Jueves, 06 de Marzo de 2008





E.U. de Enfermería, Fisioterapia y Podología

Segundo Curso

Menú principal Noticias y Agenda Localización Directorio

Buscar *

en Web del centro



La Escuela Nuestra Escuela Organización Docencia Alumnos Investigación Servicios Enlaces de interés La Universidad Nuestra Universidad Centros y Departamentos Estudios y Acceso Investigación Programas Internacionales Políticas específicas Ayuda Mapa de la Web Accesibilidad

Enfermería Materno Infantil II

ENFERMERÍA MATERNO-INFANTIL II (Enfermería Obstétrico-Ginecológica)

PROFESORADO

Prof. Juan Francisco Sánchez Alonso Catedrático

Prof. Consuelo Álvarez Plaza Profesora Colaboradora

OBJETIVOS

El objetivo principal es que el alumno de enfermería sea capaz de proporcionar cuidados integrales a la mujer durante todo su ciclo vital.Los conocimientos se transmitirán a través de: clases magistrales, seminarios monográficos y prácticas hospitalarias. Mediante éstas tres modalidades pedagógicas los alumnos podrán :

- Adquirir conocimientos básicos sobre fisiología y patología de la reproducción humana para proporcionar una atención a la mujer durante el embarazo,parto,puerperio,lactación y ciclo reproductor.
- Saber detectar precozmente factores de riesgo durante embarazo,parto,puerperio y lactancia y

proporcionar atención a la madre y al hijo.

- Adquirir conocimientos sobre patología ginecológica funcional y orgánica con el fin de planificar, ejecutar y evaluar acciones encaminadas a la promoción de la salud, prevención de la enfermedad y recuperación en los procesos patológicos.

BLOQUES TEMÁTICOS TEÓRICOS

I. GENERALIDADES

- 1: Anatomía funcional del aparato genital femenino.
- 2: Ciclo genital:ovárico,tubárico,endometrial,vaginal.
- 3: Regulación neuroendocrina del ciclo. Bloque diencefálo-hipofisario. Otras glándulas endocrinas. Reflejos neuroendocrinos.
- 4: Fisiología de la Pubertad y el climaterio.

II OBSTETRICIA

UNIDAD I.1.: EMBARAZO NORMAL.

- 5: Instauración del embarazo. Gametogénesis. Fecundación y Nidación. Desarrollo del huevo en sus primeros estadíos.
- 6: Placenta.membranas ovulares y líquido amniótico. Evolución a lo largo del embarazo. circulación utero-placentaria. Fisiología de la placenta. Metabolismo placentario. Unidad feto-placentaria.
- 7:Fisiología del feto.Desarrollo del feto.Circulación fetal .Desarrollo y funciones de los principales organos
- 8: Modificaciones locales del organismo materno durante la gestación.
- 9: Modificaciones generales del organismo materno durante la gestación.
- 10: Consulta prenatal.Diagnóstico del embarazo.Exploración obstétrica.Nomenclatura obstétrica.Maniobras de exploración clínica.Técnicas especiales.Concepto de embarazo de alto riesgo.
- 11: Higiene del embarazo. Alimentación. Hábitos, actividad física. Preparación psicoprofiláctica. Fármacos, drogas y otros agentes que afectan al embarazo.

UNIDAD 1.2.PARTO Y PUERPERIO NORMAL.

- 12: Parto normal.Inicio del parto.Periodos, elementos y mecanismo del parto.
- 13: Asistencia al parto normal.Control del feto.Asistencia al recién nacido en paritorio
- 14: Puerperio normal. Modificaciones. Controles. Lactación.

UNIDAD 1.3 EMBARAZO PATOLÓGICO:

- 16: Aborto.
- 17: Embarazo ectópico.
- 18: Enfermedad trofoblástica.
- 19: Enfermedad hemolítica perinatal.
- 20: Estados hipertensivos, toxemias del embarazo.
- 21: crecimiento intrauterino retardado. Embarazo y parto pretérmino.
- 22: Embarazo prolongado
- 23: Patología de los anejos fetales y placenta

UNIDAD 1.4 PARTO Y PUERPERIO PATOLÓGICOS

- 24:Embarazo y parto múltiple.
- 25: Operaciones obstétricas.Inducción al parto.Cesarea.Forceps,ventosa,espátulas.
- 26: Patología del alumbramiento. Hemorragias del alumbramiento y puerperio
- 27:Infección puerperal.
- 28: Anomalías congénitas.

Concepto y clasificación. Diagnóstico prenatal. Probabilidades terapéuticas.

Conducta obstétrica.

Lección 29: Crecimiento intrauterino retardado.

Concepto. Clasificación. Frecuencia. Etiopatogenia. Diagnóstico. Pronóstico.

Conducta obstétrica.

VII. Parto Patológico

Lección 30: Embarazo y parto múltiple.

Frecuencia. Etiología. Anatomía patológica. Clínica del embarazo y parto

múltiple. ? Diagnóstico, pronóstico y conducta obstétrica.

VIII. Patología del Alumbramiento

Lección 31: Patología del alumbramiento.

Hemorragias del alumbramiento.

IX. Patología del Puerperio

Lección 32: Infección puerperal.

Etiopatogenia. Anatomía Patológica. Formas anatomoclínicas.

X. Operaciones Obstétricas

Lección 33: Inducción de parto.

Concepto. Técnica e indicaciones. Cesárea. Técnica de la cesárea. Condiciones para realizar una cesárea. Indicaciones y contraindicaciones. Cesárea iterativa.

Lección 34: Fórceps.

Descripción del fórceps. Mecánica del fórceps. Condiciones para la aplicación del fórceps. Indicaciones y contraindicaciones. Errores y peligros en su aplicación. Ventosa obstétrica. Descripción y fundamentos. Técnica de aplicación. Condiciones para su aplicación. Indicaciones y contraindicaciones. Errores y peligros de su aplicación. Aplicación de espátulas.

XI. Exploración y Semiología

Lección 35: Concepto de Ginecología. Exploración ginecológica (1). Historia clínica. Anamnesis. Inspección y palpación. Exploración con valvas y especulo. Tacto bimanual.

Lección 36: Exploración ginecológica (2). Colpocitología. Colposcopia. Moco cervical.

Lección 37: Exploración ginecológica (3). Laparoscopía. Histeroscopia. Biopsia ginecológica.

Lección 38: Semiología ginecológica. Síntomas menstruales. Leucorrea. Dolor en ginecología. Dismenorrea. Tensión premenstrual. Problemas sexuales en ginecología.

XII. Transtornos Funcionales

Lección 39: Enfermedades benignas del endometrio. Concepto. Clasificación. Etiopatogenia. Diagnóstico y tratamiento. Metrorragia juvenil y metrorragia perimenopaúsica.

PRÁCTICAS

Las prácticas clínicas se realizarán en centros hospitalarios concertados. Para completar la formación práctica se llevarán a cabo seminarios, revisión de casos clínicos y salas de demostración en dichos centros. Los profesores asociados de ciencias de la salud, son responsables de la docencia práctica de los alumnos, tanto en el seguimiento como eb la evaluación de esas actividades.

EVALUACIÓN

- Los exámenes teóricos serán de tipo test con cinco opciones y sólo una será válidas. Se descuentan las respuestas erróneas, de tal forma que el número de errores dividido entre tres resulta la cantidad a restar al número de respuestas acertadas (tres errores restan un acierto). Se debe obtener un 5.
- Se realizarán dos parciales a lo largo del curso. El exámen parcial consta de 50 preguntas. El alumno que no libere el primer o segundo parcial pasa directamente al exámen final con tofa la materia teórica. Las notas de los parciales no se suman debiendo aprobase los dos parciales para liberar la asignatura.
- El exámen final consta de 100 preguntas.
- La evaluación final de la asignatura incluye: la evaluación teórica y la valoración de las actividades prácticas (por los profesores asociados). Es imprescindible obtener una calificación mínima de 5 tanto en la evaluación práctica como en la teórica.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

Carrera, J.M./Mallafré, J/Serra, B.2006 de I*Protocolos de obstetricia y medicina perinatal del Instituto Universitario Dexus*. Barcelona, Elsevier-Masson.

González-Merlo, J/González Bosquet, E./González Bosquet, J. 2003 *Ginecología* .Barcelona Elsevier-Masson

González-Merlo, J 2006 Obstetricia Barcelona Elsevier-Masson.

González-Merlo, J/González Bosquet, J 2000 Ginecología oncológica. Barcelona, Elsevier-Masson

Remohí, J., Pellicar A. 2002 Reproducción humana. Madrid. Macgraw-Hill-Interamericana.

Scott.2005 Ginecología y Obstetricia de Danforth. México. Macgraw-Hill-Interamericana.

TUTORÍAS

Al iniciar el curso académico se publicarán en el tablón de anuncios del despacho de la asignatura los horarios de las tutorías. También pueden solicitarse en la dirección de correo electrónico: coalvare@enf.ucm.es



E.U. de Enfermería, Fisioterapia y Podología © Universidad Complutense de Madrid Ciudad Universitaria, 28040 - Madrid Tel. 913941536 webenf@enf.ucm.es Sugerencias accesibilidad