

A close-up photograph of a microscope's objective lenses and eyepiece, with a person's hands in blue gloves adjusting the focus. The background is dark and out of focus.

**SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA
DMORF – CCS - UFPB**

DATA: 24.03.2023

LOCAL: Sala 307 (DMORF)

HORÁRIO:

PROVA TEÓRICA: 9h

PROVA PRÁTICA: 10h

SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA HUMANA - FARMÁCIA

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Fibras, Substância Fundamental Amorfa e Variedades
2. Noções do Tecido Conjuntivo de Propriedades especiais: Adiposo, mucoso, reticular e elástico
3. Tecido Cartilaginoso
4. Tecido Ósseo e Ossificação
5. Tecido Sanguíneo
6. Tecido Epitelial de Revestimento
7. Tecido Epitelial Glandular
8. Tecido Muscular
9. Tecido e Sistema Nervoso
10. Sistema Cardiovascular
11. Órgãos Linfoides
12. Sistema Tegumentar
13. Sistema Digestório
14. Sistema Respiratório
15. Sistema Urinário

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

1. <https://mol.icb.usp.br/>
2. <https://www.histologyguide.com//>
3. <http://zoomify.lumc.edu/>
4. <https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
5. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA - BIOMEDICINA

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Matriz Intercelular e Variedades
2. Tecido Cartilaginoso
3. Tecido Ósseo e Ossificação
4. Sangue
5. Tecido Epitelial de Revestimento
6. Tecido Epitelial Glandular
7. Tecido Muscular
8. Tecido Nervoso

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

6. <https://mol.icb.usp.br/>
7. <https://www.histologyguide.com//>
8. <http://zoomify.lumc.edu/>
9. <https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
10. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

**SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA I – ENFERMAGEM, NUTRIÇÃO E
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Matriz Intercelular e Variedades
2. Tecido Cartilaginoso
3. Tecido Ósseo e Ossificação
4. Tecido Epitelial de Revestimento
5. Tecido Epitelial Glandular
6. Tecido Muscular
7. Tecido Nervoso

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

11. <https://mol.icb.usp.br/>
12. <https://www.histologyguide.com//>
13. <http://zoomify.lumc.edu/>
14. <https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
15. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA - FISIOTERAPIA

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Matriz Intercelular e Variedades
2. Tecido Cartilaginoso
3. Tecido Ósseo e Ossificação
4. Sangue
5. Tecido Epitelial de Revestimento
6. Tecido Epitelial Glandular
7. Tecido Muscular
8. Tecido Nervoso

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

16. <https://mol.icb.usp.br/>
17. <https://www.histologyguide.com//>
18. <http://zoomify.lumc.edu/>
19. <https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
20. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA I - ODONTOLOGIA

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Matriz Intercelular e Variedades
2. Tecido Cartilaginoso
3. Tecido Ósseo e Ossificação
4. Tecido Epitelial de Revestimento
5. Tecido Epitelial Glandular
6. Tecido Muscular
7. Tecido Nervoso

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

21. <https://mol.icb.usp.br/>
22. <https://www.histologyguide.com//>
23. <http://zoomify.lumc.edu/>
24. <https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
25. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA II – ODONTOLOGIA

PROCESSO SELETIVO

AVALIAÇÕES

Data: 24/03/2023

Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia)

Horário: 9 h – Prova Teórica

10h – Prova Prática

*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.

CONTEÚDO

1. Sistema Nervoso
2. Sistema Endócrino
3. Sistema Circulatório
4. Sistema Digestório e Glândulas Anexas do tubo digestório
5. Sistema Respiratório
6. Sistema Urinário

REFERÊNCIAS

BÁSICAS:

- ROSS, M. H.; PAWLINA, W. **Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular**. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. **Tratado de Histologia**. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.
- JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia Básica – Texto / Atlas**. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

COMPLEMENTARES:

- COMARK, D. H. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.
- GARTNER, L. P. **Atlas Colorido de Histologia**. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.
- OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. **Atlas colorido – Histologia dos Tecidos**. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.

SITES:

26. <https://mol.icb.usp.br/>
27. <https://www.histologyguide.com//>
28. <http://zoomify.lumc.edu/>
29. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope>
30. <https://histology.medicine.umich.edu/resources>

**SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ODONTOLÓGICA
- ODONTOLOGIA**

PROCESSO SELETIVO
AVALIAÇÕES
Data: 24/03/2023 Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia) Horário: 9 h – Prova Teórica 10h – Prova Prática
*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.
CONTEÚDO
Desenvolvimento da face Odontogênese Mucosa oral Amelogênese e Esmalte dentário Complexo dentino-pulpar Periodonto de inserção: cimento, ligamento periodontal e osso alveolar Periodonto de proteção ATM
REFERÊNCIAS
BÁSICAS: <ul style="list-style-type: none">● KATCHBURIAN, Eduardo; ARANA, Victor. Histologia e embriologia oral: texto, atlas, correlações clínicas. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. 282p. ISBN: 9788527721431.● CAMPOS MUÑOZ, Antonio et al. Histologia e embriologia bucodental. 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 409p. ISBN: 852771096.
COMPLEMENTARES: <ul style="list-style-type: none">● KIERSZENBAUM, Abraham L. Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 677p. ISBN: 9788535225136
SITES: <ol style="list-style-type: none">31. https://mol.icb.usp.br/32. https://www.histologyguide.com//33. http://zoomify.lumc.edu/34. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope35. https://histology.medicine.umich.edu/resources

**SELEÇÃO MONITORIA BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO E
HISTOLOGIA HUMANA – TERAPIA OCUPACIONAL**

PROCESSO SELETIVO
AVALIAÇÕES
Data: 24/03/2023 Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia) Horário: 9 h – Prova Teórica 10h – Prova Prática
*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.
CONTEÚDO
A Histologia dos seguintes temas: 1. Tecido Conjuntivo: células, fibras e variedades 2. Tecido Cartilaginoso 3. Tecido Ósseo 4. Tecido Epitelial de Revestimento 5. Tecido Nervoso 6. Sistema Digestório 7. Sistema Respiratório
REFERÊNCIAS
BÁSICAS: <ul style="list-style-type: none">● ROSS, M. H.; PAWLINA, W. Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.● GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Tratado de Histologia. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.● JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. Histologia Básica – Texto / Atlas. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
COMPLEMENTARES: <ul style="list-style-type: none">● COMARK, D. H. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.● GARTNER, L. P. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.● OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. Atlas colorido – Histologia dos Tecidos. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.
SITES: <ul style="list-style-type: none">36. https://mol.icb.usp.br/37. https://www.histologyguide.com//38. http://zoomify.lumc.edu/39. https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope40. https://histology.medicine.umich.edu/resources

**SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA (ORGANIZAÇÃO MORFOLOGICA E
FUNCIONAL DOS SISTEMAS I) - MEDICINA**

PROCESSO SELETIVO
AVALIAÇÕES
Data: 24/03/2023 Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia) Horário: 9 h – Prova Teórica 10h – Prova Prática
*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.
CONTEÚDO
1. Tecido Conjuntivo Propriamente Dito: Células, Matriz Intercelular e Variedades 2. Tecido Cartilaginoso 3. Tecido Ósseo e Ossificação 4. Tecido Epitelial de Revestimento 5. Tecido Epitelial Glandular 6. Sistema Tegumentar 7. Tecido Muscular 8. Tecido Nervoso e Sistema Nervoso 9. Olho 10. Orelha
REFERÊNCIAS
BÁSICAS: <ul style="list-style-type: none">● ROSS, M. H.; PAWLINA, W. Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.● GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Tratado de Histologia. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.● JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. Histologia Básica – Texto / Atlas. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
COMPLEMENTARES: <ul style="list-style-type: none">● COMARK, D. H. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.● GARTNER, L. P. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.● OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. Atlas colorido – Histologia dos Tecidos. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.
SITES: <ul style="list-style-type: none">41. https://mol.icb.usp.br/42. https://www.histologyguide.com//43. http://zoomify.lumc.edu/44. https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope45. https://histology.medicine.umich.edu/resources

**SELEÇÃO MONITORIA HISTOLOGIA (ORGANIZAÇÃO MORFOLOGICA E
FUNCIONAL DOS SISTEMAS II) - MEDICINA**

PROCESSO SELETIVO
AVALIAÇÕES
Data: 24/03/2023 Local: Sala 307 (Departamento de Morfologia) Horário: 9 h – Prova Teórica 10h – Prova Prática
*A Nota da prova de seleção será obtida por uma média aritmética das provas teórica e prática.
CONTEÚDO
1. Sistema Cardiovascular 2. Tecido Sanguíneo 3. Órgãos Linfóides 4. Sistema Respiratório 5. Sistema Digestório 6. Sistema Endócrino 7. Sistema Genital 8. Sistema Urinário
REFERÊNCIAS
BÁSICAS: <ul style="list-style-type: none">● ROSS, M. H.; PAWLINA, W. Histologia texto e atlas: correlações com biologia celular e molecular. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.● GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Tratado de Histologia. 4ª ed. Rio de Janeiro, Elsevier Editora, 2017.● JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. Histologia Básica – Texto / Atlas. 13ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.
COMPLEMENTARES: <ul style="list-style-type: none">● COMARK, D. H. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.● GARTNER, L. P. Atlas Colorido de Histologia. 7ª ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2018.● OLIVEIRA, A. F.B.; PEREIRA, A. M. B. C.; PEREIRA, F. R.; VIEIRA, G. C.; BEZERRA, T. F. M. Atlas colorido – Histologia dos Tecidos. 1ª ed. João Pessoa: Editora UFPB, 2000.
SITES: <ul style="list-style-type: none">46. https://mol.icb.usp.br/47. https://www.histologyguide.com//48. http://zoomify.lumc.edu/49. https://www.ncbionetwork.org/educational-resources/elearning/interactive-elearning-tools/virtual-microscope50. https://histology.medicine.umich.edu/resources