



## TÓPICOS PARA O CONCURSO – ANATOMIA HUMANA

1. Mediastino: limites e conteúdo
2. Aspectos morfofuncionais da orelha interna
3. Áreas funcionais do córtex cerebral
4. Região axilar: limites e conteúdo
5. Grandes vias eferentes
6. Abordagem topográfica da parede abdominal
7. Anatomia do útero e das tubas uterinas: ligamentos, relações topográficas e artérias
8. Artérias e veias do trato gastrointestinal
9. Articulações sinoviais
10. Anatomia aplicada das anastomoses portossistêmicas
11. Anatomia aplicada do canal inguinal
12. Anatomia dental: dentes molares permanentes
13. Articulação temporomandibular
14. Artérias da cabeça e do pescoço
15. Nervo trigêmeo: ramos maxilar e mandibular

### Prova prática:

1. Aparelho locomotor
2. Sistema cardiorrespiratório
3. Sistema digestório
4. Sistema nervoso
5. Aparelho urogenital

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- MOORE, Keith et al. Anatomia Orientada para a Clínica. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2.sem. 2018. 1120p. ISBN 9788527733816.
- MACHADO, Ângelo; HAERTEL, Lucia M. Neuroanatomia Funcional. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2014. 344 p. ISBN9788538804574
- TORTORA, Gerard J.; NIELSEN, Mark T.. Princípios de Anatomia Humana. 14. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. 1040 p. ISBN 9788527733632
- GARDNER, E.; GRAY, Donald J.; O'RAHILLY, R. - Anatomia - estudo regional do corpo humano. 4. ed. Riode Janeiro -Guanabara Koogan, 1978. 932 p. ISBN: 9788527717519
- CRUZ-RIZZOLO, Roelf J.; MADEIRA, Miguel Carlos. Anatomia facial: com fundamentos de anatomia geral. 6. ed. São Paulo: Sarvier, 2019. 357 p., il. ISBN 978-85-7378-267-7.
- MADEIRA, Miguel Carlos; CRUZ-RIZZOLO, Roelf J. Anatomia do dente. 8. ed. rev. ampl. São Paulo: Sarvier, 2016. 169 p., il. ISBN 978-85-7378-252-3.
- MARTINI, Frederic H.; TIMMONS, Michael J.; TALLITSCH, Robert B. Anatomia humana. 6 ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 1100 p. ISBN 9788536319605
- NETTER, Frank H. Atlas de anatomia humana. tradução de Jacques Vissoky. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2015. 525 p., il. ISBN 9788535276796