**Тестовые задания**

**повышения квалификации**

**по специальности**

**«Сестринский уход за новорожденными»**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **2** |

Доношенным считается ребенок, родившийся при сроке беременности (в неделях)

* 28–30
* 32–34
* 35–37
* 38–42

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **2** |

В среднем масса тела доношенного новорождённого составляет (в г)

* 2000-2500
* 2500-3000
* 2700-4000
* 3500-4000

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **3** |

Допустимые колебания длины тела доношенного новорождённого составляют (в см)

* 42-52
* 46-49
* 46-56
* 50-59

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **4** |

В число признаков, оцениваемых по шкале Апгар, НЕ входит:

* мышечный тонус
* вес новорождённого
* цвет кожи
* частота сердцебиений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **5** |

Продолжительность раннего неонатального периода составляет (в днях)

* 3
* 7
* 10
* 28

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **6** |

Продолжительность перинатального периода:

* с рождения до возраста 28 дней
* с 28 нед. гестации до 7 дней после рождения
* с рождения до возраста 10 дней
* последняя неделя гестационного периода и первая неделя после рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **7** |

Пуповинный остаток отпадает у доношенного новорожденного на сроке (день жизни)

* 1–2
* 3–4
* 4–5
* 6–7

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **8** |

Для профилактики офтальмобленнореи применяется раствор

* фурацилина
* хлорида натрия
* сульфацил-натрия
* полиглюкина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **9** |

Первоначальная убыль массы тела новорожденного наблюдается на днях жизни

* 1–2
* 3–4
* 5–6
* 7–8

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **10** |

Физиологическое снижение массы тела новорожденного составляет до ....... %

* 10
* 20
* 30
* 40

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **11** |

Физиологическая эритема у новорожденного исчезает

* в конце первой недели жизни
* в конце первых суток жизни
* через 2-3 часа после рождения
* в конце первого месяца жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **12** |

Половой криз у новорожденного проявляется

* повышением температуры тела
* увеличением массы тела
* увеличением грудных желез
* снижением температуры тела

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **13** |

Проявления полового криза у новорожденного исчезают через

* 2–3 дня
* 1-2  недели
* 5–6 дней
* 5–6 недель

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **14** |

Физиологическая желтуха у доношенного новорожденного исчезает .........дне жизни

* 2-7
* 7-14
* 14-28
* 28-35

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **15** |

Первый физиологический перекрест в лейкоцитарной формуле происходит у ребенка

* на 5–6 день жизни
* на 1–2 день жизни
* на 28 день жизни
* в момент рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **16** |

Количество эритроцитов в крови у новорожденного в норме составляет (в 1 л)

* 2,5–3,5\*109
* 2,5–3,5\*1012
* 3,5–4,5\*109
* 4,5–7,5\*1012

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **17** |

Содержание гемоглобина у новорожденного в норме составляет (в г/л)

* 100–120
* 120–140
* 140–170
* 170–240

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **18** |

Показатель частоты пульса у новорождённого ребенка составляет в 1 мин.

* 90-100
* 110-140
* 120-160
* 80- 90

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **19** |

У новорожденного отмечается физиологическая

* гипертония мышц-разгибателей
* гипертония мышц-сгибателей
* гипотония мышц-сгибателей
* нормотония мышц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **20** |

Форма большого родничка у новорожденного

* овальная
* округлая
* треугольная
* ромбовидная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **21** |

Большой родничок у новорожденного располагается между ................костями черепа

* лобной и теменными
* теменными
* затылочной и теменными
* височной и теменной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **22** |

Недоношенным является ребенок, родившийся при сроке гестации ......недель

* 40
* 39
* 38
* 37

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **23** |

Недоношенным является ребенок, родившийся с массой тела менее.........г

* 2000
* 2300
* 2500
* 2700

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **24** |

Недоношенным является ребенок, родившийся с длиной тела менее...........см

* 43
* 45
* 47
* 49

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **25** |

Срок гестации недоношенности первой степени ...........недель

* 35-37
* 34-32
* 31-29
* менее 29

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **26** |

Срок гестации недоношенности III степени..............недель

* менее 29
* 31-29
* 34-32
* 35-37

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **27** |

Признак доношенности новорожденного -

* ушные раковины мягкие
* ушные раковины упругие
* ногти не доходят до конца ногтевых фаланг
* половая щель зияет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **28** |

У недоношенного новорожденного отмечается

* громкий крик
* мышечный гипертонус
* мышечная гипотония
* спонтанная двигательная активность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **29** |

Причиной высокой теплоотдачи у недоношенных новорожденных НЕ является

* недостаточный тонус мышц и их малая масса
* относительно большая поверхность кожи
* больший минутный объем дыхания на 1 кг массы
* тонкий слой подкожно-жировой клетчатки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **30** |

Пушковые волосы на теле новорожденного — это

* лануго
* стридор
* склерема
* тризм

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **31** |

Оптимальная температура воздуха в палате для недоношенных .......°С

* 18-20
* 26-28
* 28-29
* 24-26

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **32** |

У глубоко недоношенных детей:

* все роднички закрыты
* открыт большой роодничок
* открыты большой и малый роднички
* открыты большой, малый и боковые роднички

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **33** |

Критерий перевода недоношенного новорожденного с зондового кормления на кормление из бутылочки

* появление сосательного рефлекса
* прибавка массы тела
* увеличение комочков Биша
* исчезновение физиологической диспепсии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **34** |

Перинатальная смертность - это:

* Количество смертей в перинатальном периоде на 1000 родов.
* Количество смертей в перинатальном периоде на 1000 живых новорожденных.
* Количество смертей в перинатальном периоде на 100 родов.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **35** |

Структура перинатальной смертности:

* Перинатальная патология
* Врожденные аномалии развития

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **36** |

Перинатальная смертность в России имеет тенденцию к:

* Снижению
* Стабилизации
* Повышению

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **37** |

В периоде новорожденности не применяются:

* Мономицин
* Димедрол
* Борная кислота
* Аминазин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **38** |

Доза викасола 1%-го  для новорожденного ребенка:

* 0,3 - 0,5 мл
* 0,1 - 0,3 мл
* 0,5 - 0,7 мл

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **39** |

Доза магния сульфата 25%-го для новорожденного:

* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг
* 0,3 мл/кг
* 0,4 мл/кг
* 0,5 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **40** |

Доза анальгина 50%-го для новорожденного:

* 0,1 мл/год
* 0,2 мл/год
* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **41** |

Доза димедрола 1%-го для новорожденного:

* 0,1 мл/год
* 0,2 мл/год
* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **42** |

Доза адреналина 0,1%-го  в разведении для новорожденного:

* 0,1-0,3 мл разведенного раствора на кг массы
* 0,1-0,3 мл разведенного раствора на год жизни
* 0,3-0,5 мл разведенного раствора на год жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **43** |

Доза гидрокарбоната натрия 4%-го для новорожденного:

* 4 мл на кг массы
* 4 мл на год жизни
* 1 мл на кг массы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **44** |

Срок хранения стерильных растворов глюкозы для инъекции и питья, приготовленных в асептических условиях аптек, укупоренных под обкатку алюминиевым колпачком:

* 2 дня
* 10 дней
* 1 месяц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **45** |

Срок хранения стерильных растворов глюкозы для питья, укупоренных без обкатки:

* 2 дня
* 10 дней
* 1 месяц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **46** |

Срок хранения порошков, мазей, присыпок:

* 2 дня
* 10 дней
* 1 месяц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **47** |

В собственно зародышевом (герминальном) периоде происходит:

* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех органов
* Формирование плаценты
* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **48** |

Собственно зародышевый (герминальный ) период длится:

* 40 часов
* 1 неделю
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **49** |

В периоде имплантации происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех органов
* Формирование плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **50** |

Период имплантации продолжается:

* 1 неделя
* 40 часов
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **51** |

В эмбриональном периоде происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех внутренних органов
* Формировани плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **52** |

Эмбриональный период продолжается:

* 1 неделя
* 40 часов
* 2 недели
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **53** |

В эмбриофетальном периоде происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех внутренних органов
* Формирование плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **54** |

Эмбриофетальный период продолжается:

* 1 неделя
* 40 часов
* 2 недели
* 5-6 недель
* от 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **55** |

В фетальном периоде происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех внутренних внутренних органов
* Формирование плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **56** |

Фетальный период продолжается:

* 1 неделю
* 2 недели
* 40 часов
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **57** |

Новорожденный ребенок рождается с :

* Условными рефлексами
* Безусловными рефлексами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **58** |

К рефлексам орального автоматизма относится :

* Поисковый
* Ползания
* Хватания
* Опоры

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **59** |

К рефлексам спинального автоматизма относится :

* Хватательный
* Хоботковый
* Поисковый
* Сосательный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **60** |

Поза новорожденного ребенка, возникшая из-за гипертонуса мышц-сгибателей называется :

* Физиологической
* Распластанной
* Скованной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **61** |

Надкостница у новорожденного ребенка :

* Толстая
* Тонкая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **130** |

Малый родничок:

* Открыт у всех  доношенных   новорожденных
* Открыт у 25%   доношенных   новорожденных
* закрыт  у всех доношенных   новорожденных

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **62** |

Слизистая оболочка носовых ходов у новорожденного ребенка:

* Склонна к отекам
* Склонна к воспалительным заболеваниям

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **63** |

Легкие, органы брюшной полости, нижние конечности внутриутробно получают:

* Артериальную кровь
* Венозную кровь
* Смешанную кровь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **64** |

Печень, головной мозг, верхние конечности внутриутробно получают :

* Артериальную кровь
* Венозную кровь
* Смешанную кровь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **65** |

У ребенка с максимальной убылью первоначальной массы тела более 10% развивается:

* Транзиторная гипотермия
* Транзиторная гипертермия
* Транзиторная желтуха

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **66** |

Тактика медсестры при выявлении у ребенка транзиторной гипертермии:

* Распеленать , напоить
* ввести анальгин внутримышечно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **67** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным с простой эритемой:

* Обработать спиртом 70 градусов
* Обработать растительным маслом
* не требуются

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **68** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным ребенком при транзиторной желтухе:

* Обильное питье, тепло на область печени
* Димедрол внутрь
* Обработка кожи 70 градусным спиртом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **69** |

Кожа над увеличенной железой при нагрубании:

* Гиперемирована
* Теплая на ощупь
* Не изменена

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **70** |

Дополнительные элементы ухода при нагрубании молочных желез:

* Сухое тепло на область молочных желез
* Согреть
* Обработка 70 градусным спиртом
* не  требуются

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **71** |

Дополнительные элементы ухода необходимы при кровотечении из влагалища у новорожденных девочек:

* Свободное пеленание
* Обильное питье
* Поить аминокапроновой кислотой
* Тщательное подмывание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **72** |

Обработку пуповины производят:

* Двухмоментным способом
* Одномоментным способом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **73** |

Первый момент обработки пуповины включает в себя:

* Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ножницами
* Наложение скобы Роговина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **74** |

Участок пуповины между зажимами обрабатывается:

* Калием перманганатом 5%
* Йодом 2%
* Спиртом этиловым 96 градусным

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **75** |

Второй момент обработки пуповины включает в себя:

* Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ее ножницами
* Наложение скобы Роговина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **76** |

Утренний туалет новорожденного производят в последовательности:

* Подмываение, обработка глаз, лица
* Обработка глаз, лица, подмывание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **77** |

Вакцину БЦЖ хранят:

* В специально выделенной комнате, в холодильнике
* В процедурном кабинете
* В палате, в холодильнике

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **78** |

Наиболее точно подсчет суточного количества молока производится по формуле:

* n х 10
* n X 70 или n х 80
* m х 2% х n

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **79** |

Суточная потребность в молоке ребенка после 10 дня жизни:

* n x 10
* n х 70 или 80
* 1/5 от его массы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **80** |

Температура воздуха в кувезе при выхаживании недоношенного ребенка в первый день жизни:

* 38 - 36 градусов
* 36 - 32 градуса
* 30 - 32 градуса
* 28-32 градуса

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **81** |

Влажность воздуха в кувезе при выхаживаниии недоношенного ребенка в первый день жизни:

* 90-95%
* 80-90%
* 70-80%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **82** |

Кислород в кувез необходимо подавать со скоростью:

* 8 литров в минуту
* 6 литров в минуту
* 4 литра в минуту
* 2 литра в минуту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **83** |

Экстремально низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* Менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **84** |

Очень низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* Менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **85** |

Низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **86** |

При отхождении светлых околоплодных вод начальные мероприятия проводят в течение:

* 20 секунд
* 40 секунд
* 60 секунд

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **87** |

Начальные мероприятия при патологических примесях в околоплодных водах проводят в течение:

* 20 секунд
* 40 секунд
* 60 секунд

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **88** |

Признаки живорожденности:

* самостоятельное дыхание
* сердцебиение
* пульсация пуповины
* произвольное движение мышц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **89** |

Первым при рождении ребенка оценивают:

* дыхание
* сердцебиение
* цвет кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **90** |

Показания к проведению лекарственной терапии при рождении:

* частота сердечных сокращений ниже 80 ударов в минуту после 30 секунд сердечно-легочной реанимации
* отсутстствие сердцебиения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **91** |

Для реанимации новорожденного при рождении необходимо приготовить:

* адреналин 0,1 %
* альбумин 5%
* натрий гидрокарбоната 4%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **92** |

Основным в уходе за новорожденным с травмой головного мозга является:

* Строгий покой
* Свободное пеленание
* Возвышенное положение головы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **93** |

Причина возникновения травмы спинного мозга у новорожденных:

* Акушерские пособия в родах
* Роды на дому

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **94** |

При травме спинного мозга наблюдаются:

* Слабый крик
* Гипотония
* Хороший сосательный рефлекс
* Срыгивание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **95** |

Основным в уходе за новорожденным с травмой спинного мозга является:

* Строгий покой
* Иммобилизация спинного мозга
* Свободное пеленание
* Возвышенное положение головы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **96** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным с родовой опухолью:

* Строгий покой
* Холод к голове
* не требуются

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **97** |

Основным в уходе за новорожденным с кефалогематомой является:

* Строгий покой
* Холод к голове

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **98** |

Особенность переломов костей у новорожденных детей:

* Чаще бывают открытые переломы
* Переломы со смещением костных отломков
* Надкостница при переломах остается целой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **99** |

Уход за новорожденным ребенком при переломе ключицы:

* Строгий покой
* Повязка Дезо
* Гипсовая лангета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **100** |

Ядерная желтуха - это:

* Форма гемолитической болезни новорожденных
* Осложнение анемической формы гемолитической болезни
* Осложнение желтушной формы гемолитической болезни
* Осложнение отечной формы гемолитической болезни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **101** |

Уход новорожденному ребенку после операции заменного переливания крови:

* Давящая повязка на область пупочной ранки
* 3-х кратная термометрия
* Строгий покой
* 3-х кратная термометрия, кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **102** |

Дополнительные элементы ухода при гемолитической болезни:

* Возвышенное положение головы
* Покой, кислородотерапия
* Обильное питье, тепло к печени

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **103** |

Дополнительное лечение  при гемолитической болезни :

* Фототерапия
* Фитотерапия
* Кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **104** |

Ребенка в первые сутки жизни рожденного от матери с резус-отрицательной кровью кормят :

* У груди матери
* Сцеженным материнским молоком
* Сцеженным донорским молоком

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **105** |

Тактика медсестры при обнаружении у новорожденного ребенка мелены:

* Вызвать врача, пеленки с меленой сохранить
* Провести гемостатическую терапию, вызвать врача
* Отсосать слизь, вызвать врача

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **106** |

Дополнительные элементы ухода при мелене:

* Строгий покой
* Кислородотерапия
* Возвышенное положение головы, прохладное питье

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **107** |

Тактика медсестры при пупочном кровотечении:

* На пупочную ранку давящую повязку, вызов врача
* Наложить на ранку гемостатическую губку
* Произвести ушивание пупочной ранки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **108** |

При пузырчатке гнойнички:

* Плотные 1-3 мм
* Вялые, большие

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **109** |

Пузырчатка заболевание:

* Высоко контагиозное
* Не контагиоэное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **110** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у новорожденного ребенка элементов пузырчатки:

* Срочно вызвать врача, перевести в ОПН
* Вызвать врача, обработать гнойнички
* Изолировать ребенка, обработать гнойнички

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **111** |

Заболевание, при котором на коже у ребенка появляется красное, плотное, горячее, болезненное пятно, быстро увеличивающееся в размерах:

* Везикулопустулез
* Пузырчатка
* Флегмона

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **112** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у ребенка флегмоны:

* Вызвать врача, перевести в хирургическое отделение
* Изолировать ребенка, обработать пятно
* Обработать пятно, вызвать врача

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **113** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у новорожденного ребенка омфалита:

* Вызвать врача, перевести в ОПН
* Вызов врача, обработка пупочной ранки
* Изоляция, обработка пупочной ранки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **114** |

Обработку пупочной ранки при омфалите производят:

* 3% перекись водорода, 96 градусный спирт, 5% перманганат калия
* 96 градусный спирт,  5 % перманганат калия
* 2 % раствор бриллиантового зеленого

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **115** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у новорожденного ребенка коньюктивита:

* Вызвать врача, взять мазок
* Изолировать, вызвать врача, обработать
* Изолировать, обработать, взять мазок

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **116** |

Тяжесть дыхательных расстройств у новорожденных оценивается по:

* Шкале Апгар
* Шкале Сильвермана-Андерсена
* Шкале Дубовича

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **117** |

К пневмопатиям относятся:

* Синдром гиалиновых мембран
* Диафрагмальная грыжа
* Ателектаз легких
* Отечно-геморрагический синдром

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **118** |

Пневмопатии сопровождаются:

* Гипертермическим синдромом
* Синдромом дыхательных расстройств
* Токсикозом с эксикозом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **119** |

Основным в лечение и уходе за новорожденным с пневмопатиями является:

* Возвышенное положение головы
* Щадящее кормление
* Кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **120** |

Основной признак врожденного порока сердца у новорожденного ребенка:

* Разлитой цианоз или акроцианоз после физической нагрузки
* Появление шумов в сердце
* Изменения на ЭКГ
* Втяжение межреберий

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **121** |

Основным в уходе за новорожденным ребенком с врожденным пороком сердца является:

* Строгий покой
* Кислородотерапия
* Устранение физической нагрузки
* Фототерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **122** |

Чтобы устранить физическую нагрузку ребенку с врожденным пороком сердца, нужно:

* Свободно пеленать
* Дать слабительное
* Кормить дробно сцеженным молоком

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **123** |

О заболевании почек у новорожденного ребенка свидетельствуют:

* Гипертермия
* Отеки
* Цианоз
* Одышка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **124** |

При заболеваниях желудочно-кишечного тракта  наблюдаются:

* Рвота
* Увеличение живота
* Изменение стула
* Отеки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **125** |

Причина возникновения болезни Дауна:

* Избыток хромосом в 23 паре
* Избыток хромосом в 21 паре
* Недостаток хромосом в 23 паре
* Недостаток хромосом в 21 паре

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **126** |

Точно поставить диагноз болезни Дауна можно:

* По внешним признакам
* По обезьяньей борозде
* Исследуя хромосомный набор ребенка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **127** |

Причина возникновения фенилкетонурии:

* Нарушение белкового обмена
* Нарушение углеводного обмена
* Нарушение жирового обмена

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **128** |

Основой лечения и ухода за ребенком при фенилкетонурии является:

* Диетотерапия
* Общеукрепляющая терапия
* Антибиотикотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **129** |

Внешние признаки болезни Дауна:

* достоверные
* недостоверные

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **131** |

Специалист в области сестринского дела в педиатрии должен иметь сертификат по специальности:

* «Сестринское дело»
* «Лечебное дело»
* «Акушерское дело»
* «Сестринское дело в педиатрии»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **132** |

Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях в обязанности медсестры:

* Входит
* Не входит

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **133** |

Для осуществления профессиональной деятельности в области избранной специальности каждый работник должен иметь:

* Диплом об образовании, сертификат специалиста
* Зачетную книжку, трудовую книжку
* Студенческий билет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **134** |

Документом единого образца, подтверждающим соответствие подготовки специалиста образовательным стандартам, достаточной для самостоятельной профессиональной деятельности, является:

* Аттестат
* Лицензия
* Сертификат специалиста
* Удостоверение личности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **135** |

Медработником для прохождения сертификации предоставляются:

* Копия диплома
* Копия удостоверения о повышении квалификации
* Копия трудовой книжки
* копия сертификата

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **136** |

В соответствии с трудовым кодексом РФ каждый специалист обязан бесплатно проходить повышение квалификации:

* Ежегодно
* 1 раз в 3 года
* 1 раз в 5 лет
* 1 раз в 10 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **137** |

Уровень квалификации по специальности определяется:

* Стажем работы
* Квалификационной категорией
* Характеристикой и показателями работы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **138** |

Аттестация среднего медработника проводится на основании:

* Трудового кодекса РФ
* Положения об аттестации
* Этического кодекса медсестры

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **139** |

Аттестация медработников проводится:

* Обязательно
* На добровольной основе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **140** |

Квалификационная категория может присваиваться:

* Только по основной должности
* По основной и по совмещаемой должностям

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **141** |

Переаттестация на подтверждение квалификационной категории проводится каждые:

* 2 года
* 3 года
* 5 лет
* 7 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **142** |

Запись в трудовой книжке о присвоении квалификационной категории:

* Обязательна
* Необязательна

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **143** |

Документ, являющийся фундаментальным нормативным актом РФ в системе здравоохранения:

* Конституция РФ
* Приказ МЗ СССР №1000 от 1981г
* Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан
* Основы законодательства СССР и союзных республик о здравоохранении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **144** |

Врачебную тайну составляет информация:

* о диагнозе и лечении
* о прогнозе и исходах болезни
* вся, содержащаяся в медицинской документации гражданина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **145** |

Информационное добровольное согласие человека для  любого медицинского вмешательства:

* обязательно
* не обязательно
* желательно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **146** |

Несовершеннолетним детям информация о состоянии здоровья:

* должна предоставляться в доступной для них форме
* может предоставляться с согласия родителей
* не должна предоставляться

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **147** |

Заниматься трудовой деятельностью имеет право лицо с высшим и средним медицинским образованием, имеющее:

* диплом
* диплом и сертификат специалиста
* диплом, сертификат и лицензию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **148** |

Трудовой договор – это соглашение между:

* работником и работодателем
* трудящимися и учреждением
* трудящимися коллектива

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **149** |

Срок испытания при приеме на работу не может превышать:

* 2 недели
* 1 месяц
* 3 месяца
* 6 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **150** |

Основной документ о трудовой деятельности работника - это:

* трудовая книжка
* трудовой договор
* диплом
* паспорт

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **151** |

К работе в ночное время не допускаются женщины:

* беременные
* после 40 лет
* старше 60 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **152** |

Ночным считается время:

* с 20ч до 5 ч
* с 20ч до 6 ч
* с 21ч до 6 ч
* с 22ч до 6 ч

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **153** |

Накануне праздничных дней продолжительность рабочего дня сокращается на:

* 30 мин.
* 1 час
* 2 часа
* 3 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **154** |

Отпуск за первый год работы может быть предоставлен через:

* 6 месяцев
* 9 месяцев
* 11 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **155** |

В случае увольнения работника работодатель обязан выдать трудовую книжку не позднее, чем:

* в день увольнения
* через 2 дня
* в течение недели

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **156** |

Нарушение правил хранения, учета, отпуска наркотических средств или психотропных веществ, находящихся на специальном учете, наказывается лишением права занимать определенные должности, профессиональной деятельностью, лишением свободы на срок до:

* 1 года
* 2 лет
* 3 лет
* 5 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **157** |

Медицинскую помощь в системе ОМС могут оказывать медицинские учреждения:

* только государственные
* любой формы ответственности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **158** |

Для работы в системе медицинского страхования учреждение должно пройти:

* сертификацию
* лицензирование
* аккредитацию и лицензирование

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **159** |

Оплату за предоставленные медицинские услуги по ОМС медицинское учреждение получает от:

* населения
* предприятий
* страховых компаний

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **160** |

Право на получение бесплатной медицинской помощи на всей территории РФ гражданину дает:

* паспорт
* пенсионное свидетельство
* медицинская карта
* страховой медицинский полис

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **161** |

Страховой медицинский полис должен находиться:

* у пациента
* на предприятии
* в медучреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **162** |

Пациентам медицинская помощь в ЛПУ предоставляется при наличии:

* полиса, паспорта
* договора
* контракта

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **163** |

Определение медико-санитарных потребностей пациента, наиболее эффективно удовлетворяемых посредством сестринского ухода - основная задача:

* лечебного дела
* акушерского дела
* санитарного дела
* сестринского дела

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **164** |

Сестринское дело является составной частью:

* врачебной практики
* частной практики
* системы здравоохранения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **165** |

Пациент, обратившийся за медицинской помощью, может быть:

* больным
* здоровым
* больным и здоровым

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **166** |

Философия сестринского дела – это система взглядов на взаимоотношения между:

* сестрой и пациентом
* обществом и окружающей средой
* сестрой, пациентом,  обществом и окружающей средой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **167** |

Профессиональный уход осуществляет:

* пациент
* родственники
* социальная служба
* медицинская сестра

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **168** |

Совокупность норм поведения медика и их регулирование в лечебном процессе – это:

* медицинская этика
* сестринский процесс
* сестринское дело

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **169** |

Медицинская деонтология  это наука о:

* должном
* морали поведения
* формах человеческого сознания
* профессиональном долге медработников

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **170** |

Этический кодекс медсестры России принят:

* всемирной организацией здравоохранения
* Международным советом медсестер
* Министерством здравоохранения
* Ассоциацией медицинских сестер России

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **171** |

Медицинская сестра несет моральную ответственность за свою деятельность перед:

* пациентом
* пациентом и коллегами
* пациентом, коллегами и обществом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **172** |

Медсестра вправе оказать помощь без согласия пациента только:

* по назначению врача
* по своему усмотрению
* в строгом соответствии с законодательством

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **173** |

На медсестру обязанность хранить профессиональную тайну:

* распространяется
* распространяется в ряде случаев
* не распространяется

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **174** |

При участии в сестринских исследованиях согласие пациента:

* требуется
* не требуется

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **175** |

Требования этического кодекса медицинских сестер России обязательны для:

* всех медицинских сестер
* членов Ассоциации
* врачей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **176** |

Профилактические медосмотры являются основой:

* первичной медико-санитарной помощи
* диспансеризации
* реабилитации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **177** |

Предварительный медосмотр при поступлении на работу проводится:

* обязательно
* по желанию работника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **178** |

Меры профилактики внутрибольничных инфекций предусмотрены инструкциями по:

* санитарно-противоэпидемическому режиму ЛПУ
* лечению нозологических форм болезни
* лечебно-охрагнительному режиму
* иследованиям пациента

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **183** |

Кратность планового флюорографического обследования медперсонала в детских ЛПУ:

* 1 раз в год
* 2 раза в год
* 1 раз в 2 года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **184** |

Обязательное использование масок во всех отделениях стационара:

* в период эпидемиологического неблагополучия
* на усмотрение администрации
* на усмотрение эпидемиолога

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **185** |

Частота смены маски при карантине по гриппу в ЛПУ – каждые:

* 1 час
* 2-3 часа
* 3-4 часа
* 6 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **186** |

Обычное мытье рук проводится:

* перед и после приёма пищи, перед и после ухода за пациентом, после посещения туалета
* перед и после ухода за раной
* во всех случаях загрязнении рук

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **187** |

Гигиеническая обработка рук проводится:

* перед приготовлением пищи
* перед инвазивными процедурами, до и после снятия перчаток
* после посещения туалета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **188** |

Хирургическая обработка рук проводится:

* перед и после манипуляцией с катетером
* перед любыми хирургическими вмешательствами
* во всех случаях загрязнении рук

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **189** |

Стерильные перчатки надеваются только для выполнения процедур:

* Стерильных
* Нестерильных
* Любых

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **190** |

Вид перчаток при заборе крови из вены на исследования:

* Стерильные медицинские
* Чистые одноразовые

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **191** |

После каждого пациента перчатки:

* Необходимо менять
* Протирать дезинфектантом, не меняя

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **192** |

Кожа инъекционного поля протирается стерильным ватным тампоном с кожным антисептиком:

* Однократно
* Последовательно дважды
* Последовательно трижды

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **193** |

В аварийной аптечке для первичной обработки кожи и слизистых в случае инфекционного контакта должны быть (Приказ МЗ СК №01-05/304 и приказ Управления Роспотребнадзора по СК №14-02-72 от 10.0-2009г):

* 70% спирт, 5% йод, навески борной кислоты с дистиллированной водой или готовый 1% водный р-р борной кислоты, перевязочный материал, емкость для разведения борной кислоты, ножницы с закругленными браншами, пипетки 2 шт.
* 70% спирт, 0,05% р-р перманганата калия или  готовый 1% водный р- р борной кислоты, перевязочный материал

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **200** |

Наличие на инструментах остатков моющих средств проверяется с помощью пробы:

* Азопирамовой
* Амидопириновой
* Бензидиновой
* Фенолфталеиновой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **201** |

Количество инструментов для контроля качества предстерилизационной очистки (МУ-287-113 по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медназначения):

* 1 % от всего обработанного инструментария
* 5 % от обработанной партии
* 1 % от одновременно обработанных изделий одного наименования (но не менее 3 единиц)
* 10 % от обработанной партии одного наименования

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **202** |

Режим стерилизации изделий из металла и стекла сухим жаром в воздушном стерилизаторе:

* 1,1 атм. – 120 С – 45мин
* 2,2 атм. – 132 С– 20мин
* 160 С – 120 мин.
* 180 С – 60 мин.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **207** |

Частота проведения генеральной уборки в процедурных и перевязочных кабинетах:

* 1 раз в 3 дня
* 1 раз в 7 дней
* 1 раз в 10 дней
* 1 раз в месяц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **208** |

Назначение УФ озонового бактерицидного облучателя:

* Для обеззараживания воздуха в помещении в отсутствии людей
* Для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещении в отсутствии людей
* Для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещении в присутствии людей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **213** |

Чума является инфекцией:

* Зоонозной, природно-очаговой, особо опасной
* Сапронозной, микотической
* Антропонозной
* Вирусной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **214** |

Пути передачи возбудителя чумы:

* Трансмиссивный, контактный, алиментарный, аэрогенный
* Фекально-оральный, трансмиссивный, контактный, алиментарный
* Вирусный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **215** |

Механизм  передачи возбудителя при холере:

* Фекально-оральный
* Трансмиссивный
* Аэрозольный
* Контактно-бытовой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **216** |

Характер стула при холере:

* В виде «мясных помоев»
* В виде «рисового отвара»
* С примесью крови
* С примесью слизи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **217** |

Костюм какого типа используется при работе с больным ООИ:

* Противочумный костюм второго типа
* Противочумный костюм четвертого типа
* Противочумный костюм первого типа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **218** |

Дезинфекционные мероприятия направлены на:

* Источник инфекции
* Восприимчивость населения
* Пути и факторы передачи инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **219** |

После перевода инфекционного больного в инфекционный стационар в очаге поводят дезинфекцию:

* Текущую
* Заключительную
* Профилактическую

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **220** |

На сколько классов опасности подразделяются медицинские отходы ЛПУ:

* На 6
* На 4
* На 5
* На 3

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **221** |

К какому классу относятся потенциально инфицированные отходы (материалы, загрязненные выделениями и кровью пациентов, операционные отходы, отходы инфекционных отделений):

* Класс Б
* Класс В
* Класс А

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **222** |

К какому классу относятся отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов:

* Класс А
* Класс Б
* Класс В

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **223** |

К какому классу относятся материалы, контактирующие с больными особо опасными инфекциями:

* Класс Б
* Класс В
* Класс Е

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **224** |

Обеспечение безопасных условий труда в организации возлагается на:

* выше стоящий орган в порядке подчинения
* работодателя
* каждого работника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **225** |

Вводный инструктаж по безопасности труда со всеми поступающими: специалистами на работу проводит:

* главный врач
* главная медсестра
* начальник отдела кадров
* инженер по технике безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **226** |

Вид инструктажа, предусматривающий обучение правильным действиям перед началом работы:

* внеплановый
* повторный
* вводный
* первичный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **227** |

Ответственность за нарушение техники безопасности на рабочем месте несет:

* заведующий структурным подразделением
* старшая медсестра
* работник

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **228** |

Запас лекарственных средств общего списка в отделении ЛПУ рассчитывают на:

* 1 день
* 3 дня
* 5 дней
* 10 дней

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **229** |

Совместное хранение лекарственных средств для наружного применения  и растворов для в/в введения:

* запрещается
* допускается
* разрешается

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **230** |

Растворы калия хлорида для инъекций должны храниться:

* отдельно
* с другими инъекционными препаратами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **231** |

Нежелательные (токсические) эффекты лекарств отмечаются преимущественно у детей:

* новорожденных
* 1-3 лет
* 3-5 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **232** |

При быстром введении препаратов кальция возможна:

* падение АД
* угнетение дыхания
* угнетение сознания
* остановка сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **233** |

Введение наркотических  и сильнодействующих средств пациенту производится в присутствии:

* Заведующего отделением
* Лечащего врача
* Старшей медицинской сестры
* Палатной медсестры

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **234** |

Запись о введении наркотических и сильнодействующих лекарственных средств делается в:

* Истории болезни, журнале учета наркотических и сильнодействующих средств
* Тетради учета наркотиков
* Специальной статистической форме
* Журнале учета остродефицитных препаратов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **235** |

Для детей первого года жизни самое качественное, рациональное и наиболее безопасное питание:

* грудное вскармливание
* искусственное
* смешанное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **236** |

Оптимальный срок прикладывания новорожденного к груди после рождения – не позднее:

* 2 часов
* 4 часов
* 1 суток
* 2 суток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **237** |

На грудном вскармливании частоту и продолжительность сосания:

* устанавливает сам ребенок
* рекомендует врач
* устанавливает кормящая мать
* рекомендует медсестра

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **238** |

Частота кормлений новорожденного ребенка в течение суток не менее:

* 4-5 раз
* 6-7 раз
* 8-9 раз
* 8-12 раз

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **239** |

Грудное молоко полностью обеспечивает ребенка всеми питательными веществами не менее чем до:

* 1-2 мес.
* 3-4 мес.
* 5-6 мес.
* 7-8 мес

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **240** |

При недостаточном поступлении пищевых веществ у грудного ребенка отмечается:

* малая прибавка в весе
* частое мочеиспускание
* обильный стул

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **241** |

Чтобы определить частоту дыхания у младенца необходимо следить за движениями:

* грудной клетки
* живота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **242** |

Для профилактики опрелости складки кожи новорожденного обрабатывают:

* стерильным растительным маслом
* фурациллином
* зеленкой
* физраствором

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **243** |

Для очищения носовых ходов новорожденного используют:

* сухие ватные жгутики
* ватные жгутики, смоченные стерильным маслом
* марлевые жгутики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **244** |

Для очищения наружных слуховых проходов у детей раннего возраста используют:

* сухие ватные жгутики
* ватные жгутики, смоченные стерильным маслом
* марлевые жгутики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **245** |

При уходе за новорожденным используют белье:

* стерильное
* чистое продезинфицированное
* любое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **246** |

Взятие крови на сахар проводится:

* строго натощак
* независимо от приема пищи
* через 15 мин. после приема пищи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **247** |

Для общего анализа мочи собирается:

* Средняя порция
* Вся выделенная моча
* Моча, выделенная за сутки
* Первая порция

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **248** |

Новорожденным называется ребенок с момента рождения до:

* 7 дней
* 28 дней
* 1 года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **249** |

По шкале Апгар оценивают:

* частоту сердечных сокращений
* рефлексы
* частоту дыхания
* цвет кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **250** |

Состояние новорожденного оценивается как хорошее, если оценка по шкале Апгар составляет:

* 4-6 баллов
* 6-7 баллов
* 8-10 баллов
* 10-12 баллов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **251** |

Профилактика гонобленореи производится:

* фурациллином
* сульфацилом натрия 20%
* сульфацилом натрия 30%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **252** |

Поверхность среза пуповины после наложения скобы обрабатывается:

* перманганатом калия 5%
* йодом 2%
* спиртом этиловым 96%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **253** |

Первичная обработка кожных покровов производится:

* йодом 2%
* перманганатом калия 5%
* стерильным растительным маслом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **254** |

Доношенным считается ребенок, родившийся при сроке беременности:

* более 42 нед.
* 38-42 нед.
* 34-37 нед.
* 29-33 нед.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **255** |

Родителей следует предупредить, что здорового ребенка нужно укладывать в положение:

* на спине
* на боку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **256** |

Недоношенным считается ребенок, родившийся при сроке гестации:

* раньше 37 недель
* с массой тела более 2500 г.
* морфологически и функционально незрелый

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **257** |

Физиологическая потеря массы тела у недоношенных новорожденных составляет:

* 6-9%
* 9-14%
* 4-6%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **258** |

Физиологическая желтуха у недоношенных новорожденных исчезает обычно через:

* 8 дней
* 2-3 недели
* 2-3 месяца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **259** |

Для недоношенного новорожденного ребенка характерна поза:

* эмбриона
* «лягушки»
* «кенгуру»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **260** |

Самым частым переломом у новорожденного при тяжелых родах является перелом:

* ключицы
* бедренной кости
* плечевой кости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **261** |

Причина возникновения потницы:

* перегревание ребенка
* переохлаждение ребенка
* травматизация
* инфицирование

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **262** |

Причина возникновения опрелостей:

* дефекты ухода
* инфицирование
* охлаждение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **263** |

Опрелости у новорожденного располагаются:

* по всему телу
* на волосистой части головы
* в естественных складках и на ягодицах

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **264** |

Возбудителями молочница являются:

* микробы
* вирусы
* грибки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **265** |

Причина возникновения инфекционных заболеваний кожи и пупка у новорожденных:

* перегревание ребенка
* переохлаждение
* нарушение санэпидрежима при уходе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **266** |

Черный стул у новорожденных – это:

* мелена
* меконий
* милия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **267** |

Для предотвращения аспирации после кормления новорожденного следует класть на:

* спинку
* правый бок
* левый бок

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **268** |

При оказании неотложной помощи ребенку с гипертермическим синдромом противопоказано:

* согревание
* применение краниоцеребральной гипотермии
* применение пузыря со льдом на область крупных сосудов
* обтирание кожи 40-50% раствором этилового спирта

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **269** |

Купируя гипертермический синдром у детей, применяют холодные обертывания пеленками, смоченными водой температуры (в градусах):

* 4-5
* 8-10
* 12-14
* 16-18

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **270** |

Основной жаропонижающий препарат в детской практике, и применяющийся для борьбы с гипертермическим синдромом:

* анальгин
* парацетамол
* пипольфен
* баралгин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **271** |

При гипертермическом синдроме температуру тела у ребенка контролируют каждые (минуты):

* 15-30
* 30-60
* 60-90
* 90-120

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **272** |

Для купирования судорожного синдрома у детей применяют:

* димедрол в/м
* фенобарбитал в таблетках
* седуксен в таблетках
* седуксен, реланиум в/м или в/в

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **273** |

Анафилактический шок у детей наиболее часто возникает после введения:

* антибиотиков
* инсулина
* препаратов железа
* витамина В1

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **274** |

Наиболее эффективные средства для купирования анафилактического шока у ребенка:

* адреналин, преднизолон
* папаверин, дибазол
* эуфиллин, эфедрин
* лазикс, сульфат магния

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **275** |

При оказании неотложной помощи ребенку с гипергликемической (диабетической) комой применяют:

* инсулин
* пенициллин
* бисептол
* фурагин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **276** |

При оказании неотложной помощи ребенку с гипогликемической комой применяют раствор:

* хлорида натрия
* гемодеза
* новокаина
* глюкозы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **277** |

Неотложная помощь при легочном кровотечении

* аминокапроновая кислота, хлорид кальция
* гепарин, дибазол
* ацетилсалициловая кислота, реопирин
* димедрол, пипольфен

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **278** |

Неотложная помощь при коллапсе:

* лазикс
* мезатон
* нитроглицерин
* пентамин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **279** |

Неотложная помощь при анафилактическом шоке

* адреналин, преднизолон, мезатон
* атропин, баралгин, но-шпа
* инсулин, глюкоза, дибазол
* папаверин, морфин, пентамин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **280** |

Первая помощь при закрытом вывихе:

* наложение давящей повязки
* тепло на место повреждения
* транспортная иммобилизация
* асептическая повязка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **281** |

Признаками клинической смерти являются:

* потеря сознания и отсутствие пульса на сонных артериях
* спутанность сознания и возбуждение
* нитевидный пульс на сонных артериях
* дыхание редкое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **282** |

Клинический симптом анемии:

* гиперемия кожи
* бледность кожи
* сухость кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **283** |

Специфическую профилактику рахита недоношенным детям проводят с возраста:

* 10 дней
* 1 месяца
* 3 недель
* первых дней жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **284** |

Вакцинальные препараты должны храниться при температуре:

* любой
* 0 +2
* +4+6
* +10+12

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **285** |

Вакцинация против гепатита показана новорожденным:

* всем обязательно
* от матери-носительницы вируса гепатита «В»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **286** |

Кратность вакцинации против гепатита «В»:

* однократно
* двукратно
* трехкратно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **287** |

Способ введения вакцины БЦЖ:

* внутрикожно
* подкожно
* внутримышечно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **288** |

Факт информированного отказа гражданина от прививки оформляется в медицинских документах с подписью:

* гражданина
* медицинского работника
* гражданина и медицинского работника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **289** |

Приказ, регламентирующий санитарно-противоэпидемический режим в родильном доме:

* № 55 от 09.0-86
* № 170 от 1-08.94
* №288 от2-0-76
* №345 от 2-1-96

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **302** |

 Пути передачи ВИЧ-инфекции:

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный путь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **303** |

Кратность обследования медицинского работника на антииела к ВИЧ после аварийной ситуации:

* только после аварийной ситуации
* после аварийной ситуации и далее, через 1;3;6 месяцев
* После аварийной ситуации и далее, через 3;6;12 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **304** |

Естественные пути передачи ВИЧ-инфекции:

* половой
* вертикальный
* трансфузионный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **305** |

Искусственные  пути передачи ВИЧ-инфекции:

* трансфузионный
* При употреблении в/в наркотиков
* Через медицинсекие отходы,  не прошедшие дезинфекцию
* аэрогенный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **306** |

ВИЧ погибает

* При нагревании до 56 градусов в течении 30 минут
* При дезинфекции, в соответствующем режиме
* В замороженной крови, сперме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **307** |

Медицинский работник, инфицированный ВИЧ:

* Может работать в лечебном учреждении, если он не проводит манипуляций
* Не может работать в лечебном учреждении, даже  если он не проводит манипуляций

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **308** |

Пути передачи вирусных гепатитов В, С :

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный
* трансмиссивный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **309** |

Провести профилактику ВИЧ-инфекции  медработнику после аварийной ситуации  с ВИЧ-инфицированным пациентом антиретровирусными препаратами следует в период, не позднее:

* 72 часов
* 1  часа
* 24 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **310** |

Лекарственные препараты  для профилактики ВИЧ-инфекции:

* Неовир (оксодигидроакридилацетат натрия)
* Циклоферон (меглюмин акридонацетат)
* Лопинавир (ритонавир)
* Зидовудин(ламивудин)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **311** |

При попадании крови или других биологических жидкостей при аварийной ситуации на слизистые глаз, можно  использовать:

* Чистую воду
* 1% раствор борной кислоты
* раствор марганцовокислого калия в воде в соотношении 1:10 000
* раствор хлоргексидина водный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **312** |

При сборе медицинских отходов запрещается:

* вручную разрушать, разрезать,  отходы классов Б и В (том  числе использованные системы для внутривенных инфузий)
* снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции
* собирать в специальные контейнеры, предназначенные для сбора медицинских    отходов
* Использовать мягкую одноразовую упаковку для  сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **313** |

Состав «Аптечки аварийных ситуаций»:

* 70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода,бактерицидный лейкопластырь,стерильный бинт,резиновые перчатки ,ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты или 1% раствор протаргола
* 70 % спирт этиловый,  5% спиртовой раствор йода, бактерицидный  лейкопластырь, ножницы  препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор            борной кислоты
* 70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, стерильный бинт, резиновые  перчатки, ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или  1% раствор протаргола

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **314** |

Нормативный документ, утративший силу:

* СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, роддомов и других лечебных стационаров»
* СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»
* СанПин 2.1.7.2790-10 Санитарно–эпидемиологические требования к обращению  с медицинскими отходами
* СанПин 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям,      осуществляющим  медицинскую деятельность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **315** |

Мероприятия по профилактике профессионального инфицирования медработников:

* Соблюдение санитарно-противоэпидемического режима
* Безопасная организация труда
* Обучение персонала методам профилактики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **316** |

Барьерные меры защиты медицинского персонала при выполнении любых медицинских манипуляций:

* халат
* шапочка
* одноразовая маска
* перчатки,
* сменная обувь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **317** |

Аптечку «анти - ВИЧ», при аварийной ситуации с пациентом - носителем вирусного гепатита В или С:

* Можно  использовать
* Нельзя использовать

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **318** |

Для обработки рук перед выпонением инъекции можно использовать:

* 70% этиловый спирт
* Одноразовые спиртовые салфетки
* Хлоргексидин спиртовой раствор 0,5%
* раствор хлормисепта 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **319** |

Дератизация это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **320** |

Дезиконт (индикаторные полоски) используют для:

* Определения концентрации дезинфицирующего средства
* Определения неправильно приготовленного дезинфицирующего  раствора
* Определения % соотношения дезинфицирующего средства и воды

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **321** |

Дезинсекция это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **322** |

Кожный антисептик применяют для :

* Гигиенической обработки рук
* после приготовления пищи
* Хирургической обработки рук

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **324** |

Моюще-дезинфицирующее средство используют для:

* Дезинфекции использованного инструментария
* Дезинфекции и предстерилизационной очистки инструментария
* Дезинфекции и стерилизации инструментария

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **325** |

Проводить дезинфекцию использованного одноразового инструментария:

* Необходимо
* не обязательно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **326** |

Сбор отходов класса А осуществляется в:

* многоразовые емкости
* одноразовые пакеты  белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **327** |

Сбор отходов класса Б (не колеще-режущий инструментарий) осуществляется в:

* одноразовые пакеты белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты  красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **328** |

Утилизация медицинских отходов проводиться согласно:

* СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно Эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»
* СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»
* СанПиН 2.1.7.28-99 "Правила сбора, хранения и удаления отходов в ЛПУ"

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **330** |

Инструктаж работников  осуществляющих уборку помещений по вопросам санитарно-гигиенического режима и технологии уборки необходимо проводить:

* 1 раз в год
* 2 раза в год
* при приеме на работу
* при приеме на работу  и потом 1 раз в год

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **331** |

Измерения микроклимата в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **332** |

Измерения освещенности в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **333** |

Контроль стерилизационного оборудования:

* проводят не реже  2 раз в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **334** |

Для достижения эффективного мытья и обеззараживания рук необходимо соблюдать следующие условия :

* коротко подстриженные ногти,
* отсутствие лака на ногтях,
* отсутствие искусственных ногтей,
* отсутствие на руках  ювелирных украшений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **335** |

Кратность обработки кабинетов бактерицидными лампами в рабочее время:

* 4 раза в смену по 30 минут
* 2 раза в смену по30 минут
* 6 раз в смену по 30 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **336** |

Бактерицидные лампы дезинфицируют:

* Спиртом этиловым 70%
* Дезинфицирующим средством
* Хлоргексидином спиртовым 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **337** |

Приказ о нормативах потребления этилового спирта:

* №  245
* №  238
* № 510

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **338** |

Расход спирта этилового 95% списывается в:

* Гр
* Мл
* Кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **339** |

ВИЧ-инфекция не передается при:

* Рукопожатии
* Использовании одного шприца, несколькими лицами
* Кашле, чихании
* Пользовании туалетами или душевыми
* от инфицированной матери  плоду
* Укусах комаров или других насекомых

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **340** |

Антиретровирусные препараты, предназначенные для профилактики ВИЧ-инфекции медицинских работников должны храниться

* в сейфе
* в  месте,  доступном для сотрудников
* в доступном месте для сотрудников и пациентов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **341** |

ВИЧ-инфицированный пациент, получающий только консультативные услуги

* должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе
* не должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **342** |

Журнал учета работы ультрафиолетовой бактерицидной установки заполняется:

* ежедневно
* 1 раз в неделю
* 1 раз в месяц
* при каждом включении установки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **343** |

Группы риска инфицирования ВИЧ:

* потребители инъекционных наркотиков
* больные, получающие кортикостероиды
* коммерческие секс-работники
* мужчины, имеющие секс с мужчинами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **344** |

Высока вероятность инфицирования ВИЧ при:

* половом контакте с ВИЧ-инфицированным
* проживании в одной квартире с ВИЧ-инфицированным
* совместном парентеральном введении с ВИЧ-инфицированным наркотических веществ,
* рождении ребенка ВИЧ-инфицированной женщиной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **345** |

На ВИЧ-инфекцию обследуются обязательно:

* беременные женщины
* больные с поражениями легких
* больные парентеральными вирусными гепатитами
* доноры крови и органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **346** |

Установить верную последовательность действий медицинского работника при повреждении кожных покровов (укол, порез):

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | немедленно  снять перчатки |
| *2.* | выдавить кровь из ранки |
| *3.* | под проточной водой тщательно вымыть руки с мылом |
| *4.* | обработать руки 70% спиртом |
| *5.* | смазать ранку 5% спиртовым раствором йода |
| *6.* | заклеить ранку бактерицидным лейкопластырем |
| *7.* | использованные перчатки погрузить в дезинфицирующий раствор. |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **347** |

Факторы передачи гепатита «В»:

* кровь
* сперма
* медицинский инструментарий
* продукты питания
* воздух.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **348** |

Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на

* уничтожение микробов в ране
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом
* предупреждение проникновения микроорганизмов в  рану и в организм в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **349** |

Антисептика – это комплекс мероприятий направленных на

* предупреждение попадания микробов в рану
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* предупреждение проникновения микроорганизмов в    рану и в организм в целом
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **350** |

Воздушный метод стерилизации применяется для изделий из:

* металла
* хлопчатобумажной ткани
* стекла
* силиконовой резины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **351** |

«Дезинфекция» – это

* уничтожение патогенных микроорганизмов
* комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды.
* уничтожение грибков
* уничтожение вирусов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **352** |

Для стерилизации применяются средства, обладающие:

* статическим действием
* вирулицидным действием
* спороцидным действием
* фунгицидным действием
* родентицидным действием

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **353** |

 «Стерилизация» – это

* уничтожение патогенных бактерий
* уничтожение микробов на поверхности
* уничтожение инфекции
* освобождение какого-либо предмета или материала от всех видов микроорганизмов (включая бактерии и их споры, грибы, вирусы и прионы), либо их уничтожение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **354** |

Пути передачи внутрибольничной инфекции:

* парентеральный
* контактный
* воздушно-капельный
* фекально - оральный
* биологический
* химический

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **355** |

Обеззараживание использованного перевязочного материала проводится

* раствором хлорамина 3%  на 1 час
* раствором Жавель Солид 0,1-0,2 %  на 2 часа
* раствором перекиси водорода 6% на  1 час
* раствором сульфохлорантина «Д» 0,2% 2 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **356** |

Отходы от лекарственных препаратов и дез. средств с истёкшим сроком годности относятся к:

* класс А (эпидемиологически безопасные)
* класс Б (эпидемиологически опасные)
* класс В (эпидемиологически чрезвычайно опасные)
* класс Г (токсикологически опасные)
* класс Д (радиоактивные)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **360** |

Растворы для стерилизации химическим методом:

* сайдекс, глутарал
* 6% перекись водорода
* 3% перекись водорода
* лизоформин 3000
* эригид-форте

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **361** |

Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса  
мероприятий:

* по профилактике экзогенных интоксикаций
* направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»
* по профилактике внутрибольничной инфекции.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **362** |

Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром:

* 3 суток
* 20 суток
* 30 суток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **363** |

Стерильный стол накрывают:

* на сутки
* на 12 часов
* на 6 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **364** |

Перед накрытием стерильный стол протирают:

* 1 % хлорамин
* 0,1 % Жавель Солид
* 3 % перекись водорода
* 6 % перекись водорода
* 3% авансепт
* 0,5% миродез универсал

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **365** |

В высохшей мокроте на различных предметах внешней среды микобактерии туберкулеза могут сохранять свои свойства в течение

* нескольких дней
* нескольких месяцев
* несколько лет
* несколько часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **366** |

Обязательному ФЛГ-обследованию 2 раза в год подлежат

* лица, находящиеся в тесном бытовом или профессиональном контакте с источниками туберкулезной инфекции
* ВИЧ-инфицированные
* больные сахарным диабетом;
* мигранты, беженцы, вынужденные переселенцы;
* лица, освобожденные из СИЗО и ИУ, - в первые 2 года после освобождения
* лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными;

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **369** |

Принципы лечения больного туберкулезом:

* промывание желудка;
* детоксикация
* многокомпонентная химиотерапия
* терапия холодом
* коррекция гиповитаминозов, анемии
* полноценное питание
* искусственная вентиляция легких.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **370** |

Ультрафиолетовые лучи убивают микобактерии за

* 2 – 3 секунды
* 2 – 3 минуты
* 2 – 3 часа
* 2 – 3 дня

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **371** |

Платяная вошь во внешней среде без пищи живет при низкой температуре

* до 10 суток
* до 1 месяца
* до 1 года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **373** |

Чесоточный клещ вне тела человека живет

* до 5 часов
* до 2 суток
* до 5 суток
* до  2 недель

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **374** |

Принципы лечения чесотки

* одновременное лечение всех больных в очаге
* мытье больного со сменой нательного и постельного белья в начале и конце курса терапии
* втирание препарата тампоном или салфеткой
* втирание препарата лицам старше трех лет в весь кожный покров
* втирание препарата в вечернее время на 8--0 часов
* контроль излеченности проводить после - недели лечения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **375** |

Права пациента:

* на выбор врача и медицинской организации
* на выбор палаты в медицинской организации
* на получение информации о своих правах и обязанностях
* на получение информации о состоянии своего здоровья
* на составление меню рациона питания
* на отказ от медицинского вмешательства

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **376** |

Наказания, не относящиеся к дисциплинарной ответственности:

* замечание
* выговор
* строгий выговор
* увольнение
* лишение материнских прав
* штраф
* лишение свободы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **377** |

Правовые требования к занятию индивидуальной  медицинской деятельностью:

* наличие медицинского образования
* наличие сертификата
* наличие лицензии
* наличие гражданства
* наличие стажа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **378** |

Нормативно-правовая база медицинского права включает в себя:

* конституцию РФ
* ФЗ об основах охраны здоровья граждан
* арбитражное право
* ФЗ о системе государственной службы РФ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **379** |

Субъектами медицинского права являются:

* медицинский персонал
* суд
* пациент
* ЛПУ
* должностное лицо правоохранительных органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **380** |

Понятие "врачебная тайна" предусматривается:

* трудовым кодексом
* конституцией РФ
* законом об адвокатской деятельности
* ФЗ об основах охраны здоровья граждан
* законом о полиции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **381** |

Права медицинского работника:

* на условия выполнения своих трудовых обязанностей
* бесплатного проезда в общественном транспорте
* на совершенствование профессиональных знаний
* на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет работодателя

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Необходимыми условиями оформления трудовых отношений медицинского работника являются:

* сообщение на предыдущее место работы
* заключение трудового договора
* получение должностных инструкций
* внесение записей в трудовую книжку
* выдача справки о месте работы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Влажную уборку помещений в физиологическом отделении проводят:

* 1 раз дезинфицирующим средством и 2 раза моющим раствором
* 2 раза дезинфицирующим средством и 1 раз моющим раствором

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Влажную уборку помещений в обсервационном отделении новорожденных проводят:

* 1 раз дезинфицирующим средством и 2 раза моющим раствором
* 2 раза дезинфицирующим средством и 1 раз моющим раствором

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В качестве дезинфицирующего средства для проведения ежедневной влажной уборки помещений в отделении новорожденных используют:

* Хлорамин Б-5%
* Хлорамин Б-3%
* Хлорамин Б–1% или хлорамин Б-0,75% с 0,5 моющего средства

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

После выписки детей постельные принадлежности подвергают:

* Камерной дезинфекции
* Автоклавированию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Заключительная дезинфекция палат новорожденных должна проводится:

* 3 раза в сутки 3.
* 1 раз в 3 дня
* 1 раз в 7 дней

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Зонды, баллон для отсасывания слизи, соски дезинфицируются:

* Кипячением
* Погружением в дезраствор с последующим промыванием в воде
* Протиранием с последующим промыванием водой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Зонды, баллоны для отсасывания слизи, соски дезинфицируются в:

* Хлорамине Б 1%
* Дистиллированной воде или дистиллированной воде с 2% раствором соды
* Хлоргексидинебиглюконате 1%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Электрод с черной маркировкой накладывается:

* На правую ногу
* На левую ногу
* На правую руку
* На левую руку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Электрод с красной маркировкой накладывается:

* На правую руку
* На левую руку
* На левую ногу
* На правую ногу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Электрод с желтой маркировкой накладывается:

* На левую руку
* На правую руку
* На левую ногу
* На правую ногу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Электрод с зеленой маркировкой накладывается:

* На правую руку
* На левую руку
* На правую ногу
* На левую ногу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Нужно ли заземлять кардиограф, если он работает от сети?

* Да
* Нет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Нужно ли заземлять кардиограф, если он работает от аккумулятора?

* Да
* Нет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Нужно ли отключать кардиограф от сети при замене бумаги?

* Да
* Нет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В периоде новорожденности не применяется:

* Мономицин
* Димедрол
* Борная кислота
* Аминазин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза викасола 1% для новорожденного ребенка:

* 0,3 - 0,5 мл
* 0,1 - 0,3 мл
* 0,5 - 0,7 мл

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза магния сульфата 25% для новорожденного:

* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг
* 0,3 мл/кг
* 0,4 мл/кг
* 0,5 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза анальгина 50% для новорожденного:

* 0,1 мл/год
* 0 , 2 мл/год
* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза димедрола 1% новорожденного:

* 0,1 мл/год
* 0, 2 мл/год
* 0,1 мл/кг
* 0,2 мл/кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза адреналина 0,1% в разведении для новорожденного:

* 1. 0,1-0,3 мл разведенного раствора на кг массы
* 2. 0,1-0,3 мл разведенного раствора на год жизни
* 3. 0,3-0,5 мл разведенного раствора на год жизни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Доза гидрокарбоната натрия 4% для новорожденного:

* 4 мл на кг массы
* 4 мл на год жизни
* 1 мл на кг массы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В собственно зародышевом (герминальном) периоде происходит:

* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех органов
* Формирование плаценты
* Оплодотворение яйцеклеткии продвижение ее в полость матки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Собственно зародышевый (герминальный) период длится:

* 40 часов
* 1 неделя
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В периоде имплантации происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех органов
* Формирование плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Период имплантации продолжается:

* 1 неделя
* 40 часов
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В эмбриональном периоде происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех внутренних органов
* Формировани плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Эмбриональный период продолжается:

* 1 неделя
* 40 часов
* 2 недели
* 5-6 недель
* От 9 недель до рождения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

В эмбриофетальном периоде происходит:

* Оплодотворение яйцеклетки и продвижение ее в полость матки
* Вживление оплодотворенной яйцеклетки в слизистую оболочку матки
* Закладка и органогенез почти всех внутренних органов
* Формирование плаценты
* Интенсивный рост и тканевая дифференцировка органов плода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Новорожденный ребенок рождается с:

* Условными рефлексами
* Безусловными рефлексами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

К рефлексам орального автоматизма относятся:

* Поисковый
* Ползания
* Хватания
* Опоры

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

К рефлексам спинального автоматизма относятся:

* Хватательный
* Хоботковый
* Поисковый
* Сосательный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Поза новорожденного ребенка, возникшая из-за гипертонуса мышц-сгибателей называется:

* Физиологической
* Распластанной
* Скованной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Особенность надкостницы у новорожденного ребенка:

* Толстая
* Тонкая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Малый родничок у доношенного ребенка:

* Открыт у всех
* Открыт у 25% новорожденных
* Закрыт

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Слизистая оболочка носовых ходов у новорожденного ребенка:

* Склонна к отекам
* Склонна к воспалительным заболеваниям

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

У ребенка с максимальной убылью первоначальной массы тела более 10% развивается:

* Транзиторная гипотермия
* Транзиторная гипертермия
* Транзиторная желтуха

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры при выявлении у ребенка транзиторной гипертермии:

* Распеленать, напоить
* Анальгин внутримышечно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным с простой эритемой:

* Обработать спиртом 70 градусов
* Обработать растительным маслом
* В дополнительном уходе не нуждается

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным ребенком при транзиторной желтухе:

* Обильное питье, тепло на область печени
* Димедрол внутрь
* Обработка кожи 70 градусным спиртом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Кожа над увеличенной железой при нагрубании:

* Гиперемирована
* Теплая на ощупь
* Не изменена

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода при нагрубании молочных желез:

* Сухое тепло на область молочных желез
* Согреть
* Обработка 70 градусным спиртом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Обработку пуповины производят:

* Двухмоментным способом
* Одномоментным способом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Первый момент обработки пуповины включает в себя:

* Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ножницами
* Наложение скобы Роговина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Участок пуповины между зажимами обрабатывается:

* Калием перманганатом 5%
* Йодом 2%
* Спиртом этиловым 96 градусным

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Второй момент обработки пуповины включает в себя:

* Наложение на пуповину двух зажимов Кохера и пересечение ее ножницами
* Наложение скобы Роговина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Утренний туалет новорожденного производят в последовательности:

* Подмываение, обработка глаз, лица
* Обработка глаз, лица, подмывание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Вакцину БЦЖ хранят:

* В специально выделенной комнате, в холодильнике
* В процедурном кабинете
* В палате**,** в холодильнике

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Наиболее точно подсчет суточного количества молока производится по формуле:

* n х 10
* n X 70 или n х 80
* m х 2% х n

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Суточная потребность в молоке ребенка после 10 дня жизни:

* n x 10
* n х 70 или 80
* 1/5 от его массы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Температура воздуха в кувезе при выхаживании недоношенного ребенка в первый день жизни:

* 38 - 36 градусов
* 36 - 32 градуса
* 30 - 32 градуса
* 28-32 градуса

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Влажность воздуха в кувезе при выхаживании недоношенного ребенка в первый день жизни:

* 90-95%
* 80-90%
* 70-80%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Кислород в кувез необходимо подавать со скоростью:

* 8 литров в минуту
* 6 литров в минуту
* 4 литра в минуту
* 2 литра в минуту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Экстремально низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* Менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Очень низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* Менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Низкая масса тела недоношенного ребенка:

* 2500,0 - 1500,0
* 1500,0 - 1000,0
* менее 1000,0

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

При отхождении светлых околоплодных вод начальные мероприятия проводят в течение:

* 20 секунд
* 40 секунд
* 60 секунд

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Начальные мероприятия при патологических примесях в околоплодных водах проводят в течение:

* 20 секунд
* 40 секунд
* 60 секунд

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Признаки живорожденности:

* самостоятельное дыхание
* сердцебиение
* пульсация пуповины
* произвольное движение мышц

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Первым при рождении ребенка оценивают:

* дыхание
* сердцебиение
* цвет кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Показания к проведению лекарственной терапии при рождении:

* частота сердечных сокращений ниже 80 ударов в минуту после 30 секунд сердечно легочной реанимации
* отсутствие сердцебиения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Для реанимации новорожденного при рождении необходимо приготовить:

* адреналин 0,1 %
* альбумин 5%
* натрий гидрокарбоната 4%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основным в уходе за новорожденным с травмой головного мозга является:

* Строгий покой
* Свободное пеленание
* Возвышенное положение головы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Причина возникновения травмы спинного мозга у новорожденных:

* Акушерские пособия в родах
* Роды на дому

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

При травме спинного мозга наблюдается:

* Слабый крик
* Гипотония
* Хороший сосательный рефлекс
* Срыгивание

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основным в уходе за новорожденным с травмой спинного мозга является:

* Строгий покой
* Иммобилизация спинного мозга
* Свободное пеленание
* Возвышенное положение головы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода за новорожденным с родовой опухолью:

* Строгий покой
* Холод к голове
* В дополнительном уходе не нуждается

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основным в уходе за новорожденным с кефалогематомой является:

* Строгий покой
* Холод к голове
* В дополнительном уходе не нуждается

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Особенность переломов костей у новорожденных детей:

* Чаще бывают открытые переломы
* Переломы со смещением костных отломков
* Надкостница при переломах остается целой

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Уход за новорожденным ребенком при переломе ключицы:

* Строгий покой
* Повязка Дезо
* Гипсовая лангета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Ядерная желтуха - это:

* Форма гемолитической болезни новорожденных
* Осложнение анемической формы гемолитической болезни
* Осложнение желтушной формы гемолитической болезни
* Осложнение отечной формы гемолитической болезни

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Уход новорожденному ребенку после операции заменного переливания крови:

* Давящая повязка на область пупочной ранки
* 3-х кратная термометрия
* Строгий покой
* 3-х кратная термометрия, кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода при гемолитической болезни:

* Возвышенное положение головы
* Покой, кислородотерапия
* Обильное питье, тепло к печени

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительное лечение при гемолитической болезни:

* Фототерапия
* Фитотерапия
* Кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Ребенка в первые сутки жизни рожденного от матери с резус-отрицательной кровью кормят:

* У груди матери
* Сцеженным материнским молоком
* Сцеженным донорским молоком

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры при обнаружении у новорожденного ребенка мелены:

* Вызвать врача, пеленки с меленой сохранить
* Провести гемостатическую терапию, вызвать врача
* Отсосать слизь, вызвать врача

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Дополнительные элементы ухода при мелене:

* Строгий покой
* Кислородотерапия
* Возвышенное положение головы, прохладное питье

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры при пупочном кровотечении:

* На пупочную ранку давящую повязку, вызов врача
* Наложить на ранку гемостатическую губку
* Произвести ушивание пупочной ранки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

При пузырчатке гнойнички:

* Плотные 1-3 мм
* Вялые, большие

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Пузырчатка заболевание:

* Высоко контагиозное
* Не контагиоэное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у новорожденного ребенка элементов пузырчатки:

* Срочно вызвать врача, перевести в ОПН
* Вызвать врача, обработать гнойнички
* Изолировать ребенка, обработать гнойнички

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Заболевание, при котором на коже у ребенка появляется красное, плотное, горячее, болезненное пятно, быстро увеличивающееся в размерах:

* Везикулопустулез
* Пузырчатка
* Флегмона

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у ребенка флегмоны:

* Вызвать врача, перевести в хирургическое отделение
* Изолировать ребенка, обработать пятно
* Обработать пятно, вызвать врача

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры роддома при обнаружении у новорожденного ребенка омфалита:

* Вызвать врача, перевести в ОПН
* Вызов врача, обработка пупочной ранки
* Изоляция, обработка пупочной ранки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Обработку пупочной ранки при омфалите производят:

* 3% перекись водорода, 96 градусный спирт, 5% перманганат калия
* 96 градусный спирт, 5 % перманганат калия
* 2 % раствор бриллиантового зеленого

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тяжесть дыхательных расстройств у новорожденных оценивается по:

* Шкале Апгар
* Шкале Сильвермана-Андерсена
* Шкале Дубовича

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Здоровый новорожденный по шкале Сильвермана- Андерсена оценивается на:

* 10-8 баллов
* 7-6 баллов
* 5-4 баллов
* 3-1 баллов
* 0 баллов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

К пневмопатиям относится:

* Синдром гиалиновых мембран
* Диафрагмальная грыжа
* Ателектаз легких
* Отечно-геморрагический синдром

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Пневмопатии сопровождаются:

* Гипертермическим синдромом
* Синдромом дыхательных расстройств
* Токсикозом с эксикозом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основным в лечении и уходе за новорожденным с пневмопатиями является:

* Возвышенное положение головы
* Щадящее кормление
* Кислородотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основной признак врожденного порока сердца у новорожденного ребенка:

* Разлитой цианоз или акроцианоз после физической нагрузки
* Появление шумов в сердце
* Изменения на ЭКГ
* Втяжение межреберий

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основным в уходе за новорожденным ребенком с врожденным пороком сердца является:

* Строгий покой
* Кислородотерапия
* Устранение физической нагрузки
* Фототерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Чтобы устранить физическую нагрузку ребенку с врожденным пороком сердца, нужно:

* Свободно пеленать
* Дать слабительное
* Кормить дробно сцеженным молоком

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

О заболевании почек у новорожденного ребенка свидетельствуют:

* Гипертермия
* Отеки
* Цианоз
* Одышка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

При заболеваниях желудочно-кишечного тракта наблюдаются:

* Рвота
* Увеличение живота
* Изменение стула
* Отеки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Причина возникновения болезни Дауна:

* Избыток хромосом в 23 паре
* Избыток хромосом в 21 паре
* Недостаток хромосом в 23 паре
* Недостаток хромосом в 21 паре

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Точно поставить диагноз болезни Дауна можно:

* По внешним признакам
* По обезьяньей борозде
* Исследуя хромосомный набор ребенка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Причина возникновения фенилкетонурии:

* Нарушение белкового обмена
* Нарушение углеводного обмена
* Нарушение жирового обмена

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основой лечения и ухода за ребенком при фенилкетонурии является:

* Диетотерапия
* Общеукрепляющая терапия
* Антибиотикотерапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Внешние признаки болезни Дауна:

* достоверные
* недостоверные

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Возбудители инфекционно-воспалительных заболеваний у новорожденных детей:

* Вирусы
* Микробы
* Грибки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Ранние симптомы сепсиса у новорожденного ребенка:

* Слабость, вялость, отказ от еды
* Повышение температуры тела
* Появление очагов инфекции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Тактика медсестры роддома при подозрении на развитие сепсиса у новорожденного ребенка:

* Начать антибиотикотерапию
* Вызвать врача, перевести в ОПН
* Изолировать, начать антибиотикотерапию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Симптомы внутриутробного инфицирования являются:

* Появление желтухи в 1 сутки
* Появление гнойничков в 1-2 сутки
* Плотная, увеличенная печень
* Понижение температуры тела

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **382** |

Основой лечения сепсиса является:

* Антибиотикотерапия
* Лечение гипертермии
* Переливание крови

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **281** |

Особенности введения инсулина:

* строго внутримышечно
* внутрикожно, шарик со спиртом не прикладывать
* подкожно, через 30 минут покормить пациента