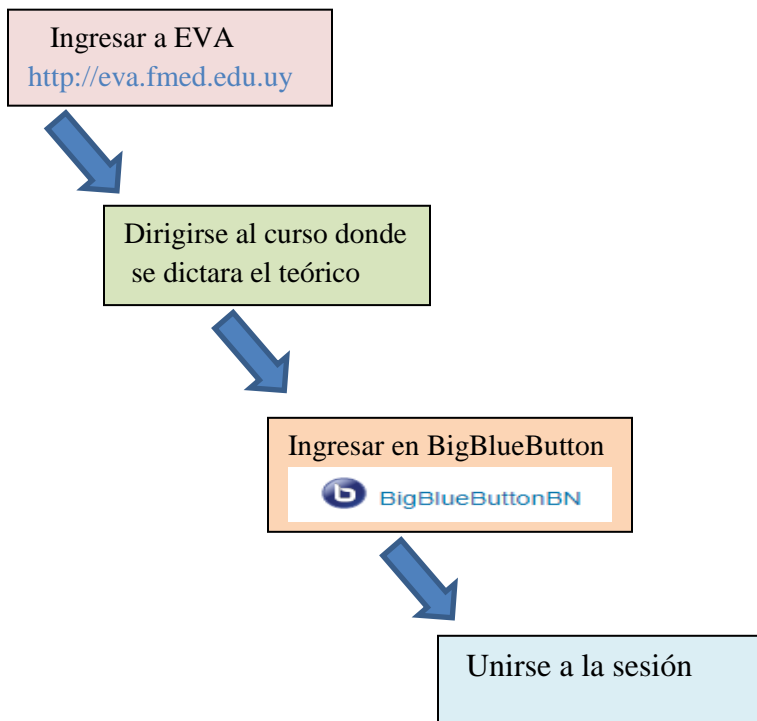
Organización general

Clases Practicas	Sede	Horario
Lunes, Martes, Jueves, Viernes	Montevideo	08.00 a 13.00 hs
Lunes, Martes, Miércoles, Jueves	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 Eva: Se brinda toda la información en la primera clase teórica. Esquema de Big Blue Button

Acceso a Zoom: Bajar la aplicación Zoom Meetings, el docente proporcionará el ID o enlace para acceder a la clase.

Esquema de uso de Big Blue Button



9- BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Módulo 1.

- Molina Jorge. (2014). Varices.
- Molina Jorge. (2014). Trombosis venosa.

Módulo 2.

- 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.

- Farreras Rozman (2006). Medicina Interna.
- Figueredo (2005). Várices- Celulitis- Linfedema.
- Beers Marck H. (1994). Manual Merck.

Módulo 4.

- Acevedo Rubén, Auña M. y colaboradores (1996). Dolor Articular. Oficina del Libro FEFMUR- UdelaR – Montevideo – ROU.
- Huelmo Teresita (1996). Lupus Eritematoso Diseminado. FEFMUR – UdelaR – Montevideo – ROU.
- <http://reumauruguay.org/new/> - Sociedad Uruguaya de Reumatología.

Módulo 5.

- Acevedo Rubén, Auña M. y colaboradores (1996). Dolor Articular. Oficina del Libro FEFMUR- UdelaR – Montevideo – ROU.

Módulo 6.

- 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.

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

Módulo 8

- Farreras. Rozman. (2020). Medicina Interna. XIX Edición. Volumen I. Elsevier.
- Kahl, Leslie E. (2015). Manual Washington de Especialidades Clínicas. Reumatología. Segunda edición. Wolters Kluwer.
- Netter, Frank H. (2005). Medicina Interna. Masson.

Módulo 9.

- Farreras Rozman (2006). Medicina Interna.
- Marck H. Beers Marck H. (1994). Manual Merck.

Módulo 10.

- Vaeza Eusebio (2000). Traumatología y Ortopedia. Patología del Pie
- Revista de medicina: medicineonline.es

Módulo 11.

- 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.

- Williams. (2017). Tratado de Endocrinología. 13ª edición.
- Amir (2015). Manual de Endocrinología. 3ª edición.
- Medicine (2012).
- Farreras Rozman (2009). Medicina interna. 18ª Edición.
- ATA (2009).
- Beer Marck H. (2007). Manual Merck. 12ª Edición.

Módulo 13.

- Pebet Matías, Soria Víctor (2009). Síntomas y Signos en Neurología. FEFMUR – UdelaR – Montevideo- ROU.

Módulo 14.

- Arenas Roberto. (2015). Dermatología atlas, diagnóstico y tratamiento. 6ª edición. Mc Graw Hill Education.
- Goldsmith Wolff, Gilchrest Katz, Leffell Paller. (2009). Fitzpatrick. Dermatología en Medicina General. 7ª edición, tomo 1. Editorial Médica Panamericana.