



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação  
Universidade do Estado do Rio de Janeiro

**CENTRO BIOMÉDICO  
INSTITUTO DE BIOLOGIA ROBERTO ALCÂNTARA GOMES**

**ANEXO I**

***PROGRAMA DO CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO  
DO CARGO DE PROFESSOR***

Histologia:

1. Tecido Epitelial
2. Tecido Conjuntivo
3. Tecido Cartilaginoso
4. Tecido Ósseo e Ossificação
5. Sangue e Hematopoese
6. Tecido Muscular
7. Tecido Nervoso
8. Sistema Nervoso
9. Sistema Tegumentar
10. Sistema Cardiovascular
11. Órgãos Linfoides
12. Sistema Digestório
13. Sistema Respiratório
14. Sistema Urinário
15. Sistema Endócrino
16. Sistema Reprodutor Masculino
17. Sistema Reprodutor Feminino

Embriologia:

1. 1ª a 4ª semana do desenvolvimento embrionário humano
2. Placenta e Placentação
3. Aparelho Faríngeo
4. Sistema Cardiovascular
5. Sistema Respiratório
6. Sistema Digestório
7. Sistema Urogenital

Bibliografia:

GARTNER, L.P. e HIATT, J.L. Tratado de Histologia Em Cores. 4ª Ed. Gen Guanabara Koogan, 2017.  
JUNQUEIRA, L.C. e CARNEIRO, J. Histologia Básica. 14ª Ed. Gen Guanabara Koogan, 2023.  
KIERSZENBAUM, A. Histologia e Biologia Celular - Uma Introdução à Patologia. 5ª Ed. Elsevier, 2021.  
MOORE, K.L. & PERSAUD, T.V.N. Embriologia Clínica. 11ª Ed. Elsevier, Rio de Janeiro, 2020.  
PAWLINA, W., ROSS, M.H. Ross Histologia - Texto e Atlas. 8ª Ed. Gen Guanabara Koogan, 2021.  
SADLER, T.W. Langman Embriologia Médica. 14ª Ed. Gen Guanabara Koogan, 2021.  
SCHOENWOLF, G.C., BLEYL, S.B., PHILIP R. BRAUER, P.R., FRANCIS-WESTLARSEN, P.H. Larsen - Embriologia Humana. 5ª Ed. Gen Guanabara Koogan., 2016.