



Cadastramento de Eletivas - São Paulo

Seus dados foram enviados com sucesso para a Secretaria do Campus São Paulo.

Solicitamos que conforme o item ENTREGA DE PROPOSTAS, este formulário deve ser impresso e conste o "de Acordo" da Chefia da(s) Disciplina(s) ou Departamento(s) e sejam enviadas à Secretaria Acadêmica do Campus São Paulo (R. Botucatu, 740, 2º andar), o qual será encaminhado à Comissão de Disciplinas Eletivas e Atividades Complementares dos Cursos.

Código da Unidade Curricular (UC) eletiva: 26/2018-2

Indicação de data e hora: 4/18/2018 5:41:09 PM

Nome proposto para a UC Eletiva

Histofisiologia do Sistema Genital Feminino Aplicada à Medicina

Docente Responsável: Profa. Dra. Sima Godosevicius e Prof. Dr. Manuel de Jesus Simões

Departamento : Morfologia e Genética

Disciplina: Histologia e Biologia Estrutural

CEDESS - Rua Pedro de Toledo, 859

Carga Horária Total: 36 Horas

Calendário: 36 Horas - 31/07 - 07/08 - 14/08 - 21/08 - 28/08 - 11/09 - 18/09 - 25/09 - 02/10

Vagas mínimas: 6

Vagas Máximas: 6

Séries e Cursos Aceitos : Medicina 2ª série, Medicina 3ª série

Pré-Requisitos : Ter sido aprovado nas Disciplinas de "Histologia e Biologia Estrutural" e "Biologia do Desenvolvimento"

Carga horária Teórica: 20 horas

Carga Horária Prática: 16 horas

Objetivos Gerais

Compreensão da organização celular e tecidual dos órgãos genitais femininos e sua relação anatômica e topográfica com os demais sistemas orgânicos da mulher.

Objetivos Específicos

1. Correlação da organização histológica dos órgãos do sistema reprodutor da mulher com os diferentes tecidos.

2. Diagnóstico dos órgãos do sistema reprodutor feminino e seus componentes teciduais a partir de análise de lâminas histológicas à microscopia de luz.

Ementa

Organização anatômica e histológica dos órgãos que constituem o sistema genital feminino com diferentes sistemas e sua correlação fisiológica.

Tipo de Avaliação: Relatório

Tipos de Atividades: Prática, Teórica

Metodologia – Tipos de Atividades

Prática, Teórica²⁶

Metodologia – Cenários

Laboratório(aula), Laboratório Especializado

Metodologia – Recursos Instrucionais Necessários

Circuito Fechado de TV, Outros

Laboratório(aula), Laboratório Especializado

Bibliografia

Dângelo JG, Fattini CA. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. 3ª ed. São Paulo: Atheneu, 2001.

Gardner ED, Gray DJ, O’Rahilly R. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1978.

Gartner LP, Hiatt JL. Atlas Colorido de Histologia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

Junqueira LC, Carneiro J. Histologia Básica – Texto e Atlas. 12ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

Kierszenbaum AL, Tress LL. Histologia e Biologia Celular – Uma Introdução à Patologia. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

Moore KL, Persaud TVN. Embriologia Básica. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

Moore KL. Anatomia Orientada Para a Clínica. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

Netter FH. Atlas de Anatomia Humana. 5ª ed. Porto Alegre: Elsevier Saunders, 2011.

Ross P. Histologia – Texto e Atlas em Correlação com Biologia Celular e Molecular. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

Sobotta J. Atlas de Anatomia Humana. 24ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

Podem ser consultados, ainda, outros livros e atlas de Histologia.

Programação e Detalhamento das Atividades :

Programação: Aula 01

Organização geral dos tecidos que formam os órgãos.

Programação: Aula 02

Anatomia do sistema genital feminino (localização dos órgãos, irrigação sanguínea, drenagem linfática e inervação).

Programação: Aula 03

Histologia do sistema genital feminino I (ovário).

Programação: Aula 04
Histologia do sistema genital feminino II (útero, tubas uterinas e vagina).

Programação: Aula 05

Histofisiologia das mamas.

Programação: Aula 06

Endocrinologia do sistema reprodutor feminino (hipotálamo e ciclo menstrual).

Programação: Aula 07

Anatomia radiológica, tomografia computadorizada e ressonância nuclear magnética.

Programação: Aula 08

Ultrassom dos órgãos do sistema genital feminino.

Programação: Aula 09

Formação e malformações do sistema genital feminino.

Patologias mais frequentes no sistema reprodutor feminino.