

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Орловской области
«Орловский базовый медицинский колледж»
(БПОУ ОО «Орловский базовый медицинский колледж»)**

Многофункциональный центр прикладных квалификаций

ВОПРОСЫ

**для подготовки к квалификационному экзамену для
медицинских статистиков**

Код цикла:

27.2

ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ I

1. Основные задачи службы медицинской статистики в учреждениях здравоохранения.
2. Основные директивные документы и отчетные формы по медстатистике.
3. Дневные стационары.
4. Статистическое исследование и его основные этапы.
5. Правила построения таблиц и виды таблиц.
6. Правила заполнения и кодирования учетных форм для регистрации случаев смерти (106у-98 и 106-2/у-98).
7. Особенности организации медицинской помощи сельскому населению.
8. Методика составления ф.57 и сопоставление ее с ф.12.
9. Основная структура приказа МЗ СССР № 1030 от 4.10.80 г. и последующих приказов МЗ РФ, утверждающих учетные формы.
10. Ресурсы здравоохранения.
11. Виды заболеваемости населения. Понятие. Определение.
12. Основные правила проверки правильности представленных отчетных данных (на примере одной из отчетных форм).
13. Межгодовой контроль отчетов и методы его проведения.

14. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем и для чего она используется.
15. Особенности шифровки причин травм и отравлений.
16. Структура санитарной статистики.
17. Организация и результаты профилактических медицинских осмотров.
18. Отличие МКБ 10 от МКБ 9.
19. Основные показатели здоровья населения и их оценка.
20. Основные учетные формы первичной документации.
21. Виды контроля статистических таблиц.
22. Составление отчетов по фф.32 и 13 и сопоставление данных с другими отчетными формами (№№14 и 30).
23. Учет инфекционной заболеваемости.
24. Отличие шифров МКБ-10, используемых в качестве основных, от шифров, которые могут быть использованы в качестве факультативных (не основных).
25. Интенсивные и экстенсивные показатели.
26. Показатели инвалидности и методика их расчета.
27. Показатели деятельности службы скорой медицинской помощи.
28. Предмет санитарной статистики.
29. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности.
30. Основные директивные и методические руководства о порядке ведения учетных форм и составления отчетов.

ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ II

1. Основные учетные и отчетные формы по обслуживанию женщин.
2. Основные учетные и отчетные формы по обслуживанию детей.
3. Основные учетные и отчетные формы, отражающие данные о заболеваемости населения.
4. Основные учетные и отчетные формы, отражающие данные о заболеваемости населения социально-значимыми заболеваниями.
5. Население, используемое для расчета показателей в здравоохранении.

6. Население, используемое для расчета показателей здоровья населения.
7. Население, используемое для расчета показателей обеспеченности медицинскими кадрами, штатами.
8. Основные показатели работы стационара и их оценка.
9. Основные показатели деятельности амбулаторно-поликлинических учреждений.
10. Средняя величина и методика ее расчета.
11. Методика составления ф.12 и ф.63. Контроль.
12. Правила заполнения отчетной формы № 1 7 «Отчет о медицинских кадрах».
13. Основные показатели естественного движения населения.
14. Правила учета посещений.
15. Показатели «смертность» и «летальность». Их отличие.
16. Принцип двойного кодирования.
17. Правила расчета показателя младенческой смертности.
18. Межформенный контроль отчетов и его проведение.
19. Внутриформенный контроль отчетов и его проведение.
20. Правила заполнения отчетов по ф.30 «Штаты учреждений на конец года в части «физические лица» и ф. 17.
21. Основные правила регистрации заболеваний.
22. Статистический анализ деятельности ЛПУ.
23. Правила использования шифров МКБ-10 при шифровке «последствий».
24. Национальный проект «Здоровье».
25. Использование XXI класса МКБ-10 «Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в ЛПУ».
26. Единство, полнота и достоверность мед. статистики.
27. Основные статистические методы обработки статистической информации.
28. Основные учетно-отчетные формы деятельности стационара.
29. Расчет медико-демографических показателей.
30. Работа лечебно-диагностических вспомогательных отделений и кабинетов.

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

1. Клинические признаки преагонии, агонии, клинической и биологической смерти.
2. Реанимация при остановке сердца и нарушениях функции дыхания. Критерии эффективности и продолжительность.
3. Анафилактический шок. Причины. Время возникновения после получения аллергена. Неотложная помощь.
4. Черепно-мозговая травма. Признаки. Неотложная помощь.
5. Перелом позвоночника, ребер. Особенности транспортной иммобилизации.
6. Перелом конечностей, костей таза. Особенности транспортной иммобилизации.
7. Синдром длительного сдавления. Неотложная помощь.
8. Виды наружных кровотечений. Оказание помощи при наружных кровотечениях.
9. Неотложная помощь при электротравмах.
10. Неотложная помощь при утоплении.
11. Ожоги. Виды. Неотложная помощь.
12. Тепловой и солнечный удары. Симптомы, неотложная помощь.
13. Общее охлаждение. Неотложная помощь.
14. Отморожения. Степени. Неотложная помощь.
15. Обработка раны после укуса животными. Дальнейшая тактика. Профилактика какого заболевания проводится.
16. Гипертонический криз. Клиника. Цифры АД, свидетельствующие об АГ. Неотложная помощь.
17. Острый инфаркт миокарда. Диагностика. Неотложная помощь.
18. Стенокардия. Диагностика. Купирование приступа.
19. Обморок. Причины. Неотложная помощь.
20. Приступ бронхиальной астмы. Клиника. Неотложная помощь.
21. Гипертермический синдром. Контрольные цифры температуры для оказания медикаментозной помощи детям. Физические методы охлаждения.

22. Гипергликемическая кома, причины, симптомы, неотложная помощь.
23. Гипогликемическая кома, причины, симптомы, неотложная помощь.
24. Симптомы «острого живота». Возможные причины. Тактика.
25. Признаки желудочного кровотечения. Тактика медработника на догоспитальном этапе.
26. Судорожный синдром. Клиника. Действия медработника.
27. Эпилептический припадок. Клиника. Действия медработника.
28. Наркотическое опьянение. Признаки. Неотложная помощь.
29. Алкогольное отравление. Симптомы. Оказание помощи.