



Referências:

- ROSS, H.; PAWLINA, W.M.D. *Histologia* / Texto e Atlas. Editora Guanabara Koogan, 7a. Edição 2016.

JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. *Histologia básica*, 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.

MOORE, Keith L.; PERSAUD, T.V.N.; TORCHIA, Mark G. *Embriologia Clínica*, 10. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.

MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F. *Anatomia orientada para a clínica*, 6 ed. Rio De Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A., 2011.

GUYTON, A. C.; HALL, J. E. *Tratado de Fisiologia Médica*, 13a edição, 2017.

LEHNINGER, T. M.; NELSON, D. L. & COX, M. M. *Princípios de Bioquímica*, 6ª Edição, 2014. Ed. Artmed

EUROPE PMC. Anasarca. Disponível em: <https://europepmc.org/article/nbk/nbk519013>. Acesso em: 10 de setembro de 2023.

FLEURY - MEDICINA E SAÚDE, ALTERAÇÕES HEMATOLÓGICAS EM PROCESSOS INFECIOSOS. Disponível em: <https://www.fleury.com.br/medicina-e-saude/alteracoes-hematologicas-em-processos-infeciosos>. Acesso em: 9 set. 2023.

Disponível em: <https://www.fleury.com.br/medico/manuals-diagnosticos/alteracoes-hematologicas-em-processos-infeciosos/hemograma-em-processos-infeciosos>. Acesso em: 9 set. 2021.

Disponível em: <https://convergenceseditorial.com.br/index.php/nutricaoabrasil/article/view/881/1870>. Acesso em: 9 set. 2021.

DIGITAL LIBRARY - USP. **Estudo do metabolismo *in vitro* da carboxina.** Disponível em: <https://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/60/60134/tde-23052018-105916/en.php>. Acesso em: 9 set. 2021.

PEREIRA, J. L. D. S; ANDRADE, R. L. D; TOFOLI, Carolina. 7Diagnóstico e tratamento de glomerulonefrite pós-

LEGENDA

