

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

**по дисциплине «Основы частной патологии» для студентов 3 курса дневной
формы получения образования направления специальности
6-05-1012-03 – физическая реабилитация
и эрготерапия (эрготерапия)
2024/2025 уч. года
Зимняя сессия**

1. Травматология. Понятие, причины травматизма, виды травматизма. Профилактика травматизма.
2. Методы обследования больных с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
3. Основные методы лечения в травматологии и ортопедии.
4. Травматические вывихи. Классификация. Причины. Симптоматики, диагностика.
5. Вывихи плеча. Причины, симптоматика, диагностика.
6. Вывихи предплечья. Причины, симптоматика, диагностика.
7. Вывихи бедра. Причины, симптоматика, диагностика.
8. Травматическое повреждение позвоночника без повреждения спинного мозга. Причины, симптоматика, диагностика.
9. Травматическое повреждение позвоночника с повреждением спинного мозга. Причины, симптоматика, диагностика.
10. Переломы. Понятие, классификация, симптоматика, диагностика.
11. Ревматоидный артрит. Понятие. Причины. Симптоматика. Диагностические критерии. Прогноз.
12. Деформирующий артроз (остеоартроз). Этиология. Причины. Симптоматика. Течение по стадиям.
13. Невропатия срединного и локтевого нервов. Причины, клиническая картина. Диагностика.
14. Невропатия лучевого нерва. Причины, клиническая картина. Диагностика.
15. Невропатия седалищного нерва. Причины, клиническая картина. Диагностика.
16. Невропатия большеберцового и малоберцового нервов. Причины, клиническая картина. Диагностика.
17. Плексопатия. Причины, клиническая картина на примере травматического повреждения плечевого сплетения.
18. Остеохондроз. Понятие, классификация, общая симптоматика. Диагностики. Профилактика.
19. Остеохондроз шейного отдела позвоночника. Причины, клиническая картина, диагностика.
20. Остеохондроз пояснично-крестцового отдела позвоночника. Причины, клиническая картина, диагностика.
21. Остеохондроз грудного отдела позвоночника. Причины, клиническая картина, диагностика.

22. Ишемический инсульт. Причины, клиническая картина в зависимости от очага поражения. Диагностика, исход.
23. Геморрагический инсульт. Причины, клиническая картина. Диагностика. Исход.
24. Преходящие нарушения мозгового кровообращения (ПНМК). Причины, клиническая картина. Диагностика, исход.
25. Субарахноидальное кровоизлияние. Причины, клиническая картина. Диагностика. Исход.
26. Менингит. Причины. Классификация. Клиническая картина. Исход.
27. Энцефалит. Причины. Классификация. Клиническая картина. Исход.
28. Западный и восточный варианты клещевого энцефалита. Их отличия.
29. Сотрясение головного мозга. Причины. Классификация. Клиническая картина. Исход.
30. Ушиб головного мозга. Классификация в зависимости от характера и тяжести травмы. Клиническая картина. Исход.
31. Сдавление головного мозга. Эпидуральные и субдуральные гематомы. Клиническая картина.
32. Расстройства движений. Периферический и центральный параличи. Дифференциальные признаки.
33. Детские церебральные параличи (ДЦП). Определение, классификация, этиопатогенез.
34. Клиническая картина спастической диплегии (синдром Литтля). Прогноз.
35. Клиническая картина гемиплегической формы ДЦП. Прогноз.
36. Клинической картина двойной гемиплегии. Прогноз.
37. Клиническая картина атонически-астатической формы ДЦП. Прогноз.
38. Клиническая картина гиперкинетической формы ДЦП. Прогноз.
39. Эпилепсия. Этиопатогенез, клиническая картина эпилептического припадка. Диагностика.
40. Прогрессирующие мышечные дистрофии. Классификация. Основные клинические формы.
41. Физиологические особенности стареющего организма: понятие старение, физические и психические изменения стареющего организма.
42. Неврозы: определение, этиопатогенез, классификация, клиническая картина.