



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS
PROGRAMA DE GRADUAÇÃO EM HISTOLOGIA



Edital 1275/2023

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PESSOAL
NORMAS COMPLEMENTARES

Setorização: ICB / PGH / Histologia

Código da vaga: PSS-009

E-mail da Unidade: pgh.professorsubstituto@gmail.com

(Submeter pelo formulário eletrônico toda a documentação exigida pelo Edital até as 17 h do dia 20/10/2023. A documentação incompleta acarretará na não homologação da inscrição, deixar toda a documentação como livre acesso para ser acessada por todos os membros da banca).

1. CRONOGRAMA

Data	Ordem	Etapa	Caráter
17-20/10/2023		Inscrições	
23/10/2023 - 2ª feira	1ª Fase	Análise de CV - homologação das inscrições	Eliminatória
24/10/2023 - 3ª feira	1º dia	Prova escrita e sorteio de ponto da prova didática	Eliminatória
25/10/2023 - 4ª feira		Resultado e lista de classificados para próxima etapa	Eliminatória
26/10/2023 - 5ª feira	2º dia	Prova didática (até 50 min/candidato)	Eliminatória
27/10/2023 - 6ª feira	2º dia	Resultado e lista de classificados para próxima etapa	Eliminatória
30/10/2023 - 2ª feira	3º dia	Prova prática	Eliminatória
30/10/2023 - 2ª feira	3º dia	Resultado final	

2. PONTOS PROGRAMÁTICOS

- 1 - Tecidos Epitélios de Revestimento e Glandulares;
- 2 - Tecido Conjuntivo Propriamente Dito;
- 3 - Sangue e Hematopoiese;
- 4 - Tecido Linfoide;
- 5 - Tecido Cartilaginoso;
- 6 - Tecido Ósseo e Processos de Ossificação;
- 7 - Tecidos Musculares;
- 8 - Tecido Nervoso



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS
PROGRAMA DE GRADUAÇÃO EM HISTOLOGIA**



**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PESSOAL
NORMAS COMPLEMENTARES**

3. BANCA EXAMINADORA

Prof. Marcelo Sampaio Narciso – ICB/UFRJ
Prof. Samuel dos Santos Valença – ICB/UFRJ
Prof. Valeria de Melo Coelho – ICB/UFRJ

Membro Suplente:

Prof. Marcia Cury El Cheikh – ICB/UFRJ

4. LISTA DE PROVAS

Fase 1: Análise de Currículo

Será uma etapa eliminatória, com resultado APTO ou NÃO APTO, sem nota atribuída.

Fase 2: Provas Teórica, Didática e Prática

Todas as provas serão realizadas de forma **PRESENCIAL**

Como previsto em Edital, cada prova será eliminatória. Será automaticamente reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 6 (seis) em qualquer uma das provas.

O cálculo da nota final será realizado por média ponderada, considerando-se pesos 4, 4 e 2 para provas teórica (escrita), didática e prática, respectivamente.

5. PROVA PRÁTICA

A prova prática será composta de 5 imagens histológicas, sendo cada imagem exposta para visualização pelo tempo de 10 minutos, para que o candidato possa dar o diagnóstico histológico, bem como as justificativas evidenciadas na imagem em questão que fundamentem o diagnóstico. O conteúdo programático para a prova prática é o mesmo das demais provas (vide tópico 2).

6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

6.A) LIVROS TEÓRICOS:

Histology: a Text and Atlas: with correlate cell and molecular biology, Wojciech Pawlina e Michael H Ross, 8^a. ed., 2018.

Histology and Cell Biology: An Introduction to Pathology: Histology and Cell Biology: An Introduction to Pathology, Abraham L Kierszenbaum, 5^a. Edição, 2019.

Textbook of Histology, Leslie P. Gartner, 5^a. Edição, 2020.

Gartner & Hiatt's Atlas and Text of Histology, 8^a. ed., 2022.

6.B) ATLAS VIRTUAIS RECOMENDADOS PARA ESTUDO DE IMAGENS HISTOLÓGICAS

University of Minnesota: <https://www.histologyguide.com/>

PUCRS: <https://editora.pucrs.br/edipucrs/acessolivre/livros/atlas-de-histologia/index.html>

Universidade Estadual de Londrina:

<http://www.uel.br/ccb/histologia/portal/pages/arquivos/Atlas%20Digital%20de%20Histologia%20Basica.pdf>

The Histology Guide: <https://www.histologyguide.com/>

7. PRÉ-REQUISITO

Possuir formação na área biomédica que contemple disciplina de Histologia.