



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

EM Escuela de
Medicina

**FORMULARIO PARA LA CREACION DE LOS MODULOS BÁSICOS
PARA EL I CICLO-2021**



Nombre del módulo	Alteraciones Hormonales en Ginecología.
Objetivo General (solo 1)	Familiarizar al estudiante con las principales causas hormonales de patología ginecológica y su relación con problemas de la vida diaria.
Objetivos Específicos (se recomienda 3-5)	<ul style="list-style-type: none">• Relacionar distintos trastornos hormonales con alteraciones en ovulación y fertilidad humana.• Relacionar síntomas ginecológicos clásicos con posibilidades diagnósticas frecuentes e infrecuentes.• Dar herramientas para el manejo de condiciones médicas ginecológicas frecuentes en primer, segundo y tercer nivel de atención.• Brindar las bases para la consulta ginecológica y los detalles a considerar en la valoración médica.
Temas/contenidos a desarrollar	<ul style="list-style-type: none">• Sangrado uterino anormal• Endometriosis• Amenorrea• Dismenorrea• Infertilidad• Ovario poliquístico• Sangrado post menopáusico
Modalidad	Virtual total (100%) Basado en una serie de exposiciones con los tutores asignados y un examen final escrito de escogencia única.
Cupo máximo	14 estudiantes.
Semanas y horas	Este módulo se impartirá en un total de <u> 8 </u> semanas Iniciando (día/mes/2021): 10 de febrero <u>de 2021</u> Hasta (día/mes/2021): 07 de abril <u>de 2021</u> Horas semanales de dedicación: <u> 2 horas semanales </u> Para un total de horas de: <u> 16 horas </u>
Horario	El módulo utilizará la plataforma Moodle de la Facultad de Medicina. Y está organizado para impartirse las sesiones sincrónicas que se impartirán los días: miércoles con siguiente el horario <u> 7 a 8:30- 9:00 hs </u>



Dirigido a	Estudiantes de <u>cuarto</u> año <u>Requisitos obligatorios: Fisiología humana, Embriología humana, Histología, Patología Humana.</u>
Coordinador (a)	Carla Gillen Brenes
Profesores colaboradores	Carla Gillen Brenes Juan Pablo Pacheco Rojas Adriana Chacón Barboza Laura Navas Brenes
Estrategias metodológicas (Acá se coloca una breve explicación de cómo se desarrollará el módulo y si va a contener evaluación, qué tipo de evaluación, porcentajes, método de aprobación)	Presentaciones virtuales vía ZOOM de clases magistrales idealmente presenciales pero podrían ser grabadas, se explicará en detalle los temas antes mencionados con interacción con casos clínicos correspondientes. La información suministrada al estudiante incluirá tanto las bases fisiológicas como los trastornos asociados más frecuentes en cada modalidad. Causas de infertilidad, del síndrome del sangrado uterino anormal, alteraciones de menopausia, nomenclaturas utilizadas en ginecología, manejos méidocs y quirúrgicos de acuerdo a distintas condiciones, criteios de referencia a especialistas, todo esto con el fin de familiarizar al estudiante con la valoración de una consulta ginecológica básica para que pueda reproducirla en futuros escenarios de su vida laboral. los tratamientos se basan en medicamentos disponibles en el sistema nacional de salud y en algunas ocasiones aún no disponibles. Evaluación generada por un examen escrito de escogencia única que el estudiante realizará una vezz terminado el módulo. Se valorará el total de preguntas entre una nota final máxima de 100 para calcular la nota final del módulo. Se considera aprobado con nota superior a 70. Las correlaciones clínicas y los casos aplicados se analizarán durante la misma charla magistral.
Bibliografía (En caso de ser necesario se referencia las fuentes bibliográficas a usar)	Jonathan S. Berek, Eli Y. Adashi, y Paula A. Hillard. Tratado de ginecología de Novak. 16th ed. McGraw-Hill Interamericana editores, 2013. DeCherney, A. Diagnóstico y Tratamiento Gineco Obstétricos, 11ava ed. McGraw-Hill Interamericana. Madrid, 2014.

Observaciones:

- a. No se hará ningún acto presencial. Se respetarán todas las disposiciones emitidas por el Ministerio de Salud.***
- b. El orden de las charlas y docentes podría cambiar según disponibilidad, e imprevistos por razones justificadas.***