

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «ОСНОВЫ ЧАСТНОЙ ПАТОЛОГИИ» ДЛЯ  
ОБУЧАЮЩИХСЯ 4 КУРСА ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ПОЛУЧЕНИЯ  
ОБРАЗОВАНИЯ НАПРАВЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
1-88 01 03-01 – ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ И ЭРГОТЕРАПИЯ  
(ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ)  
2024/2025 УЧ. ГОДА  
Зимняя сессия**

1. Симптомы при заболеваниях органов дыхания (опишите их).
2. Синдромы дыхательной недостаточности: острый и хронический (опишите их).
3. Острый бронхит. Классификация, этиология, клиническая картина. Прогноз. Профилактика.
4. Хронический бронхит. Классификация, этиология, клиническая картина. Прогноз. Профилактика.
5. Острая пневмония. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Прогноз. Профилактика.
6. Хроническая пневмония. Классификация. Этиология. Клиническая картина. Прогноз. Профилактика.
7. Бронхиальная астма. Классификация, причины, клиническая картина, прогноз, профилактика.
8. Эмфизема легких. Классификация, причины, клиническая картина, профилактика.
9. Туберкулез легких. Характеристика, этиология, клинические формы.
10. Симптомы при заболеваниях сердечно-сосудистой системы (опишите их).
11. Синдромы острой сердечной недостаточности (опишите ее).
12. Синдромы хронической сердечной недостаточности (опишите ее).
13. Синдром острой и хронической сосудистой недостаточности (опишите их).
14. Ишемическая болезнь сердца. Определение, этиология, патогенез, классификация.
15. Стенокардия. Классификация. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Исход.
16. Инфаркт миокарда. Классификация. Этиопатогенез. Клиническая картина. Стадии развития. Диагностика.
17. Гипертоническая болезнь. Общая характеристика, этиология и патогенез, классификация, клиническая картина, исход.
18. Врожденные пороки сердца: причины, классификация, основные формы (на примере – ДМЖП, ДМСП, болезнь Фалло).
19. Приобретенные пороки сердца: этиология, наиболее часто встречающиеся формы (недостаточность митрального клапана, стеноз митрального клапана и др.), нарушение гемодинамики, клиническая картина, исход.

20. Ревматизм. Этиология, патогенез, клинические формы, осложнения, лечение и профилактика развития ревматизма.
21. Симптомы при заболеваниях органов пищеварения (опишите их).
22. Гастриты. Определение, этиология, классификация, клиническая картина, профилактика, прогноз.
23. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Определение, этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, профилактика.
24. Энтериты. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, прогноз.
25. Колиты. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, прогноз.
26. Хронический гепатит. Этиология, патогенез, основные клинические синдромы и клинические формы, прогноз, профилактика.
27. Хронический панкреатит. Этиология, классификация, клиническая картина, прогноз, профилактика.
28. Ожирение. Классификация, этиология, клиническая картина, прогноз, профилактика.
29. Подагра. Этиология, классификация, клиническая картина, прогноз, профилактика.
30. Сахарный диабет. Этиология, классификация, клиническая картина, прогноз, профилактика.
31. Симптомы и синдромы при заболеваниях мочеполовой системы.
32. Острый гломерулонефрит. Понятие, этиология, патогенез, классификация, симптоматика, прогноз, профилактика.
33. Хронический гломерулонефрит. Понятие, этиология, патогенез, классификация, симптоматика, прогноз, профилактика.
34. Острый пиелонефрит. Понятие, этиология, патогенез, симптоматика, прогноз, профилактика.
35. Хронический пиелонефрит. Понятие, этиология, патогенез, симптоматика, прогноз, профилактика.
36. Анемия. Понятие, классификация.
37. Железодефицитная анемия. Этиология, симптоматика, прогноз, профилактика.
38. В12-дефицитная анемия. Этиология, патогенез, симптоматика, прогноз, профилактика.
39. Понятие о травме, виды травматизма. Профилактика травматизма. Методы обследования пациентов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
40. Травматические вывихи. Классификация, причины, симптоматика, диагностика.
41. Переломы. Понятие, классификация, симптоматика, диагностика.
42. Травматическое повреждение позвоночника без повреждения спинного мозга. Причины, основные клинические формы, симптоматика, диагностика.
43. Травматическое повреждение позвоночника с повреждением спинного мозга. Причины, симптоматика, диагностика.
44. Деформирующий артроз (остеоартроз). Определение, этиопатогенез, клиническая картина, стадии развития, прогноз.

45. Ревматоидный артрит. Определение, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностические критерии.
46. Остеохондроз. Понятие, классификация, общая симптоматика, диагностика, профилактика.
47. Остеохондроз шейного отдела позвоночника. Клиническая картина, диагностика.
48. Остеохондроз пояснично-крестцового отдела позвоночника. Клиническая картина, диагностика.
49. Остеохондроз грудного отдела позвоночника. Клиническая картина, диагностика.
50. Патология периферической нервной системы. Невропатии. Причины, клиническая картина (выбрать пример), диагностика.
51. Плексопатии. Причины, клиническая картина на примере травматического повреждения плечевого сплетения.
52. Радикулопатия. Понятие, этиология, патогенез, основные клинические формы радикулопатии: шейная, грудная, пояснично-крестцовая.
53. Ишемический инсульт. Определение, причины, клиническая картина в зависимости от очага поражения, диагностика, исход.
54. Геморрагический инсульт. Причины, клиническая картина, диагностика, исход.
55. Преходящие нарушения мозгового кровообращения. Этиология, клиническая картина, диагностика, исход.
56. Энцефалиты. Этиология, классификация, клиническая картина, исход.
57. Менингиты. Этиология, классификация, клиническая картина, исход.
58. Сотрясение головного мозга. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, исход.
59. Ушиб головного мозга. Этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, исход.
60. Сдавление головного мозга. Механизмы травмы и общие клинические проявления. Эпидуральные и субдуральные гематомы. Клиническая картина.
61. Расстройства движений. Центральный паралич.
62. Расстройства движений. Периферический паралич.
63. Детский церебральный паралич. Определение, классификация, этиопатогенез.
64. Клиническая картина спастической диплегии (синдром Литтля).
65. Клиническая картина гемиплегической формы ДЦП.
66. Клинической картина двойной гемиплегии.
67. Клиническая картина атонически-астатической формы ДЦП.
68. Клиническая картина гиперкинетической формы ДЦП.
69. Неврозы. Общая характеристика, этиология, патогенез, клинические проявления основных видов неврозов: неврастении, истерии и навязчивых состояний.