

PROGRAMA DA DISCIPLINA

Curso: Enfermagem
 Disciplina: Histologia Humana
 Carga Horária: 75 h Teórica: 45 h Prática: 30 h
 Semestre: 2016.2
 Professor: Maryluce Albuquerque da Silva Campos

Obrigatória: (X)
 Eletiva: ()

EMENTA

Estudo da estrutura e inter-relação dos constituintes teciduais (células e material extracelular) de um organismo.

OBJETIVOS

Objetivo Geral:
 Conhecer a organização estrutural e funcional das células, tecidos e órgãos do corpo humano.
Objetivos Específicos:
 - Conhecer e diferenciar os tecidos e suas especificidades,
 - Entender a organização histológica dos órgãos presentes nos sistemas.

Unidade	CONTEUDOS PROGRAMÁTICOS	T	P
1	Introdução à Histologia. Microscopia.	X	X
1	Tecido Epitelial de Revestimento e Glandular.	X	X
1	Tecido Conjuntivo.	X	X
1	Tecido Adiposo.	X	X
1	Tecido Cartilaginoso.	X	X
1	Tecido Ósseo.	X	X
2	Tecido Sanguíneo. Hematocitopoese.	X	X
2	Tecido Muscular.	X	X
2	Tecido Nervoso.	X	X
2	Sistema Circulatório.	X	X
2	Sistema Respiratório.	X	X
3	Sistema Urinário.	X	X
3	Sistema Digestório	X	X
3	Sistema Endócrino.	X	X
3	Pele e Anexos	X	X
3	Sistema Reprodutor	X	X

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

O conteúdo será ministrado em aulas teóricas e práticas. Aulas teóricas serão ministradas através de exposições dialogadas e com a utilização de quadro branco e recursos multimídia. Também serão realizados estudos dirigidos e seminários. Nas aulas práticas serão visualizadas, em microscópio, lâminas permanentes contendo cortes histológicos.

AVALIAÇÃO

1ª nota = avaliação teórica (peso 8,0) + prática (peso 2,0)
2ª nota = avaliação teórica (peso 8,0) + prática (peso 2,0)
3ª nota = avaliação teórica (peso 8,0) + prática (peso 2,0)
4ª nota = Roteiro de aulas práticas (peso 10,0)
Média global: média 1 (1ª nota + 2ª nota) e média 2 (3ª nota + 4ª nota)

RECURSOS DIDÁTICOS

Aulas teóricas: quadro branco, piloto, projetor multimídia, estudos dirigidos, seminários.
Aulas práticas: lâminas permanentes contendo cortes histológicos.

REFERÊNCIAS

BÁSICA

GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. Atlas colorido de histologia. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.
JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. Histologia básica. 12ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
KUHNEL, W. Citologia, Histologia e Anatomia Microscópica: Texto e Atlas. 11ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2005.

COMPLEMENTAR

GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. Tratado de histologia em cores. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.
JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. Histologia básica. 10ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

CRONOGRAMA DA DISCIPLINA

Curso: Enfermagem				
Disciplina: Histologia Humana				Obrigatória: (x)
Carga Horária: 75 h	Teórica: 45 h	Prática: 30 h		
Semestre: 2016.2				Eletiva: ()
Professores: Maryluce Albuquerque da Silva Campos				

Quant. Aulas	Dia/Mês	CONTEÚDOS	Metod. T / P	Prof.
01, 02 e 03	08/08	Introdução à Histologia. Microscopia.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
04 e 05	09/08	Microscopia.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
06, 07 e 08	22/08	Tecido Epitelial de Revestimento e Glandular.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
09 e 10	23/08	Tecido Epitelial de Revestimento e Glandular.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
11, 12 e 13	29/08	Tecido Conjuntivo.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
14 e 15	30/08	Tecido Conjuntivo.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
16,17 e 18	05/09	Tecido Adiposo. Tecido Cartilaginoso.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
19 e 20	06/09	Tecido Adiposo. Tecido Cartilaginoso.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
21, 22 e 23	12/09	Tecido Ósseo.	T (Expositiva)	Maryluce Campos

24 e 25	13/09	Tecido Ósseo.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
-----	19/09	I Avaliação Teórica e Prática.	-----	Maryluce Campos
26, 27 e 28	26/09	Tecido Sanguíneo. Hematocitopoese.	T (Expositiva, Estudo Dirigido)	Maryluce Campos
29 e 30	27/09	Tecido Sanguíneo.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
31, 32 e 33	03/10	Tecido Muscular.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
34 e 35	04/10	Tecido Muscular.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
36, 37 e 38	10/10	Tecido Nervoso.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
39 e 40	11/10	Tecido Nervoso.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
41, 42 e 43	17/10	Sistema Circulatório.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
44 e 45	18/10	Sistema Circulatório.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
46, 47 e 48	24/10	Sistema Respiratório.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
49 e 50	25/10	Sistema Respiratório.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
-----	29/10	II Avaliação Teórica e Prática.	-----	Maryluce Campos
51, 52 e 53	31/10	Sistema Urinário.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
54 e 55	01/11	Sistema Urinário.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
56,57 e 58	07/11	Sistema Endócrino.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
59 e 60	08/11	Sistema Endócrino.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
61, 62, 63, 64 e 65	14/11	Pele e Anexos.	T (Expositiva) P (laboratório)	Maryluce Campos
66, 67 e 68	28/11	Sistema Digestório.	T (Expositiva, seminário)	Maryluce Campos
69 e 70	29/11	Sistema Digestório.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
71,72 e 73	05/12	Sistema Reprodutor.	T (Expositiva)	Maryluce Campos
74 e 75	06/12	Sistema Reprodutor.	P (Laboratório)	Maryluce Campos
-----	12/12	III Avaliação Teórica e Prática.	-----	Maryluce Campos
-----	19/12	Avaliação Final	-----	Maryluce Campos

Petrolina ____/____/____

Maryluce Albuquerque da Silva Campos

Assinatura do Coordenador