

**Вопросы к семестровому экзамену для 1 курса**  
**5-04-0911-04 «Медико-профилактическое дело» по учебному предмету «Клиническая патология»**

1. «Клиническая патология» как дисциплина, её цели и задачи. История развития медицины.
2. Понятие «профилактика», ее виды.
3. Структура и функции организаций здравоохранения: больницы, поликлиники.
4. Структура и функции организаций здравоохранения: амбулатории, диспансера, медсанчасти.
5. Инфекции связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП), причины и пути распространения, меры профилактики ИСМП.
6. Понятие – «дезинфекция». Виды, методы, способы дезинфекции
7. Понятие – «стерилизация». Виды, методы, способы стерилизации.
8. Приемное отделение больницы, структура, функции. Санитарно-противоэпидемические требования к приемному отделению. Санитарная обработка пациентов в приемном отделении.
9. Педикулёз, его виды, противопедикулёзные мероприятия.
10. Транспортировка пациентов в отделение, ее виды.
11. Режимы двигательной активности пациентов в больничных организациях, их характеристика.
12. Организация кормления пациентов в стационаре. Понятие о лечебном питании, его основные принципы. Основные диеты, их характеристики.
13. Медицинский уход за пациентами, его значение и организация. Особенности ухода за тяжелобольными пациентами. Личная гигиена пациента.
14. Пролежни, определение, причины, места возникновения, профилактика.
15. Терминальные состояния: определение понятия, причины, стадии, клинические признаки.
16. Терморегуляция. Измерение температуры тела, графическая запись результатов. Классификация температуры по характеру колебаний и высоте подъёма.
17. Периоды лихорадки. Наблюдение за пациентом в первом периоде лихорадки.
18. Периоды лихорадки. Наблюдение за пациентом во втором периоде лихорадки.
19. Периоды лихорадки. Наблюдение за пациентом в третьем периоде лихорадки.
20. Основные понятия фармакотерапии. Виды лекарственных форм.
21. Основные понятия фармакотерапии. Пути введения лекарственных средств.
22. Правила хранения и отпуска лекарственных средств (безрецептурный, рецептурный, бесплатно, на льготных условиях).
23. Сущность понятий: «здоровье», «болезнь», «этиология», «патогенез», «патология».
24. Сущность понятий: «симптом», «синдром», «осложнение», «рецидив», «ремиссия».
25. Сущность понятия «диагноз». Виды диагнозов.
26. Сущность понятий: «рецидив», «ремиссия», «прогноз». Виды медицинского прогноза.
27. Основные причины возникновения болезней. Виды течения заболеваний.
28. Основные симптомы и методы диагностики заболеваний органов дыхания.

29. Бронхиты, их этиология, клинические симптомы, методы диагностики и профилактики.
30. Пневмонии, их этиология, клинические симптомы, методы диагностики и профилактики.
31. Бронхиальная астма, этиология, клинические проявления приступа бронхиальной астмы. Неотложная медицинская помощь при приступе бронхиальной астмы.
32. Туберкулез легких. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Виды профилактики туберкулеза легких (социальная, санитарная, специфическая).
33. Основные симптомы заболеваний органов кровообращения: одышка, боль в области сердца, сердцебиение, отеки, цианоз.
34. Ревматическая болезнь, пороки сердца. Этиология. Основные симптомы и клинические формы. Методы диагностики. Профилактика.
35. Артериальная гипертензия. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
36. Атеросклероз. Этиология. Основные симптомы атеросклероза сосудов головного мозга. Методы диагностики. Профилактика.
37. Ишемическая болезнь сердца (стенокардия, инфаркт миокарда). Причины возникновения, основные симптомы, осложнения, методы диагностики, принципы лечения и профилактики.
38. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс). Причины возникновения, основные симптомы, неотложная помощь и профилактика.
39. Основные симптомы болезней органов пищеварения.
40. Гастриты. Этиология, основные симптомы, методы диагностики, принципы лечения. Профилактика.
41. Язва желудка и 12-й перстной кишки. Этиология, основные симптомы, методы диагностики, принципы лечения. Профилактика.
42. Гепатиты, цирроз печени. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
43. Холецистит, желчнокаменная болезнь. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
44. Желчнокаменная болезнь, печёночная колика, основные симптомы, неотложная помощь при печеночной колике.
45. Основные симптомы болезней почек и мочевыделительной системы. Основные методы диагностики.
46. Гломерулонефриты. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
47. Пиелонефриты. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
48. Мочекаменная болезнь, почечная колика. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
49. Диффузный токсический зоб, эндемический зоб, гипотиреоз. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Профилактика.

50. Анемии, этиология, симптоматика, диагностика, профилактика.
51. Сахарный диабет, этиология, симптоматика, диагностика, профилактика.
52. Ожирение, этиология, симптоматика, диагностика, профилактика.
53. Гипогликемия, этиология, симптоматика, диагностика, профилактика.  
Неотложная помощь при гипогликемии.
54. Гиповитаминозы. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
55. Остеохондроз позвоночника. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
56. Невриты, полиневриты. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
57. Невралгии. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
58. Нейротоксикозы. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
59. Основные симптомы болезней глаз.
60. Болезни век и конъюнктивы. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
61. Болезни роговицы и сетчатой оболочки глаза. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
62. Глаукома. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.
63. Травмы органа зрения, классификация. Алгоритм оказания неотложной помощи при попадании в глаз инородного тела.
64. Болезни носа, околоносовых пазух, глотки, гортани, уха. Этиология. Основные симптомы. Методы диагностики. Принципы лечения. Профилактика.

## Перечень практических вопросов

1. Противопедикулезная обработки пациента с использованием средств и материалов противопедикулезной укладки.
2. Уход за полостью рта.
3. Туалет носа.
4. Туалет наружного слухового прохода.
5. Утренний туалет глаз.
6. Профилактика пролежней.
7. Перемещение пациента.
8. Смена нательного белья у тяжелобольного пациента.
9. Смена постельного белья у тяжелобольного пациента.
10. Подмывание пациента (женщины, мужчины).
11. Помощь при рвоте.
12. Промывание желудка.
13. Постановка очистительной клизмы.
14. Измерение температуры тела (взрослому).
15. Подсчет пульса и определение его качества (взрослому).
16. Подсчет дыхательных движений (взрослому).
17. Измерение артериального давления и его оценка (взрослому).
18. Постановка местного согревающего компресса.
19. Применение грелки.
20. Применение пузыря со льдом.
21. Взятие мазка из ротоглотки и носа для бактериологического исследования.
22. Закапывание капель в глаза, закладывание мази.
23. Закапывание капель в нос, закладывание мази.
24. Закапывание капель в уши, закладывание мази.
25. Сбор мокроты для общеклинического исследования.
26. Сбор мокроты для бактериологического исследования.
27. Подготовка пациента и сбор мочи на общий анализ.
28. Набор лекарственных средств из ампулы, флакона в шприц.
29. Выполнение внутримышечной инъекции.
30. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием шприца.
31. Заполнение системы инфузионной.
32. Внутривенное введение лекарственного средства с использованием системы инфузионной.