

PLANO DE ENSINO

FACULDADE: Medicina de Juiz de Fora		
CURSO: Medicina		Período: 5 ^o .
DISCIPLINA: Introdução à Saúde da Mulher e da Criança (ISMC)		
CARGA HORÁRIA: 66 há		PRÉ-REQUISITO:
SEMANAL: 04 ha	TOTAL: 66 ha	

EMENTA

Noções de ações de prevenção e promoção da saúde da mulher em todos os seus ciclos. Princípios básicos no exame clínico da mulher em todos os seus ciclos.

OBJETIVOS

Capacitar o aluno com conhecimentos teóricos e práticos básicos em ginecologia e obstetrícia.

Proporcionar ao aluno substrato para:

- O entendimento da saúde da mulher nos aspectos social, cultural, psicológico e sexual;
- O entendimento dos aspectos da anatomia e fisiologia reprodutiva da mulher de interesse na prática clínica;
- O entendimento da fisiologia feto-placentária;
- Conhecimento sobre a assistência ao pré-natal;
- O entendimento de aspectos básicos de planejamento reprodutivo.
- Conhecimentos básicos da consulta pediátrica, crescimento e desenvolvimento, aleitamento Materno e imunizações.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

SAÚDE DA MULHER:

- Aparelho reprodutor feminino- Anatomia e Fisiologia;
- Propedêutica ginecológica e obstétrica;
- Fisiologia do ciclo menstrual e da Concepção;
- Fisiologia feto-placentária;
- Regulação neuroendócrina do ciclo menstrual;
- O ginecologista em promoção da saúde e prevenção;
- Modificações do Organismo materno;
- Diagnóstico clínico e laboratorial da gravidez;
- Climatério;
- Assistência pré-natal;
- Planejamento Familiar;
- Estática Fetal;
- Rastreio de neoplasias genitais I;
- Canal do Parto;
- Rastreio de neoplasias genitais II;
- Lactação.

SAÚDE DA CRIANÇA:

- Anamnese em pediatria;
- Exame físico em pediatria;
- Antropometria;
- Noções básicas de aleitamento materno;
- Semiologia da cabeça e do pescoço;
- Semiologia do tórax;
- Semiologia do aparelho circulatório;
- Semiologia do abdômen;
- Semiologia do Sistema Nervoso;
- Semiologia da pele e anexos;
- Semiologia do aparelho locomotor;
- Semiologia do aparelho urinário;
- Órgãos genitais e anorretais;
- Hemograma em pediatria;
- Radiologia em pediatria;
- Princípios gerais da prescrição em pediatria;
- Prevenção de acidentes na infância.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas teóricas complementadas por seminários e aulas práticas

RECURSOS DIDÁTICOS

Aulas teóricas em sala de aula com projetor de slides, retroprojetor, quadro e giz e data-show.
Aulas teórico-práticas com manequins.

ATIVIDADES DISCENTES

Trabalhos em grupos e pesquisas.
Seminários: Planejamento Familiar e Lactação
Climatério

PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

Provas teóricas

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1) MARCDANTE, Karen J. **Nelson Princípios de pediatria**. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2016. ISBN 9788595155398.
- 2) FERRI, Fred F. **Ferri Ginecologia e obstetrícia**. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2019. ISBN 9788595150577.
- 3) LASMAR, Ricardo Bassil. **Tratado de ginecologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. ISBN 9788527732406.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1) DI RENZO, Gian Carlo. **Manual prático de ginecologia e obstetrícia para clínica e emergência**. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2015. ISBN 9788595152632.
- 2) **Decisão estratégica em diagnóstico pediátrico**. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2016. ISBN 9788595154063.
- 3) **Tratado de pediatria**, v. 2. Barueri: Manole, 2021. ISBN 9786555767483.