

Programa Analítico de Disciplina

CBI 420 - Histologia dos Sistemas e Órgãos

Campus Rio Paranaíba -

Catálogo: 2021

Número de créditos: 4
Carga horária semestral: 60h
Carga horária semanal teórica: 2h
Carga horária semanal prática: 2h
Semestres: I

Objetivos

Proporcionar aos estudantes condições para identificar os sistemas e órgãos que constituem os organismos a partir de análises microscópicas.

Ementa

Introdução ao estudo histológico dos órgãos. Pele e Anexos. Sistema Cardiovascular. Órgãos Linfóides. Sistema Respiratório. Sistema Digestivo. Glândulas Anexas ao Tubo Digestivo. Órgãos Endócrinos. Sistema Urinário. Sistema Reprodutor Masculino. Sistema Reprodutor Feminino. Sistemas fotorreceptor e audiorreceptor.

Pré e correquisitos

CBI 112 ou CBI 212

Oferecimentos obrigatórios

Não definidos

Oferecimentos optativos

Curso	Grupo de optativas
Ciências Biológicas - Bacharelado	Geral
Nutrição	Geral

CBI 420 - Histologia dos Sistemas e Órgãos

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Introdução ao estudo histológico dos órgãos	2h	0h	0h	0h	2h
2. Pele e Anexos 1. Epiderme 2. Derme 3. Hipoderme 4. Pelos 5. Unhas 6. Glândulas	2h	0h	0h	0h	2h
3. Sistema Cardiovascular 1. Coração 2. Artérias 3. Capilares 4. Veias 5. Vasos linfáticos	4h	0h	0h	0h	4h
4. Órgãos Linfóides 1. Células do Sistema Linfático 2. Timo 3. Linfonodos 4. Baço	2h	0h	0h	0h	2h
5. Sistema Respiratório 1. Cavidades Nasais 2. Faringe, Laringe e Traquéia 3. Brônquios, Bronquíolos 4. Suprimento sanguíneo 5. Vasos linfáticos	2h	0h	0h	0h	2h
6. Sistema Digestivo 1. Cavidade Oral 2. Esôfago 3. Estômago 4. Intestino Delgado 5. Intestino Grosso 6. Apêndice	4h	0h	0h	0h	4h
7. Glândulas Anexas ao Tubo Digestivo 1. Glândulas Salivares 2. Pâncreas 3. Fígado 4. Vesícula Biliar	4h	0h	0h	0h	4h
8. Órgãos Endócrinos 1. Hipófise 2. Glândula Adrenal 3. Ilhotas de Langerhans 4. Paratireóides 5. Glândula Pineal	2h	0h	0h	0h	2h

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: BEUI.B848.KNHE

9. Sistema Urinário 1. Rim 2. Néfron 3. Bexiga e Vias Urinárias	2h	0h	0h	0h	2h
10. Sistema Reprodutor Masculino 1. Histologia dos testículos 2. Espermatogênese 3. Ductos genitais extratesticulares 4. Glândulas acessórias 5. Pênis	2h	0h	0h	0h	2h
11. Sistema Reprodutor Feminino 1. Histologia dos ovários 1 2. Tuba uterina 3. Útero 4. Ciclo menstrual 5. Vagina 6. Genitália externa 7. Glândulas mamárias	2h	0h	0h	0h	2h
12. Sistemas fotorreceptor e audiorreceptor 1. Sistema fotorreceptor 2. Aparelho auditivo	2h	0h	0h	0h	2h
13. Pele e Anexos	0h	2h	0h	0h	2h
14. Sistema Cardiovascular	0h	4h	0h	0h	4h
15. Órgãos Linfóides	0h	2h	0h	0h	2h
16. Sistema Respiratório	0h	2h	0h	0h	2h
17. Sistema Digestivo	0h	4h	0h	0h	4h
18. Glândulas Anexas ao Tubo Digestivo	0h	4h	0h	0h	4h
19. Órgãos Endócrinos	0h	2h	0h	0h	2h
20. Sistema Urinário	0h	4h	0h	0h	4h
21. Sistema Reprodutor Masculino	0h	2h	0h	0h	2h
22. Sistema Reprodutor Feminino	0h	2h	0h	0h	2h
23. Sistemas fotorreceptor e audiorreceptor	0h	2h	0h	0h	2h
Total	30h	30h	0h	0h	60h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional; e Debate mediado pelo professor
Prática	Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: BEUI.B848.KNHE

Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

CBI 420 - Histologia dos Sistemas e Órgãos

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. Tratado de Histologia em Cores. 3. ed. span style="text-decoration:none;font-size: 10px;" Rio de Janeiro: Elsevier, 2007. 576 p. ISBN 9788535223477	11
JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. Histologia básica. 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2008. 524 p. ISBN 9788527714020	11
ROSS, M.H.; PAWLINA, W. Histologia: Texto e Atlas: em correlação com biologia celular e molecular. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, Buenos Aires, Argentina: Panamericana, 2008. 908 p. ISBN 9788530300531	10

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
AARESTRUP, B.J. Histologia Essencial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2012. 476p.	0
GARTNER, L.P.; HIATT, J.L. Atlas Colorido de Histologia. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2010. 435 p. ISBN 9788527716468	15
KIERSZENBAUM, A.L. Histologia e Biologia Celular. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2016. 752p. ISBN 9788535283372	0
KÜHNEL, W. Histologia - Texto e Atlas. 12. ed. Porto Alegre: Artmed. 2010. 544p. IBNS 9788536323060	0
SOBOTTA, J. Atlas de Histologia: Atlas de Histologia Citologia, Histologia e Anatomia Microscópica. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 259p. ISBN 9788527713146	9