

П Е Р Е Ч Е Н Ь

вопросов по дисциплине Анатомия человека, анатомия головы и шеи для студентов стоматологического факультета

I семестр обучения

1. Позвонки: их строение в различных отделах позвоночника.
2. Ребра и грудина, их строение.
3. Кости мозгового черепа (лобная, теменная, затылочная, решетчатая, клиновидная), их строение.
4. Височная кость, ее части, отверстия, каналы и их назначение.
5. Кости лицевого черепа, их строение.
6. Верхняя и нижняя челюсти. Строение, возрастные и индивидуальные особенности.
7. Топография лицевого черепа: глазница, полость носа, костное (твердое) небо. Строение стенок, отверстия, их назначение.
8. Наружная и внутренняя поверхности основания черепа; отверстия их назначение.
9. Височная и подвисочная ямки, их топография. Крылонебная (крыловидно-небная) ямка, ее стенки, отверстия, их назначение
10. Кости плечевого пояса (ключица, лопатка) и свободной верхней конечности (плечевая, лучевая, локтевая, кости кисти), их строение.
11. Кости пояса нижней конечности (тазовая) и свободной нижней конечности (бедренная, большеберцовая, малоберцовая, кости стопы), их строение.
12. Анатомическая и биомеханическая классификация соединений костей, их функциональные особенности. Непрерывные соединения костей.
13. Строение сустава. Классификация суставов по форме суставных поверхностей, количеству осей и по функции. Объем движений в суставах.
14. Соединения костей черепа: непрерывные соединения (швы). Височно-нижнечелюстной сустав, строение.
15. Соединения между позвонками. Атланто-затылочный сустав, строение, движения в нем.
16. Соединения ребер с позвоночным столбом и грудиной. Грудная клетка в целом.
17. Суставы пояса верхней конечности (грудино-ключичный, акромиально-ключичный).
18. Суставы свободной верхней конечности (плечевой, локтевой). Соединения костей предплечья и кисти.
19. Соединения пояса нижней конечности. Таз в целом. Его возрастные и половые особенности.
20. Суставы свободной нижней конечности: тазобедренный, коленный (строение, форма, движения). Соединения костей голени и стопы. Функциональный сустав стопы. Твердая основа стопы. Своды стопы.
21. Мышцы и фасции спины, их топография, строение, функции.
22. Мышцы и фасции груди, их топография, строение, функции.

23. Анатомия мышц живота, их топография, функции. Влагалище прямой мышцы живота. Белая линия. Паховый канал, его стенки глубокое и поверхностное кольцо; содержимое канала.
24. Диафрагма, ее части, топография, функции, кровоснабжение и иннервация.
25. Мышцы шеи, классификация, строение, функции. Фасции и клетчаточные пространства шеи. Треугольники шеи.
26. Мышцы головы (мимические, жевательные): строение, топография, функции.
27. Костно-фасциальные и межмышечные пространства головы.
28. Мышцы и фасции плечевого пояса и плеча. Строение, топография, функции.
29. Мышцы предплечья и кисти, их строение, топография, функции.
30. Мышцы таза и бедра. Строение, топография, функции. Топография бедра: мышечная и сосудистая лакуны, бедренный треугольник, приводящий и бедренный каналы.
31. Мышцы и фасции голени и стопы, их топография, функции.
32. Ротовая полость, ее отделы, стенки. Дно полости рта (строение). Небо: части, строение, мышцы мягкого неба.
33. Зубы, части зуба, поверхности коронок зубов разных групп. Периодонт, пародонт, зубной орган.
34. Зубы молочные: строение, формула, сроки и последовательность прорезывания.
35. Зубы постоянные: строение, формула, сроки и последовательность прорезывания.
36. Особенности строения зубов верхней и нижней челюстей.
37. Зубо-челюстная система как целое. Виды прикусов. Варианты и аномалии развития и строения зубов.
38. Язык: развитие, строение, функции.
39. Околоушная, подъязычная и поднижнечелюстная слюнные железы: положение, строение, выводные протоки.
40. Глотка, пищевод: топография, строение. Лимфоидное кольцо глотки.
41. Желудок: топография, строение.
42. Тонкая и толстая кишка: отделы, их топография, отношение к брюшине, строение стенки.
43. Печень и желчный пузырь, поджелудочная железа: развитие, строение, топография.
44. Топография брюшины в верхнем, среднем и нижнем этажах брюшной полости. Малый сальник, сумки, их стенки. Большой сальник.
45. Наружный нос. Носовая полость, ее области; околоносовые пазухи;
46. Гортань: топография, хрящи, соединения, мышцы. Эластический конус гортани. Полость гортани, ее отделы,
47. Трахея и бронхи: строение, топография.
48. Легкие: развитие, топография. Понятие о сегментарном строении легких.
49. Плевра, ее отделы, границы; полость плевры, синусы плевры.
50. Средостение: отделы, органы, их топография.