

PROGRAMA: CURSO DE MEDICO ESPECIALISTA

AGOSTO **Responsable: Prof Dr Palermo**

Metodología del estudio
Medicina basada en la evidencia
Atención primaria

SEPTIEMBRE **Responsable: Dr Dunawievsky**

Preparación para el embarazo. – Consulta preconcepcional.
Anatomía y fisiología del aparato reproductor femenino y masculino.
Fecundación. Placentación. Liquido amniótico.
Embriología humana: Periodo embrionario. Periodo fetal.

OCTUBRE **Responsable: Prof Dr Votta**

PRIMERA SEMANA

Inmunología del embarazo normal

SEGUNDA SEMANA

Diagnostico biológico, inmunológico, clínico y ecográfico de embarazo. Duración del embarazo
Modificaciones gravídicas ginecológicas y generales. Metabolismo en el embarazo.
Modificaciones endocrinas y psíquicas. Nutrición y embarazo

TERCERA SEMANA

Seguimiento del embarazo normal
Crecimiento fetal normal. El feto en los distintos meses del embarazo. Variables y parámetros
Control del crecimiento fetal. Características ecográficas

CUARTA SEMANA

Sistemática de la exploración ecografica durante la gestación
Control del bienestar fetal ante parto. Métodos.
Madurez pulmonar fetal. Métodos -control.
Concepto de riesgo elevado y su detección.

NOVIEMBRE **Responsable: Prof Dr Illia**

Fisiología de la contracción
Mecanismo de parto en general-
Mecanismo de parto en las diferentes presentaciones.
Alumbramiento normal. Puerperio normal
Salud fetal intraparto – Recién nacido normal

DICIEMBRE

EVALUACION

FINALIDAD DE LA CARRERA

La finalidad de la carrera de médicos especialistas es la formación teórica práctica en la especialidad de Ginecología y Obstetricia, orientada fundamentalmente a la formación de un médico general e integral el cual se desempeñará en un equipo de salud multidisciplinario, esta formación constituirá la base para que durante la carrera sea aplicada a la práctica y a la resolución de patologías prevalentes en Gineco-Obstetricia

OBJETIVOS GENERALES

- Capacitar al profesional desde el punto de vista teórico, para realizar su especialización en Obstetricia y Ginecología y aplicar dicha teoría en la resolución de patologías prevalentes no derivables desde su centro de atención.
- Aprender a resolver las patologías no derivables aplicando técnicas preventivas y curativas de acuerdo a las disponibilidades de recursos.
- Aprender a dar una atención integral al binomio madre-hijo, que satisfaga tanto sus problemas orgánicos como psicosociales, dentro de un marco ético basado fundamentalmente en el respeto a la vida y a la persona
- Adquirir los conocimientos, actitudes, habilidades y destrezas que le sirvan para su práctica diaria de la especialidad
- Desarrollar una actitud de permanente autocrítica en relación a su capacidad de acción
- Desarrollar una actitud de autoaprendizaje y educación continua.
- Aprender a aplicar procedimientos de prevención, fomento recuperación y rehabilitación mínimos necesarios para la solución de los problemas gineco-obstétricos.
- Adquirir, desarrollar y aplicar conceptos y actitudes de ética biomédica especialmente en lo concerniente a la obstetricia y ginecología.