



## SÍLABO 2024 - I

### FACULTAD DE MEDICINA HUMANA ESCUELA PROFESIONAL: MEDICINA HUMANA

#### I. DATOS ADMINISTRATIVOS

1. Asignatura	: Ginecología - Obstetricia
2. Código	: MH-1107
3. Naturaleza	: Teórico-práctica
4. Condición	: Obligatorio
5. Requisitos	: Cirugía II
6. Nro. Créditos	: 14
7. No de horas	: Teóricas 102 horas / Prácticas 272 horas
8. Semestre Académico	: 2024 - I
9. Coordinadora	: Frida Jenny Gloria Gonzales Montúfar
Correo Institucional	: <a href="mailto:frida.gonzales@urp.edu.pe">frida.gonzales@urp.edu.pe</a>

#### II. SUMILLA

La asignatura de Ginecología-Obstetricia tiene como objetivo contribuir a que el estudiante de Medicina de la Universidad Ricardo Palma, obtenga las competencias conceptuales, procedimentales y actitudinales en relación a la anatomía, fisiología y patología del aparato reproductor femenino; en todas las etapas de la vida de la mujer; para un diagnóstico y manejo adecuado con criterios de referencia y contrarreferencia, haciendo énfasis en la prevención primaria y secundaria; para lograr finalmente aportar en la mejora de la salud de nuestra población. Capacita también al estudiante en el diagnóstico y manejo actualizado del embarazo, parto y puerperio, logrando identificar los factores de riesgo, la morbilidad asociada al embarazo que produce riesgo de morbimortalidad materna y perinatal. También brinda conocimientos de sexualidad humana, paternidad responsable y planificación familiar observando las normas éticas y deontológicas, dentro del marco normativo vigente y respetando la interculturalidad con criterios humanísticos; para formar un profesional integral y de primer nivel; acorde con las exigencias de nuestros tiempos.

- **Carácter:** Obligatorio
- **Competencia:** Genérico
- **Temas:** Ejes Temáticos
- **Área:** Clínica
- **Naturaleza:** Teórico Práctica virtual

#### III. COMPETENCIAS GENÉRICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

**Al terminar el curso el alumno estará en condiciones de:**

- Elaborar una historia clínica ginecológica y obstétrica resaltando los síntomas, signos y síndromes más importantes.
- Realizar un examen ginecológico y obstétrico adecuado e integral.
- Detectar los signos de alarma ginecológicos y obstetricia.
- Hacer un planteamiento diagnóstico basado en la priorización de problemas de salud.
- Solicitar los exámenes auxiliares que correspondan según la presunción diagnóstica.
- Realizar el Manejo oportuno y adecuado, según la capacidad resolutive, en la cual se desenvuelva.
- Definir criterios de referencia oportuna y adecuada de las patologías ginecológicas y obstétricas, a establecimientos de mayor capacidad resolutive.
- Hacer el diagnóstico precoz de embarazo y solicitar los exámenes pertinentes.
- Realizar la atención prenatal de acuerdo con las normas vigentes.
- Detectar los signos de alarma de emergencias obstétricas de acuerdo con cada etapa del embarazo.
- Calcular la edad gestacional y la fecha probable de parto.
- Diagnosticar las diversas patologías obstétricas para solicitar los exámenes auxiliares de diagnóstico correspondientes.
- Atender el parto en sus 3 períodos: dilatación, expulsivo y alumbramiento.
- Hacer la orientación y consejería adecuada para la planificación familiar.

- Conocer las indicaciones y principales causas que motivan la cesárea.
- Conocer los principales factores de riesgo de mortalidad materna y perinatal.
- Realizar el seguimiento puerperal y manejar sus complicaciones.

#### IV. COMPETENCIAS ESPECÍFICAS A LAS QUE CONTRIBUYE LA ASIGNATURA

Al finalizar el curso el estudiante estará en capacidad de:

- Elaborar y presentar la Historia Clínica completa de pacientes con patologías ginecológicas y pacientes gestantes; precisando de manera clara los antecedentes gineco-obstétricos y patológicos médico-quirúrgicos.
- Realizar un cuidadoso examen ginecológico y obstétrico con privacidad y calidez, para identificar e interpretar los cambios anatómicos y psicológicos, así como los cambios fisiológicos que ocurren durante el embarazo normal, respetando escrupulosamente la intimidad y el pudor de la paciente.
- Formular y aplicar las medidas de prevención primaria y secundaria tanto individual como colectiva para las pacientes ginecológicas y obstétricas.
- Comentar y discutir historias clínicas ginecológicas y obstétricas, casos clínicos, revistas y artículos científicos.
- Solicitar e interpretar los exámenes auxiliares y los procedimientos de estudio e integrarlos apropiadamente con la anamnesis y el examen físico para un diagnóstico y tratamiento correctos.
- Formular y aplicar las medidas de prevención primaria y secundaria tanto individual como colectiva.
- Contribuir al conocimiento y la solución de los problemas de salud del tracto genital femenino y de la maternidad saludable y segura aplicando el método científico y haciendo uso de los avances tecnológicos, con el objeto de sensibilizar a los alumnos sobre las principales causas de morbilidad materna y las estrategias para disminuir su incidencia.

#### V. DESARROLLA EL COMPONENTE DE: INVESTIGACIÓN (X) RESPONSABILIDAD SOCIAL ( )

- La asignatura de Ginecología-Obstetricia es una sola y se desarrollará, dividida en 2 áreas: área de Ginecología y área de Obstetricia.
- Cada una de las áreas comprenderá de una parte teórica y una parte práctica. Las clases teóricas se dictarán en las aulas de la universidad y las prácticas en los campos clínicos de las sedes hospitalarias.
- **Las clases teóricas** serán 6 horas semanales.
  - **Obstetricia:** lunes de 02:40pm a 04:20pm y jueves 02:40pm a 04:20pm.
  - **Ginecología:** sábados de 08:00am a 09:40am.
 Al inicio de cada clase se pasará lista obligatoriamente y solo se dará una tolerancia de 10 min de retraso a cada clase. Estos conocimientos teóricos serán evaluados mediante 3 exámenes en el área de ginecología y 3 en el área de obstetricia.

**El profesor que dicta la clase teórica tiene la obligación de entregar un mínimo de 10 preguntas de opción múltiple por cada clase dictada a la coordinación del curso al término de la clase respectiva.**

- **Prácticas clínicas dirigidas:** Se desarrollarán en las sedes hospitalarias asignadas. La distribución de los alumnos será realizada antes del primer día de clases, **lunes 25 de marzo del 2024**, por el Coordinador general del curso, en grupos de alumnos que, estarán bajo la tutoría de un docente del curso en el área de ginecología y de obstetricia, según programación de cada sede y desarrollaran sus prácticas clínicas en los ambientes de Consulta externa, Emergencia, Hospitalización, Sala de partos, Sala de Operaciones, Servicio de Planificación familiar y Servicios de apoyo al diagnóstico de las sedes hospitalarias. Cada estudiante estará premunido de material necesario: ropa de trabajo, guantes descartables, mascarillas, gorros, botas etc. La evaluación de la práctica será permanente y tendrá un promedio tanto en el área de ginecología como en el área de obstetricia. Al terminar la rotación el alumno deberá entregar una Historia Clínica a su profesor encargado de la rotación.
- **Seminarios:** Se realizarán 11 seminarios, evaluando la participación de los alumnos que estarán divididos por grupos y dirigidos por un profesor. El coordinador de sede realizará la programación. La calificación de los alumnos es individual. Todos los Seminarios se realizan en las respectivas sedes hospitalarias y la evaluación de estos son parte de la Evaluación de Practica de cada área.
- **Presentación y discusión de casos clínicos:** Se realizarán 5 casos clínicos, los cuales serán encargados a cada alumno, por el coordinador de sede, utilizando historias de pacientes hospitalizados en cada sede.

- **Revista de revistas:** Cada alumno presentará y comentará un mínimo de 2 artículos tomadas de publicaciones científicas prestigiosas, con un mínimo de 2 años de antigüedad. Esta actividad se hará en cada sede hospitalaria, en forma obligatoria.
- **Trabajos monográficos:** Se distribuirán en las sedes, para ser entregados y sustentados 2 semanas antes de finalizar el curso. Se presentará un trabajo monográfico por cada ALUMNO.
- **Trabajos de investigación:** Los alumnos desarrollarán mínimo un trabajo de investigación por cada sede para ser entregados 2 semanas antes de culminar el curso, y formará parte de la nota de práctica. Y será entregado a la facultad para su revisión y posible publicación en la revista de la Facultad de Medicina.
- Los alumnos deben asistir a las sedes hospitalarias correctamente uniformados, con su material de trabajo y portando su *fotocheck*.

#### VI. LOGRO DE LA ASIGNATURA

- **AREA DE GINECOLOGIA**
  - Unidad Didáctica I Embriología, Anatomía del Aparato Genital. Genética Reproductiva
  - Unidad Didáctica II Endocrinología Reproductiva e Infertilidad
  - Unidad Didáctica III Ginecología General y sexualidad
  - Unidad Didáctica IV Mastología
  - Unidad Didáctica V Neoplasias Ginecológicas
- **AREA DE OBSTETRICIA**
  - Unidad Didáctica I Obstetricia normal
  - Unidad Didáctica II Obstetricia anormal
  - Unidad Didáctica III Infecciones en Obstetricia
  - Unidad Didáctica IV Mortalidad Materna y Perinatal
  - Unidad Didáctica V Procedimientos en Obstetricia

#### VII. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS

##### CLASE INAUGURAL:

- **Lunes 25 de MARZO del 2024 - 14:00 horas**
  - Generalidades.
  - Presentación de la Plana Docente.
  - Presentación del Silabo.

##### FECHA DE TÉRMINO:

- **Sábado 20 de JULIO del 2024.**

<b>PLANA DOCENTE</b>	
Según sede Hospitalaria	
<b>Coordinadora General - Dra. Frida Gonzales Montúfar</b>	
<b>HOSPITAL NACIONAL EDGARDO REBAGLIATI MÁRTINS</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
1. Arce Fontela, Esperanza Julia 2. Marquina Schenone, Jhonny Augusto 3. Flores Ragas, Carlos Alberto 4. Bazán Figueroa, Zithney 5. Shimabukuro Teruya, Jacqueline Enriqueta 6. Tapia Mejia, Carmen Rosa 7. Vidal Olcese, Jorge Enrique 8. Fernández López, Manuel 9. Saavedra Jo, Sharon 10. Gonzales Montufar, Frida 11. Carbajal Urteaga, Fernando Abelardo 12. Villarreal Orbegoso, Roger Manuel	Arce Fontela, Esperanza Julia
<b>HOSPITAL NACIONAL 2 DE MAYO</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
1. Hernández Alarcón, Derry 2. Lazo Manrique, Alfonso Miguel 3. Cárdenas Mauricio, Darío 4. Quiñones Meza Eva María	

<ol style="list-style-type: none"> <li>5. Torres Calcina Josue Manuel</li> <li>6. Vargas Morales, Marco Antonio</li> <li>7. Cabana Meza, Simón Arturo</li> <li>8. Arteta Rios, Manuel</li> <li>9. Orihuela Garcia, Mario</li> <li>10. Morales Bautista, José Luis</li> <li>11. Durán Valverde, Edith Viviana</li> <li>12. Bernable Zavaleta, Susana</li> <li>13. Del Águila Salgado, Karina Roxana</li> <li>14. Vicuña Segura, Raida Aida</li> <li>15. Nuñez Valencia, Walter Adrian</li> <li>16. Minchola Vega, Jorge Luis</li> <li>17. Molina Maldonado, Beatriz</li> <li>18. Pinao Egocheaga, Deyvis</li> <li>19. Marrufo López, Félix Eduardo</li> </ol>	Hernández Alarcón, Derry
<b>HOSPITAL SAN BARTOLOMÉ</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cornejo Falcón, David</li> <li>2. Vásquez Gómez, Guillermo</li> <li>3. Sanchez Ponce, Edgard</li> <li>4. Esteves Osso, Francisco</li> </ol>	Cornejo Falcón, David
<b>HOSPITAL HIPÓLITO UNANUE</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Liñán Rodríguez, José</li> <li>2. Zapata Sime, Violeta</li> <li>3. Romero Quispe, Juan</li> <li>4. Bendezu Gallardo, Rafael</li> <li>5. Woolcot Crispín, William</li> <li>6. Bonilla Yaranga, Jesús</li> <li>7. Reyes Zacarías, Victor</li> <li>8. Reyes Romero, Claudia Jacqueline</li> <li>9. Alamo de los Santos Mariella</li> <li>10. Alvarez Nuñez, Branco Careli</li> </ol>	Liñán Rodríguez, José
<b>HOSPITAL DE LA SANIDAD PNP</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinado</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ramirez López, Vanesa</li> <li>2. Payajo Javeliano, Lilia</li> <li>3. Mediano Bazán, Flor</li> <li>4. Jimenez La Cruz, Ricardo Arturo</li> </ol>	Ramirez López, Vanesa
<b>HOSPITAL SERGIO BERNALES</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vilchez Requejo, José Manuel</li> <li>2. Erazo Espinoza, Angel Clemente</li> <li>3. Nina Cáceres, Juan</li> <li>4. Silva Ramos, Julio Antonio</li> <li>5. Narrea Huamani, Miguel Angel</li> <li>6. Cerna Cornelio, Miguel Angel</li> <li>7. Carlos Nahuish, Jaime</li> <li>8. Zapata Huamani, Manuel Enrique</li> </ol>	Vilchez Requejo, José Manuel
<b>HOSPITAL DE VITARTE</b>	
<b>Plana docente</b>	<b>Coordinador</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lino Liñán, Flavio Manuel</li> <li>2. Riva Reátegui, Norma</li> <li>3. Rojas Gutierrez, Julio Martin</li> <li>4. Porturas Dominguez, Hilda E.</li> <li>5. Camacho Villanueva, Dora</li> <li>6. Arango Ochante, Pedro</li> </ol>	Lino Liñán, Flavio Manuel
<b>OBSTETRICIA</b>	

**CLASES TEÓRICAS**

Lunes y jueves

02:40 pm a 04:20 pm

**UNIDAD I: OBSTETRICIA NORMAL**

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los cambios anatómicos y fisiológicos durante el embarazo y el puerperio. Conocer la anatomía y fisiología de la placenta y el líquido amniótico. Conocer los efectos del embarazo sobre las enfermedades comunes y los efectos de estas sobre el embarazo. Debe conocer también la fisiología y el desarrollo fetal.

<b>Semana</b>	<b>Contenido</b>
<b>1</b>	<p><b>SESION I:</b>  <b>Lunes 25 de marzo Hora: 2:40 – 4:20 pm.</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dra. Arce Fontela, Esperanza Julia</b>  <b>TEMAS: Ovulación, Genética Reproductiva, Diagnóstico del Embarazo</b>            Ovulación: Proteólisis y rotura folicular. Fecundación: Aspectos mecánicos, bioquímicos y reguladores de la fecundación. Implantación: El Concepto. Fases de la implantación: Período Pre-implantatorio; preparación del endometrio, preparación del blastocisto; aposición. Período Implantatorio: Adhesión, Invasión. Reconocimiento materno del blastocisto. Desarrollo embrionario y fetal: Determinación de la edad gestacional. Embrión. Feto. Alantoides. Saco vitelino. Inmunología del embarazo. Evaluación preconcepcional. Consejo genético. Diagnóstico prenatal, anormalidades cromosómicas. Factores de riesgo. Diagnóstico del embarazo: Sospecha de embarazo; síntomas de sospecha, signos de sospecha; Evidencias de probable embarazo. Signos de certeza de embarazo</p>
	<p><b>SESION II:</b>  <b>Lunes 01 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Flores Ragas, Carlos Alberto</b>  <b>TEMA: Placenta y líquido amniótico</b>            Endometrio, Decidua, Placentación, Invasión cito trofoblástica, vellosidades coriales membranas fetales. Cordón Umbilical: Desarrollo, estructura y función. El amnios, su estructura. Líquido amniótico, composición bioquímica, metabolismo, funciones. Polihidramnios etiología, manejo. Oligohidramnios, etiología, manejo.</p>
<b>2</b>	<p><b>SESION III:</b>  <b>Jueves 04 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Alvarez Nuñez, Branco Careli</b>  <b>TEMAS: Fisiología materno y fetal</b>            Fisiología materna; cambios dentales, cambios gastrointestinales, cambios pulmonares, cambios cardiovasculares, cambios hematológicos, cambios renales, cambios en la piel, cambios mamarios, cambios musculoesqueléticos, cambios oftálmicos, cambios en el tracto reproductivo y pared abdominal, cambios endocrinológicos metabolismo de carbohidratos, función tiroidea, función adrenal. Nutrición en el embarazo: Recomendación para incrementar el peso, aportes alimenticios recomendados (calorías, proteínas, Fe, Ac. Fólico, Zinc, Calcio, Fosforo), vigilancia nutricional. Trastornos del apetito en la gestante. Hiperémesis Gravídica: Definición, etiología, Diagnóstico, pruebas de laboratorio. Complicaciones. Tratamiento.</p>
	<p><b>SESION IV:</b>  <b>Lunes 08 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Marquina Schenone, Jhonny Augusto</b>  <b>TEMA: Fisiología Fetal</b>            Circulación, hemoglobina y oxigenación, riñones, hígado, tiroides y gónadas</p>
<b>3</b>	<p><b>SESION V:</b>  <b>Jueves 11 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dra. Shimabukuro Teruya, Jacqueline Enriqueta</b>  <b>TEMA: Atención Prenatal</b>            Evaluación prenatal de inicio, funciones vitales, peso, análisis prenatales, evaluación ecográfica precoz, cálculo de la edad gestacional, la fecha probable del parto (Regla de Naegele). Crecimiento del útero de acuerdo con la edad gestacional, examen pélvico, evaluaciones prenatales posteriores,</p>

	<p>programa de vacunación, esquema de control aprobado por MINSA. Evaluación del bienestar fetal, Desarrollo y Crecimiento fetal: Movimientos fetales, Movimientos respiratorios, Tono fetal. Otras consideraciones y preguntas comunes en el embarazo: El trabajo, Ejercicios, Nutrición y ganancia de peso, tabaco, relaciones sexuales, viajes, cefaleas, náuseas y vómitos, reflujo gastro esofágico, constipación, fatiga, calambres, dolor lumbar, venas varicosas y hemorroides, flujo vaginal, medicación en el embarazo (categoría de medicamentos). Psicoprofilaxis. Carné perinatal- Sistema informático Perinatal</p>
	<p><b>SESION VI:</b>  <b>Lunes 15 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dra. Tapia Mejía, Carmen Rosa</b>  <b>TEMA: Trabajo de parto</b>  Cambios antes del parto, Teorías sobre el parto. Triple gradiente. Evaluación de la labor, Maniobras de Leopold, Examen vaginal, Variantes en la presentación de vértice, Sinclitismo, Asinclitismo. Borramiento y dilatación cervical. Etapas (Estadios) del parto: dilatación, expulsivo y alumbramiento. Fases del parto: fase latente, fase activa, variación en primigestas y multíparas. Mecanismos del parto: Encajamiento, flexión, descenso, rotación interna, extensión, rotación externa o restitución, expulsión. Planos de la presentación. Manejo del parto: posición de la paciente, monitoreo electrónico. Criterios para definir un trabajo de parto normal. Evaluación del progreso del parto, Inducción del parto. índice de Bishop. Parto Normal: Parto de la cabeza, parto de los hombros y parto de la pelvis. Tercera etapa del parto: Alumbramiento: Expulsión de la placenta, signos de separación, formas de alumbramiento: Duncan y Schultze, Puerperio inmediato.</p>
4	<p><b>SESION VII:</b>  <b>Jueves 18 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Dos de Mayo:</b>  <b>Prof. Dra. Durán Valverde, Edith Viviana</b>  <b>TEMA: Cuidados Post partum</b>  fisiología del puerperio: Involución uterina, Loquias, cérvix y vagina, retorno a la función ovárica, pared abdominal, sistema cardiovascular, sistema hematopoyético, sistema renal. Cuidados de la mama. Lactancia materna, cuidados del periné, anticoncepción, actividad sexual, peso de la paciente. Ansiedad y depresión posparto.</p>
	<p><b>PRIMER EXAMEN DE OBSTETRICIA</b>  <b>Sesión I a Sesión VII</b>  <b>Lunes 22 de abril 02:40 pm a 03:20 pm (40 min)</b>  <b>DOCENTES ENCARGADOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Arce Fontela, Esperanza Julia - REBAGLIATI</li> <li>2. Flores Ragas, Carlos Alberto - REBAGLIATI</li> <li>3. Bazán Figueroa, Zithney - REBAGLIATI</li> <li>4. Marquina Schenone, Jhonny Augusto - REBAGLIATI</li> <li>5. Shimabukuro Teruya, Jacqueline Enriqueta - REBAGLIATI</li> <li>6. Tapia Mejia, Carmen Rosa – REBAGLIATI</li> <li>7. Durán Valverde, Edith Viviana – DOS DE MAYO</li> <li>8. Silva Ramos, Julio Antonio – SERGIO BERNALES</li> <li>9. Alvarez Nuñez, Branco Careli – HIPOLITO</li> <li>10. Payajo Javeliano, Lilia - POLICIA</li> </ol>

## UNIDAD II: OBSTETRICIA ANORMAL

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los signos y síntomas de las complicaciones obstétricas durante el embarazo, parto y puerperio para poder iniciar el manejo adecuado.

Semana	Contenido
5	<p><b>SESION VIII:</b>  <b>Jueves 25 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Bendezu Gallardo, Rafael</b>  <b>TEMA: Hemorragias de la Iª mitad del Embarazo</b>  Aborto, Embarazo Ectópico, Enfermedad Trofoblástica Gestacional. Aborto: Etiología: Desarrollo anormal del cigoto, factores maternos, factores endócrinos, factores inmunológicos. Clasificación: Amenaza de aborto, Aborto inevitable, Aborto incompleto, Aborto retenido, Aborto recurrente, Pronóstico. Aborto inducido. Aborto séptico. Síndrome post aborto. Tratamiento. Legrado uterino,</p>

	AMEU. Misoprostol. Embarazo Ectópico: Definición, Incidencia, Clasificación, Etiología, Síntomas y Signos, Diagnóstico, Manejo. Pronóstico. Enfermedad trofoblástica gestacional: Definición, Clasificación, Epidemiología, Etiología, signos y síntomas, Diagnóstico, Manejo. Importancia de las gonadotrofinas coriónicas.
	<b>SESION IX:</b> <b>Lunes 29 de abril Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Del Aguila Salgado, Karina Roxana</b> <b>TEMA: Hemorragias de la II mitad del Embarazo.</b> Placenta Previa: Definición, Etiología, Clasificación, Signos y Síntomas, Diagnóstico, Manejo. Desprendimiento Prematuro de Placenta (DPP): Definición, Etiología, Clasificación, Signos y Síntomas, útero de Couvelaire, exámenes de Laboratorio, Diagnóstico, Manejo. Vasa Previa: Diagnóstico, Manejo. Ruptura uterina: Definición, Etiología, Clasificación, Signos y Síntomas, Diagnóstico, Manejo.
6	<b>SESION X:</b> <b>Jueves 02 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Bernable Zavala, Susana</b> <b>TEMA: Hemorragia Postparto (HPP)</b> definición. Factores de riesgo. Diagnostico. Manejo. prevención. Shock hipovolémico, etiología, clasificación, diagnóstico, Manejo.
	<b>SESION XI:</b> <b>Lunes 06 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Vicuña Segura, Raida Aida</b> <b>TEMA: Estados Hipertensivos durante el Embarazo.</b> Preeclampsia. Eclampsia: Clasificación, Patogenia, Fisiopatología, signos y síntomas. Manejo. Complicaciones materno-fetales, Eclampsia, Síndrome Hellp
7	<b>SESION XII:</b> <b>Jueves 09 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dr. Nuñez Valencia, Walter Adrian</b> <b>TEMA: Anormalidades Durante el Trabajo de Parto</b> Distocias de Contracción: Causas, Trabajo de parto prolongado, Trabajo de parto disfuncional. Parto precipitado. Distocias del Canal: Desproporción feto-pelviana, Anillo de contracción patológica, tumor previo. Parto Obstruido. Distocias de Presentación: Presentación pelviana, incidencia, clasificación, Atención del parto podálico. Otras Distocias. Distocias de anexos fetales: Procidencia, procúbito, Circular, cordón corto, cordón largo, nudos de cordón, diagnóstico. Manejo.
	<b>SESION XIII:</b> <b>Lunes 13 de mayo Hora 2.40 – 3.30 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dr. Minchola Vega, Jorge Luis</b> <b>TEMA: Embarazo Múltiple</b> Definición. Frecuencia. Historia natural, Cigocidad, Corionicidad. Complicaciones maternas, Complicaciones fetales, Discordancia fetales, Diagnóstico. Manejo antenatal. Manejo intrapartum.
	<b>SESION XIV:</b> <b>Lunes 13 de mayo Hora: 3:30 – 4:20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof: Dra. Molina Maldonado, Beatriz</b> <b>TEMA: Anestesiología</b> Analgesia del parto y trabajo de parto vaginal: Bases anatómico - fisiológicas del dolor, tipos de técnicas, indicaciones, ventajas, complicaciones, y tratamiento. Anestesia del parto quirúrgico: operación cesárea, y parto instrumental, indicaciones, ventajas, complicaciones, y tratamiento
8	<b>SESION XV:</b> <b>Jueves 16 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dr. Pinao Egocheaga, Deyvis</b> <b>TEMAS: Anormalidades del Crecimiento Fetal</b> macrosomía Fetal, causa, manejo, y complicaciones. Restricción del Crecimiento Intrauterino (RCIU): Causas, Evaluación, manejo, complicaciones.

	<p><b>SESION XVI:</b>  <b>Lunes 20 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Dos de Mayo:</b>  <b>Prof. Dr. Marrufo López, Félix Eduardo</b>  <b>TEMA: Embarazo Postérmino</b>  Etiología, Efectos, Factores asociados con embarazo prolongado, Diagnóstico, Manejo.</p>
9	<p><b>SEGUNDO EXAMEN DE OBSTETRICIA</b>  <b>Sesión VIII a Sesión XVI</b>  <b>Jueves 23 de mayo - 02:40 pm a 03:20 pm (40 min)</b>  <b>DOCENTES ENCARGADOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Del Aguila Salgado, Karina Roxana – DOS DE MAYO</li> <li>2. Bernable Zavala, Susana – DOS DE MAYO</li> <li>3. Vicuña Segura, Raida Aida – DOS DE MAYO</li> <li>4. Nuñez Valencia, Walter Adrian – DOS DE MAYO</li> <li>5. Minchola Vega, Jorge Luis – DOS DE MAYO</li> <li>6. Molina Maldonado, Beatriz – DOS DE MAYO</li> <li>7. Pinao Egocheaga, Deyvis – DOS DE MAYO</li> <li>8. Marrufo López, Félix Eduardo – DOS DE MAYO</li> <li>9. Reyes Romero, Claudia Jacqueline - HIPOLITO</li> </ol>
	<p><b>SESION XVII:</b>  <b>Lunes 27 de mayo Hora: 2.40 – 3.30 pm.</b>  <b>Hospital San Bartolomé:</b>  <b>Prof. Dr. Sanchez Ponce, Edgard</b>  <b>TEMA: Parto Prematuro</b>  Causas, Factores de riesgo, predicción, y prevención. Evaluación de una paciente con sospecha de parto prematuro. Manejo: tocólisis, maduración pulmonar.</p>
	<p><b>SESION XVIII:</b>  <b>Lunes 27 de mayo Hora: 3.30 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital San Bartolomé:</b>  <b>Prof. Dr. Esteves Osso, Francisco</b>  <b>TEMA: Ruptura Prematura de Membranas (RPM)</b>  Definición, frecuencia, etiología. Diagnóstico. Evaluación y manejo: Ruptura prematura de membranas a término, Ruptura prematura de membranas pretérmino. Antimicrobianos, Corticoterapia. Repercusión neonatal. Corioamnionitis, Diagnóstico, Manejo.</p>
10	<p><b>SESION XIX:</b>  <b>Jueves 30 de mayo Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Woolcot Crispin, William</b>  <b>TEMA: Isoinmunización Rh y ABO</b>  Historia natural, Diagnóstico, Manejo, complicaciones perinatales, Transfusiones, Prevención.</p>
	<p><b>SESION XX:</b>  <b>Lunes 03 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Bonilla Yaranga, Jesus</b>  <b>TEMA: Diabetes gestacional y enfermedades tiroideas en gestantes</b>  DIABETES GESTACIONAL: Definición, epidemiología, factores de riesgo, manifestaciones clínicas, efectos en el embrión, feto y embarazo, diagnóstico DMG, tamizaje básico, clasificación, tratamiento, recomendaciones. ENFERMEDADES TIROIDEAS EN EL EMBARAZO: Fisiología, enfermedad tiroidea autoinmunitaria, hipertiroidismo e hipotiroidismo, clínica, diagnóstico, tratamiento, riesgos, diagnóstico fetal.</p>
11	<p><b>SESION XXI:</b>  <b>Jueves 06 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dra. Reyes Romero, Claudia Jacqueline</b>  <b>TEMA: Trauma Obstétrico</b>  Definición, Factores de riesgo, Patología asociada en el recién nacido.</p>
	<p><b>SESION XXII:</b>  <b>Lunes 10 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b></p>



	<b>Hospital Policia:</b> <b>Prof. Dra. Mediano Bazán, Flor</b> <b>TEMA: Evaluación del Bienestar Fetal</b> Métodos de laboratorio, métodos electrónicos, métodos biofísicos. Flujometría doppler. Distress y estrés fetal. Sufrimiento fetal agudo y crónico.
--	--

#### UNIDAD III: INFECCIONES EN OBSTETRICIA

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los signos y síntomas de las complicaciones de las infecciones obstétricas durante el embarazo, parto y puerperio para poder iniciar el manejo adecuado.

Semana	Contenido
12	<b>SESION XXIII:</b> <b>Jueves 13 de junio Hora: 2.40 – 3.30 pm.</b> <b>Hospital Policia:</b> <b>Prof. Dr. Jiménez De la Cruz, Ricardo Arturo</b> <b>TEMA: Infecciones en Obstetricia</b> ITU, Endometritis, Infección de sitio quirúrgico, Mastitis. Shock séptico, Etiología, SIRS, Clasificación, diagnóstico y manejo.
	<b>SESION XXIV:</b> <b>Jueves 13 de junio Hora: 3.30 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Sergio Bernales:</b> <b>Prof. Dr. Narrea Huamani, Miguel Angel</b> <b>TEMA: Infecciones en Obstetricia</b> TORCH: Etiología, Frecuencia, Síntomas, Diagnóstico, complicaciones fetales, Manejo.

#### UNIDAD IV: MORTALIDAD MATERNA PERINATAL

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los signos y síntomas obstétricas durante el embarazo, parto y puerperio para poder iniciar el manejo adecuado. Asimismo, podrá manejar los diferentes casos de mortalidad materna perinatal.

Semana	Contenido
	<b>SESION XXV:</b> <b>Lunes 17 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Sergio Bernales:</b> <b>Prof. Dr. Vilchez Requejo, José Manuel</b> <b>TEMA: Mortalidad materna</b>
13	<b>SESION XXVI:</b> <b>Jueves 20 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Sergio Bernales:</b> <b>Prof. Dr. Cerna Cornelio, Miguel Angel</b> <b>TEMA: Mortalidad perinatal</b>
	<b>SESION XXVII:</b> <b>Lunes 24 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Sergio Bernales:</b> <b>Prof. Dr. Carlos Nahuish, Jaime</b> <b>TEMA: Conversatorio clínico patológico</b> El encargado de la actividad escogerá un caso de la Patología de su Hospital para de discutida con sus alumnos
14	<b>SESION XXVIII:</b> <b>Jueves 27 de junio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Vitarte:</b> <b>Prof. Dra. Camacho Villanueva, Dora</b> <b>TEMA: Conversatorio clínico patológico</b> El encargado de la actividad escogerá un caso de la Patología de su Hospital para de discutida con sus alumnos.
	<b>SESION XXVIII:</b> <b>Lunes 01 de julio Hora: 2.40 – 4.20 pm.</b> <b>Hospital Vitarte:</b> <b>Prof. Dr. Arango Ochante, Pedro</b> <b>TEMA: Conversatorio clínico patológico</b> El encargado de la actividad escogerá un caso de la Patología de su Hospital para de discutida con

	sus alumnos.
15	<b>TERCER EXAMEN DE OBSTETRICIA</b> <b>Sesión XVII a Sesión XXVIII</b> <b>Jueves 04 de julio - 02:40 pm a 03:20 pm (40 min)</b> <b>DOCENTES ENCARGADOS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Esteves Osso, Francisco – SAN BARTOLOMÉ</li> <li>2. Woolcot Crispin, William – HIPOLITO</li> <li>3. Bonilla Yaranga, Jesus – HIPOLITO</li> <li>4. Mediano Bazán, Flor – POLÍCIA</li> <li>5. Jiménez De la Cruz, Ricardo Arturo – POLÍCIA</li> <li>6. Vilchez Requejo, José Manuel – SERGIO BERNALES</li> <li>7. Cerna Cornelio, Miguel Angel – SERGIO BERNALES</li> <li>8. Carlos Nahuish, Jaime – SERGIO BERNALES</li> <li>9. Silva Ramos, Julio Antonio – SERGIO BERNALES</li> <li>10. Alamo de los Santos Mariella - HIPOLITO</li> </ol>
16	<b>EXAMEN SUSTITUTORIO</b> <b>Jueves 11 de julio</b> <b>DOCENTES ENCARGADOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gonzales Montúfar, Frida</li> </ul>

<b>SEMINARIOS DE OBSTETRICIA</b>	
<b>SEMINARIO I</b>	
<b>TEMA: Procedimientos en Obstetricia - Parto Quirúrgico</b>	Amnioscopia, Amniocentesis, Biopsia de Velloalidad Corial, Cordocentesis, Doppler en Gineco-Obstetricia. Cirugía Fetal: Técnicas. Indicaciones. Evidencias actuales. Parto Quirúrgico: Cesáreas (índice, tipos, indicaciones y complicaciones; forceps (tipos, indicaciones, contraindicaciones, complicaciones); vacuum extractor (tipos, indicaciones, contraindicaciones, complicaciones y requisitos para su aplicación).
<b>SEMINARIO II</b>	
<b>TEMA: Partograma OMS-Modificado. Línea de alerta y línea de acción.</b>	Amnioscopia, Amniocentesis, Biopsia de Velloalidad Corial, Cordocentesis, Doppler en Gineco-Obstetricia. Cirugía Fetal: Técnicas. Indicaciones. Evidencias actuales. Parto Quirúrgico: Cesáreas (índice, tipos, indicaciones y complicaciones; forceps (tipos, indicaciones, contraindicaciones, complicaciones); vacuum extractor (tipos, indicaciones, contraindicaciones, complicaciones y requisitos para su aplicación).
<b>SEMINARIO III</b>	
<b>TEMA: Cuidados inmediatos del Recién Nacido</b>	Atención inicial, puntuación de APGAR, aspiración de meconio, asfixia neonatal. Manejo de rutina: Estimado de edad gestacional (Tabla de score), cordón umbilical, nutrición, circuncisión, conjuntivitis, ictericia.
<b>SEMINARIO IV</b>	
<b>TEMA: Complicaciones Médicas del Embarazo</b>	Diabetes y embarazo. Enfermedades Tiroideas y Embarazo. Cardiopatía y embarazo. Trastornos neurológicos. Anemia. Asma. Hígado graso en el embarazo.
<b>SEMINARIO V</b>	
<b>TEMA: Complicaciones Quirúrgicas del Embarazo</b>	Abdomen agudo quirúrgico durante el embarazo: Apendicitis, Colecistitis, pancreatitis, oclusión intestinal, quiste de ovario a pedículo torcido. Cáncer ginecológico y embarazo.
<b>SEMINARIO VI</b>	
<b>TEMA: VIH – SIDA y Embarazo.</b>	Hepatitis B, Hepatitis C, Incidencia, Transmisión Vertical. Manejo. Manejo del Recién nacido.
<b>SEMINARIO VII</b>	
<b>TEMA: Gestante frente al COVID 19</b>	Transmisión, síntomas más frecuentes, medidas de prevención, atención de casos sospechosos y confirmados. Modo de nacimiento y atención al neonato, lactancia.

<b>GINECOLOGÍA Y SEXUALIDAD</b> <b>CLASES TEORICAS</b> <b>Sábados</b>
---

**UNIDAD I: Embriología, Anatomía y Genética Reproductiva.****LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer la embriología, anatomía y la genética reproductiva.

Semana	Contenido
1	<p><b>SESION I:</b>  <b>Sábado 30 de marzo Hora: 8.00 – 8.50 am.</b>  <b>Hospital Sergio Bernales:</b>  <b>Prof. Dr. Erazo Espinoza, Angel Clemente</b>  <b>TEMAS: Anatomía del Aparato Reproductor Femenino.</b>            La pelvis ósea y su composición; músculos de la pelvis, diafragma pélvico, diafragma urogenital, compartimento anterior y posterior; Vulva y periné: elementos que lo conforman, vestíbulo genital y glándulas anexas; Vagina y sus características; el Útero: cérvix, cuerpo, istmo, cuernos, fondo, posición del útero, elementos de fijación y soporte uterino, endometrio, tejido conectivo y miometrio; Culdesac, Arterias que irrigan al útero, origen, importancia de la arteria hipogástrica, relación con el uréter. Trompas de Falopio, sus partes, irrigación. Ovarios, elemento de sostén, vasos ováricos, ligamento infundíbulo-pélvico o suspensorio. Inervación del aparato reproductor, nervio pudendo y sus ramas. Sistema linfático del aparato reproductor. Anomalías del sistema reproductor femenino. Anatomía de las mamas. Irrigación, drenaje linfático e inervación de las mamas.</p>
	<p><b>Sábado 30 de marzo Hora: 8.50 – 09.40 am.</b>  <b>Hospital Vitarte:</b>  <b>Prof. Dra. Rojas Gutierrez, Julio Martin</b>  <b>TEMA: Ciclo Reproductivo:</b>            Secreción hipotalámica de GnRH, Secreción pituitaria de Gonadotropinas, Secreción ovárica de hormonas sexo esteroides, teoría de las 2 células en producción de estradiol, cambios cíclicos en el desarrollo del ciclo ovárico: Fase I: Menstruación y Fase Folicular; Fase II: Ovulación; Fase III: Fase Lútea. Manifestaciones clínicas de cambios hormonales, cambios endometriales, endocervicales, en las mamas, en la vagina y en el centro hipotalámico de la termorregulación. Trastornos del Ciclo y Período Menstrual. Síndrome premenstrual. Desorden disfórico: Etiología. Incidencia. Síntomas. Diagnóstico. Diagnóstico diferencial. Tratamiento</p>
2	<p><b>SESION II:</b>  <b>Sábado 06 de abril Hora: 8.00 – 8.50 am.</b>  <b>Hospital Sergio Bernales:</b>  <b>Prof. Dra. Nina Cáceres, Juan</b>  <b>TEMAS: Embriología del Aparato Reproductor Femenino.</b>            Desarrollo de los ovarios, desarrollo y evolución de las células germinales; desarrollo de los ductus genitales de Muller (Paramesonéfrico) y de Wolf (Mesonéfrico); desarrollo de la vagina y de los genitales externos. Desarrollo de las mamas.</p>
	<p><b>Sábado 06 de abril Hora: 8.50 – 09.40 am.</b>  <b>Hospital Hipólito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Romero Quispe, Juan</b>  <b>TEMA: Evolución del Sistema Reproductor Femenino.</b>            Etapa Antenatal, neonatal, niñez. Pubertad: Desarrollo puberal normal. Anormalidades del desarrollo puberal: Retraso de la maduración sexual, Falla ovárica prematura, Disfunción hipotalámica, Anomalías del tracto genital. Pubertad precoz.</p>
3	<p><b>SESION III:</b>  <b>Sábado 13 de abril Hora: 8.00 – 9.40 am</b>  <b>Hospital Policía:</b>  <b>Prof. Dr. De la Cruz Palomina, Mario Israel</b>  <b>TEMA: Climaterio, Menopausia y Senectud.</b>            Menstruación y Menopausia; síntomas y signos de falla ovárica. Falla ovárica prematura. Osteoporosis. Manejo de la paciente menopáusica, Estilos de vida. HTR</p>
4	<p><b>SESION IV:</b>  <b>Sábado 20 de abril Hora: 8.00 – 9.40 am</b>  <b>Hospital Hipolito Unanue:</b>  <b>Prof. Dr. Zapata Sime, Violeta</b>  <b>TEMA: Amenorrea e Hirsutismo y Virilización.</b>            Amenorrea: Definición. Causas. Embarazo, Disfunción Hipotálamo-Pituitaria, Disfunción ovárica, obstrucción del tracto genital bajo. Tratamiento de la amenorrea. Hirsutismo y Virilización:</p>

	Producción y acción de los andrógenos. Síndrome de Ovario Poliquístico (SOP). Etiología, Fisiopatología, signos y síntomas. Diagnóstico, Criterios mayores (Rotherdam) y menores. Manejo y tratamiento
5	<b>SESION V:</b> <b>Sábado 27 de abril Hora: 8.00 – 9.40 am</b> <b>Hospital Hipolito Unanue:</b> <b>Prof. Dr. Liñán Rodríguez, José</b> <b>TEMA: Hemorragia Uterina Anormal.</b> Causas. Hemorragia Uterina Disfuncional (HUD). Diagnóstico y Tratamiento.
6	<b>PRIMER EXAMEN DE GINECOLOGÍA Y SEXUALIDAD</b> <b>Sesión I a Sesión V</b> <b>Sábado 04 de mayo - 06:00 a 06:40 pm (40 min)</b> <b>DOCENTES ENCARGADOS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Erazo Espinoza, Angel Clemente – SERGIO BERNALES</li> <li>2. Rojas Gutiérrez, Julio Martin - VITARTE</li> <li>3. De la Cruz Palomina, Mario Israel - POLICIA</li> <li>4. Nina Cáceres, Juan – SERGIO BERNALES</li> <li>5. Romero Quispe, Juan - HIPOLITO</li> <li>6. Zapata Sime, Violeta - HIPOLITO</li> <li>7. Lazo Manrique, Alfonso – DOS DE MAYO</li> <li>8. Zapata Huamani, Manuel Enrique – SERGIO BERNALES</li> <li>9. Bendezu Gallardo, Rafael - HIPOLITO</li> </ol>

#### UNIDAD II: Endocrinología reproductiva e infertilidad

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer la endocrinología reproductiva e infertilidad de la paciente en el área de ginecología.

Semana	Contenido
7	<b>SESION VI:</b> <b>Sábado 11 de mayo Hora: 08.00 – 08.50 am</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Molina Maldonado, Beatriz</b> <b>TEMA: Infertilidad</b> Definición, Causas. Manejo de la pareja infértil evaluación de la ovulación, evaluación uterotubaria, evaluación espermática. Anovulación, trastornos anatómicos del aparato reproductor, desórdenes congénitos y adquiridos, histerosalpingografía, trastornos de la espermatogénesis. Técnicas de reproducción asistida
	<b>SESION VII:</b> <b>Sábado 11 de mayo Hora: 08.50 – 09.40 am</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Quiñones Meza Eva María</b> <b>TEMA: Dismenorrea:</b> Definición, Dismenorrea primaria, Dismenorrea secundaria, evaluación clínica. Tratamiento. Dolor Pélvico Crónico: Evaluación, Causas, Manejo. EPI.

#### UNIDAD III: GINECOLOGIA GENERAL

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer todos los aspectos que engloba la ginecología y la sexualidad de la mujer.

Semana	Contenido
8	<b>SESION VIII:</b> <b>Sábado 18 de mayo Hora: 8.00 – 8.50 am.</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b> <b>Prof. Dra. Torres Calcina Josue Manuel</b> <b>TEMA: ITS</b> Vulvitis. Vaginitis, Vaginosis y Cervicitis: Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) antes y durante la gestación, Etiología, manifestaciones clínicas, diagnóstico y manejo. Secuelas. Manejo Sindrómico.
	<b>Sábado 18 de mayo Hora: 8.50 - 9.40 am</b> <b>Hospital Dos de Mayo:</b>

	<p><b>Prof. Dr. Vargas Morales, Marco Antonio</b>  <b>TEMA: Metodología anticonceptiva</b>  Bioquímica y mecanismo de acción, criterios de elegibilidad, evaluación previa de la paciente. Anticonceptivos hormonales, únicos y combinados monofásicos, bifásicos, y trifásicos sus efectos. Anticonceptivos hormonales de alternativa, anticonceptivos inyectables y de implante hormonales, métodos de barrera. Dispositivos intrauterinos. Métodos naturales. Anticoncepción de emergencia. índice de Pearl. Efectos colaterales, interacción medicamentosa. Contraindicaciones. Esterilización (AQV), vasectomía, bloqueo tubárico, efectos colaterales y complicaciones. Consejería.</p>
9	<p><b>SESION IX:</b>  <b>Sábado 25 de mayo Hora: 8.00 – 8.50 am.</b>  <b>Hospital Dos de Mayo:</b>  <b>Prof. Dr. Cabana Meza, Simón Arturo</b>  <b>TEMA: Fases de la respuesta sexual femenina y masculina</b>  Fisiología de la respuesta sexual femenina. Fase de deseo, de excitación, de meseta, orgásmica, y de resolución. Fisiología de la respuesta sexual masculina. Fase de deseo, de excitación, de meseta. Orgásmica, de resolución, y refractaria.</p>
	<p><b>Sábado 25 de mayo Hora: 8.50 - 9.40 am</b>  <b>Hospital Dos de mayo:</b>  <b>Prof. Dr. Arteta Rios, Manuel</b>  <b>TEMA: Relajación Pélvica e Incontinencia Urinaria Relajación Pélvica.</b>  Definición, tipos de relajación pélvica, causas, evaluación, diagnóstico, perfil vaginal, Clasificación de Baden y POPQ. Principios de Manejo. Incontinencia Urinaria. Causas, Tipos de incontinencia urinaria: de Estrés, de Urgencia, Mixta y de Rebosamiento. Presentación clínica. Diagnóstico y manejo</p>
10	<p><b>SESION X:</b>  <b>Sábado 01 de junio Hora: 8.00 – 8.50 am.</b>  <b>Hospital San Bartolomé:</b>  <b>Prof. Dra. Durán Valverde, Edith Viviana</b>  <b>TEMA: Endometriosis</b>  Definición, Incidencia y Prevalencia, Patogénesis, Teorías sobre endometriosis. Patología, Hallazgos Clínicos, Signos y síntomas, Clasificación de la American Fertility Society (revised.) Mínimo, Leve, Moderado, Severo. Diagnóstico diferencial. Diagnóstico, Prevención, Tratamiento: conservador, médico, quirúrgico. Relación de la endometriosis con la infertilidad, relación de la endometriosis con el dolor pélvico crónico.</p>
	<p><b>SESION XI:</b>  <b>Sábado 01 de junio Hora: 8.50 - 9.40 am</b>  <b>Hospital Dos de mayo:</b>  <b>Prof. Dr. Orihuela García, Mario</b>  <b>TEMA: Disfunción sexual femenina y masculina. Agresión sexual.</b>  Disfunción sexual femenina y masculina: Concepto. Valoración de la función sexual. Disfunciones en la mujer: Deseo sexual inhibido (frigidez). Vaginismo. Anorgasmia. Dispareunia. Disfunciones en el hombre: Deseo sexual inhibido (impotencia). Eyaculación precoz. Orgasmo inhibido. Agresión sexual: Conceptos de abuso sexual y violación. Atención médica a la mujer sexualmente agredida: Medidas profilácticas contra ETS y gestación. Formas de violencia contra la mujer. Normas de protección legal en el Perú a la mujer agredida sexual- mente. Control y seguimiento.</p>
11	<p><b>SEGUNDO EXAMEN DE GINECOLOGÍA</b>  <b>Sesión VI a Sesión XI</b>  <b>Sábado 08 de junio - 06:00 a 06:40 pm (40 min)</b>  <b>DOCENTES ENCARGADOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Torres Calcina Josue Manuel – DOS DE MAYO</li> <li>2. Vargas Morales, Marco Antonio – DOS DE MAYO</li> <li>3. Cabana Meza, Simón Arturo – DOS DE MAYO</li> <li>4. Arteta Rios, Manuel – DOS DE MAYO</li> <li>5. Vásquez Gómez, Guillermo – SAN BARTOLOMÉ</li> <li>6. Lino Liñán, Flavio Manuel - VITARTE</li> <li>7. Ramírez López, Vanesa - POLICIA</li> <li>8. Vílchez Requejo, José Manuel – SERGIO BERNALES</li> </ol>

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los signos y síntomas de la mastología. Conocer los síntomas, factores de riesgo, cambios anatómicos entre otros aspectos de la mama.

Semana	Contenido
12	<p><b>SESION XII:</b>  <b>Sábado 15 de junio Hora: 8.00 – 8.50 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Fernández López, Manuel</b>  <b>TEMA: Desórdenes de la mama y Cáncer de mama</b>                      Desórdenes de la mama: Enfermedades benignas de la mama: Cambios fibroquísticos, Fibroadenoma, lipomas y necrosis grasa, Papiloma intraductal, Ectasia ductal de la mama, galactocele. Enfermedad de Paget. Cáncer de mama: Aspectos demográficos, factores de riesgo, factores hereditarios síntomas, examen físico de las mamas, Despistaje y evaluación: Autoexamen, Imágenes, mamografía, ultrasonografía. Diagnóstico: Aspiración con aguja, biopsia. Tipos histológicos de cáncer de mama, estadiaje. Manejo del cáncer de mama, tumorectomía, mastectomía. Tratamiento médico.</p>
	<p><b>SESION XIII:</b>  <b>Sábado 15 de junio Hora: 8.50 – 9.40 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Vidal Olcese, Jorge Enrique</b>  <b>TEMA: Patología Tumoral del Útero</b>                      Leiomioma Uterino y Leiomiosarcoma uterino: Definición, Clasificación, Síntomas, Diagnóstico, tratamiento.</p>

#### UNIDAD V: NEOPLASIAS GINECOLOGICAS

**LOGRO DE APRENDIZAJE:** El estudiante debe conocer los signos y síntomas de las neoplasias ginecológicas. Conocer los síntomas, factores de riesgo, cambios anatómicos, fisiología, prevención y tratamiento de las diferentes neoplasias ginecológicas.

Semana	Contenido
13	<p><b>SESION XIV:</b>  <b>Sábado 22 de junio Hora: 8.00 – 8.50 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dra. Gonzales Montufar, Frida</b>  <b>TEMA: Enfermedad Vulvar y Neoplasia</b>                      Dermatitis vulvar comunes: Liquen crónico simple, Liquen plano, Psoriasis, Dermatitis seborreica, Vestibulitos. Lesiones vulvares benignas: Quiste de inclusión o quiste sebáceo, fibromas, hidradenomas, Nevi. Neoplasia vulvar: Hiperplasia a células escamosas (distrofia hiperplásica), Liquen escleroso, Neoplasia intraepitelial, Enfermedad de Paget, Melanoma, Cáncer de la vulva.</p>
	<p><b>Sábado 22 de junio Hora: 8.50 – 9.40 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dra. Saavedra Jo, Sharon</b>  <b>TEMA: Neoplasia Cervical:</b>                      Epidemiología, Factores de riesgo, Neoplasia cervical intraepitelial (NIC). Patología: La unión escamocolumnar. Despistaje, el PAP, clasificación del PAP, colposcopia, biopsia y conización. Diagnóstico. Tratamiento. Prevención, importancia del papiloma virus humano (PVH), estado actual. Carcinoma, Diseminación, estadiaje, manejo.</p>
14	<p><b>SESION XV:</b>  <b>Sábado 29 de junio Hora: 8.00 – 8.50 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Carbajal Urteaga, Fernando Abelardo</b>  <b>TEMA: Hiperplasia Endometrial y Cáncer Endometrial</b>                      Patogénesis y factores de riesgo, relación estrógeno-hiperplasia/carcinoma endometrial. Hiperplasia simple, hiperplasia adenomatosa. Evaluación. Manejo. Pólipos endometriales. Carcinoma endometrial, Vías de diseminación y tipos histológicos. Factores pronósticos. Tratamiento.</p>
	<p><b>Sábado 29 de junio Hora: 8.50 – 9.40 am</b>  <b>Hospital Rebagliati:</b>  <b>Prof. Dr. Villarreal Orbegoso, Roger Manuel</b>  <b>TEMA: Neoplasias ováricas</b>                      Tumor Benigno y Maligno de Ovario. Epidemiología. Factores de Riesgo. Metodología diagnóstica.</p>

	Manejo.
15	<b>TERCER EXAMEN DE GINECOLOGÍA</b> <b>Sesión XII a Sesión XV</b> <b>Sábado 06 de julio - 06:00 a 06:40 pm (40 min)</b> <b>DOCENTES ENCARGADOS</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Porturas Dominguez, Hilda -VITARTE</li> <li>2. Carbajal Urteaga, Fernando Abelardo - REBAGLIATI</li> <li>3. Cornejo Falcón, David – SAN BARTOLOMÉ</li> <li>4. Arteta Rios, Manuel – DOS DE MAYO</li> <li>5. Torres Calcina Josue Manuel – DOS DE MAYO</li> <li>6. Vargas Morales, Marco Antonio – DOS DE MAYO</li> <li>7. Cabana Meza, Simón Arturo – DOS DE MAYO</li> <li>8. Zapata Huamani, Manuel Enrique – SERGIO BERNALES</li> </ol>
16	<b>EXAMEN SUSTITUTORIO</b> <b>Sábado 13 de julio</b> <b>DOCENTES ENCARGADOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gonzales Montúfar, Frida</li> </ul>

<b>SEMINARIOS DE GINECOLOGÍA Y SEXUALIDAD</b>	
<b>SEMINARIO I</b>	
<b>TEMA: Ética en Ginecología y Obstetricia:</b>	Principios éticos. Dilemas éticos. Profesionalismo.
<b>SEMINARIO II</b>	
<b>TEMA: Procedimientos en Ginecología:</b>	Ultrasonografía, Sonohisterografía, Tomografía Computarizada, Resonancia Magnética, Mamografía, Histerosalpingografía, Biopsia del tracto genital, Colposcopia, Crioterapia, vaporización laser, Dilatación y Curetaje, Histeroscopia, Conización, Laparoscopia, Histerectomía, Doppler en gineco.
<b>SEMINARIO III</b>	
<b>TEMA: Sexualidad Humana y Trastornos de la Sexualidad</b>	Sexualidad Humana. Trastornos de la Sexualidad. Desarrollo de la sexualidad, Fases de la repuesta fisiológica: Excitación, Meseta, Orgasmo, Resolución. Disfunción sexual femenina, Evaluación examen físico. Manejo
<b>SEMINARIO IV</b>	
<b>TEMAS: Violencia sexual y doméstica contra la Mujer</b>	Síndrome del trauma de la violación
<b>SEMINARIO V</b>	
<b>TEMA: Complicaciones Quirúrgicas del Embarazo</b>	Abdomen agudo quirúrgico durante el embarazo: Apendicitis, Colecistitis, pancreatitis, oclusión intestinal, quiste de ovario a pedículo torcido. Cáncer ginecológico y embarazo.
<b>SEMINARIO VI</b>	
<b>TEMA: VIH – SIDA y Embarazo.</b>	Hepatitis B, Hepatitis C, Incidencia, Transmisión Vertical. Manejo. Manejo del Recién nacido.
<b>SEMINARIO VII</b>	
<b>TEMA: Gestante frente al COVID 19</b>	Transmisión, síntomas más frecuentes, medidas de prevención, atención de casos sospechosos y confirmados. Modo de nacimiento y atención al neonato, lactancia.
<b>PROGRAMACIÓN SEMANAL</b>	

MODO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
PRESENCIAL PRÁCTICAS	Práctica Ginecología  08:00 am A 11:20 pm	Práctica Obstetricia  08:00 am A 11:20 pm		Práctica Obstetricia  08:00 am A 11:20 pm	Práctica Ginecología  08:00 am A 11:20 pm	
	Teoría Obstetricia  02:40 pm A 04:20 pm			Teoría Obstetricia  02:40 pm A 04:20 pm		Teoría Ginecología  08:00 am A 09:40 am

## Calendario académico

### SEMESTRE ACADÉMICO 2024-I

Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Actividades
	4-Mar	5	6	7	8	9	Publicación de la Guía de Matriculación
	11	12	13	14	15	16	Matriculación Regular
	18	19	20	21	22	23	Matriculación Extemporánea
1	25	26	27	28	29	30	Inicio de Clases
2	1-Abr	2	3	4	5	6	
3	8	9	10	11	12	13	
4	15	16	17	18	19	20	
5	22	23	24	25	26	27	
6	29	30	1-May	2	3	4	
7	6	7	8	9	10	11	
8	13	14	15	16	17	18	Exámenes Parciales
9	20	21	22	23	24	25	
10	27	28	29	30	31	1-Jun	
11	3	4	5	6	7	8	
12	10	11	12	13	14	15	
13	17	18	19	20	21	22	
14	24	25	26	27	28	29	
15	1-Jul	2	3	4	5	6	
16	8	9	10	11	12	13	Exámenes Finales
17	15	16	17	18	19	20	Exámenes Sustitutorios
18	22	23	24	25	26	27	Cierre de Actas



#### MODO

- Ginecología y Obstetricia

- Teoría Virtual
- Práctica Presencial

#### RATIOS

- Práctica clínica

- RATIO 1:5 (01 Docente para 05 alumnos) Sede Policía, Sergio Bernal, San Bartolomé, Vitarte
- RATIO 1:4 (01 Docente para 04 alumnos) Sede Rebagliati, Dos de Mayo, Hipólito.
- RATIO 1:2 (01 Paciente para 02 alumnos) Todas las sedes.

#### VIII. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

Aula invertida, Aprendizaje Colaborativo, Disertación

#### IX. EVALUACIÓN



La evaluación formativa en la modalidad no presencial puede realizarse de manera sincrónica y asincrónica. La calificación de cada unidad se obtendrá realizando un promedio de las evaluaciones sincrónicas y asincrónicas realizadas durante la unidad. En el caso de la calificación final del curso, esta se obtendrá de acuerdo con el siguiente cuadro.

LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN QUE SERVIRÁN PARA OTORGAR LA CALIFICACIÓN FINAL		
<b>FÓRMULA ACADÉMICA</b>		
$(((\text{EVG1}+\text{EVG2}+\text{EVG3})/2 + (\text{EVO1}+\text{EVO2}+\text{EVO3})/2)/2)*0.7+((\text{PRT1}+\text{PRT2})/2)*0.3$		
<b>EV:</b> Evaluación <b>G:</b> Ginecología <b>O:</b> Obstetricia <b>PRT:</b> Práctica		
EVALUACIÓN	PROMEDIO DE LA UNIDAD	PONDERACIÓN
<b>Evaluación de la teoría:</b>	Según sílabo	<b>70%</b>
<b>Evaluación de las prácticas clínicas:</b>	Según detalle	<b>30%</b>
Estas evaluaciones formarán parte de la nota final de prácticas clínicas	Prácticas Clínicas dirigidas	30%
	Seminarios	20%
	Presentación de casos clínicos	10%
	Revistas de revistas	10%
	Trabajo Monográfico	10%
	Trabajo de investigación	10%
	Práctica con simuladores	10%
		<b>100%</b>

#### NOTAS:

- Para aprobar la Asignatura se requiere **aprobar ambas áreas**; es decir tanto el área de ginecología y el área de obstetricia, tanto PRACTICA y TEORIA).
- **La nota final aprobatoria resultará del promedio de la teoría y el promedio de la práctica. Aprobar sólo la teoría o sólo la práctica no cumple con el requisito previo por lo tanto desapueba el área correspondiente, consecuentemente desapueba la Asignatura.**
- La nota final aprobatoria de la asignatura se obtendrá promediando las notas finales aprobatorias de las áreas de ginecología y de obstetricia.
- La escala de notas que se aplica es de cero a veinte. La mínima aprobatoria es de once. Sólo para los promedios de la nota final la fracción propia de 0.5 a más, se computa como la unidad a favor del alumno. Los exámenes anulados y/o no rendidos, se calificarán con cero. No procede la acumulación de fracción cuando intercede algún examen calificado con nota cero ((00). **(Según el Reglamento General de evaluación académica de la Facultad de Medicina de la URP.)**
- **Para aprobar la parte teórica el alumno debe cumplir obligatoriamente los siguientes requisitos:**
  - Aprobar más del 50% de las evaluaciones escritas, es decir 2 de 3 evaluaciones y hacer un total igual o mayor a 33 puntos al sumar las notas de las 3 evaluaciones.
  - La nota mínima aprobatoria para la teoría y la práctica tanto en los exámenes parciales como en el promedio final es 11 que equivalente a 33 puntos cuando se trate de promediar 3 notas.
  - La nota final de la práctica de cada área se obtendrá siguiendo el mismo procedimiento de la parte teórica.
  - La asistencia se tomará por separado tanto para Ginecología como para Obstetricia. La asistencia a clases teóricas y prácticas es obligatoria. La inasistencia a las mismas no debe exceder al 30% en un semestre académico. Los alumnos que registren más de 30% de inasistencia a clases, serán inhabilitados para rendir exámenes de los temas y/o capítulos correspondientes.
  - Los alumnos tienen la obligación de presentarse al examen a la hora exacta fijada con anticipación.
  - Se tomará un solo examen sustitutorio de cada área (Ginecología / Obstetricia) y versará sobre todos los temas desarrollados en el área respectiva; cuando el alumno no rindió un examen en su oportunidad, debido a motivos de salud que obligan a guardar reposo, siendo obligatoria la presentación de un certificado médico; cuando no ha logrado aprobar más del 50% de las evaluaciones escritas o no ha logrado completar los 33 puntos en cada área; por fallecimiento familiar (padre, madre, hijos, hermanos o cónyuge). Los alumnos que hayan cumplido con los requisitos y estén aprobados en el curso no podrán rendir examen de recuperación.
  - La nota que obtenga el alumno en el examen sustitutorio reemplazará para todos sus efectos a la nota del examen de teoría que más desfavorablemente haya influido sobre el promedio final (de cada área: Ginecología/Obstetricia), siempre que éste no corresponda a un examen anulado

y calificado con nota cero (00). Cuando el alumno no haya rendido uno de los exámenes parciales, la nota del examen de sustitución reemplazará para todos sus efectos el examen no rendido. (Según el Reglamento General de evaluación académica de la Facultad de Medicina de la URP.)

- No hay justificaciones de faltas por motivos de trabajo y/o viaje. Las faltas por motivo de duelo de un familiar directo o por hospitalización del alumno, deberán ser justificadas dentro de los 3 días útiles siguientes, de realizado el examen.
- No podrá sustituirse el promedio de prácticas.
- Al haber finalizado el examen se publicarán las claves.
- Se publicarán las notas dentro de los 8 días útiles posteriores al examen y durante el horario de clases.
- Los reclamos se harán a la coordinación del curso dentro de los 3 días útiles siguientes a la entrega de notas. Pasado este período no procede ningún tipo de reclamo.

## X. RECURSOS

- Equipos: computadora, laptop, Tablet, celular
- Materiales: apuntes de clase del Docente, separatas en PDF, lecturas, videos.
- Plataformas: Blackboard Collaborate

## XI. REFERENCIAS

### BIBLIOGRAFÍA – BIBLIOTECA URP

- Berek, Jonathan S. Berek y Novak: Ginecología. 15a ed. 2013. WP 100 N86 2013 E-1
- Bajo Arenas, J. M. Ecografía en ginecología y reproducción. 2003. WP 141 B15 2003 E-1
- Nuria, Abril Utrillas, Maribel, Acien Sanches, [et al]. Casos clínicos de ginecología y obstetricia. 1a ed. 2012. WQ 100 C334 2012 E-1
- Hurt, K. Joseph. Ginecología y Obstetricia de bolsillo. 2a ed. 2019. WQ/100/H96/2019/E-1

### BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- GINECOLOGIA BEREK Y NOVAK 16ª Edición Copyriht 2013 Williams & Wilkins
- OBSTETRICIA WILLIAMS Cunningham Mac Donald Obstetricia 24ª Edición EP 2014
- WILLIAMS: Ginecología 3ra. Edicion Hoffman ET ALT Mc GRaw Hill Education 2017
- Notas de Ginecología y Obstetricia 2da. Ed. Brenda Walters Holoway Mc GRaw Hill 2011
- Ginecología Fundamentos para la Practica Medica ROBERTO TESTA EMP 2012
- Casos Clínicos de Ginecología y Obstetricia MATORRA-REMOHI-SERRA EMP 2012
- Obstetricia y Ginecología 7 Ed. CHARLES BECKMANN Lippincott W & W 2015
- Diagnostico y Tratamiento Gineco Obstetrico 11ED. ALAN DE CHERNEY LANGE 2013
- Obstetricia 4 Ed. PEREZ SANCHEZ Mediterraneo 2011
- USANDIZAGA Y DE LA FUENTE Obstetricia y Ginecología 2da Vol. 1 y 2 Marba Libros 2011
- El profesor que dicta la clase teórica, puede recomendar bibliografía de consulta del tema.

### OBSTETRICIA

- Cunningham Mac Donald "Obstetricia" 24ª Edición. Editorial Panamericana 2014.
- Obstetricia y Ginecología – Charles R.B. Beckmann 6ta Edición 2010 – Lippincott – Williams & Wilkins
- Usandizaga & De la Fuente – Obstetricia y Ginecología Vol. 1 – 2010 Marban Libros, S. L.
- Pérez Sanchez – Obstetricia – 4ta Edic. 2011 – Mediterraneo
- GINECOLOGIA de Novak 15ª Edición 2013
- Williams Ginecología McGraw Hill Education – 2008
- Gonzales Merlo – Obstetricia - 7ma edición

### GINECOLOGÍA

- Copelland 2ª Edición
- Oncología Ginecológica Clínica Philip D USA 2000
- BENSON & PERNOLL'S HAND BOOK OF OBSTETRICS Pernoll. USA Edit. Mac Graw 2001
- TRATADO DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA: DANFORTH Scott R.,James 10ª Edición.México.Edit Interamericana 2008
- TRATADO DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA Pacheco Ed. REpSAC 2ªedi 2007
- TRATADO DE GINECOLOGÍA.- Mongrut Steane 3ª Edición Edit. Monpress 2000
- TEXBOOCK OF FEMALE UROLOGY &UROGYNECOLOGY. Staskin D.R.Cardoso USA Edit. Media limited 2001
- Lo ESENCIAL DE LA TECNOLOGÍA ANTICONCEPTIVA Hatcher Robert A, Rinehart W USA 1999
- CLINICAS OBSTETRICAS Y GINECOLOGICAS Editorial interamericana 2010- 2014

- JOURNAL GYNECOLOGY AND OBSTETRICS anual

**DIRECCIONES ELECTRONICAS:**

- <http://cochrane.bireme.br/>
- <http://www.reproline.jhu.edu/spanish/>
- <http://www.huccp.org/popweb.stm>
- <http://www.per.ops-oms.org>
- [www.imper.edu.mx/gineco/pac/go112/index.html](http://www.imper.edu.mx/gineco/pac/go112/index.html)

<b>PAUTAS PARA REALIZAR EL TRABAJO MONOGRÁFICO</b>	
<b>PARA DAR CUMPLIMIENTO AL SILABO</b>	
1.	Cada alumno presentará una Monografía, esta nota es parte de la Nota de Practicas.
2.	El tema debe ser elegido de acuerdo con el contenido del curso, en coordinación con los docentes de la práctica.
<b>ELECCIÓN DEL TEMA DE LA MONOGRAFÍA</b>	
<p><b>Actualidad:</b> elegir un tema relacionado a la asignatura, conocido, ya estudiado, no controversial            Es preferible que el tema lo elija el alumno, lo que facilitará el esfuerzo y dedicación en el trabajo, el interés puede ser vocacional, profesional o social, gusto por la asignatura a la que corresponde el tema o algún otro tipo de afición por el asunto a estudiar</p>	
<b>Elaboración del esquema de la monografía</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carátula</li> <li>• Índice o contenido</li> <li>• Introducción</li> <li>• Capítulo I</li> <li>• Capitulo II</li> <li>• Capitulo III</li> <li>• Conclusiones</li> <li>• Bibliografía</li> </ul>	
<b>Recolección de la información y fichaje</b>	
<b>Elaboración del borrado de trabajo</b>	
<b>Determinación de las conclusiones</b>	
<b>Redacción del trabajo</b>	
<b>Finalmente, presentación de la Monografía</b>	
<b>PRESENTACIÓN DE LA MONOGRAFÍA Y TRABAJO DE INVESTIGACIÓN</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los alumnos deben ir entregando sus borradores o avances de sus respectivas monografías a su docente asignado en su sede de practica hospitalaria</li> <li>• Cada Monografía será corregida las veces que sea necesario. Solo se calificarán aquellas monografías que han cumplido con este rigor de haber presentado los borradores previos</li> <li>• La Monografía y el trabajo de investigación deberán ser presentada 2 semanas antes de finalizar el curso</li> <li>• Se presenta en medio informático (CD) conteniendo la fuente bibliográfica, también en medio informático. Es necesario adjuntar ambos trabajos impresa-anillada</li> </ul>	

## ANEXO 1

**UNIVERSIDAD RICARDO PALMA  
 FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

### TABLA DE EVALUACIÓN PRÁCTICA

CURSO: GINECOLOGÍA-OBSTETRICIA

ALUMNO: .....CODIGO:.....

SEDE: ..... FECHA:.....

OBJETIVOS:

<b>ÁREA COGNOSCITIVA (6 Pts.)</b>	Calificación				
	0	0.5	1	1.5	2
<b>1. EN SALA DE HOSPITALIZACIÓN Y PROCEDIMIENTOS PARA EL INICIO DE LA PRÁCTICA</b>					
<i>Explicó racionalmente la fisiopatología de los síntomas y signos.</i>					
<i>Formuló apropiadamente la interpretación fisiopatológica de los Síndromes, diagnóstico clínico y diferenciales.</i>					
<i>Sustenta con fundamento el plan de trabajo y tratamiento (según sea el caso).</i>					
<b>2. ÁREA ACTITUDINAL (4 Pts.)</b>					
<i>Se presentó adecuadamente vestido, puntualmente y con el material y equipos necesarios.</i>					
<i>Se comportó cortés y respetuosamente (saludo, trato respetuoso, interés por su salud, despedirse, etc.).</i>					
<i>Participa activamente durante el desarrollo de la práctica (atención, intervenciones, preparación previa, etc)</i>					
<i>Observa las reglas de higiene y asepsia al iniciar, durante y al finalizar la práctica (mandil, guantes, mascarilla, lavado etc.)</i>					
<b>3. AREA PROCEDIMENTAL (10 Pts.)</b>					
<i>Realizó correctamente los procedimientos metodológicos de la anamnesis y del examen físico. Elabora correctamente la historia clínica Materno Perinatal. Realiza adecuadamente las maniobras de Leopold, detecta LCF y realiza la exploración vaginal. 1</i>					
<i>Identifica signos y síntomas de patologías de Emergencia según el capítulo (Hemorragia obstétrica, crisis hipertensiva, convulsiones, fiebre, trastorno de latidos fetales, signos de shock obstétrico, pérdida de líquido amniótico, DPP, PP, prolapso de cordón, abdomen agudo gineco-obstétrico, etc. 1</i>					
<i>Organizó adecuadamente la información obtenida y formuló su Diagnóstico (Sindrómico, clínico, diferencial, según sea el caso). 2</i>					
<i>Desarrolla y fundamenta el plan de trabajo, interpreta los exámenes auxiliares o complementarios. 2</i>					
<i>Fundamenta los criterios para solicitar las Interconsultas, referencias y contrarreferencias según la patología.</i>					
<i>Adquirió las habilidades y destrezas para realizar los principales procedimientos En Salud Reproductiva. Control de F. Vitales, control de latidos fetales. el uso de métodos anticonceptivos, Examen con espejito vaginal y toma de PAP, Inspección visual con ácido acético, Toma de muestra de secreciones vaginales y cervicales, Monitoreo de labor de parto, Tacto vaginal, dilatación, incorporación, altura y variedad de la presentación. Manejo activo de la tercera fase del parto. Puerperio inmediato. Amnioscopia, amniocentesis, ecografía obstétrica, motorización electrónica fetal, etc.. 2</i>					
<i>Plantea y fundamenta plan terapéutico, pronóstico Utiliza DCI, informa sobre reacciones adversas, interacciones medicamentosas, de acuerdo a principios del uso racional. 2</i>					
<b>Puntaje Total (máximo 20 puntos)</b>					

Profesor

Firma

### ANEXO 2

**UNIVERSIDAD RICARDO PALMA  
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

**TABLA DE EVALUACIÓN SEMINARIOS**

CURSO: GINECOLOGÍA - OBSTETRICIA

TEMA:.....

ALUMNO: ..... CODIGO: .....

SEDE: ..... FECHA: .....

OBJETIVOS:

<b>1. ÁREA COGNOSCITIVA</b>	<i>Calificación</i>				
	0	1	2	3	4
<i>1. Aplicar las reglas generales de procedimientos para el inicio del seminario (*5)</i>	<b>06 PUNTOS</b>				
<i>1.1 Conoce y sustenta adecuadamente el tema de la dinámica grupal</i>					
<i>1.2 Dió Aportes actualizados respecto al tema.</i>					
<i>1.3 Elaboró y comentó conclusiones finales</i>					
<b>2. ÁREA ACTITUDINAL</b>	<b>06 PUNTOS</b>				
<i>2.1 Se presentó puntualmente y con el material necesario</i>					
<i>2.2 Participa activamente durante el desarrollo de la actividad (atención, intervenciones, preparación previa, etc)</i>					
<i>2.3 Absuelve satisfactoriamente las interrogantes que se le plantean</i>					
<i>2.4 Presentó el material requerido (informe, artículo, documento, etc)</i>					
<b>3. AREA PROCEDIMENTAL</b>	<b>08 PUNTOS</b>				
<i>3.1 Fundamenta adecuadamente sus opiniones</i>					
<i>3.2 Muestra capacidad de resumen, sintaxis, expresión verbal, durante su participación</i>					
<i>3.3 Capacidad de análisis del tema tratado</i>					
<i>3.4 Capacidad de formular y sustentar conclusiones</i>					
<i>3.5 Presentación del Resumen de la actividad: Estructura: Cumple con las partes el proyecto Contenido: Cumple con los objetivos del tema, contenidos relacionados con lo expuesto. Bibliografía: Común - Búsqueda de Internet. Presentación: con ayuda audiovisual</i>					
<b>PUNTAJE TOTAL OBTENIDO EN EL SEMINARIO</b>					

Profesor

Firma

**ANEXO 3**

**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**  
**FICHA DE EVALUACIÓN DE LA H. CLÍNICA**

CURSO : GINECOLOGIA - OBSTETRICIA

ALUMNO:..... CODIGO.....

SEDE: ..... FECHA.....

OBJETIVOS:

**DISEÑAR UN MODELO DE HISTORIA CLÍNICA QUE DEBE TENER UN ESQUEMA QUE INCLUYA LAS SIGUIENTES PARTES:**

- 1 Subjetiva o relato. Donde deben constar los datos obtenidos por el interrogatorio.
- 2 Objetiva u observación. Que incluye los datos de observación, ectoscopia y los hallazgos del examen clínico.
- 3 Apreciación o conclusiones. Donde el alumno debe organizar la información obtenida y formular su diagnóstico por Síndromes y su interpretación Fisiopatológica.

<b>1.ÁREA COGNOSCITIVA ( 6 pts )</b>	0	1	2
1.1 El estudiante conoce los principios éticos y legales de la relación médico – paciente y la relación con otros profesionales de la salud. Conoce los derechos de la paciente y aplica el conocimiento informado. 1			
1.2 Conoce la técnica de recolección de datos por anamnesis directa e indirecta. 1			
1.3 Conoce la metodología del examen físico (Inspección, Palpación, Percusión y Auscultación.) 2			
1.4 Formuló apropiadamente la interpretación fisiopatológica de los Síndromes, diagnóstico clínico y diferenciales. 2			
<b>2. ÁREA ACTITUDINAL ( 6 pts )</b>			
2.1 Se presentó adecuadamente vestido, puntualmente y con el material y equipos necesarios.			
2.2 El alumno respeta la dignidad del paciente, sin actitudes discriminatorias y mantiene la reserva del acto médico			
2.3 Realiza anamnesis directa o indirecta según el caso y reconoce la importancia de los antecedentes personales y familiares con relación a la enfermedad del paciente			
2.4 El alumno sustenta su impresión diagnóstica por síndromes, clínico y diferenciales según el caso			
2.5 Propone un plan de trabajo de diagnóstico presuntivo y definitivo; sustentando un plan terapéutico general, dietético y específico. Reconoce la importancia y tiene el conocimiento del uso racional de medicamentos			
2.6 El alumno puede sustentar la evolución y el pronóstico de la enfermedad.			
<b>3. ÁREA PROCEDIMENTAL ( 8 pts )</b>			
3.1 Recoge adecuadamente los datos con letras legibles y sin abreviaturas de filiación y resalta su importancia en relación a la enfermedad. 1			
3.2 Obtuvo en forma cronológica y ordenada los síntomas y signos de la enfermedad actual del paciente.2			
3.3 Realiza un examen físico general y Gineco-obstétrico. Examen de mamas, altura uterina, maniobras de Leopold para la detección de latidos fetales, genitales externos, tacto vaginal, incorporación dilatada, altura de la presentación, diámetro de la pelvis y diagnostica la fase del parto. 2			
3.4 El alumno conoce el nombre genérico de los fármacos a emplear en su paciente, la posología, dosis y periodo de administración. utiliza DCI, informa sobre reacciones adversas, interacciones medicamentosas, de acuerdo a principios del uso racional. Conoce y elabora correctamente la receta con las indicaciones claras y precisas (letra clara) 1			
3.5 Conoce la técnica de los procedimientos diagnósticos (Amniocentesis, Amnioscopia, Biopsia de vellosidades coriales, Ecografía transvaginal, monitorización electrónica, Especuloscopia, PAP, Colposcopia, Biopsia de cerviz, Inserción de DIU, etc.) 1			
3.6 (*)El alumno conoce los criterios para solicitar interconsulta a otros especialistas, así como los de referencia del paciente, cuando la naturaleza del problema supera sus competencias. 1			

Profesor

Firma

**ANEXO 4**

**UNIVERSIDAD RICARDO PALMA**  
**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

## TABLA DE EVALUACIÓN DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR

CURSO: GINECOLOGÍA-OBSTETRICIA

ALUMNO:..... .CODIGO.....

SEDE: ..... FECHA.....

OBJETIVOS: El alumno debe:

- Conocer todos los factores intervinientes en paternidad responsable
- Saber brindar CONSEJERÍA EN PLANIFICACIÓN FAMILIAR
- Conocer todos los métodos de planificación familiar y su composición
- Conocer las indicaciones y la dosificación correspondiente
- Conocer los criterios de elegibilidad
- Conocer las contraindicaciones de los métodos
- Conocer la interacción medicamentosa
- Saber administrar los productos de planificación familiar

<b>ÁREA COGNOSCITIVA ( 6 Pts.)</b>	Calificación				
	0	0.5	1	1.5	2
<b>1. EN SALA DE HOSPITALIZACIÓN O CONSULTORIO EXTERNO PARA EL INICIO DE LA PRÁCTICA</b>					
<i>Explicó racionalmente los conceptos de paternidad responsable y planificación familiar.</i>					
<i>Formuló apropiadamente el mecanismo de acción de los diferentes métodos de planificación familiar</i>					
<i>Sustenta con fundamento en lenguaje bien claro y sencillo el objetivo de la planificación familiar que es conseguir una paternidad responsable dentro de la legislación vigente.</i>					
<b>2. ÁREA ACTITUDINAL ( 4 Pts. )</b>					
<i>Se presentó adecuadamente vestido, puntualmente y con el material y equipos necesarios.</i>					
<i>Se comportó cortés y respetuosamente (saludo, trato respetuoso, interés por su salud, despedirse, etc.).</i>					
<i>El estudiante explica en lenguaje sencillo a la paciente sobre el uso los beneficios y efectos adversos de cada método anticonceptivo y en que consiste el margen de seguridad de cada uno.</i>					
<i>Brinda en forma adecuada la conserjería en planificación familiar haciendo comprender a la pareja de que se trata cada uno de los métodos (natural, de barrera, anticoncepción oral y AQV). Poniendo especial énfasis en la reversibilidad o la irreversibilidad de cada uno de los métodos para que sea libremente aceptada. Observa las reglas de higiene y asepsia al inicio, durante y al final de la práctica manteniendo los conceptos de bioseguridad.</i>					
<b>3. AREA PROCEDIMENTAL ( 10 Pts. )</b>					
<i>Suministro correctamente el método elegido por la paciente habiendo elaborado previamente una historia clínica materno perinatal y contando con el consentimiento informado.</i>					
<i>3.2 Identifica signos y síntomas de efectos colaterales. Interacción medicamentosa, explica bien sobre criterios de elegibilidad y mecanismos, de acción.</i>					
<i>3.3 Hace el informe correspondiente en la historia clínica de la paciente dejando bien claro la fecha y la hora en que se hizo el suministro con sello y firma del tutor.</i>					
<i>3.4 Desarrolla y fundamenta el control posterior que se debe realizar la paciente en el centro de salud correspondiente a fin de evitar complicaciones o fallas en el método.</i>					
<i>3.5 Fundamenta los criterios para solicitar las Interconsultas, referencias y contrarreferencias según la complicación.</i>					
<i>3.6 Despide cortésmente a la paciente y se asegura de preguntar a la paciente si ha sido todo claramente entendido o existe algún punto por aclarar.</i>					
<i>3.7 Fija una fecha para la primera cita de control.</i>					
<b>Puntaje Total (máximo 20 puntos)</b>					

Profesor

Firma