



PLANO DE CURSO

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Biomedicina

Disciplina: Citologia Clínica

Professor: Vanessa Simões Sandes

E-mail: vanessa.sandes@fase.edu.br

Código: BIO16

Carga Horária: 80h

Créditos: 04

(40h práticas e 40h teóricas)

Pré-requisito(s):

Período: VI

Ano: 2017.1

2. EMENTA:

EMENTA:

Aspectos morfofuncionais do sistema genital feminino. Aspectos técnicos em citologia esfoliativa do colo uterino. Citologia nas diversas fases da vida hormonal, gravidez e pós-parto. Colpocitograma. Elementos citológicos normais do esfregaço cérvico-vaginal. Microbiota vaginal normal. Aspectos citológicos de infecções específicas. Alterações inflamatórias do colo uterino e vagina. Classificações Citológicas, Sistema de Bethesda e Nomenclatura brasileira para laudos citológicos. Citologia do tecido Escamoso de colo uterino. Controle Hormonal e aspectos morfofuncionais do sistema genital masculino. Espermatocitogênese. Espermograma.

3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:

Desenvolver no aluno a capacidade de planejamento, execução e interpretação dos resultados provenientes dos exames citopatológicos, para que os mesmos possam contribuir no auxílio diagnóstico das diversas patologias do colo uterino e da mama, refletindo assim sobre a importância da Citologia Clínica na interpretação dos dados gerados dentro de um Laboratório de Citologia Clínica.

4. OBJETIVO(S) ESPECÍFICOS(S) DA DISCIPLINA:

Proporcionar os conhecimentos indispensáveis para a correta avaliação das alterações morfofuncionais do sistema genital feminino, analisar a citologia nas diversas fases hormonal correlacionando com os achados citológicos no esfregaço serviço-vaginal; buscar a relação da microbiota vaginal normal com as infecções específicas e inespecíficas assim como, alterações pre-malignas e malignas sempre pautado na nomenclatura do Sistema Bethesda e brasileira para liberação de laudos citológicos de forma crítica e ética.

5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Unidade I: Aspectos morfofuncionais do sistema genital feminino. Aspectos técnicos em citologia esfoliativa do colo uterino. Citologia nas diversas fases da vida hormonal, gravidez e pós-parto. Colpocitograma. Elementos citológicos normais do esfregaço cérvico-vaginal. Microbiota vaginal normal. Aspectos citológicos de infecções específicas. Alterações inflamatórias do colo uterino e vagina.

Unidade II: Classificações Citológicas, Sistema de Bethesda e Nomenclatura brasileira para



laudos citológicos. Citologia do tecido Escamoso de colo uterino. Controle Hormonal e aspectos morfofuncionais do sistema genital masculino. Espermatocitogênese. Espermograma.

7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

AVALIAÇÃO:

- 1ª Etapa: Prova escrita e individual sem pesquisa (valor: 10,0)
- Prova parcial 10,0

- 2ª Etapa: Prova escrita e individual sem pesquisa 10,0
- Seminário 10,0

$$\text{Média 1ª etapa} = 10,0 + 10,0 = \frac{20}{2} = 10$$

$$\text{Média 2ª etapa} = 10,0 + 10,0 = \frac{20}{2} = 10$$

- 3ª Etapa: Prova final, escrita e individual sem pesquisa com os
Conteúdo da 1ª e 2ª avaliação (valor: 10,0)

8. ATENDIMENTO EXTRA-CLASSE:

Atendimento semanal, mediante agendamento prévio.

9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CONSOLARO, Márcia Edilaine Lopes; MARIA-ENGLER, Silvy Stuchi. Citologia clínica cérvico-vaginal: Texto e atlas. São Paulo: Roca, 2014.

KOSS, Leopold G.; GOMPEL, Claude. Introdução à citopatologia ginecológica com correlações histológicas e clínicas. São Paulo: Roca, 2014.

SOLOMON, Diane; NAYAR, Ritu. Sistema Bethesda para Citopatologia Cervicovaginal: Definições, critérios e Notas Explicativas. Rio de Janeiro: Revinter, 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ELEUTÉRIO JÚNIOR, José. Noções básicas de citologia ginecológica. São Paulo: GEN, 2009.

BIBBO, Marluce; SILVA FILHO, Alfredo de Moraes e. Lesões relacionadas à infecção por HPV no trato genital. Rio de Janeiro: Revinter, 1998.

BEREK, Jonathan S. Tratado de ginecologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

BASTOS, Álvaro da Cunha. Ginecologia. São Paulo: Atheneu, 2006.

SILVA NETO, Jacinto da Costa. Citologia clínica do trato genital feminino. Rio de Janeiro: Revinter, 2012.