

## INTERNADO ROTATORIO EN GINECO-OBSTETRICIA

### I. IDENTIFICACIÓN

<b>Asignatura</b>	Rotatorio en Gineco-Obstetricia
<b>Curso</b>	Rotatorio - Sexto
<b>Semestre</b>	Undécimo - Duodécimo
<b>Tipo de Materia</b>	Prácticas en Servicios
<b>Horas Semanales</b>	20
<b>Horas Semestrales</b>	380
<b>Prerrequisito</b>	Haber aprobado todas las asignaturas hasta el quinto curso

### II. FUNDAMENTACIÓN

La rotación por el servicio Gineco-Obstetricia radica en la necesidad de formar médicos generales con conocimientos básicos en planificación familiar, atención de mujer embarazada, en el parto–puerperio normal y patológico; a fin de lograr una mejor prevención de embarazos no deseados, sus complicaciones y la prevención, diagnóstico precoz y tratamiento de las afecciones que puedan afectar a la embarazada y disminución de la tasa de mortalidad materno-infantil

### III. OBJETIVOS

#### Generales

- Describir la dinámica uterina, control de latidos fetales y la identificación distocias de contracción.

#### Específicos

##### A. Cognoscitivos:

- Interpretar datos laboratoriales básicos con la relación racional de los medios diagnósticos y su resultado.
- Reconocer la importancia de la historia clínica del paciente.
- Distinguir el cuadro clínico de las enfermedades más frecuentes durante el embarazo.

##### B. Psicomotrices:

- Examinar a la embarazada, determinando la situación, posición, actitud y presentación fetal.
- Realizar procedimientos en la atención general del trabajo de parto, alumbramiento y puerperio inmediato.
- Interpretar los resultados de Papanicolau, Colposcopia y estudios de imágenes.

##### C. Socioafectivos:

- Desarrollar una actitud positiva que permita educar a las madres y adolescentes acerca de la prevención de enfermedades de transmisión sexual y planificación familiar.

C.2. Mantener relación de respeto con otros profesionales y con las pacientes, respetando el pudor y el secreto profesional.

C.3. Practicar valores.

#### **IV. CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS**

**UNIDAD I – EXAMEN FÍSICO DE LA MUJER EMBARAZADA.**

**UNIDAD II - CONTROL PRE-NATAL Y PLANIFICACIÓN FAMILIAR.**

**UNIDAD III -. ATENCIÓN AL PARTO NORMAL.**

**UNIDAD IV - ALUMBRAMIENTO Y PUERPERIO, NORMAL Y PATOLÓGICO.**

**UNIDAD V - PAROS DISTÓCICOS.**

**UNIDAD VI – HIPERTENSIÓN Y EMBARAZO.**

**UNIDAD VII – EMERGENCIAS OBSTETRICIAS.**

**UNIDAD VIII – INFECCIONES EN GINECOLOGÍA. VULVOVAGINITIS. EPI.**

**UNIDAD IX – NEOPLASIAS EN GINECOLOGÍA. CÁNCER DE CUELLO UTERINO. CÁNCER DE MAMA.**

#### **V. METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA**

Al inicio del Internado, se dará a conocer el Programa del Rotatorio en Gineco-Obstetricia.

##### **Clases prácticas:**

Las actividades prácticas se desarrollarán en salas de simulación y en los campos de práctica asignados a la materia, en grupos de 10 estudiantes con el tutor designado. Los tutores completarán la libreta de evaluación individual al final del periodo establecido por cada práctica. Las asistencias a las prácticas serán registradas en la libreta de prácticas individual de cada alumno.

**Las clases teóricas** se desarrollarán dos horas, dos veces por semana, dependiendo de las asignaturas.

Las actividades prácticas de los alumnos son permanentes en sala de internados, sala de partos, quirófanos, guardias de urgencias, etc. Acompañado por un instructor o Médico Residente asignado por el jefe del servicio.

En sala de parto los alumnos se encargan de hacer el ingreso de las gestantes, realizando sus documentaciones de historia clínica y partograma, para luego realizar el examen físico y la conducción del parto cuidando el bienestar materno-infantil, siempre acompañado del tutor o especialista en el área.

Los alumnos realizan el procedimiento de Papanicolau, Colposcopia y estudios de imágenes y seguimiento del paciente.

Los alumnos elaboran historia clínica de ginecología y obstetricia de la paciente.

## VI. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Es fundamentalmente de proceso, realizada de manera permanente por el médico responsable durante el periodo de pasantía. Al final de esta, el estudiante recibirá una calificación que contemple los aspectos: cognitivo, socioafectivo y psicomotriz.

Teórica y práctica al final de la rotación, con un instructor asignado por la universidad, y de acuerdo con un contenido teórico que se adjunta, debiendo cumplir un mínimo de 70% para aprobar el examen. Este último es de carácter obligatorio para aprobar la rotación.

### Requisitos para examen final:

- Asistencia:
- Porcentaje de clases prácticas 80%
- El estudiante que no haya cumplido con los porcentajes de clases prácticas volverá a cursar el rotatorio.

## VII. RECURSOS DIDÁCTICOS AUXILIARES

Historias clínicas, examen físico, procedimientos varios, imágenes, dependiendo del caso. Así también, las prácticas con pacientes.

## VIII. BIBLIOGRAFÍA

### Básica

- Alcázar Zambrano. *Obstetricia y Ginecología en la formación de Grado*. Editorial Médica Panamericana S.A. 2017.
- Cabero Rovir, Luis. *Tratado de Ginecología, Obstetricia y Medicina de la Reproducción*. Editorial Panamericana. 2013.
- Chou, Betty. *Manual Johns Hopkins de ginecología y obstetricia. 6ta. Edición*. ISBN/ISSN 9788418257476. Editorial Wolters Kluwer.2020.
- <https://bibliotecadigital.univalle.edu.co/bitstream/handle/10893/10317/Fundamentos-de-ginecologia.pdf?sequence=6&isAllowed=y>
- Ramírez, Pedro T. & Frumovitz, Michael & Rustum, Nadeem, R. Abu. R. *Principios de la Cirugía Ginecológica Oncológica*. Editorial Elsevier. 2019.
- Saldarriaga Gil, Wilmar y Artuz, Manuel Antonio. *Fundamentos de ginecología y obstetricia*. ISBN: 978-958-670-851-7 ISBN PDF: 978-958-765-489-9 DOI: 10.25100/peu.56 Colección: Salud. 2017.

## Complementaria

- Castán Mateo, Sergio. Tobajas Homs, José Javier. Gotor Colás, Sofía. Gotor Colás, María Luz. *Formación Obstetricia para Matronas*. Guía práctica. ISBN 9788498354393. Editorial Médica Panamericana. 2013.
- Gabbe, Steven G. *Obstetricia Embarazos Normales y de Riesgo* Edición 7ma. Edición. Editorial: ELSEVIER CASTELLANO. ISBN: 9788491133582- 2019.
- González-Merlo, J. Laílla, J. Fabre, E. González, E. *Obstetricia*. 6ta.Edición. Editorial ELSEVIER. 2013