

БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ (ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ПЕДИАТРИИ»
(для медицинских сестёр палат и отделений новорождённых, прошедших
обучение по циклам 16.1 "Сестринский уход за новорождёнными",
профессиональной переподготовки по специальности
«Сестринское дело в педиатрии»)

- 1 Для удовлетворения потребности в инфекционной безопасности новорожденного на 2-ом этапе выхаживания медицинская сестра должна:
 - а) обрабатывать руки до и после ухода за новорожденным
 - б) менять халат 3 раза в сутки
 - в) купать новорожденного ежедневно
 - г) проветривать палату и включать бактерицидный облучатель

- 2 Анатомо-физиологические признаки здорового доношенного новорожденного:
 - а) наличие безусловных рефлексов
 - б) окружность головы меньше окружности грудной клетки
 - в) сохранение позы флексии
 - г) масса тела более 2000 г

- 3 Причиной полового криза новорождённых детей является:
 - а) недостаточное потребление жидкости
 - б) поступление гормонов к ребёнку от матери
 - в) травма во время родов
 - г) гемолитическая болезнь новорождённых

- 4
Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорожденного ребёнка мелены:
 - а) вызвать врача, пеленки с меленой сохранить
 - б) провести гемостатическую терапию, вызвать врача
 - в) отсосать слизь, вызвать врача
 - г) промыть желудок, вызвать врача

- 5 Признаки недоношенного новорожденного:
 - а) срок гестации менее 37 недель
 - б) нагрубание молочных желез
 - в) яички не спущены в мошонку
 - г) срединное расположение пупочного Кольца

- 6 Для профилактики срыгивания новорождённого ребёнка необходимо:
 - а) правильное прикладывание к груди
 - б) увеличение промежутка между кормлениями
 - в) очищение полости носа
 - г) кормление в возвышенном положении

- 7 Высокий риск возникновения госпитальных гнойно-септических инфекций мочевыводящих путей сопряжен со всеми условиями, кроме:
- а) с применением постоянного мочевого катетера,
 - б) с применением открытых дренажных систем,
 - в) с применением закрытых герметичных дренажных систем,
 - г) с нарушением правил асептики и антисептики при постановке и уходе за
 - д) постоянным мочевым катетером
- 8 К транзиторным изменениям кожных покровов у новорождённых относят:
- а) физиологическую эритему
 - б) опрелость
 - в) везикул опустулез
 - г) склерему
- 9 Для повышения лактации при гипогалактии следует рекомендовать:
- а) редкое прикладывание к груди
 - б) частое прикладывание к груди с обязательными ночными кормлениями
 - в) ночные кормления только из бутылочки
 - г) ограничение по времени сосания ребёнком груди матери
- 10 Причиной высокой теплоотдачи у недоношенных новорожденных НЕ является:
- а) недостаточный тонус мышц и их малая масса
 - б) относительно большая поверхность кожи
 - в) большой минутный объем дыхания на 1 кг массы
 - г) тонкий слой подкожно-жировой клетчатки
- 11 Оценка по шкале Апгар проводится по:
- а) частоте сердечных сокращений
 - б) частоте дыхательных движений
 - в) длине тела
 - г) массе тела
- 12 Медицинская сестра поступит правильно, если оказание неотложной помощи новорожденному с асфиксией начнется с:
- а) проведение оксигенотерапии
 - б) проведения ИВЛ
 - в) отсасывания слизи из верхних дыхательных путей
 - г) непрямого массажа сердца
- 13 сцеженное грудное молоко после пастеризации может храниться в холодильнике не более (в часах):
- а) 8
 - б) 6
 - в) 12
 - г) 18
- 14 Возможные проблемы ребёнка с гемолитической болезнью новорожденных:
- а) угроза для жизни
 - б) поражение ЦНС
 - в) неуверенность в благополучном исходе
 - г) ускоренное психо-моторное развитие

- 15 При естественном вскармливании в кишечнике ребёнка преобладают:
- а) бифидобактерии
 - б) кишечная палочка
 - в) лактобактерии
 - г) энтерококки
- 16 Независимые сестринские вмешательства при уходе за новорожденными с гнойно-септическими заболеваниями:
- а) проведение инфузионной терапии
 - б) туалет кожи и слизистых
 - в) обработка пупочной ранки аэрозолем с антибиотиками
 - г) постоянное мониторирование состояния
- 17 Пуповинный остаток отпадает у новорожденного на сроке (день жизни):
- а) 1–2
 - б) 3–4
 - в) 4–5
 - г) 6–7
- 18 Осложнением гемолитической болезни является:
- а) пневмония
 - б) билирубиновая энцефалопатия
 - в)сердечно-легочная недостаточность
 - г) сепсис
- 19 Длительная рвота при пилоростенозе у новорожденного приводит к развитию:
- а) пневмонии
 - б) токсикоза
 - в) эксикоза
 - г) гипертрофии
- 20 Перевод в кроватку из кувеза недоношенного новорождённого осуществляется при:
- а) отсутствии дыхательных расстройств
 - б) достижения массы тела 2000 граммов
 - б) сохранении постоянной температуры тела
 - в) наличии сосательного рефлекса
- 21 К рефлексам орального автоматизма относится :
- а) Поисковый
 - б) Ползания
 - в) Хватания
 - г) Опоры
- 22 Пушковые волосы на теле новорожденного это:
- а) склерема
 - б) стридор
 - в) лануго
 - г) тризм
- 23 Половой криз у новорождённого проявляется:
- а) повышением температуры тела
 - б) увеличением массы тела
 - в) увеличением грудных желёз
 - г) снижением температуры тела

- 24 Потенциальные проблемы ребёнка с гипотрофией:
- а) отставание в физическом развитии
 - б) ферментопатия
 - в) расстройства функции дыхания
 - г) дисбактериоз
- 25 К мероприятиям по профилактики развития кандидоза (молочницы) у новорожденных относят:
- а) раннее прикладывание ребёнка к груди матери
 - б) искусственное вскармливание
 - в) назначение нистатина
 - г) использование одноразовых предметов ухода за новорожденными
- 26 При искусственном вскармливании в качестве заменителей женского молока используют:
- а) фруктовые соки
 - б) овощное пюре
 - в) фруктовое пюре
 - г) молочные смеси
- 27 Наиболее часто входными воротами инфекции, приводящей к сепсису у новорожденных, являются:
- а) пупочная ранка
 - б) легкие
 - в) глаза
 - г) кожные покровы
- 28 Факторы, предрасполагающие к развитию сепсиса у новорожденных:
- а) внутриутробные инфекции
 - б) многочисленные аборт в анамнезе
 - в) переносимость
 - г) искусственное вскармливание
- 29 Медицинская сестра поступит правильно, если после купания новорождённого применит следующий вид пеленания:
- а) открытое широкое
 - б) закрытое с чепчиком или косынкой
 - в) открытое широкое с косынкой
 - г) закрытое без косынки
- 30 Независимые сестринские вмешательства при гемолитической болезни новорожденных:
- а) подготовка к заменному переливанию крови
 - б) наблюдение за жизненно важными функциями
 - в) постановка очистительной клизмы
 - г) выпаивание ребёнка
- 31 Причиной полового криза новорожденных детей является:
- а) недостаточное потребление жидкости
 - б) поступление гормонов к ребёнку от матери
 - в) травма во время родов
 - г) гемолитическая болезнь новорожденных
- 32 Приподнятое головное положение рекомендуется при:
- а) пневмонии
 - б) гипертермии
 - в) пиодермии
 - г) пороке сердца

- 33 К инфекционным заболеваниям кожи у новорождённого относятся:
- а) потница
 - б) опрелости
 - в) везикулопустулез
 - г) пузырчатка
- 34 Ранние симптомы сепсиса у новорождённого:
- а) бледность, вялость, отказ от еды
 - б) повышение температуры тела
 - в) появление очагов инфекции
 - г) судороги
- 35 Температура воды для гигиенической ванны новорождённому:
- а) 34 -35°C
 - б) 36 -37°C
 - в) 38 - 39°C
 - г) 40-41°C
- 36 Лучшее запоминание предметов, изображений, звука, цвета и т.п. свидетельствует о преобладании у человека:
- а) наглядно-образной памяти
 - б) словесно-абстрактной памяти
 - в) кратковременной памяти
 - г) промежуточной памяти
 - д) долговременной памяти
- 37 Профилактика внутрибольничной инфекции не предусматривает:
- а) раннего прикладывания к груди матери и стимулирование грудного вскармливания
 - б) мытья рук до и после контакта с новорождённым
 - в) использования одноразового стерильного инструментария
 - г) проведения антибиотикотерапии
- 38 Физиологическая потеря массы тела не должна превышать (в %):
- а) 5
 - б) 10
 - в) 15
 - г) 20
- 39 Потенциальные проблемы родителей при наследственных заболеваниях новорожденного:
- а) дефицит общения
 - б) дефицит знания о заболевании
 - в) трудности при организации ухода, вскармливания
 - г) отставание в физическом развитии
- 40 Причины возникновения опрелостей:
- а) дефекты ухода
 - б) инфицирование
 - в) охлаждение
 - г) перегревание
- 41 При метеоризме у новорожденного ребёнка медицинская сестра порекомендует матери:
- а) увеличить прием жидкости
 - б) исключить из рациона копчености и приправы
 - в) увеличить в рационе содержание овощей и фруктов
 - г) выкладывать ребёнка перед кормлением на живот

- 42 Неотложная доврачебная помощь при гипертермии у новорожденного:
- а) положить в кувез
 - б) вызвать врача, раздеть ребенка
 - в) поить
 - г) ввести антипиретики
- 43 При уходе за новорожденным с травмой головного мозга исключают:
- а) строгий покой
 - б) кислородотерапию
 - в) тугое пеленание
 - г) согревание
- 44 Среднее количество молока на одно кормление доношенного новорожденного ребёнка в возрасте 5 дней:
- а) 10 граммов
 - б) 20 граммов
 - в) 30 граммов
 - г) 50 граммов
- 45 Самым частым при осложнённых родах у новорожденного является перелом:
- а) ключицы
 - б) бедренной кости
 - в) основания черепа
 - г) плечевой кости
- 46 Оптимальное положение ребёнка при судорогах:
- а) горизонтальное на ровной мягкой поверхности
 - б) с вызвышенным изголовьем
 - в) с опущенным головным концом кровати
 - г) с приподнятыми ногами
- 47 Кефалогематома- это:
- а) отёк подлежащей части головы
 - б) разрастание клеток в родах
 - в) поднадкостничное кровоизлияние
 - г) уплотнение в области затылка
- 48 Утренний туалет новорожденного включает обработку:
- а) 1 носовых ходов
 - б) 2 слуховых проходов
 - в) 3 полости рта
 - г) 4 глаз
- 49 Каковы анатомо-физиологические особенности органов дыхания новорожденного
- а) бронхи, трахея узкие
 - б) голосовая щель широкая
 - в) легкие эластичные, воздушные
 - г) слизистые богато васкуляризованы
- 50 Наиболее значимый фактор риска возникновения врождённых пороков сердца:
- а) экономическое неблагополучие
 - б) заболевания матери в I триместре беременности
 - в) заболевания матери в II триместре беременности

- 51 Назовите ведущий фактор передачи госпитальных гнойно-септических инфекций в медицинских учреждениях:
- а) кровь,
 - б) хирургические инструменты,
 - в) предметы ухода,
 - г) воздух,
 - д) руки медицинского персонала
- 52 Особенности ухода при опрелостях:
- а) согреть ребёнка
 - б) провести воздушную ванну
 - в) дать обильное питье
 - г) обработать кожу нистатиновой мазью
- 53 Эмбриофетальный период продолжается:
- а) 1 неделя
 - б) 40 часов
 - в) 2 недели
 - г) 5-6 недель
 - д) от 9 недель до рождения
- 54 Целью второго этапа реанимации при асфиксии новорожденного является
- а) восстановление проходимости дыхательных путей
 - б) восстановление внешнего дыхания
 - в) коррекция гемодинамических расстройств
 - г) коррекция метаболических расстройств
- 55 К инфекционным заболеваниям кожи у новорожденного относятся:
- а) потница
 - б) опрелости
 - в) пузырчатка
 - г) везикулопустулез
- 56 К факторам развития сепсиса у новорожденных детей относятся:
- а) гемолитическая болезнь новорожденных
 - б) везикулопустулез, омфалит
 - в) перелом ключицы, вывих бедра
 - г) болезнь Дауна, галактоземия
- 57 Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается:
- а) в целях информирования органов внутренних дел о поступлении пациента, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что вред его здоровью причинен в результате противоправных действий;
 - б) лицами, которым они стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей,
 - в) в целях проведения научных исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях;
 - г) организацией оказания медицинской помощи по принципу приближенности к месту жительства, месту работы или обучения

- 58 Первым при рождении ребёнка оценивают:
- а) дыхание
 - б) сердцебиение
 - в) цвет кожи
 - г) мышечный тонус
- 59 Показание для перевода новорожденного на искусственное вскармливание:
- а) лакторея
 - б) гипогалактия
 - в) затруднение выделения молока из молочной железы матери
 - г) быстрое поступление молока в молочную железу матери
- 60 К острым аллергическим реакциям, требующим неотложной помощи, относится:
- а) анафилактический шок
 - б) гипергликемическое состояние
 - в) гипертермические судороги
 - г) гипогликемическое состояние
- 61 Целью второго этапа реанимации при асфиксии новорождённого является:
- а) восстановление проходимости дыхательных путей
 - б) восстановление внешнего дыхания
 - в) коррекция гемодинамических расстройств
 - г) коррекция метаболических расстройств
- 62 Кровотечение при мелене происходит из:
- а) желудка
 - б) печени
 - в) лёгких
 - г) пищевода
- 63 Анатомо-физиологические особенности пищеварительного тракта новорождённых, способствующие срыгиванию:
- а) вертикальное расположение желудка
 - б) слабость кардиального сфинктера желудка
 - в) слабость пилорического сфинктера желудка
 - г) гипертонус пилорического сфинктера желудка
- 64 Цель введения докорма ребёнку – обеспечить:
- а) недостающее количество питательных веществ
 - б) увеличение поступления поваренной соли
 - в) уменьшение поступления поваренной соли
 - г) увеличение поступления жиров
- 65 Большой родничок у ребенка закрывается в возрасте (мес.)
- а) 4–7
 - б) 8–11
 - в) 12–18
 - г) 20–22
- 66 Сестринские вмешательства при уходе за новорожденным с асфиксией:
- а) частая смена положений с целью профилактики застойных явлений в легких
 - б) закапывание капель в нос для улучшения сосания
 - в) туалет кожных покровов и слизистых оболочек
 - г) термометрия каждый час

- 67 При подозрении на острое заболевание органов брюшной полости неотложная помощь включает в себя:
- а) применение тепла на область наибольшей болезненности
 - б) применение холода на область наибольшей болезненности
 - в) применение анальгетиков по назначению врача
 - г) применение спазмолитиков по назначению врача
- 68 При уходе за новорожденным с травмой головного мозга применяют:
- а) строгий покой
 - б) кислородотерапию
 - в) тугое пеленание
 - г) согревание
- 69 Способность понимания психологических состояний других людей и сопереживание им, умение посмотреть на ситуацию глазами другого - это качество личности:
- а) доброжелательность
 - б) открытость
 - в) конфронтация
 - г) эмпатия
 - д) аутентичность
- 70 При метеоризме у новорожденных, находящихся на грудном вскармливании, медицинская сестра порекомендует маме:
- а) менять питание новорожденного
 - б) проводить массаж передней брюшной стенки живота
 - в) соблюдать диету
 - г) ставить очистительную клизму при беспокойстве ребёнка
- 71 Для сложного волевого действия не характерны:
- а) борьба мотивов и выбор
 - б) осознание цели и стремление достичь её
 - в) осознание ряда возможностей достижения цели
 - г) проявление мотивов, утверждающих или отрицающих возможности
 - д) ясная цель и выполнение
- 72 Период новорождённости определяется сроком:
- а) с момента рождения до 1 года
 - б) с момента рождения до 28 дней
 - в) первые 3 месяца жизни
 - г) с рождения до 7 дней жизни
- 73 Здорового новорождённого рекомендуется первый раз приложить к груди матери после рождения:
- а) сразу
 - б) через 6 часов
 - в) через 12 часов
 - г) через 24 часа
- 74 Функциональный признак недоношенности:
- а) кости черепа плотные
 - б) отсутствие сосательного и глотательного рефлексов
 - в) мягкие ушные раковины
 - г) отсутствие первородной смазки

- 75 Кефалогематома - это:
- а) отек подлежащей части головы
 - б) разрастание клеток в родах
 - в) поднадкостничное кровоизлияние
 - г) кровоизлияние в склеры
- 76 Вакцинацию против туберкулеза недоношенным детям в родильном доме проводят при достижении массы тела (в граммах):
- а) 1500
 - б) 2000
 - в) 2500
 - г) 3000
- 77 Для мокнущего пупка у новорожденных характерны:
- а) грибовидная опухоль на дне пупочной ранки
 - б) отек и гиперемия вокруг пупочной ранки
 - в) серозное отделяемое из пупочной ранки
 - г) отек и гиперемия пупочного кольца и гнойное отделяемое из пупочной ранки
- 78 Показанием к искусственной вентиляции легких новорожденному в родильном зале при условии завершения начальных мероприятий является:
- а) отсутствие самостоятельного дыхания
 - б) цианоз губ и слизистой полости рта
 - в) бледность кожных покровов
 - г) брадикардия
- 79 Первое прикладывание к груди здорового новорожденного проводят:
- а) через 6 часов
 - б) сразу после рождения
 - в) через 2 часа
 - г) через 12 часов
- 80 Фенилкетонурия при отсутствии диетотерапии с первых дней жизни приводит к поражению:
- а) ЖКТ (желудочно-кишечного тракта)
 - б) кожи
 - в) сердечно-сосудистой системы
 - г) ЦНС (центральной нервной системы)
- 81 Возможные проблемы родителей недоношенного ребёнка:
- а) низкая масса тела
 - б) переживания в связи с преждевременными родами
 - в) дефицит знаний и навыков ухода за ребёнком
 - г) инфекционные заболевания
- 82 Кратковременная, бурно протекающая, чрезвычайно интенсивная эмоциональная реакция:
- а) фрустрация
 - б) аффект
 - в) настроение
 - г) депрессия
 - д) стресс

- 83 Врожденный порок сердца у плода может сформироваться при внутриутробном заражении:
- а) краснухой
 - б) токсоплазмозом
 - в) цитомегаловирусом
 - г) гепатитом
- 84 Ранним признаком пневмонии у новорожденного является:
- а) выделение пенистой слизи изо рта и носа
 - б) обилие сухих и влажных хрипов
 - в) раздувание крыльев носа
 - г) развитие гипертермии
- 85 Выберите устные средства санитарного просвещения:
- а) беседа, лекция
 - б) фотография, плакат
 - в) брошюра, журнал
 - г) бюллетень, буклет
- 86 Факторы не вынашиваемости беременности:
- а) социально-экономические
 - б) наследственные
 - в) социально-биологические
 - г) клинические
- 87 Наиболее частой причиной перенашивания являются:
- а) инфекционные заболевания матери
 - б) пороки сердца у матери
 - в) эндокринные нарушения беременной
 - г) анемии беременных
- 88 Проблемы новорожденного при пилоростенозе:
- а) снижение массы тела
 - б) риск аспирации
 - в) гипертермия
 - г) отеки
- 89 Ослабленное дыхание, цианоз носогубного треугольника, снижение мышечного тонуса характерны для асфиксии новорожденного степени тяжести:
- а) легкой
 - б) средней
 - в) тяжелой
- 90 Для мокнущего пупка у новорожденных характерны:
- а) грибовидная опухоль на дне пупочной ранки
 - б) отёк и гиперемия вокруг пупочной ранки
 - в) серозное отделяемое из пупочной ранки
 - г) отёк и гиперемия пупочного кольца и гнойное отделяемое из пупочной ранки
- 91 Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорожденного ребенка мeleny:
- а) вызвать врача, пеленки с меленой сохранить
 - б) провести гемостатическую терапию, вызвать врача
 - в) отсосать слизь, вызвать врача
 - г) промыть желудок, вызвать врача

- 92 Риск рождения ребёнка с синдромом Дауна повышается с:
- а) увеличением возраста матери
 - б) увеличением возраста отца
 - в) увеличением возраста обоих родителей
 - г) наличием в семье родственников с синдромом Дауна
- 93 Тактика медицинской сестры родильного дома при обнаружении у новорождённого ребёнка гнойного отделяемого из глаз:
- а) вызвать врача, взять мазок
 - б) изолировать ребёнка, вызвать врача, обработать глаза
 - в) изолировать ребёнка, взять мазок, обработать глаза
 - г) вызвать врача, изолировать ребёнка, взять мазок
- 94 Уменьшение мочеотделения — это:
- а) анурия
 - б) полиурия
 - в) олигурия
 - г) поллакиурия
- 95 Ранние симптомы сепсиса у новорожденного:
- а) бледность, вялость, отказ от еды
 - б) повышение температуры тела
 - в) появление очагов инфекции
 - г) судороги
- 96 Первое прикладывание здорового новорождённого к груди после рождения необходимо провести:
- а) через 15 мин
 - б) сразу
 - в) через 1 час
 - г) через 12 часов
- 97 Индивидуальная программа реабилитации недоношенного ребёнка включает следующие мероприятия:
- а) обучение родителей комплексам лечебного массажа и гимнастики
 - б) контроль весоростовых показателей
 - в) своевременная профилактика рахита и анемии
 - г) введение иммуностимуляторов
- 98 Жизненные потребности недоношенного новорожденного:
- а) обильное питье
 - б) грудное вскармливание по часам
 - в) соблюдение правил гигиены
 - г) поддержание оптимальной температуры тела
 - д) тугое пеленание
 - е) рудное вскармливание по требованию
- 99 Наиболее тяжёлая форма гемолитической болезни новорождённых:
- а) анемическая
 - б) отёчная
 - в) желтушная
 - г) смешанная
- 100 Кормление новорожденного ребёнка через зонд обусловлено:
- а) высокой температурой тела
 - б) отсутствием сосательного рефлекса
 - в) тяжестью состояния ребёнка
 - г) низкой массой тела

- 101 Показатель частоты пульса у новорождённого ребенка составляет в 1 мин.:
- а) 90-100
 - б) 110-140
 - в) 120-160
 - г) 80- 90
- 102 Кровотечение при мелене происходит из:
- а) желудка
 - б) печени
 - в) легких
 - г) пищевода
- 103 Для здорового доношенного новорождённого характерна:
- а) гипертония мышц-разгибателей
 - б) гипертония мышц-сгибателей
 - в) гипотония мышц-сгибателей
 - г) нормотония мышц
- 104 Облучение бактерицидными лампами закрытого типа палат новорожденных после ежедневной влажной уборки проводят не менее (в минутах):
- а) 15
 - б) 30
 - в) 45
 - г) 60
- 105 Противоэпидемические мероприятия в отделении новорожденных при выявлении кишечных инфекций:
- а) изоляция ребёнка
 - б) взятие кала на кишечную группу у контактных
 - в) смена нательного и постельного белья
 - г) проветривание
- 106 Цель первичного патронажа новорожденного:
- а) провести антропометрию
 - б) оказать консультативную помощь
 - в) пригласить в поликлинику
 - г) оказать практическую помощь матери в уходе за ребенком
- 107 Нормальный уровень глюкозы в крови натощак составляет:
- а) 1,2 - 3,2 ммоль/л
 - б) 3,3 - 5,5 ммоль/л
 - в) 5,6-7,2 ммоль/л
 - г) 7,3 - 8,5 ммоль/л
- 108 К рефлексам орального автоматизма относятся:
- а) поисковый
 - б) ползания
 - в) опоры
 - г) хватания
- 109 Уровень сахара в крови натощак у здорового ребёнка составляет:
- а) 2,8- 3,5 ммоль/л
 - б) 3,3-5,5 ммоль/л
 - в) 3,5- 6,5 ммоль/л
 - г) 6.5- 8.5 ммоль/л

- 110 Возможные проблемы недоношенного ребёнка при энтеральном способе кормления:
- а) срыгивания
 - б) рвота
 - в) снижение массы тела
 - г) перекармливание
- 111 Фактор риска развития синдрома дыхательных расстройств:
- а) бактериальная инфекция у матери
 - б) недоношенность
 - в) перенатальная асфиксия
 - г) родовая травма
- 112 Влажную уборку помещений отделения новорожденных проводят:
- а) 3 раза в сутки
 - б) 4 раза в сутки
 - в) 5 раз в сутки
 - г) 6 раз в сутки
- 113 Независимые сестринские вмешательства перед кормлением новорождённого с острым ринитом:
- а) туалет наружных носовых ходов
 - б) закапывание капель в нос
 - в) кормление через зонд
 - г) осмотр носовых ходов
- 114 Профилактика гемолитической болезни новорожденных включает:
- а) введение родильницам с резус-отрицательной кровью анти-Д-иммуноглобулин
 - б) своевременная постановка беременных на учет в женской консультации
 - в) планирование беременности
 - г) родоразрешение только в срок
- 115 В родильном доме является обязательным скрининг новорождённых на выявление:
- а) сахарного диабета
 - б) болезнь Дауна
 - в) фенилкетонурию
 - г) галактоземию
- 116 Независимые сестринские вмешательства при пилоростенозе:
- а) введение ребёнку за 20 минут до кормления спазмолитиков
 - б) обеспечение вертикального положения во время кормления и после него
 - в) введение антибиотиков
 - г) проведение дробного кормления
- 117 К транзиторным изменениям кожных покровов у новорожденных относят:
- а) физиологическую эритему
 - б) опрелость
 - в) везикулопустулез
 - г) склерему

- 118 Организация оптимального ухода за новорожденными с сепсисом предусматривает:
- а) искусственное вскармливание
 - б) обязательное участие матери в выхаживании больного ребёнка
 - в) систематический туалет слизистых оболочек и кожи
 - г) сохранение грудного вскармливания
- 119 Независимые сестринские вмешательства при уходе за ребенком с внутричерепной родовой травмой
- а) поддержание оптимального температурного режима
 - б) возвышенное головное положение в кровати
 - в) введение антибиотиков
 - г) проведение оксигенации
- 120 Сестринские вмешательства при уходе за недоношенным 2 степени при отсутствии сосательного в первые сутки жизни включают:
- а) согревание в кувезе или в кровати с подогревом
 - б) тугое пеленание
 - в) кормление грудным молоком
 - г) прикладывание к груди матери
- 121 Кефалогематома - это кровоизлияние:
- а) в мягкие ткани головы
 - б) под твердую мозговую оболочку
 - в) под мягкую мозговую оболочку
 - г) под надкостницу
- 122 Медицинская сестра поступит правильно, если при появлении желтухи у резус-отрицательного новорожденного ребёнка от резус-отрицательной женщины в первые сутки жизни:
- а) сообщит врачу при первой возможности
 - б) сообщит врачу и начнет выпаивать ребёнка
 - в) сообщит врачу и начнет фототерапию
 - г) поставит ребёнку очистительную клизму
- 123 Первыми признаками развития синдрома дыхательных расстройств у новорожденных является:
- а) мышечная гипотония
 - б) одышка
 - в) втяжение уступчивых мест грудной клетки
 - г) гипертермия
- 124 Признак доношенности новорожденного:
- а) мягкие ушные раковины
 - б) упругие ушные раковины
 - в) густые пушковые волосы
 - г) зияющая половая щель у девочек
- 125 Ввиду незрелости кожи новорожденного отмечается недостаточность следующих ее функций:
- а) терморегуляторной
 - б) выделительной
 - в) дыхательной
 - г) чувствительной

- 126 После генеральной уборки палат новорожденных бактерицидные лампы включают на:
- а) 30 минут
 - б) 60 минут
 - в) 2 часа
 - г) 3 часа
- 127 Наиболее частая причина судорог у новорождённых:
- а) физиологические состояния
 - б) травма ЦНС (центральной нервной системы)
 - в) переохлаждение
 - г) погрешности вскармливания
- 128 Наиболее частая причина судорогу новорождённых:
- а) физиологические состояния
 - б) травма ЦНС (центральной нервной системы)
 - в) переохлаждение
 - г) погрешности вскармливания
- 129 Оптимальное положение ребёнка при судорогах:
- а) горизонтальное на ровной мягкой поверхности
 - б) с возвышенным изголовьем
 - в) с опущенным изголовьем
 - г) не имеет значения
- 130 Вакцинация БЦЖ проводится новорожденным:
- а) в первые 6 часов жизни
 - б) в первые 12 часов жизни
 - в) в первые сутки
 - г) на 3-7-е сутки жизни
- 131 Физиологическое снижение массы тела новорожденного составляет до (в %)
- а) 10
 - б) 20
 - в) 30
 - г) 40
- 132 При гемолитической болезни новорожденных токсическое действие на организм оказывает:
- а) белок
 - б) билирубин
 - в) глюкоза
 - г) холестерин
- 133 К признакам живорождения не относят:
- а) пульсацию пуповины
 - б) розовый цвет кожных покровов
 - в) наличие дыхания
 - г) наличие сердцебиения

- 134 Пациент имеет право на:
- а) на создание общественных объединений по защите прав граждан в сфере охраны здоровья;
 - б) соблюдение режима лечения, в том числе определенного на период временной нетрудоспособности;
 - в) выбор врача и выбор медицинской организации;
 - г) осуществление рекламы лекарственных препаратов, биологически активных добавок, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания
- 135 Содержание гемоглобина у ребенка грудного возраста в норме составляет (в г/л):
- а) 115–120
 - б) 120–140
 - в) 140–170
 - г) 170–240
- 136 Первичная обработка кожных покровов новорождённого ребёнка в родильном доме:
- а) не проводится
 - б) проводится только в случае загрязнения меконием и кровью
 - в) проводится только доношенным
 - г) проводится обязательно недоношенным
- 137 Участниками обязательного медицинского страхования являются:
- а) застрахованные лица;
 - б) страховые медицинские организации;
 - в) страхователи;
 - г) федеральный фонд
- 138 К внутрибольничным не относят инфекционные заболевания, возникающие у:
- а) пациентов в результате оказания им помощи в стационаре,
 - б) пациентов в результате оказания им помощи в амбулаторно-поликлиническом учреждении,
 - в) медицинских работников в результате их профессиональной деятельности,
 - г) пациентов в сроки, не превышающие минимального инкубационного периода с момента поступления в стационар
- 139 Особенности неврологического статуса новорожденного ребенка
- а) наличие врожденных рефлексов
 - б) отсутствие врожденных рефлексов
 - в) громкий эмоциональный крик, длительный сон
 - г) отсутствие реакции на болевые раздражители
- 140 Питание ребёнка при галактоземии предусматривает:
- а) грудное вскармливание
 - б) адаптированные молочные смеси
 - в) безлактозные молочные смеси
 - г) молочнокислые (неадаптированные) смеси

- 141 Показатели гемодинамики у пациентов с травматическим шоком:
- а) брадикардия, АД снижено
 - б) тахикардия, АД снижено
 - в) аритмия, АД снижено
 - г) тахикардия, АД повышено
- 142 При искусственном вскармливании в кишечнике ребёнка преобладают:
- а) бифидобактерии, лактобактерии
 - б) кишечная палочка, энтерококки
 - в) стафилококки, пневмококки
 - г) протей, синегнойная палочка
- 143 Медицинские работники имеют право на:
- а) профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет средств работодателя.
 - б) оказание медицинской помощи в соответствии со своей квалификацией, должностными инструкциями, служебными и должностными обязанностями;
 - в) совершенствование профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях;
 - г) соблюдение врачебной тайны
- 144 При кефалогематоме у новорожденного выявляется:
- а) опухолевидное образование, локализующееся в области одной кости черепа
 - б) опухолевидное образование, захватывающее область нескольких костей черепа
 - в) уплотнение при пальпации опухолевидного образования
 - г) гиперемия кожи в области кефалогематомы
- 145 Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорождённого ребёнка омфалита:
- а) вызов врача, изоляция ребёнка
 - б) вызов врача, обработка пупочной ранки
 - в) изоляция ребёнка, обработка пупочной ранки
 - г) перевод ребёнка в отделение патологии новорождённых
- 146 Для временной остановки венозного наружного кровотечения применяют:
- а) пальцевое прижатие артерии на протяжении
 - б) наложение жгута
 - в) максимальное сгибание конечности
 - г) наложение давящей повязки
- 147 Пастеризацию грудного молока проводят на водяной бане от момента закипания воды в течение (в минутах):
- а) 5-7
 - б) 10-15
 - в) 20
 - г) 30

- 148 Кормить здорового новорожденного рекомендуется:
- а) по часам, исключая ночной перерыв
 - б) по требованию
 - в) через каждые 3 часа
 - г) через каждые 2,5 часа
- 149 Действующим агентом при паровом методе стерилизации является:
- а) водяной пар,
 - б) насыщенный водяной пар,
 - в) насыщенный водяной пар под давлением,
 - г) газ
- 150 К рефлексам спинального автоматизма относится :
- а) Хватательный
 - б) Хоботковый
 - в) Поисковый
 - г) Сосательный
- 151 Понятие «здоровья»:
- а) состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов
 - б) состояние полного физического, психического и социального благополучия
 - в) состояние, сопровождающееся получением удовольствия от жизни
- 152 Чтобы устранить физическую нагрузку ребёнку с врожденным пороком сердца, нужно:
- а) свободно пеленать
 - б) обеспечить кислородотерапию
 - в) дать слабительное
 - г) кормить дробно сцеженным молоком
- 153 Если после отсасывания слизи из ротовой полости и носовых ходов и тактильной стимуляции у новорожденного отсутствует самостоятельное дыхание следует:
- а) оценить частоту сердечных сокращений
 - б) оценить цвет кожных покровов
 - в) ввести зонд в желудок и отсосать его содержимое
 - г) начать искусственную вентиляцию легких с помощью дыхательного мешка и маски
- 154 Независимые сестринские вмешательства при уходе за ребёнком с внутричерепной родовой травмой:
- а) поддержание оптимального температурного режима
 - б) возвышенное головное положение в кровати
 - в) введение антибиотиков
 - г) проведение оксигенации
- 155 Причины внутричерепной родовой травмы:
- а) стремительные роды
 - б) инфекция
 - в) резус-конфликт матери и плода
 - г) крупный плод

- 156 Независимые сестринские вмешательства при наследственных заболеваниях новорожденных:
- а) ферментотерапия
 - б) введение гепатопротекторов
 - в) информирование родителей об имеющихся льготах для детей-инвалидов детства
 - г) обучение родителей организации ухода, вскармливания, воспитания и обучения ребёнка
- 157 Первичная обработка кожных покровов новорожденного ребенка в родильном доме:
- а) не проводится
 - б) проводится только в случае загрязнения меконием и кровью
 - в) проводится только доношенным
 - г) проводится обязательно недоношенным
- 158 Доврачебная неотложная помощь при гипертермии у новорожденного:
- а) положить в кувез
 - б) вызвать врача, раздеть ребёнка
 - в) поить
 - г) ввести антипиретики
- 159 При выявлении гипертермии у новорожденного ребёнка медицинская сестра поступит правильно если:
- а) разденет ребёнка
 - б) введет антипиретики
 - в) вызовет врача, не отходя от ребёнка
 - г) даст кислород
- 160 Тактика медицинской сестры при выявлении у ребёнка транзиторной гипертермии:
- а) распеленать, напоить
 - б) анальгин внутримышечно
 - в) ничего не предпринимать до прихода врача
 - г) растереть полуспиртовым раствором
- 161 Возможные проблемы ребёнка с асфиксией:
- а) гипертонус мышц
 - б) высокий риск присоединения госпитальной инфекции
 - в) высокие темпы развития
 - г) поражение ЦНС (центральной нервной системы)
- 162 Пути распространения внутрибольничных инфекций в отделениях новорожденных:
- а) контактно-бытовой
 - б) трансплацентарный
 - в) воздушно-капельный
 - г) трансмиссивный

- 163 Независимые сестринские вмешательства перед кормлением новорожденного с острым ринитом:
- а) туалет наружных носовых ходов
 - б) закапывание капель в нос
 - в) кормление через зонд
 - г) осмотр носовых ходов
- 164 Цель санитарного просвещения:
- а) формирование высокой санитарной культуры, сознательного гигиенического поведения граждан
 - б) нетерпимое и критичное отношение к неправильному
 - в) гигиеническому поведению других людей и к условиям окружающей среды, наносящим ущерб здоровью
 - г) правильное поведение в случае болезни, особенно хронической, направленное на выздоровление
 - д) овладение знаниями, необходимыми для соблюдения правил гигиенического поведения
- 165 Характеристике недоношенного новорожденного ребенка соответствует
- а) мягкие ушные раковины
 - б) физиологический гипертонус
 - в) срединное положение пупочного кольца
- 166 Форма целостного психического отражения предметов или явлений при их непосредственном воздействии на органы чувств-это:
- а) ощущение;
 - б) восприятие;
 - в) внимание;
 - г) правильного ответа нет;
 - д) все ответы верны
- 167 Основным при постановке диагноза «недоношенность» является:
- а) срок беременности
 - б) масса плода
 - в) длина плода
 - г) внешние признаки
- 168 Факторы, способствующие акту сосания новорожденного ребёнка:
- а) комочки Биша, большой язык
 - б) комочки Биша, маленький язык
 - в) обильное слюноотечение, большой язык
 - г) обильное слюноотечение, маленький язык
- 169 Ранняя профилактика гонобленнореи проводится раствором:
- а) фурациллина
 - б) хлорида натрия
 - в) сульфацила натрия
 - г) полиглюкина
- 170 Переходные физиологические состояния новорожденных:
- а) наличие пушкового волоса
 - б) половой криз
 - в) низкое расположение пупочного кольца
 - г) транзиторная лихорадка

- 171 Причины возникновения гемолитической болезни новорожденных:
- а) конфликт по группе крови или резус-фактору
 - б) иммунологическая родовая травма
 - в) внутриутробная гипоксия
 - г) инфицирование плода
- 172 Оценка по шкале Апгар для асфиксии лёгкой и умеренной:
- а) 1-3 балла
 - б) 4-7 баллов
 - в) 7-8 баллов
 - г) 8-10 баллов
- 173 Медицинская сестра поступит правильно, если после купания новорожденного применит следующий вид пеленания:
- а) открытое широкое
 - б) закрытое с чепчиком или косынкой
 - в) открытое широкое с косынкой
 - г) закрытое без косынки
- 174 Возможные проблемы недоношенного ребёнка при энтеральном способе кормления:
- а) срыгивания
 - б) рвота
 - в) снижение массы тела
 - г) перекармливание
- 175 Сестринские вмешательства при выявлении пиодермии у новорожденного ребенка:
- а) изоляция ребенка
 - б) применение кожных антисептиков
 - в) введение антибиотиков
 - г) подготовка к приходу врача истории развития новорожденного
- 176 К признакам живорождения относят:
- а) пульсацию пуповины
 - б) наличие мышечного тонуса
 - в) наличие дыхания
 - г) наличие сердцебиения
- 177 Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорождённого ребёнка мelenы:
- а) вызвать врача, пелёнки с меленой сохранить
 - б) провести гемостатическую терапию, вызвать врача
 - в) отсосать слизь, вызвать врача
 - г) промыть желудок, вызвать врача
- 178 Способ введения вакцины БЦЖ:
- а) внутрикожно
 - б) через рот
 - в) подкожно
 - г) внутримышечно
- 179 Гипертермия требует неотложного сестринского вмешательства, т.к. возможно развитие:
- а) диареи
 - б) судорог
 - в) стеноза гортани
 - г) синдрома дыхательных расстройств

- 180 К транзиторным изменениям кожных покровов у новорожденных относят:
- а) физиологическую эритему
 - б) опрелость
 - в) везикулопустулез
 - г) склерему
- 181 Возможные проблемы ребёнка с синдромом Дауна:
- а) нарушение дыхания
 - б) отставание в умственном и физическом развитии
 - в) частые острые респираторные инфекции
 - г) высокий риск смерти от респираторных инфекции
- 182 В качестве докорма грудного ребёнка используется:
- а) адаптированная молочная смесь
 - б) каша
 - в) овощное пюре
 - г) творог
- 183 Неотложная помощь при гипертермии у новорождённого:
- а) положить в кувез
 - б) вызвать врача, раздеть ребёнка
 - в) поить
 - г) ввести антипиретики
- 184 Гемолитическая болезнь новорождённых возникает, если у женщины:
- а) резус-отрицательная кровь, а у плода резус-положительная
 - б) резус-положительная кровь, а у плода резус-отрицательная
 - в) и у плода резус-отрицательная кровь
 - г) и у плода резус-положительная кровь
- 185 Самым частым переломом у новорожденного при осложненных родах является перелом:
- а) ключицы
 - б) бедренной кости
 - в) основания черепа
 - г) плечевой кости
- 186 Наиболее частой причиной перенашивания является:
- а) инфекционные заболевания матери
 - б) пороки сердца у матери
 - в) эндокринные нарушения у беременной
 - г) анемии беременных
- 187 Вакцинация новорожденного против гепатита В должна проводиться:
- а) в первые 6 часов жизни
 - б) в первые 12 часов жизни
 - в) в первые 24 часа жизни
 - г) на 3-4-е сутки жизни
- 188 Вакцину БЦЖ вводят с целью иммунизации против:
- а) кори
 - б) краснухи
 - в) дифтерии
 - г) туберкулёза

- 189 Длительная рвота при пилоростенозе приводит к развитию:
- а) пневмонии
 - б) токсикоза
 - в) эксикоза
 - г) гипотрофии
- 190 Элементы ухода при возникновении потницы у новорожденного:
- а) воздушные ванны
 - б) лечебные ванны с крахмалом
 - в) устранение перегревания
 - г) частое пеленание
- 191 Для второй степени недоношенности характерна масса тела (в граммах):
- а) 2500-3000
 - б) 2000-2500
 - в) 1500-2000
 - г) 1000-1500
- 192 Сестринский процесс при гемолитической болезни новорожденных
- а) подготовка к заменному переливанию крови
 - б) наблюдение за жизненно важными функциями
 - в) очистительная клизма
 - г) выпаивание ребенка
- 193 Температура воды для гигиенической ванны новорожденному:
- а) 34-35°C
 - б) 37-37,5°C
 - в) 38-39°C
 - г) 40-41°C
- 194 Наиболее тяжелая форма гемолитической болезни новорожденных:
- а) анемическая
 - б) отечная
 - в) желтушная
 - г) смешанная
- 195 Для профилактики вирусного гепатита В (ВГВ) используют:
- а) вакцину
 - б) антибиотики
 - в) иммунные препараты
 - г) санитарно-гигиенические мероприятия
- 196 Смена кувеза и его дезинфекция проводится каждый (в днях):
- а) 3
 - б) 5
 - в) 7
 - г) 2
- 197 После восстановления проходимости дыхательных путей и тактильной стимуляции у новорожденного установилось регулярное самостоятельное дыхание, вслед за этим следует:
- а) ингаляция кислорода через лицевую маску
 - б) оценка цвета кожных покровов
 - в) оценка ЧСС
 - г) удаление содержимого желудка

- 198 При кефалогематоме у новорождённого выявляется:
- а) опухолевидное образование, локализующееся в области одной кости черепа
 - б) опухолевидное образование, захватывающее область нескольких костей черепа
 - в) уплотнение при пальпации опухолевидного образования
 - г) гиперемия кожи в области кефалогематомы
- 199 Истечение ликвора из уха или носа является характерным признаком:
- а) сотрясения головного мозга
 - б) сдавления головного мозга
 - в) перелома свода черепа
 - г) перелома основания черепа
- 200 Для профилактики опрелости складки кожи новорожденного обрабатывают:
- а) стерильным растительным маслом
 - б) физраствором
 - в) раствором фурацилина
 - г) раствором полиглюкина
- 201 Независимые сестринские вмешательства при гнойно-септических заболеваниях новорожденных:
- а) введение антибиотиков внутримышечно
 - б) гигиенический уход
 - в) введение антибиотиков внутривенно
 - г) контроль температуры тела
- 202 «Ядерная» желтуха - это:
- а) форма гемолитической болезни новорождённых
 - б) осложнение анемической формы гемолитической болезни
 - в) осложнение желтушной формы гемолитической болезни
 - г) осложнение отёчной формы гемолитической болезни
- 203 Независимые сестринские вмешательства при уходе за новорождённым с асфиксией:
- а) частая смена положений с целью профилактики застойных явлений
 - б) закапывание капель в нос для улучшения сосания
 - в) туалет кожных покровов и слизистых оболочек
 - г) термометрия каждый час
- 204 Показанием к наложению окклюзионной повязки является:
- а) ранение груди
 - б) гемоторакс
 - в) закрытые переломы ребер
 - г) ушибы грудной клетки
- 205 Период новорожденности определяется сроком:
- а) с момента рождения до 1 года
 - б) с момента рождения до 28 дней
 - в) первые 3 месяца жизни
 - г) с рождения до 7 дней жизни

- 206 Причины возникновения гемолитической болезни новорождённых:
- а) конфликты по группе крови, резус-фактору
 - б) родовая травма
 - в) гипоксия плода
 - г) инфицирование плода
- 207 Сцеженное грудное молоко может храниться в холодильнике не более:
- а) 18 часов
 - б) 3 часов
 - в) 12 часов
 - г) 24 часов
- 208 При проведении фототерапии новорожденному с гемолитической болезнью медицинская сестра обеспечит защиту:
- а) пупочной ранки
 - б) половых органов
 - в) глаз
 - г) головы
- 209 Половой криз у новорожденного проявляется:
- а) повышением температуры тела
 - б) увеличением массы тела
 - в) увеличением грудных желез
 - г) снижением температуры тела
- 210 Ранняя профилактика гонобленореи проводится раствором:
- а) фурациллина 1:5000
 - б) хлорида натрия 10%
 - в) сульфацила натрия 20%
 - г) полиглюкина
- 211 Оценка по шкале Апгар для легкой и умеренной асфиксии составляет (в баллах):
- а) 1-3
 - б) 4-7 в
 - в) 6-7
 - г) 8-10
- 212 Сестринские вмешательства при выявлении пиодермии у новорожденного ребёнка:
- а) изоляция ребёнка
 - б) обработка гнойничковых элементов раствором антисептика
 - в) введение антибиотиков
 - г) подготовка к приходу врача истории развития новорожденного
- 213 В родильном доме является обязательным скрининг новорожденных на выявление:
- а) сахарного диабета
 - б) болезни Дауна
 - в) фенилкетонурии
 - г) галактоземии
- 214 Для здорового доношенного новорожденного характерна:
- а) гипертония мышц-разгибателей
 - б) гипертония мышц-сгибателей
 - в) гипотония мышц-сгибателей
 - г) нормотония мышц

- 215 Наиболее значимый фактор риска возникновения врожденных пороков сердца:
- а) профессиональные вредности
 - б) экономическое неблагополучие
 - в) заболевание матери в I триместре беременности
 - г) заболевания матери в II триместре беременности
- 216 Потенциальные проблемы новорожденного с гнойно-септическими заболеваниями:
- а) высокий риск присоединения осложнений
 - б) развитие гипертермии
 - в) развитие гипотермии
 - г) развитие детского церебрального паралича
- 217 Показаниями к кормлению недоношенного ребенка через зонд являются:
- а) обильные срыгивания
 - б) тяжелое состояние
 - в) отсутствие сосательного и глотательного рефлексов
 - г) масса тела менее 200 г
- 218 У недоношенного новорожденного отмечается:
- а) громкий крик
 - б) мышечный гипертонус
 - в) мышечная гипотония
 - г) спонтанная двигательная активность
- 219 Температура воздуха в палате новорожденных должна быть (в град. Ц.):
- а) 18–19
 - б) 20–21
 - в) 22–23
 - г) 26–28
- 220 Продолжительность кормления грудью не должна превышать (в минутах):
- а) 5-10
 - б) 10-20
 - в) 20-30
 - г) 40
- 221 Ядерная желтуха у новорожденного обусловлена высоким содержанием в крови:
- а) белка
 - б) билирубина
- 222 Зависимое сестринское вмешательство при гемолитической болезни новорождённых:
- а) поддержание оптимального температурного режима в палате
 - б) проведение фототерапии
 - в) осуществление мониторинга ребёнка
 - г) соблюдение правил асептики и антисептики при уходе за ребёнком
- 223 Оценка по шкале Апгар не проводится по:
- а) частоте сердечных сокращений
 - б) частоте дыхательных движений
 - в) цвету кожных покровов
 - г) массе тела

- 224 Режим кормления новорожденного:
- а) 1 через 3 часа
 - б) 2 через 3,5 часа
 - в) 3 по требованию
 - г) 4 через 4 часа
- 225 Медицинская сестра должна контролировать температуру тела новорожденного при гипертермическом синдроме каждые (в минутах):
- а) 20-30
 - б) 30-60
 - в) 60-90
 - г) 90-120
- 226 Зависимое сестринское вмешательство при гемолитической болезни новорожденных:
- а) поддержание оптимального температурного режима в палате
 - б) проведение фототерапии
 - в) осуществление мониторинга ребёнка
 - г) соблюдение правил асептики и антисептики
- 227 Препараты, противопоказанные к применению у новорожденных:
- а) канамицин
 - б) супрастин
 - в) стрептомицин
 - г) пенициллин
- 228 Поза новорожденного ребенка, возникшая из-за гипертонуса мышц-сгибателей называется :
- а) Физиологической
 - б) Распластанной
 - в) Скованной
- 229 Пушковые волосы на теле новорожденного - это:
- а) склерема
 - б) стридор
 - в) лануго
- 230 Наиболее частая причина судорог у новорожденных:
- а) физиологические состояния
 - б) травма ЦНС
 - в) переохлаждение
 - г) погрешности вскармливания
- 231 Основная причина родовой травмы ЦНС у детей
- а) гипоксия
 - б) гиперкапния
 - в) гипопропротеинемия
 - г) гипергликемия
- 232 Возможные осложнения фототерапии:
- а) срыгивание, рвота
 - б) повышение температуры тела
 - в) аллергическая сыпь
 - г) бледность кожных покровов

- 233 Здоровый образ жизни включает в себя:
- а) благоприятные условия жизнедеятельности человека, уровень его культуры,
в том числе поведенческой, гигиенические навыки
 - б) состояние полного физического, психического и социального благополучия,
а не только отсутствие болезней или физических дефектов
 - в) принятие мер, направленных на снижение влияния вредных факторов на организм человека
 - г) привлечение населения к занятиям физической культурой, туризмом и спортом
- 234 Самое оптимальное пеленание новорожденного:
- а) тугое
 - б) свободное
 - в) широкое
- 235 Потребность в дыхании у недоношенного новорожденного удовлетворяется дачей кислорода:
- а) в кувез
 - б) через зонд в желудок
 - в) через носовой катетер
 - г) через рот в виде кислородного коктейля
- 236 Показаниями к кормлению недоношенного ребёнка через зонд являются:
- а) обильные срыгивания
 - б) тяжёлое состояние
 - в) отсутствие сосательного и глотательного рефлексов
 - г) масса тела менее 2000 граммов
- 237 Для профилактики опрелости складки кожи новорождённого обрабатывают:
- а) стерильным растительным или вазелиновым маслом
 - б) физраствором
 - в) раствором фурацилина
 - г) раствором полиглюкина
- 238 Кормление здорового новорождённого в родильном доме проводят:
- а) по часам, исключая ночной перерыв
 - б) по требованию
 - в) через каждые 3 часа
 - г) через каждые 2,5 часа
- 239 Сестринские вмешательства при диарее у новорожденного:
- а) оральная регидратация по назначению врача
 - б) контроль за массой тела
 - в) прекращение грудного вскармливания
 - г) парентеральная регидратация
- 240 Кормление новорождённых при мелене:
- а) грудью
 - б) с ложечки охлаждённой молочной смесью
 - в) исключается
 - г) через зонд

- 241 Реанимационные мероприятия при рождении ребёнка в асфиксии начинаются с:
- а) отделения ребёнка от матери
 - б) профилактики гонобленорей
 - в) восстановления проходимости дыхательных путей
 - г) проведения непрямого массажа сердца
- 242 Внешние признаки новорождённого ребёнка: светлая кожа, голубые глаза, рыжие волосы, «мышинный» запах - характерны для:
- а) синдрома Дауна
 - б) гемофилии
 - в) рахита
 - г) фенилкетонурии
- 243 Потенциальные проблемы ребёнка с гипотрофией:
- а) отставание в физическом развитии
 - б) ферментопатия
 - в) расстройства функции дыхания
 - г) дисбактериоз
- 244 Влажную уборку помещений в отделении новорожденных проводят:
- а) 1 раз в день дезраствором
 - б) 2 раза в день дезраствором
 - в) 3 раза в день дезраствором
 - г) 1 раз дезраствором и 2 раза моющим средством
- 245 Вакцинацию против туберкулёза недоношенным детям в родильном доме проводят при достижении массы тела:
- а) 1500 граммов
 - б) 2300 граммов
 - в) 2500 граммов
 - г) 3000 граммов
- 246 К антропометрическим показателям относят:
- а) массу тела
 - б) частоту дыхательных движений
 - в) частоту сердечных сокращений
 - г) окружность головы
- 247 К клиническим признакам врожденного сахарного диабета относят:
- а) большую прибавку массы тела
 - б) «крахмальные» пеленки
 - в) ранние опрелости
 - г) розовые кожные покровы
- 248 Перевод в кроватку из кувеза недоношенного новорожденного осуществляется при:
- а) отсутствии дыхательных расстройств
 - б) достижения массы тела 2000 г
 - в) сохранении постоянной температуры тела
 - г) наличии сосательного рефлекса
- 249 Среднее количество молока на одно кормление доношенного новорожденного ребёнка в возрасте 5 дней (в граммах):
- а) 10
 - б) 20
 - в) 30
 - г) 50

- 250 Факторы, способствующие гармоничному развитию костно-мышечной системы:
- а) 1 тугое пеленание
 - б) 2 сон на подушке
 - в) 3 твердый матрац
 - г) 4 массаж и гимнастика
- 251 Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорожденного омфалита:
- а) вызов врача, изоляция ребёнка
 - б) вызов врача, обработка пупочной ранки
 - в) изоляция ребёнка, обработка пупочной ранки
 - г) перевод ребёнка в отделение патологии новорожденных
- 252 Гипертермия требует неотложного сестринского вмешательства, т.к. возможно развитие:
- а) диареи
 - б) судорог
 - в) стеноза гортани
 - г) синдрома дыхательных расстройств
- 253 Возможные проблемы родителей новорожденного с внутричерепной родовой травмой:
- а) неуверенность в благополучном исходе заболевания
 - б) нарушение двигательной активности
 - в) чувство вины перед ребёнком
 - г) нарушение формулы сна
- 254 Основные преимущества грудного молока:
- а) отсутствие бифидобактерий
 - б) стерильность
 - в) наличие антител
 - г) высокая калорийность
- 255 Кормление новорожденных при мелене:
- а) проводится грудью
 - б) проводится с ложечки охлажденным материнским молоком
 - в) исключается
 - г) проводится из бутылочки охлажденным материнским молоком
- 256 Клинические признаки врожденного гипотиреоза включают:
- а) большую массу тела при рождении
 - б) вялое сосание, адинамию
 - в) возбуждение центральной нервной системы
 - г) склонность к гипертермии
- 257 Тактика медицинской сестры роддома при обнаружении у новорожденного ребёнка гнойного отделяемого из глаз:
- а) вызвать врача, взять мазок
 - б) изолировать ребёнка, вызвать врача, обработать глаза
 - в) изолировать ребёнка, взять мазок, обработать глаза
 - г) вызвать врача, изолировать ребёнка, взять мазок
- 258 К симптомам кандидозного стоматита относят:
- а) кровоизлияния
 - б) белый творожистый налёт
 - в) сероватые бляшки с красным ободком
 - г) лихорадка

- 259 Внешние признаки новорожденного ребёнка: светлая кожа, голубые глаза, рыжие волосы, «мышинный» запах - характерны для:
- а) синдрома Дауна
 - б) гемофилии
 - в) рахита
 - г) фенилкетонурии
- 260 Чтобы устранить физическую нагрузку ребёнку с врождённым пороком сердца, нужно:
- а) свободно пеленать
 - б) обеспечить кислородотерапию
 - в) дать слабительное
 - г) кормить дробно сцеженным молоком
- 261 Показанием для перевода ребёнка на искусственное вскармливание является:
- а) самопроизвольное истечение молока
 - б) отсутствие молока
 - в) затруднение выделения молока
 - г) быстрое поступление молока
- 262 Особенности ухода при опрелостях:
- а) согреть ребёнка
 - б) провести воздушную ванну
 - в) дать обильное питье
 - г) обработать кожу нистатиновой мазью
- 263 Признаками, характерными для «госпитальных штаммов» возбудителей гнойно-септических инфекций являются все указанные, кроме:
- а) полирезистентность к антибиотикам,
 - б) чувствительность к антибиотикам,
 - в) устойчивость к дезинфектантам и антисептикам,
 - г) способность вызывать связанные заболевания
- 264 После восстановления проходимости дыхательных путей и тактильной стимуляции у новорождённого установилось регулярное самостоятельное дыхание, вслед за этим следует:
- а) ингаляция кислорода через лицевую маску
 - б) оценка цвета кожных покровов
 - в) оценка ЧСС
 - г) удаление содержимого желудка
- 265 Для профилактики срыгивания новорожденного ребенка необходимо:
- а) правильное прикладывание к груди
 - б) увеличение промежутка между кормлениями
 - в) очищение полости носа
 - г) кормление в возвышенном положении
- 266 Для обработки катарального омфалита используют:
- а) 3% раствор перекиси водорода и 70% раствор этилового спирта
 - б) 70% раствор этилового спирта и 5 % раствор перманганата калия
 - в) 2% раствор бриллиантового зеленого и 5% раствор йода
 - г) стрептоциновую эмульсию

- 267 Элементы ухода при возникновении потницы исключают:
- а) воздушные ванны
 - б) лечебные ванны с крахмалом
 - в) устранение перегревания
 - г) гигиенические ванны
- 268 Независимые сестринские вмешательства при уходе за новорождённым с синдромом дыхательных расстройств:
- а) регистрация ЧДД (частоты дыхательных движений) и ЧСС (частоты сердечных сокращений)
 - б) обеспечение возвышенного головного положения в кроватке
 - в) проведение оксигенации
 - г) обеспечение горизонтального положения в кроватке
- 269 Самым объективным синдромом при родовой травме головного мозга является:
- а) судорожный
 - б) гипертермический
 - в) геморрагический
 - г) синдром срыгивания
- 270 Финилкетонурия при отсутствии диетотерапии с первых дней жизни приводит к поражению:
- а) желудочно-кишечного тракта
 - б) кожи
 - в) сердечно-сосудистой системы
 - г) центрально-нервной системы
- 271 Медицинская сестра поступит правильно, если при появлении желтухи у резус-положительного новорождённого ребёнка от резус-отрицательной женщины в первые сутки жизни:
- а) сообщит врачу при первой возможности
 - б) сообщит врачу и начнёт выпаивать ребёнка
 - в) сообщит врачу и начнёт фототерапию
 - г) поставит ребёнку очистительную клизму
- 272 Медицинская сестра должна контролировать температуру тела новорождённого при гипертермическом синдроме каждые:
- а) 10-15 минут
 - б) 15-20 минут
 - в) 30-60 минут
 - г) 90 - 120 минут
- 273 К факторам развития сепсиса у новорождённых детей относятся:
- а) гемолитическая болезнь новорождённых
 - б) везикулоступулез, омфалит
 - в) перелом ключицы, вывих бедра
 - г) болезнь Дауна, галактоземия
- 274 Медицинская сестра поступит правильно, если при уходе за новорожденным с пневмонией обеспечит новорожденному:
- а) спонтанное дыхание под положительным давлением
 - б) возвышенное положение головы
 - в) возвышенное положение нижних конечностей
 - г) горизонтальное положение в кроватке

- 275 Независимые сестринские вмешательства при уходе за новорожденным с синдромом дыхательных расстройств:
- а) регистрация ЧДД и ЧСС
 - б) обеспечение возвышенного головного положения в кровати
 - в) проведение оксигенации
 - г) обеспечение горизонтального положения в кровати
- 276 Точно поставить диагноз болезни Дауна можно:
- а) по внешним признакам
 - б) по данным биологического анамнеза
 - в) исследуя хромосомный набор ребёнка
 - г) по данным социального анамнеза
- 277 Полость рта здоровому новорожденному:
- а) обрабатывают ватным шариком
 - б) обрабатывают ватно-марлевым шариком
 - в) обрабатывают марлевым шариком
 - г) не обрабатывают
- 278 Независимое сестринское вмешательство при кишечной инфекции у новорожденного:
- а) проведение инфузионной терапии
 - б) выпаивание
 - в) контроль за массой тела
 - г) введение антибиотиков
- 279 Брахицефалия, косой разрез глаз, плоское лицо, поперечная складка на ладони характерны для
- а) болезни Дауна
 - б) фенилкетонурии
 - в) гемофилии
 - г) рахита
- 280 Профилактикой больших потерь первоначальной массы тела является:
- а) раннее прикладывание ребёнка к груди матери
 - б) инфузионная терапия
 - в) обильное питье и инфузионная терапия
 - г) кормление из бутылочки
- 281 Каковы анатомо-физиологические особенности органов дыхания новорождённого:
- а) бронхи, трахея узкие
 - б) голосовая щель широкая
 - в) лёгкие эластичные, воздушные
 - г) слизистые богато васкуляризированы
- 282 Для повышения лактации при гипогалактии следует рекомендовать:
- а) более редкое прикладывание к груди
 - б) более частое прикладывание к груди с обязательными ночными кормлениями
 - в) ночные кормления только из бутылочки
 - г) ограничение по времени сосания ребёнком груди матери
- 283 Влажную уборку помещений отделения новорождённых проводят:
- а) 3 раза в сутки
 - б) 4 раза в сутки
 - в) 5 раз в сутки
 - г) 6 раз в сутки

- 284 При уходе за новорожденным с травмой головного мозга исключают
- а) строгий покой
 - б) кислородотерапию
 - в) тугое пеленание
 - г) согревание
- 285 К психическим процессам относятся:
- а) воля
 - б) память
 - в) характер
 - г) темперамент
 - д) способности
- 286 Медицинская сестра поступит правильно, если оказание неотложной помощи новорождённому с асфиксией начнёт с:
- а) проведения оксигенотерапии
 - б) проведения И ВЛ
 - в) отсасывания слизи из верхних дыхательных путей
 - г) непрямого массажа сердца
- 287 Пациента с кровопотерей транспортируют в положении:
- а) лежа на спине
 - б) лежа на боку
 - в) лежа с приподнятым ножным концом
 - г) лежа с приподнятым головным концом
- 288 Медицинская сестра при уходе за новорожденным с пневмонией обеспечит новорожденному:
- а) оксигенотерапию
 - б) возвышенное положение головы
 - в) возвышенное положение нижних конечностей
 - г) горизонтальное положение в кровати
- 289 Питание ребёнка при галактоземии предусматривает:
- а) грудное вскармливание
 - б) адаптированные молочные смеси
 - в) безлактозные молочные смеси
 - г) молочнокислые (неадаптированные) смеси
- 290 Осложнением гемолитической болезни является:
- а) пневмония
 - б) билирубиновая энцефалопатия
 - в) сердечно-легочная недостаточность
 - г) сепсис
- 291 Кратковременная остановка дыхания у детей:
- а) апноэ
 - б) брадипноэ
 - в) тахипноэ
 - г) асфиксия

- 292 При проведении инъекций:
- а) одна пара перчаток используется не более, чем на 3 пациентов с обязательной обработкой перчаток антисептиком после каждой инъекции,
 - б) одна пара перчаток используется не более, чем на 5 пациентов с обязательной обработкой перчаток антисептиком после каждой инъекции,
 - в) пара перчаток используется до первого разрыва видимого или загрязнения кровью,
 - г) каждая пара перчаток используется строго индивидуально для каждого пациента
- 293 Доза введения вакцины БЦЖ (в мл):
- а) 0,1
 - б) 0,2
 - в) 0,5
 - г) 0,01
- 294 Новорожденный ребенок рождается с :
- а)Условными рефлексамии
 - б)Безусловными рефлексамии
- 295 Гемолитическая болезнь новорожденных возникает, если у женщины:
- а) резус-отрицательная кровь, а у плода резус-положительная
 - б) резус-положительная кровь, а у плода резус-отрицательная
 - в) и у плода резус-отрицательная кровь
 - г) и у плода резус-положительная кровь
- 296 «Ядерная» желтуха характеризуется поражением:
- а)сердца
 - б)лёгких
 - в)ЦНС (центральной нервной системы)
 - г) почек
- 297 Для обработки пупочной ранки используют:
- а) 25% раствор гидрокарбоната натрия
 - б) 3% раствор перекиси водорода
 - в) 5% раствор перманганата калия
 - г) анилиновые красители
- 298 Контрольное кормление проводят для определения:
- а) массы тела
 - б) количества высосанного молока
 - в) количества прикорма
 - г) количества докорма
- 299 Вакцинация новорождённого против гепатита В должна проводиться:
- а)в первые 6 часов жизни
 - б)в первые 12 часов жизни
 - в)в первые сутки
 - г)на 3-4-е сутки жизни

300 Обязательное медицинское страхование - это:

- а) предполагаемое событие, при наступлении которого возникает необходимость осуществления расходов на оплату оказываемой застрахованному лицу медицинской помощи;
- б) обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания застрахованному лицу медицинской помощи;
- в) страховой риск, связанный с возникновением страхового случая;
- г) обязательные платежи, которые уплачиваются страхователями, целевым назначением которых является обеспечение прав застрахованного лица на получение страхового обеспечения;