

Concursuri la Disciplina Anatomie – Facultatea de Stomatologie – 2025

Tematica

1. Oasele craniului.
2. Norma frontalis.
3. Norma verticalis.
4. Norma occipitalis.
5. Norma lateralis.
6. Endobaza.
7. Exobaza.
8. Fosa temporală.
9. Fosa infratemporală.
10. Fosa pterigopalatină.
11. Fosele nazale.
12. Sinusurile paranazale.
13. Osul maxilar.
14. Mandibula.
15. Anatomia zonelor funcționale ale maxilarului și mandibulei
16. Anatomia incluziei dentare
17. Nervii cranieni (III, IV, V, VI, IX, X, XI, XII). Origine aparentă. Traiect. Distribuție.
18. Nervul maxilar.
19. Nervul mandibular.
20. Anatomia descriptivă a nervului facial.
21. Sistemul carotidian extracranian.
22. Sistemul venos cefalo-cervical.
23. Articulația temporo-mandibulară.
24. Mușchii masticatori – anatomia descriptivă și funcțională.
25. Cavitatea bucală.
26. Corpul adipos bucal.
27. Mușchii periorali.
28. Anatomia glandei parotide.
29. Anatomia limbii.
30. Vascularizația și inervația feței, cavității bucale, dinților.
31. Inervația dentară accesorie.
32. Spații topografice profunde ale capului.
33. Anatomie secționară maxilomandibulară.
34. Anatomie secționară rinosinusală.
35. Anatomie secționară a bazei craniului.
36. Anatomie secționară a regiunii infratemporale.
37. Anatomie secționară a spațiului masticator.
38. Anatomie secționară a gâtului.
39. Faringe.
40. Laringe.
41. Esofag cervical.
42. Trahee cervicală.

43. Glanda tiroidă.
44. Regiunea cervico-toracică.
45. Mușchii gâtului.
46. Regiunea axilară.
47. Regiunile brațului.
48. Fosa cubitală.
49. Regiunile antebrațului.
50. Pasaje anatomice la nivelul carpului.
51. Regiunea mediastinală.
52. Anatomie pleuro-pulmonară.
53. Anatomie cardio-pericardică.

Bibliografie

1. Ellis H, Logan BM, Dixon AK (2010) Human Sectional Anatomy: Atlas of body sections, CT and MRI images, 3rd edn. The Royal College of Surgeons of England,
2. Rouviere H, Delmas A (1985) Anatomie humaine. Tête et cou., vol 1. Masson, Paris
3. Rusu MC (2021) Neurocraniul - Note de anatomie pentru curs și lucrări practice. Editura "Victor Babeș", Timișoara, Romania
4. Rusu MC (2022) Anatomie oro-maxilo-facială, vol 1, 2. Editura "Victor Babeș", Timișoara, Romania
5. Standring S, Anand N, Birch R, Collins P, Crossman A, Gleeson M, Jawaheer G, Smith AL, Spratt JD, Stringer MD, Tubbs SR, Tunstall R, Wein AJ, Wigley CB (2016) Gray's anatomy: the anatomical basis of clinical practice. 41 edn. Elsevier, London, UK