

**ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО»
Высшая категория**

1. Право граждан РФ на охрану здоровья гарантирует:

- a) КЗОТ
- b) Конституция РФ, основы законодательства об охране здоровья граждан
- c) Гражданский кодекс
- d) Программа развития здравоохранения

2. Свидетельство выдаваемое страховыми организациями лицу или учреждению с условиями договора о страховании- это

- a) полис
- b) сертификат
- c) акция

3. Страховой медицинский полис должен находиться:

- a) у пациента
- b) на предприятии
- c) в медицинском учреждении
- d) в страховой медицинской организации

4. Талон №2 родового сертификата предназначен для:

- a) оплаты учреждениям здравоохранения медицинской помощи, оказываемой женщинам во время родов в родильных ложах (отделениях)
- b) оплаты учреждениям здравоохранения медицинской помощи, оказываемой женщинам в период беременности на этапе женской консультации
- c) для оплаты учреждениям здравоохранения услуг за вторые шесть месяцев диспансерного наблюдения ребенка

5. Запас родовых сертификатов в женской консультации допускается

- a) не превышающий полугодовую потребность
- b) не превышающий годовую потребность
- c) не превышающий квартальную потребность

6. Больные в стадии декомпенсации заболевания относятся к группе диспансерного наблюдения:

- a) первой
- b) второй
- c) третьей
- d) четвертой
- e) пятой

7. Медицинский персонал родильных домов (отделений) проходит обследование на наличие патогенного стафилококка

- a) 1 раз в год

- b) при приеме на работу
- c) 2 раза в год

8. Распространению внутрибольничной инфекции способствует:

- a) использование новой аппаратуры, требующей особых методов стерилизации
- b) длительность пребывания пациентов в стационаре
- c) нарушение правил асептики и антисептики
- d) психологические факторы, например стресс, у относительно здоровых пациентов, госпитализированных для проведения плановой операции или из-за других неопасных для жизни состояний
- e) все ответы верны
- f) все ответы верны кроме «d»

9. Для госпитальных штаммов микроорганизмов характерно:

- a) способность вызывать связанные случаи заболеваний
- b) устойчивость к используемым дезинфектантам
- c) повышенная вирулентность
- d) устойчивость к широкому спектру антибиотиков
- e) способность выживать во внешней среде отделения
- f) все ответы верные кроме «b»
- g) нет правильных ответов

10. Возможные пути передачи синегнойной палочки в госпитальных условиях:

- a) бытовой путь заражения
- b) пищевой путь заражения
- c) воздушно-капельный путь заражения
- d) все кроме «b»
- e) все ответы верны

11. Стандартные меры профилактики ИСМП на рабочем месте медицинского персонала:

- a) зональность и поточность
- b) индивидуальные средства защиты
- c) асептика, дезинфекция, стерилизация
- d) безопасное выполнение процедур
- e) все ответы верные
- f) нет правильных ответов

12. Цель гигиенической антисептики рук медицинского персонала

- a) снижение уровня контаминации рук транзитной флорой
- b) снижение уровня контаминации рук резидентной флорой
- c) удаление бытового загрязнения

13. При загрязнении перчаток биологическими жидкостями во избежание контаминации рук в процессе снятия необходимо:

- a) снять перчатки аккуратно выворачивая «одна в другую», замочить в дезинфицирующий раствор.
- b) тампоном, смоченным дезинфицирующим средством, убрать видимые загрязнения, снять и погрузить в дезинфицирующее средство. Руки обработать антисептиком
- c) не снимая перчатки обработать руки в емкости с дезинфицирующим средством, затем снять перчатки, погрузить в этот же раствор, руки обработать.

14. Наружные половые органы перед приемом родов обрабатываются стерильными марлевыми тампонами с антисептиком:

- a) однократно
- b) последовательно дважды
- c) последовательно трижды

15. Полное уничтожение микроорганизмов и их спор на изделиях медицинского назначения и белье достигается при:

- a) дезинфекции
- b) предстерилизационной очистке
- c) стерилизации

16. Азопирамовая проба проводится на инструментах:

- a) горячих
- b) охлажденных

17. Режим стерилизации паром под давлением изделий из металла и стекла:

- a) 1.1 атм.- 120° - 45 мин.
- b) 1.1 атм.- 132° - 30 мин.
- c) 2.2 атм.- 132° - 20 мин.
- d) 160° - 120 мин.
- e) 180° - 60 мин.

18. Этикетка на емкости с дезинфектантом содержит информацию:

- a) наименование и концентрация раствора
- b) дата и время разведения
- c) конечный срок использования рабочего раствора
- d) фамилия сотрудника
- e) все ответы верные
- f) верные ответы «a», «b», «d»

19. При появлении в стационаре ИСМП текущие уборки в помещениях проводят по режиму:

- a) бактериальному
- b) вирусному
- c) эффективному в отношении возбудителя соответствующей инфекции

20. Очаговая дезинфекция проводится с целью:

- a) удаления загрязнений и снижения микробной обсемененности в помещениях

- b) предупреждения распространения возбудителей инфекций от больных (носителей) с их выделениями и через объекты, имевшими контакт с больными в стационаре (отделении) и за его пределами

21. Толщина слоя раствора над изделиями медицинского назначения в емкости для дезинфекции должна быть не менее:

- a) 0,5 см.
- b) 1,0 см.
- c) 1,5 см.

22. Заболевания родильниц инфекциями, вызванные условно патогенными микроорганизмами и связанные с родами, подлежат учету в течение:

- a) 7 дней после родов
- b) 30 дней после родов
- c) в течение года

23. Групповыми заболеваниями, возникшие в пределах колебаний одного инкубационного периода, связанные одним источником инфекции и общими факторами передачи следует считать появление:

- a) 2-3 случаев внутрибольничных заболеваний
- b) 5 и более случаев внутрибольничных заболеваний новорожденных и родильниц (суммарно)
- c) 5 случаев внутрибольничных заболеваний новорожденных
- d) 5 случаев внутрибольничных заболеваний родильниц

24. В течение какого периода времени производится заполнение послеродовых палат отдельного пребывания:

- a) 72 ч
- b) 24 ч
- c) 48 ч

25. В состоянии агонии дыхание:

- a) частое поверхностное
- b) редкое судорожное
- c) отсутствует

26. При клинической смерти сердечно-легочную реанимацию необходимо начать не позднее, чем через:

- a) 1 минуту
- b) 2 минуты
- c) 3 минуты
- d) 4 минуты
- e) 5 минут

27. Признаки восстановления сердечной деятельности

- a) появление пульсации на сонных артериях
- b) появление самостоятельного дыхания у больного
- c) восстановление сознания у больного

d) сужение зрачка

28. Тяжелейшее проявление аллергической реакции немедленного типа:

- a) крапивница
- b) сенная лихорадка
- c) отек Квинке
- d) анафилактический шок

29. Причины «острого живота» в гинекологии

- a) острые внутрибрюшные кровотечения (нарушенная внематочная беременность, апоплексия яичника)
- b) нарушение кровообращения во внутренних половых органах (перекрут ножки опухолей и опухолевидных образований яичника, перекрут и/или некроз миоматозного узла)
- c) воспаление внутренних органов с (или без) перфорации (аппендицит, панкреатит, гастрит, язва желудка, 12-перстной кишки, болезнь Крона, язвенный колит)
- d) острые воспалительные заболевания внутренних половых органов с вовлечением в процесс брюшины
- e) все ответы верны
- f) все ответы верны кроме «с»

30. При избытке синтеза эстрогенов менструальный цикл:

- a) овуляторный
- b) ановуляторный

31. Желтое тело вырабатывает:

- a) прогестерон
- b) пролактин
- c) окситоцин

32. Продолжительность перинатального периода:

- a) с 22-й недели беременности до 7 полных дней
- b) с 28-й полней недели беременности до рождения плода
- c) с 32-й недели беременности до 7 полных дней

33. Материнская смертность рассчитывается на:

- a) 1000 живорожденных
- b) 10000 живорожденных
- c) 100000 живорожденных

34. Дно матки находится на уровне пупка при сроке беременности:

- a) 20 недель
- b) 24 недели
- c) 28 недель

35. Хорионический гонадотропин синтезируется:

- a) яичниками
- b) гипофизом

- c) гипоталамусом
- d) надпочечниками
- e) ворсинами хориона

36. Эмбриональный период длится:

- a) от оплодотворения до 8 недель беременности
- b) от оплодотворения до 10-12 недель беременности
- c) от оплодотворения до 16 недель

37. При непосещении беременной приема в женской консультации акушерка выполняет патронаж:

- a) в течение месяца
- b) в течение недели
- c) только по назначению врача
- d) в этот же или на следующий день

38. Гормон, по концентрации которого диагностируют аномалии развития плода:

- a) плацентарный лактоген
- b) альфа-фетопротеин
- c) эстриол
- d) прогестерон

39. Скрининг-методом для выявления патологии шейки матки в современных условиях является

- a) визуальный осмотр
- b) кольпоскопия
- c) радионуклеидный метод
- d) цитологическое исследование мазков

40. Отношение стреловидного шва к симфизу и мысу называется:

- a) вставление головки
- b) предлежание головки
- c) разгибание головки

41. Первый прием Леопольда-Левицкого определяет:

- a) предлежащая часть
- b) высоту стояния дна матки
- c) позицию и вид плода
- d) уровень стояния предлежащей части
- e) вставление головки

42. Контроль крови на антитела при вероятности резус-конфликта проводят:

- a) 1 раз в месяц
- b) 1 раз за беременность
- c) 3 раза за беременность

43. Какой признак характеризует «зрелую» шейку матки:

- a) длина шейки 3 см.
- b) отклонение шейки кзади
- c) проходимость наружного зева для кончика пальца
- d) укорочение шейки до 1 см.

44. Проводной точкой при переднем виде затылочного предлежания является:

- a) большой родничок
- b) малый родничок
- c) подзатылочная ямка
- d) мыс

45. Допустимая кровопотеря при физиологических родах:

- a) 0,5% от массы тела
- b) 0,6% от массы тела
- c) 1% от массы тела
- d) 5% от массы тела

46. Совокупность движений, которые совершает плод при прохождении через родовые пути, называется:

- a) асинклитизм
- b) конфигурация головки
- c) биомихонизм родов
- d) контракции

47. Наиболее тяжелой стадией рвоты беременных является:

- a) токсическая стадия
- b) дистрофическая стадия
- c) аллергическая стадия
- d) невротическая стадия

48. Возможные осложнения при стремительных родах:

- a) выпадение пуповины
- b) преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты
- c) запущенное поперечное положение плода
- d) родовые травмы новорожденного

49. Для преэклампсии характерны:

- a) сердечно-сосудистая недостаточность
- b) головная боль
- c) тошнота, рвота
- d) боли в эпигастрии
- e) нарушения зрения
- f) верно все
- g) верно все кроме «а»

50. Остатки последа, задержавшиеся в матке, могут привести к развитию:

- a) гематометры
- b) раннего послеродового кровотечения
- c) эндометрита

51. Ранняя выписка из акушерского стационара производится :

- a) на 1-2 сутки
- b) на 3-4 сутки
- c) на 2-3 сутки

52. Тяжелая степень анемии беременных

- a) гемоглобин 109-70 г/л
- b) гемоглобин менее 40 г/л
- c) гемоглобин 69-40 г/л

53. Последствиями разрыва промежности II степени могут быть:

- a) опущение и выпадение стенок влагалища и матки
- b) несостоятельность мышц тазового дна
- c) воспалительные заболевания матки и придатков
- d) образование ректо-вагинальных свищей
- e) все кроме «с»

54. Новорожденный с экстремально низкой массой тела:

- a) от 500 до 1000 г.
- b) от 1000- 1500 г.
- c) От 1500- 2500 г.

55. Поперечно-суженый таз имеет размеры:

- a) 25-28-31-21
- b) 22-24-26-21
- c) 28-28-32-17
- d) 25-28-31-18

56. При расположении головки в узкой части полости малого таза (2 период родов), на КТГ во время потуги могут наблюдаться:

- a) ранние децелерации до 80 уд/мин.
- b) кратковременные акцелерации до 180 уд/мин
- c) ритм не восстанавливается вне потуги
- d) верны все ответы
- e) верны все ответы кроме «с»

57. Как называется второй момент акушерского пособия

- a) уменьшение напряжения промежности в момент прорезывания головки
- b) воспрепятствование разгибанию головки
- c) выведение головки плода из половой щели
- d) регулирование потуг

58. При увеличении шейки матки и эксцентрическом расположении наружного зева следует заподозрить:

- a) предлежание плаценты
- b) истмиоцервикальную недостаточность
- c) шеечную беременность
- d) трубную беременность

59. Каким размером рождается головка плода при переднем виде затылочного предлежания

- a) большим косым
- b) малым косым
- c) средним косым
- d) прямым

60. Матка «Кювелера» возникает:

- a) при предлежании плаценты
- b) вследствие преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты
- c) при слабости родовой деятельности

61. В первую стадию ДВС наблюдается:

- a) афибриногенемия
- b) гиперкоагуляция
- c) гипокоагуляция
- d) коагуляция потребления

62. При преэклампсии объем циркулирующей крови:

- a) уменьшается
- b) не изменяется
- c) увеличивается

63. После родов наружный шейный зев закрывается через:

- a) 1 неделя
- b) 2 недели
- c) 3 недели
- d) 5 недель
- e) 8 недель

64. Выработку молока стимулирует:

- a) прогестерон
- b) окситоцин
- c) пролактин
- d) эстрагены

65. Признак серозного мастита:

- a) диффузная гиперемия
- b) локальная гиперемия

- c) трещины сосков

66. Эритроцитарная масса:

- a) содержит больше эритроцитов, чем консервированная кровь
- b) то же что и эритроцитарная взвесь
- c) одинакова по качествам с консервированной кровью
- d) переливается в соотношении с плазмозаменителями 1:1

67. После гемотрансфузии обязательным анализом является:

- a) анализ крови на сахар
- b) общий анализ мочи
- c) анализ мочи на ацетон
- d) анализ крови на посев

68. Максимально допустимая скорость введения окситоцина:

- a) 20 капель в одну минуту
- b) 40 капель в одну минуту
- c) 70 капель в одну минуту

69. Свойства и функции амниотической жидкости:

- a) создает защитную подушку для эмбриона
- b) способствует поддержанию постоянной температуры
- c) обеспечивает свободу движений эмбриона
- d) обеспечивает симметричный рост эмбриона
- e) все ответы верны

70. На профилактических осмотрах женщин необходимо проводить:

- a) взятие мазков на онкоцитологию
- b) осмотр шейки матки в зеркалах
- c) кольпоскопию
- d) осмотр молочных желез
- e) влагалищный осмотр
- f) все верны кроме «с»

71. Рак молочной железы чаще представляет собой:

- a) болезненный узел
- b) безболезненный узел
- c) язву с плотными краями
- d) обширный инфильтрат

72. Самая частая злокачественная опухоль женской половой сферы:

- a) рак шейки матки
- b) рак эндометрия
- c) рак яичников
- d) хорионэпителиома

73. Для рака эндометрия характерен симптом:

- a) контактное кровотечение
- b) выделения типа «мясных помоев»
- c) симптом раздражения брюшины
- d) нарушение мочеиспускания

74. Киста яичника- это:

- a) воспалительное образование
- b) ретенционное образование
- c) истинное образование

75. До 20 недель беременности женщина посещает врача:

- a) 2 раза в месяц
- b) 1 раз в месяц
- c) 1 раз в 2 месяца

76. После операции «субтотальная гистерэктомия» больная наблюдается в женской консультации

- a) 1 месяц
- b) 6 месяцев
- c) 1 год
- d) постоянно

77. Из нарушений менструального цикла первое место у девочек занимает:

- a) ювенильные кровотечения
- b) аменорея
- c) опсменорея

78. Методом выбора для гормональной контрацепции в период лактации является:

- a) назначение оральных контрацептивов с содержанием эстрогенного компонента в дозе не более 35 мг/сутки
- b) назначение препаратов содержащих только прогестогенный компонент
- c) гормональная контрацепция у кормящих женщин категорически противопоказана

79. Применение внутриматочной спирали:

- a) снижает риск воспалительных заболеваний
- b) повышает риск воспалительных заболеваний
- c) не влияет на возникновение воспалений

80. Вторичный период сифилиса характеризуется:

- a) сыпью на слизистых и коже
- b) гуммами
- c) лимфаденитом
- d) полиаденитом

81. Для выявления гонококка мазки берут из:

- a) уретры, бокового свода влагалища

- b) уретры, цервикального канала
- c) уретры, цервикального канала, прямой кишки

82. Эмбриопатии возникают под влиянием повреждающих факторов:

- a) на любом сроке беременности
- b) после 30 недель беременности
- c) до 8 недель беременности
- d) от 16 до 28 недель беременности

83. При санации верхних дыхательных путей новорожденного в первую очередь проводят отсасывание слизи из:

- a) носовых ходов
- b) ротовой полости

84. Температура помещения, где рождается недоношенный ребенок, должна быть не менее

- a) 20 градусов
- b) 25 градусов
- c) 28 градусов

85. Наблюдение новорожденного в родильном зале проводится:

- a) каждые 15 минут в течение первого часа и каждые 30 минут в течение 2 часа
- b) каждые 30 минут в течение 2 часов

86. Первичная обработка кожных покровов новорожденного

- a) проводится
- b) не проводится
- c) проводится в случае загрязнения кожных покровов меконием или кровью

87. К признакам живорожденности относятся:

- a) самостоятельное дыхание
- b) сердцебиение (частота сердечных сокращений)
- c) пульсация пуповины
- d) произвольные движения мышц
- e) все ответы верные

88. Показанием к непрямому массажу сердца у новорожденного является число сердечных сокращений менее:

- a) 80 уд/мин
- b) 100 уд/мин
- c) 120 уд/мин

89. Основным критерием эффективности ИВЛ новорожденному через лицевую маску является:

- a) ЧСС более 100 уд. в мин
- b) ЧСС до 100 уд. в мин.
- c) ЧСС 80 уд. в мин.

90. Какое действие является нецелесообразным при жалобах матери на недостаток грудного молока

- a) оценка расположения и прикладывания ребенка к груди
- b) определение прибавки веса ребенка
- c) проведение контрольного кормления
- d) оценка частоты мочеиспускания

91. Все виды отходов в любом агрегатном состоянии, в которых содержание радионуклидов превышает допустимые уровни, установленные нормами радиационной безопасности:

- a) медицинские отходы класса «А»
- b) медицинские отходы класса «Б»
- c) медицинские отходы класса «В»
- d) медицинские отходы класса «Г»
- e) медицинские отходы класса «Д»

92. Смена одноразовых пакетов для сбора медицинских отходов:

- 1 раз в сутки
- 1 раз в три дня
- 1 раз в смену (не реже одного раза в 8 часов)
- 2 раза в день

93. Жидкие отходы класса Б (рвотные массы, моча, фекалии) и аналогичные биологические жидкости больных туберкулезом допускается ли сливать без предварительного обеззараживания в систему централизованной канализации?

- a) да
- b) нет

94. При сборе медицинских отходов запрещается:

- a) использовать твердую одноразовую упаковку для сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов
- b) устанавливать одноразовые и многоразовые емкости для сбора отходов на расстоянии менее 1 м от нагревательных приборов
- c) снимать ручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции
- d) все ответы верны кроме «а»

95. Период серонегативного окна для ВИЧ – инфекции составляет:

- a) минимум от 10 дней до 2-х недель;
- b) чаще всего до трех месяцев;
- c) у части пациентов до шести месяцев;
- d) крайне редко бывает до 12 месяцев;
- e) серонегатив для ВИЧ инфекции не характерен.

96. Высокоактивная антиретровирусная терапия (ВААРТ) назначается – выберите правильно утверждение:

- a) только в стадии СПИДа;

- b) врачом с учетом показателей иммунограммы, вирусной нагрузки, клинических проявлений с учетом индивидуальных особенностей пациента;
- c) минимум из трех противовирусных препаратов (тритерапии) или пяти препаратов (пентатерапия);
- d) беременным ВААРТ преимущественно не назначается, только в отдельных случаях;
- e) не может назначаться ребенку до 18 месяцев.

97. ВИЧ по сравнению с вирусом гепатита В:

- a) более устойчив во внешней среде;
- b) устойчивость практически идентичная;
- c) менее устойчив во внешней среде;
- d) минимальная заражающая доза больше чем при гепатите В;
- e) минимальная заражающая доза меньше чем при гепатите В.

98. В высохшей биологической жидкости при комнатной температуре ВИЧ сохраняет способность к репликации:

- a) до суток;
- b) до 7 суток;
- c) в течение месяца;
- d) до 2 недель;
- e) до года.

99. Выберите что указывается в направлении при анонимном обследовании мужчины, имеющего секс с мужчиной (МСМ):

- a) ФИО;
- b) может указываться дата рождения;
- c) обязательно нужно указать адрес проживания;
- d) вместе ФИО указывается буквенный или цифровой шифр;
- e) указывается 127 код;
- f) указывается 300 код;
- g) указывается код 103/127;
- h) указывается код 103/120.

100. Для установления факта инфицированности у ребенка (без уточнения клинической стадии) необходимо:

- a) обнаружить антитела к ВИЧ в любом возрасте;
- b) определить уровень CD4 клеток;
- c) выявить наличие полового контакта с ВИЧ – инфицированным у детей старшего возраста;
- d) обнаружить антитела к ВИЧ ребенка старше 1,5 лет;
- e) обнаружить генерализованную лифоаденопатию.

101. Определение CD4 и вирусной нагрузки в крови у ВИЧ – инфицированного позволяет:

- a) установить факт инфицирования ВИЧ;
- b) сделать прогноз течения ВИЧ – инфекций;

- c) достаточно точно определить время заражения;
- d) определить есть или нет вторичные инфекции у больного;
- e) оценить эффективность противовирусной терапии.

102. Понятие «дотестовое консультирование» по ВИЧ – инфекции включает в себя:

- a) конфиденциальную беседу с пациентом;
- b) беседу с родственниками пациента;
- c) предоставление информации о ВИЧ – инфекции и оценку риска заражения для пациента;
- d) получение добровольного информированного согласия на обследование;
- e) обязательное направление пациента в специализированный центр по ВИЧ – инфекции;
- f) фиксирование письменно факта информированного согласия

103. Ребенок от ВИЧ – инфицированной матери может заразиться:

- a) внутриутробно;
- b) в родах;
- c) при наличии ВИЧ – инфекции у акушерки;
- d) при грудном вскармливании;
- e) при нарушении дез.режима в родовой.

104. Что нужно сделать при несчастном случае на производстве в ЛПУ (попадание биологической жидкости пациента через поврежденные кожные покровы – порез, прокол и т.д., на слизистые оболочки медработника):

- a) Оказать себе самопомощь, используя аптечку для профилактики ВИЧ-инфекции;
- b) Сообщить представителю администрации об аварии;
- c) Уточнить данные по ВИЧ-статусу пациента или обследовать его на антитела к ВИЧ экспрестестами с последующим обследованием через лабораторию;
- d) Сообщить родственникам пациента о факте аварии;
- e) Зарегистрировать факт аварии в журнале регистрации несчастных случаев на производстве;
- f) Медработнику обследоваться на наличие антител к ВИЧ вскоре после аварии экспрестестами с последующим обследованием через лабораторию;
- g) Обратиться к доверенному врачу по ВИЧ-инфекции с целью назначения постконтактной химиофилактики;
- h) Желательно в первые 2 часа (но не позднее 72 часов) начать принимать противовирусные препараты по схеме ВААРТ;
- i) Наблюдаться у доверенного врача по аварийной ситуации с последующим обследованием на гепатиты, сифилис, мононуклеоз;
- j) Составить акт о несчастном случае на производстве в 3-х экземплярах;
- k) Наблюдаться у доверенного врача в течении года, обследоваться на антитела к ВИЧ раз в три месяца;
- l) Оповестить всех членов семьи об аварийной ситуации в обязательном порядке;
- m) Решить самому медработнику, говорить членам семьи об аварии или нет.