# Вопросы с вариантами ответов по специальности «Сестринское дело в педиатрии» для аккредитации

#### Купить базу вопросов с ответами можно здесь:

https://medik-akkreditacia.ru/product/medsestra\_pediatriya/

# ОЖОГИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПРИРАВНИВАЮТСЯ К ГЛУБОКОМУ ОЖОГУ \_\_\_\_\_\_ % ПОВЕРХНОСТИ ТЕЛА ПОСТРАДАВШЕГО

- 1)5
- 2) 25
- 3) 20
- 4) 10

### К ПЕРВОЙ СОРТИРОВОЧНОЙ ГРУППЕ ОТНОСЯТ ПОСТРАДАВШИХ, ИМЕЮЩИХ

- 1) легкие повреждения, требующие амбулаторного лечения
- 2) тяжелые повреждения, с нарастанием расстройств жизненно-важных функций
- 3) повреждения средней тяжести, без непосредственной угрозы для жизни
- 4) крайне тяжелые, несовместимые с жизнью повреждения

# МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО БЕЗ СОГЛАСИЯ ГРАЖДАНИНА, ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДОПУСКАЕТСЯ В ОТНОШЕНИИ

- 1) лица, не достигшего 15 летнего возраста
- 2) лица, страдающего тяжелыми психическими расстройствами
- 3) лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным
- 4) несовершеннолетнего больного наркоманией при оказании ему наркологической помощи

# ПОСТИЖЕНИЕ ЭМОЦИОНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ ДРУГОГО ЧЕЛОВЕКА, СОПЕРЕЖИВАНИЕ ПРИ ОБЩЕНИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) экспрессивность
- 2) эмпатия
- 3) рефлексия
- 4) рационализация

### К МЕДИЦИНСКИМ ОТХОДАМ КЛАССА А ОТНОСЯТСЯ

- 1) отходы микробиологических лабораторий
- 2) пищевые отходы инфекционных отделений
- 3) радиоактивные отходы

4) пищевые отходы соматических отделений

ДЕЗИНФЕКЦИЯ МНОГОРАЗОВЫХ ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ СБОРА МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССА Б ВНУТРИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ
1) один раз в три дня
2) два раза в день
3) ежедневно
4) один раз в неделю
ДЕТЯМ, ИЗ ГРУППЫ РИСКА (РОДИВШИМСЯ ОТ МАТЕРЕЙ, НЕ ИМЕЮЩИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ НА МАРКЕРЫ ГЕПАТИТА В) ТРЕТЬЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ (МЕСЯЦ) 1) 4
2) 12
3) 6
4) 2
КОЛИЧЕСТВО МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ У РЕБЕНКА 1 ГОДА
1) 8
2) 6
3) 10
4) 4
НА ЧЕТВЕРТОМ УРОВНЕ «ХОЛОДОВОЙ ЦЕПИ» ВСЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ В ПРЕДЕЛАХ ОТ °С ДО °С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 1) -1 0 2) +6 +10 3) +2 +8 4) +8 +12
НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 1 ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ
1) паренхиматозные заболевания почек
2) стеноз почечных артерий
3) эссенциальная артериальная гипертензия
4) узелковый периартериит
МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО УЧАСТКА ПОСЕЩАЕТ ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО РЕБЕНКА В ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ ЖИЗНИ НЕ МЕНЕЕ РАЗ 1) 4 2) 2 3) 8
4) 3

# ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО, НЕ ДОСТИГШЕГО \_\_\_\_ЛЕТ, ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ЕГО РОДИТЕЛЮ ИЛИ ИНОМУ ЗАКОННОМУ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ

- 1) 18
- 2) 15
- 3) 17
- 4) 16

#### ПРОБА МАНТУ ПРОВОДИТСЯ 2 РАЗА В ГОД ДЕТЯМ

- 1) часто болеющим
- 2) посещающим образовательные организации
- 3) привитым, но из социально неблагополучных семей
- 4) получающим кортикостероидную терапию

## БОЛЬШОЙ РОДНИЧОК У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ЗАКРЫВАЕТСЯ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_ МЕСЯЦЕВ

- 1) 15-18
- 2) 18-24
- 3) 12-15
- 4) 10-11

# ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 12 ДО 17 ЛЕТ ПРОТИВ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 ПРИМЕНЯЕТСЯ ВАКЦИНА

- 1) «ЭпиВакКорона»
- 2) «Спутник Лайт»
- 3) «Гам-КОВИД-Вак-М»
- 4) «КовиВак»

#### ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ КУПАЮТ

- 1) через день
- 2) один раз в неделю
- 3) один раз в три дня
- 4) ежедневно

### НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИЕ, С НАРУШЕНИЯМИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ТРЕБУЮЩИМИ ОГРАНИЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ НАГРУЗОК, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ПО ЗАНЯТИЮ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

- 1) 3A
- 2)2
- 3) 1
- 4) 3Б

НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИЕ, СТРАДАЮЩИЕ ТЯЖЕЛЫМИ ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ С ВЫРАЖЕННОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА, ТРЕБУЮЩИМИ НАЗНАЧЕНИЯ ПОСТОЯННОГО ЛЕЧЕНИЯ,

ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ
1) V
2) IV
3) II
4) III
СМЕНА МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ НА ПОСТОЯННЫЕ НАЧИНАЕТСЯ У РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ(ЛЕТ)
1) 7–10
2) 10–13
3) 2–5
4) 5–7
инкубационный период при кори длится (день)
1) 35-36
2) 5-14
3) 7-21
4) 5-7
ПЛАНОВЫЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ЮНОШЕЙ ВКЛЮЧАЮТ В СЕБЯ (ЭТАП)
1) 3
2) 4
3) 1
4) 2
<b>ВНУТРИКОЖНАЯ АЛЛЕРГИЧЕСКАЯ ПРОБА С ТУБЕРКУЛИНОМ ПРОВОДИТСЯ</b> 1) ежегодно
2) один раз в три года
3) один раз в 2 года
4) ежеквартально
К КРИТЕРИЯМ СТРАТИФИКАЦИИ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У
ДЕТЕЙ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ ОТНОСЯТ
1) заболевания жкт в анамнезе
2) ожирение
3) высокую физическую активность
4) частые респираторные заболевания
КО 2 ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ НОВОРОЖДЕННЫЕ
1) с гемолитической болезнью

2) недоношенные

3) с пренатальной гипотрофией 2 степени

4) с риском развития заболеваний

# НАЗНАЧЕНИЕ ДЖОЗАМИЦИНА ДЕТЯМ ПОКАЗАНО, ЕСЛИ ОСТРЫЙ БРОНХИТ ВЫЗВАН

- 1) вирусом парагриппа
- 2) хламидиями
- 3) риновирусом
- 4) аденовирусом

# ЗДОРОВЫЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИЕ, ИМЕЮЩИЕ НЕКОТОРЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) 2
- 2)3
- 3)5
- 4) 1

### УВЕЛИЧЕНИЕ ЗАДНЕ-ШЕЙНЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) краснухи
- 2) ветряной оспы
- 3) дифтерии
- 4) кори

## ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) частота сердечных сокращений
- 2) частота дыхания
- 3) мышечная сила
- 4) индекс пикфлоуметрии

## ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ МЕЛАНОМЫ КОЖИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гиподинамия
- 2) избыточная масса тела
- 3) нерациональное питание
- 4) избыточная инсоляция

# ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО СТАБИЛИЗИРУЕТСЯ К ЧАСУ ЖИЗНИ

- 1) 3-4
- 2) 1-2
- 3) 10-12
- 4) 5-6

# РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ 1,5 ЛЕТ МОЖНО ПРИМЕНЯТЬ АНТИГИСТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) левоцетиризин
- 2) лоратадин
- 3) фексофенадин
- 4) дезлоратадин

У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ УДАРОВ В МИНУТУ 1) 170 -190 2) 120-140 3) 100-120 4) 80-100
ЗДОРОВЫЙ РЕБЕНОК САМОСТОЯТЕЛЬНО СИДИТ С ВОЗРАСТА МЕСЯЦЕВ 1) 8 2) 4 3) 12 4) 6
ОДНОЙ ИЗ ПРИЧИН РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ВНУТРИУТРОБНОЙ ГИПОКСИИ (СО СТОРОНЫ ПЛОДА) ЯВЛЯЕТСЯ  1) предлежание плаценты 2) врожденные пороки развития 3) патология плаценты 4) выпадение петель пуповины
ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗЦОВ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ В РАМКАХ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА НА ВРОЖДЕННЫЕ И (ИЛИ) НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТЕСТ-БЛАНКИ СПЯТНАМИ КРОВИ  1) 9 2) 3 3) 5 4) 8
МЕСТОМ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ДАТЧИКА ПУЛЬСОКСИМЕТРА НОВОРОЖДЕННОМУ С ОЧЕНЬ НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА ЯВЛЯЕТСЯ  1) левое запястье 2) правое запястье 3) левая щиколотка 4) правая щиколотка
У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ОКРУЖНОСТЬ ГРУДИ СОСТАВЛЯЕТ В СРЕДНЕМ САНТИМЕТРОВ  1) 26-28 2) 32-34 3) 28-30 4) 38-40

<b>СОСТОЯНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ</b> 1) 10 2) 14 3) 8 4) 12
В ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПЕРВИЧНОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ НОВОРОЖДЕННЫХ С ОЧЕНЬ НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА В ПЕРВЫЕ 48 Ч ЖИЗНИ ВХОДИТ КОНТРОЛЬ УРОВНЯ  1) билирубина 2) глюкозы 3) натрия 4) креатинина
ЗАБОР ОБРАЗЦОВ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССОВОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ НА НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ З ЧАСА ПОСЛЕ КОРМЛЕНИЯ СУТКИ ЖИЗНИ 1) на седьмые 2) в первые 3) на четвертые 4) на вторые
К ПРЕПАРАТАМ СУРФАКТАНТА ОТНОСИТСЯ  1) преднизолон  2) дексаметазон  3) эпинефрин  4) порактант альфа
<b>ЦЕЛЕВЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ОКСИГЕНАЦИИ КРОВИ ГЛУБОКО НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ НА 5 ОЙ МИНУТЕ ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ КИСЛОРОДА</b> ПРОЦЕНТОВ 1) 70-75 2) 85-95 3) 80-85 4) 65-70
СИНДРОМ АРЛЕКИНА У НЕДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ  1) мышечной гипотонии  2) снижения терморегуляции  3) нарушения функции ЦНС  4) нарушения микроциркуляции
ПРИ ОТСУТСТВИИ СЕРДЦЕБИЕНИЯ У НОВОРОЖДЕННОГО, РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В РОДИЛЬНОМ ЗАЛЕ ПРЕКРАЩАЮТСЯ ЧЕРЕЗ МИН

1) 20
2) 10
3) 15
4) 5
ИЗОТОНИЧЕСКИЙ РАСТВОР НАТРИЯ ХЛОРИДА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ
РЕАНИМАЦИИ НОВОРОЖДЕННОМУ ВВОДИТСЯ ВНУТРИВЕННО ИЗ РАСЧЕТА МЛ
HA KΓ BECA
1) 5
2) 15
3) 20
4) 10
ПРЕПАРАТ СУРФАКТАНТА ВВОДЯТ ИЗ РАСЧЕТА МГ НА КГ ВЕСА
новорожденного
1) 300
2) 350
3) 250
4) 200
РЕАКЦИЯ НОВОРОЖДЕННОГО НА ПРОВОДИМЫЕ В РОДИЛЬНОМ ЗАЛЕ
РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ОЦЕНИВАЕТСЯ
1) каждую минуту
2) в первую и пятую минуты
3) через 10 минут 4) узучя на 20 сомиля
4) каждые 30 секунд
ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИОДА НОВОРОЖДЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ ДНЕЙ С
МОМЕНТА РОЖДЕНИЯ
1) 28
2) 36
3) 48
4) 14
ПОЛОЖЕНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО С ОЧЕНЬ НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА
РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИЗМЕНЯТЬ КАЖДЫЕ (ЧАС)
1) 6
2) 4
3) 3
4) 2
ПРИ ОЖИДАЮЩИХСЯ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДАХ ТЕМПЕРАТУРА В РОДИЛЬНОМ
ЗАЛЕ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ 1) 18-20
<i>,</i>
2) 22-24

3) 26-28 4) 20-22 **HEOHAT** 

### НЕОНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ПРОВОДЯТ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ

- 1) мукополисахаридоза
- 2) фенилкетонурии
- 3) тиреотоксикоза
- 4) гомоцистинурии

ТЕСТ-БЛАНКИ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗЦОВ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ В РАМКАХ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА ДОСТАВЛЯЮТСЯ ИЗ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВИВШЕЙ ЗАБОР ОБРАЗЦОВ КРОВИ, В МЕДИКО-ГЕНЕТИЧЕСКУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ ЕЖЕДНЕВНО ИЛИ 1 РАЗ В \_\_\_ ДНЯ (ДНЕЙ)

- 1) 2
- 2)5
- 3)4
- 4)3

ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗЦОВ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ В РАМКАХ РАСШИРЕННОГО НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА НА ВРОЖДЕННЫЕ И (ИЛИ) НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТЕСТ-БЛАНКИ С \_\_\_\_\_\_ ПЯТНАМИ КРОВИ.

- 1)8
- 2)2
- 3)5
- 4)3

### ПРИ ОБМОРОКЕ РЕБЕНКУ ПРИДАЮТ ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА

- 1) горизонтально
- 2) с приподнятым ножным концом
- 3) полусидя
- 4) с приподнятым головным концом

#### «РЖАВЫЙ»" ХАРАКТЕР МОКРОТЫ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) острого бронхита
- 2) острого плеврита
- 3) бронхиальной астмы
- 4) острой пневмонии

# ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ У ДЕТЕЙ ДО 1,5 ЛЕТ ТИПИЧНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ ПОРАЖЕНИЕ КОЖИ

- 1) спины
- 2) живота
- 3) разгибательных поверхностей конечностей

4) сгибательных поверхностей конечностей

### СЕРЬЕЗНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ВНУТРИМЫШЕЧНОЙ ИНЬЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) абсцесс
- 2) эмболия
- 3) тромбоз
- 4) гиперемия

### ПАЛЛИАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ ДЕТЯМ СО СЛЕДУЮЩИМ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

- 1) неоперабельные врожденные пороки развития
- 2) последствия травм с благоприятным прогнозом
- 3) распространенные формы злокачественных новообразований в стадии клиниколабораторной ремиссии
- 4) соматические заболевания в стадии компенсации

### ПАЦИЕНТУ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

#### СЛЕДУЕТ ОГРАНИЧИВАТЬ УПОТРЕБЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ БОГАТЫХ

- 1) калием
- 2) клетчаткой
- 3) углеводами
- 4) белками

#### УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА МОЧИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) полиурия
- 2) ишурия
- 3) поллакиурия
- 4) олигурия

### ПРИ НАЛИЧИИ У РЕБЕНКА С СЕРДЕЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ ОТЕКОВ

### МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПОРЕКОМЕНДУЕТ

- 1) ограничить прием жидкости и соли
- 2) ограничить прием белков и жиров
- 3) увеличить прием жидкости и соли
- 4) увеличить прием белков и жиров

# ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ РАЗВИВАЮЩЕГОСЯ СТЕНОЗА ПРИВРАТНИКА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нарушение стула
- 2) ноющие боли в эпигастрии
- 3) изжога
- 4) рвота накануне съеденной пищей

#### ПОЯВЛЕНИЕ ВОДОБОЯЗНИ, ВОЗБУЖДЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ

- 1) дифтерии
- 2) столбняка
- 3) коклюша
- 4) бешенства

## ОДНИМ ИЗ ХАРАКТЕРНЫХ ПРИЗНАКОВ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ

### БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нарушение стула
- 2) дисфагия
- 3) боли в эпигастральной области
- 4) боли в околопупочной области

# ПОСЛЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ МЕСТА ВЕНЕПУНКЦИИ АНТИСЕПТИЧЕСКИМ РАСТВОРОМ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА

- 1) ждет полного самостоятельного высыхания
- 2) протирает место венепункции сухим марлевым тампоном
- 3) протирает место венепункции сухим ватным тампоном
- 4) дует на место венепункции для быстрого высыхания

#### К ЛОКАЛИЗОВАННОЙ ФОРМЕ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) менингоэнцефалит
- 2) менингококкемия.
- 3) назофарингит
- 4) менингит

### ПРИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У РЕБЕНКА ЦВЕТ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ

- 1) бледный
- 2) цианотичный
- 3) желтушный
- 4) гиперемированный

### ПРИ СУДОРОЖНОМ СИНДРОМЕ РЕБЕНКУ ВВОДЯТ

- 1) диазепам
- 2) натрия хлорид
- 3) преднизолон
- 4) глюкозу

### СПЕЦИФИЧЕСКИМ АНТАГОНИСТОМ ОПИОИДНЫХ АНАЛЬГЕТИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) апоморфина гидрохлорид
- 2) атропин
- 3) налоксон
- 4) унитиол

### ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ ПУРПУРЕ (БОЛЕЗНЬ ШЕНЛЕЙНА-ГЕНОХА) СЫПЬ

- 1) в виде хаотичных геморрагий разных размеров
- 2) пятнисто папулезная, с характерной этапностью высыпаний
- 3) геморрагическая звездчатая хаотичная
- 4) мелкопятнистая, геморрагическая симметричная

# МАТЕРИАЛ ИЗ РОТОГЛОТКИ И НОСА ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЕ НА НАЛИЧИЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ ДИФТЕРИИ БЕРЕТСЯ НАТОЩАК ИЛИ НЕ РАНЕЕ, ЧЕМ ЧЕРЕЗ \_\_\_\_\_\_ ЧАСА ПОСЛЕ ЕДЫ

- 1)3
- 2)2
- 3)4
- 4) 1

# ПРИЧИНОЙ ПЕЧЕНОЧНОЙ КОЛИКИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) язвенная болезнь желудка
- 2) панкреатит
- 3) желчекаменная болезнь
- 4) гастрит

# ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ САТУРАЦИИ КРОВИ КИСЛОРОДОМ ПРИ ОСТРОМ ОБСТРУКТИВНОМ ЛАРИНГИТЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) пикфлоуметрию
- 2) пульсоксиметрию
- 3) спирометрию
- 4) спирографию

### ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ КРУПА ЭФФЕКТИВНО ИНГАЛЯЦИОННОЕ ВВЕДЕНИЕ

- 1) эуфиллина
- 2) будесонида
- 3) сальбутамола
- 4) фенотерола

### ОДНИМ ИЗ ПРОЯВЛЕНИЙ ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ ГРИППА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) острый фарингит
- 2) синдром ДВС
- 3) острый ринит
- 4) острый трахеит

## ОТ РЕБЕНКА С ГИПЕРГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМОЙ ЧУВСТВУЕТСЯ ЗАПАХ

- 1) ацетона
- 2) аммиака
- 3) сладковатый
- 4) «мышиный»

### В МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЛЮБОЙ ИНЪЕКЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ВХОДИТ

- 1) стойка-штатив
- 2) жгут венозный
- 3) подушечка из влагостойкого материала
- 4) кожный антисептик

#### ВСЕМ ДЕТЯМ С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПРОВОДИТСЯ

- 1) определение рН в желудочном содержимом
- 2) исследование кала на скрытую кровь
- 3) исследование уровня гастрина в сыворотке крови
- 4) общий анализ крови

#### ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМСЯ РАЗВИТИЕМ

#### ВОСПАЛЕНИЯ В РАСШИРЕННЫХ БРОНХАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) абсцесс легкого
- 2) экссудативный плеврит
- 3) бронхоэктатическая болезнь
- 4) острая пневмония

### ПРИ РАХИТЕ ДЕТЯМ С ПОВЫШЕННОЙ ВОЗБУДИМОСТЬЮ ПОКАЗАНЫ \_\_\_\_\_ ВАННЫ

- 1) хвойные
- 2) радоновые
- 3) сероводородные
- 4) углекислые

# ЖИВЫЕ ВАКЦИНЫ, НЕПРИГОДНЫЕ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ОТНОСЯТСЯ К ОТХОДАМ КЛАССА \_\_

- 1) B
- 2)<sub>Г</sub>
- 3) Б
- 4) A

### К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ СТЕРИЛИЗАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) плазменный
- 2) воздушный
- 3) газовый
- 4) паровой

# ПРИ СИНДРОМЕ ДЛИТЕЛЬНОГО СДАВЛЕНИЯ ЦЕЛЬЮ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА ВЫШЕ МЕСТА ПОВРЕЖДЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) остановка венозного кровотечения
- 2) создание депо венозной крови
- 3) предотвращение токсемии

4) предотвращение плазмопотери

	T	П	И	Ч	И	Т	E	П	Ы	HI	Ы	N	1	П	ΡI	И	31	Н	Δ	K	0	Λ	Λ	0	ж	(	Эſ	-Δ	١.	)	C.	T	FI	٦	FI	41	И	ç	IP	R/	19	٦I	F7	(	٠,	1
u	, .	,		_		•	_4		_		_,	ıv				,	_		_		_	, I V	/	$\mathbf{u}$			_,			_	_						•			"						

- 1) наличие пузырей или их остатков
- 2) отек тканей
- 3) некроз тканей
- 4) гиперемия кожи

## МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК НЕСЕТ УГОЛОВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В СЛУЧАЕ

- 1) нарушения требований санитарных норм и правил
- 2) занятия незаконной медицинской деятельностью
- 3) нарушения требований пожарной безопасности
- 4) отсутствия на рабочем месте без уважительных причин в течение четырех часов подряд

ПРОГУЛОМ СЧИТАЕТСЯ ОТСУТСТВИ	Е СОТРУДНИКА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ БЕЗ
<b>УВАЖИТЕЛЬНЫХ ПРИЧИН В ТЕЧЕНИ</b>	IE ЧАСОВ ПОДРЯД

- 1) 2
- 2)4
- 3)5
- 4) 3

# БОЛЬНЫХ КОКЛЮШЕМ ИЗОЛИРУЮТ НА \_\_\_\_\_ ДНЕЙ ОТ НАЧАЛА ЗАБОЛЕВАНИЯ

- 1)5
- 2)30
- 3) 15
- 4) 20

# ТЕМПЕРАТУРУ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ КОНТРОЛИРУЮТ И ФИКСИРУЮТ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ

- 1) один раз в день
- 2) два раза в день
- 3) каждые 2 часа
- 4) каждые 3 часа

#### РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АСКАРИДОЗА НАЗНАЧАЮТ

- 1) мебендазол
- 2) пирантел
- 3) альбендазол
- 4) левамизол

# ПРИ УГРОЗЕ СТЕНОЗА ГОРТАНИ У РЕБЕНКА С ЛАРИНГОТРАХЕИТОМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ

1) выполнение физиотерапевтических процедур

2) направление в поликлинику 3) проведение оксигенотерапии 4) срочная госпитализация ПЕРВАЯ РЕВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_\_ МЕСЯЦЕВ 1) 18 2) 12 3) 15 4) 20 В ПЕРИОД ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА З ЛЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОВОДИТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В ВИДЕ 1) эхокардиографии 2) нейросонографии 3) электрокардиографии 4) общего анализа крови МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО УЧАСТКА ПОСЕЩАЕТ РЕБЕНКА С РИСКОМ РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ СО ВТОРОГО МЕСЯЦА ЖИЗНИ 1) 1 раз в месяц 2) два раза в месяц 3) раз в три месяца 4) еженедельно ПРИ ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТЬЕВОГО РЕЖИМА ДЛЯ ДЕТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КИПЯЧЕНОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ПОСЛЕДНЯЯ ДОЛЖНА КИПЯТИТЬСЯ НЕ МЕНЕЕ **МИНУТ** 1)8 2)2 3) 10 4)5 В ПЕРИОД КОРМЛЕНИЯ ГРУДЬЮ ЖЕНЩИНЕ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ УПОТРЕБЛЯТЬ В ПИЩУ 1) молоко 2) говядину 3) чеснок 4) яблоки РИСК ВРОЖДЕННОЙ ПАТОЛОГИИ ПЛОДА ОЧЕНЬ ВЫСОКИЙ В СЛУЧАЕ

# РИСК ВРОЖДЕННОЙ ПАТОЛОГИИ ПЛОДА ОЧЕНЬ ВЫСОКИЙ В СЛУЧАЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ БЕРЕМЕННОЙ

- 1) корью
- 2) эпидемическим паротитом
- 3) краснухой

<mark>У ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ</mark> ,	, В ПОТЕ СОДЕРЖИТСЯ БОЛЬШОЕ
КОЛИЧЕСТВО ИОНОВ	

- 1) калия
- 2) натрия
- 3) кальция
- 4) железа

#### ПРИ ЛЕЧЕНИИ КОРИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИЕМ ВИТАМИНА

- 1) A
- 2) Д
- 3) C
- 4) B

# В ТЕЧЕНИЕ 6 ДНЕЙ С МОМЕНТА ПОСТАНОВКИ ПРОБЫ МАНТУ НАПРАВЛЯЮТСЯ НА КОНСУЛЬТАЦИЮ В ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ ДИСПАНСЕР ДЕТИ В СЛЕДУЮЩЕМ СЛУЧАЕ

- 1) с отрицательной реакцией
- 2) с инфильтратом 8-10 мм
- 3) с инфильтратом 4-6 мм
- 4) с инфильтратом более 17 мм

В СТОЛОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИ	ЗАЦИИ ГОТОВЫЕ БЛЮДА ДОЛЖНЫ БЫТЬ
РЕАЛИЗОВАНЫ НЕ ПОЗДНЕЕ	_ ЧАСОВ С МОМЕНТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ.

- 1) 2
- 2)5
- 3) 1
- 4)3

### ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ДЕТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) кардиопротективную терапию
- 2) исключение физической нагрузки
- 3) рациональное питание
- 4) обучение на дому

# НЕОБОСНОВАННОЕ НАЗНАЧЕНИЕ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЕТЯМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) антагонизм
- 2) полипрагмазия
- 3) кумуляция
- 4) синергизм

# СТАТИСТИЧЕСКАЯ ФОРМА СВЕДЕНИЯ О ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРАХ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКОЙ

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ЕЖЕГОДНО ДО ГОДА, СЛЕДУЮЩЕГО ЗА ОТЧЕТНЫМ
1) 20 января
2) 20 февраля
3) 15 февраля
4) 30 января
ВЛАЖНАЯ УБОРКА КАБИНЕТА ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ ПРОВОДИТСЯ
1) один раз в неделю
2) один раз в день
3) два раза в день
4) через день
u.
К ПОСТВАКЦИНАЛЬНЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ОТНОСИТСЯ ОСТРЫЙ
1) бронхит
2) фарингит
3) ларингит
4) миокардит
КАБИНЕТ ОКАЗАНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ,
НАХОДЯЩИМСЯ В ТРУДНОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ СОЗДАЕТСЯ НА БАЗЕ
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ
1) паллиативную
2) первичную медико-санитарную
3) скорую
4) специализированную
ПРОБУ МАНТУ ПРОВОДЯТ НЕ РАНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ ПОСЛЕ ЛЮБОЙ ВАКЦИНАЦИИ
1) 20 дней
2) 2 месяца
3) 1 месяц
4) 10 дней
ПОЭТАПНОЕ ВЫСЫПАНИЕ ПЯТНИСТО-ПАПУЛЕЗНОЙ СЛИВНОЙ СЫПИ С 4 - 5 ДНЯ
БОЛЕЗНИ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ
1) корь
2) краснуха
3) ветряная оспа
4) эпидемический паротит
КОНЦЕНТРАЦИОННАЯ ФУНКЦИЯ ПОЧЕК ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ
1) Аддиса-Каковского
2) Нечипоренко
3) Зимницкого

4) Амбюрже

# ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАРУШЕНИЙ ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА ХРАНЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) термографы
- 2) термоиндикаторы
- 3) термометры
- 4) терморегистраторы

# НАЧАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ЭНТЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ С МАССОЙ ТЕЛА МЕНЕЕ 750 Г СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_ МЛ

- 1) 2
- 2) 0,5
- 3) 0,1
- 4) 1,5

# ТЯЖЕЛЕЕ ВСЕГО ПРОТЕКАЕТ \_\_\_\_\_ ФОРМА ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННОГО

- 1) отечная
- 2) анемическая
- 3) смешанная
- 4) желтушная

#### К ТРАНЗИТОРНЫМ СОСТОЯНИЯМ НОВОРОЖДЕННЫХ ОТНОСИТСЯ

- 1) гормональный криз
- 2) муковисцидоз
- 3) пузырчатка новорожденных
- 4) фенилкетонурия

### У НОВОРОЖДЕННОГО С ТЯЖЕЛОЙ АСФИКСИЕЙ КОЖНЫЕ ПОКРОВЫ

- 1) розовые
- 2) гиперемированы
- 3) цианотичные
- 4) бледные

# У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ, ОПТИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НА ВДОХЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) оценкой в баллах по шкале Апгар
- 2) частотой дыхательных движений
- 3) весом новорожденного
- 4) степенью морфо-функциональной зрелости легких

# ОДНИМ ИЗ ОБЩЕМОЗГОВЫХ СИМПТОМОВ ПРИ ВНУТРИЧЕРЕПНОЙ МОЗГОВОЙ ТРАВМЕ У НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) опущение угла рта
- 2) монотонный крик
- 3) паралич

# ПОСЛЕДУЮЩАЯ ЗАДЕРЖКА ФИЗИЧЕСКОГО И ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ У ДЕТЕЙ, РОДИВШИХСЯ В АСФИКСИИ, СВЯЗАНЫ С НАРУШЕНИЕМ ФУНКЦИИ

- 1) легких
- 2) почек
- 3) системы кровообращения
- 4) центральной нервной системы

### САМОЙ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ СЕПСИСА У НОВОРОЖДЕННЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) омфалит
- 2) потница
- 3) пузырчатка новорожденных
- 4) токсическая эритема

#### ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КЛЮЧИЦЫ У НОВОРОЖДЕННОГО ЕГО УКЛАДЫВАЮТ

- 1) на живот
- 2) на бок со стороны перелома
- 3) на спину
- 4) на здоровый бок

# ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ НОВОРОЖДЕННОМУ ПРОТИВ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) при выписке из родильного отделения
- 2) на седьмой день жизни
- 3) в первые 24 часа после рождения
- 4) на третий день жизни

#### ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ ЖИВОРОЖДЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) цианоз кожных покровов
- 2) гиперемия кожных покровов
- 3) высокий мышечный тонус
- 4) пульсация пуповины

# ПРИ НАЛИЧИИ ПОКАЗАНИЙ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СЧИТАЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ СУРФАКТАНТА В ПЕРВЫЕ \_\_\_\_\_ МИНУТ ЖИЗНИ РЕБЕНКА

- 1)40
- 2) 15
- 3)30
- 4) 25

### В СОСТАВ ТРАВЯНОГО ЛАКТОГЕННОГО ЧАЯ ВХОДИТ

- 1) зверобой
- 2) мелисса
- 3) подорожник

# Ц В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВЫХ СУТОК ЖИЗНИ ЗДОРОВЫЙ НОВОРОЖДЕННЫЙ ОСМАТРИВАЕТСЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ КАЖДЫЕ (ЧАС) 1)5 2) 1 3)3 4)6 У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ОКРУЖНОСТЬ ГОЛОВЫ СОСТАВЛЯЕТ В СРЕДНЕМ \_\_\_\_ САНТИМЕТРОВ 1) 40-42 2) 30-32 3) 34-36 4) 28-30 СРОК ХРАНЕНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА В ХОЛОДИЛЬНИКЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ ЧАСОВ 1) 24 2) 18 3) 12 4) 36 ПРИ ВВЕДЕНИИ НЕПОДОГРЕТЫХ МАСЛЯНЫХ РАСТВОРОВ ВОЗМОЖНО ОБРАЗОВАНИЕ 1) эмбола 2) инфильтрата 3) тромба 4) волдыря В ЭТИОЛОГИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ 1) хеликобактерии 2) стафилококку 3) кишечной палочке 4) иерсинии

#### ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ СТУЛ ИМЕЕТ ВИД

- 1) горохового пюре
- 2) болотной тины
- 3) ректального плевка
- 4) рисового отвара

#### ЭРИТЕМА НА ЛИЦЕ, НАПОМИНАЮЩАЯ БАБОЧКУ, ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) системной склеродермии
- 2) системной красной волчанки

- 3) острой ревматической лихорадки 4) узелкового периартериита ПОЛИМОРФНАЯ СЫПЬ (ПЯТНО, ПАПУЛА, ВЕЗИКУЛА) НАБЛЮДАЕТСЯ В ПЕРИОДЕ РАЗГАРА ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ 1) краснуха 2) ветряная оспа 3) скарлатина 4) корь PA3A B
  - МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОХОДЯТ ИНСТРУКТАЖ ПО ВЗЯТИЮ КЛИНИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА НА ДИФТЕРИЮ НЕ РЕЖЕ 1
  - 1) в 2 года
  - 2) 6 месяцев
  - 3) 3 месяца
  - 4) 12 месяцев

### ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА РЕБЕНКУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧАСОВ С МОМЕНТА ПОПАДАНИЯ ЯДА

- 1)6
- 2)3
- 3)2
- 4) 4

### ЛЮМБАЛЬНУЮ ПУНКЦИЮ ПРОВОДЯТ В ПОЛОЖЕНИИ БОЛЬНОГО

- 1) лежа на боку
- 2) лежа на животе
- 3) сидя
- 4) стоя

## УРОВЕНЬ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА ПРИ ГЕПАТИТЕ В СРЕДНЕЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ СОСТАВЛЯЕТ\_\_\_ МКМОЛЬ/ Л

- 1) 100-170
- 2) 200-250
- 3) 170-200
- 4) 80-100

#### ПРИЗНАКОМ ГИПОТЕРМИЧЕСКОГО СИНДРОМА ЯВЛЯЕТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ ИЗМЕНЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ

- 1) гиперемированные
- 2) желтушные
- 3) бледные с цианозом
- 4) синюшные

#### МЕШОК АМБУ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) при искусственной вентиляции лёгких
- 2) при оксигенотерапии
- 3) для обеспечения проходимости дыхательных путей
- 4) для предупреждения западения языка

### ЗАНАМИВИР ПРИ ТЯЖЕЛЫХ ФОРМАХ ГРИППА У ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЕТСЯ С ВОЗРАСТА ЛЕТ

1) 2

2)3

3) 12

4)5

# ОДНИМ ИЗ КРИТЕРИЕВ КАЧЕСТВА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведении желудочного зондирования
- 2) проведении рентгенологического исследование желудка
- 3) проведении узи желудочно-кишечного тракта
- 4) определение инфицированности н. pylori

#### ПРИ АНЕМИЯХ В ОБЩЕМ КЛИНИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ КРОВИ НАБЛЮДАЕТСЯ СНИЖЕНИЕ

- 1) эозинофилов
- 2) тромбоцитов
- 3) эритроцитов, гемоглобина
- 4) лейкоцитов, нейтрофилов

#### ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМО

- 1) промыть желудок
- 2) положить пузырь со льдом на живот
- 3) положить грелку на живот
- 4) поставить масляную клизму

# ДЕТЯМ ДО 10 ЛЕТ ГАЗООТВОДНАЯ ТРУБКА ПРИ ВВЕДЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА С ПОМОЩЬЮ КЛИЗМЫ ВВОДИТСЯ НА ГЛУБИНУ \_\_\_\_ CM

- 1) 15-20
- 2) 2-6
- 3) 15-30
- 4) 6-15

# ПРИ ВВЕДЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА С ПОМОЩЬЮ КЛИЗМЫ РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ 5 МЕСЯЦЕВ, ЕГО УКЛАДЫВАЮТ

- 1) на живот
- 2) на левый бок
- 3) на спину

4) на правый бок

ВЕДУЩЕЙ ЖАЛОБОЙ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГНОЙНОМ СРЕДНЕМ ОТИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ 1) головокружение 2) повышение температуры 3) снижение слуха 4) головная боль
В ПЕРИОД ПОВЫШЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ РЕБЕНКУ ТРЕБУЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПИТЬЕ ИЗ РАСЧЕТА МЛ НА 1 КГ МАССЫ ТЕЛА 1) 10 2) 50 3) 20
4) 40
местом для подкожного введения лекарственного препарата является 1) внутренняя поверхность бедра 2) надлопаточная область 3) наружная поверхность плеча 4) внутренняя поверхность плеча
<b>ПРИ ФЕНИЛКЕТОНУРИИ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ РАЗВИВАЕТСЯ ПОРАЖЕНИЕ</b> 1) почек
2) головного мозга
3) миокарда 4) мышечной ткани
ОТХОДЫ КЛАССА Б СОБИРАЮТСЯ В ОДНОРАЗОВУЮ МЯГКУЮ (ПАКЕТЫ) ИЛИ ТВЕРДУЮ (НЕПРОКАЛЫВАЕМУЮ) УПАКОВКУ (КОНТЕЙНЕРЫ)
МАКСИМАЛЬНАЯ ВМЕСТИМОСТЬ ПАЛАТ ДЛЯ ДЕТЕЙ ДО ОДНОГО ГОДА (КРОМЕ НОВОРОЖДЕННЫХ) СОСТАВЛЯЕТКОЙКИ 1) 3
2) 6 3) 4
<b>○</b> , ·

ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО, СВОЙСТВА КОТОРОГО НАПРАВЛЕНЫ НА ОСЛАБЛЕНИЕ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ЯДА, НАЗЫВАЕТСЯ

1) антидот

4) 2

2) реагент

- 3) сорбент
- 4) катализатор

### ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОТЕКА МОЗГА ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ ВВОДЯТ

- 1) инсулин
- 2) глюкозу
- 3) маннитол
- 4) нитроглицерин

# ПРИЗНАКОМ ТРАВМЫ ВЕРХНЕШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА У НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсутствие движения в одной кисти
- 2) спазм мышц нижних конечностей
- 3) поперхивание при глотании
- 4) вялое свисание руки

# ЗАБОР ОБРАЗЦОВ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССОВОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ НА НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ З ЧАСА ПОСЛЕ КОРМЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_\_\_ ЧАСОВ

- 1) 24-48
- 2) 72-96
- 3) 6-12
- 4) 144-168

# ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К РАННЕМУ ПРИКЛАДЫВАНИЮ К ГРУДИ СО СТОРОНЫ МАТЕРИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избыточная масса тела
- 2) компенсированная артериальная гипертензия
- 3) тугие соски
- 4) открытая форма туберкулеза

# ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ РИСКА РАЗВИТИЯ ТУГОУХОСТИ У НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) анемия легкой степени у матери
- 2) многоплодная беременность
- 3) компенсированная гипертензия у матери
- 4) асфиксия новорожденного

### ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ РОДИЛЬНИЦЕ МЕНЯЕТСЯ

- 1) раз в три дня
- 2) раз в неделю
- 3) ежедневно
- 4) раз в 10 дней

ЧАЩЕ ВСЕГО ОМФАЛИТ У НОВОРОЖДЕННОГО В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

# РОДОВСПОМОЖЕНИЯ ВЫЗЫВАЕТ 1) кишечная палочка 2) пневмококк 3) золотистый стафилококк 4) протей ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР В 5 БАЛЛОВ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ ОБ АСФИКСИИ НОВОРОЖДЕННОГО 1) тяжелой 2) умеренной 3) легкой 4) очень тяжелой К РОДОВОЙ ТРАВМЕ ОТНОСЯТ 1) бронхолегочную дисплазию 2) гемолитическую болезнь новорожденного 3) физиологическую эритему 4) кефалогематому ОСНОВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИВЛ У ГЛУБОКО НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗРАСТАНИЕ ЧСС БОЛЕЕ \_\_\_\_\_ УДАРОВ В МИН. 1)70 2)90 3) 100 4) 140 ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ЖЕЛТУХА НОВОРОЖДЕННОГО ПОЯВЛЯЕТСЯ НА ДЕНЬ жизни 1) 10 2) 1 3)3 4)8 МЕСТОМ РАЗМЕЩЕНИЯ СОБРАННЫХ ОБРАЗЦОВ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА ЯВЛЯЕТСЯ 1) бумажный тест-бланк 2) капилляр 3) предметное стекло 4) пробирка У НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ЭЛЕКТРОДОВ, КАТЕТЕРОВ ЗАПРЕЩЕНО ПРИМЕНЕНИЕ 1) гидроколлоидного покрытия

2) пектинового барьера

3) лейкопластыря

### ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ДИАГНОЗА ОСТРЫЙ ЛЕЙКОЗ ПРОВОДИТСЯ

- 1) УЗИ печени
- 2) биохимический анализ крови
- 3) УЗИ селезенки
- 4) стернальная пункция

#### К ПРИОБРЕТЕННОМУ ПОРОКУ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

- 1) тетрада Фалло
- 2) дефект межпредсердной перегородки
- 3) дефект межжелудочковой перегородки
- 4) митральный стеноз

### ДЛЯ ДЕТЕЙ С МУКОВИСЦИДОЗОМ ХАРАКТЕРНО ПОВЫШЕНИЕ В ПОТЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ИОНОВ

- 1) калия
- 2) фосфора
- 3) кальция
- 4) хлора

# ПРИ ЛЕЧЕНИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У РЕБЕНКА МОМЕТАЗОН МОЖЕТ НАЗНАЧАТЬСЯ С \_\_\_\_ ЛЕТ(ГОДА)

- 1) 2
- 2)1
- 3) 15
- 4) 12

### К ЯДАМ ГЕПАТОТРОПНОГО ДЕЙСТВИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) коргликон
- 2) уксусная кислота
- 3) соль свинца
- 4) анилин

### ВСЕМ ДЕТЯМ С ВЫСОКИМ РИСКОМ РАЗВИТИЯ ПОВТОРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАМНЕЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) увеличенное количество белка
- 2) потребление жидкости в большом количестве
- 3) снижение потребления углеводов
- 4) увеличение потребления молочных продуктов

#### ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ У РЕБЕНКА В КРОВИ ПОВЫШЕН УРОВЕНЬ \_\_\_\_\_ ГОРМОНА

- 1) фолликулстимулирующего
- 2) адренокортикотропного
- 3) соматотропного

4) тиреотропного

# В ЛЕЧЕНИИ АУТОИММУННОГО ГЕПАТИТА У ДЕТЕЙ ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дексаметазон
- 2) бетаметазон
- 3) клобетазон
- 4) преднизолон

# АВТОРОМ МЕТОДА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗМА К ВВЕДЕНИЮ ЧУЖЕРОДНОГО БЕЛКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Мечников
- 2) Нечипоренко
- 3) Пастер
- 4) Безредка

ПРИ НАБОРЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ИГЛ	А ВО ФЛАКОН ВВОДИТСЯ ПОД УГЛОМ
ГРАДУСОВ	

- 1)60
- 2)90
- 3)30
- 4) 45

КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ КРУПА- ОСИПЛОСТЬ, ГРУБЫЙ НАВЯЗЧИВЫЙ КАШЕЛЬ, ВЫРАЖЕННАЯ ОДЫШКА, ВОЗБУЖДЕНИЕ, ДЫХАНИЕ С УЧАСТИЕМ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ МУСКУЛАТУРЫ,

# **ЦИАНОЗ НОСОГУБНОГО ТРЕУГОЛЬНИКА СООТВЕТСТВУЮТ \_\_\_\_\_ СТЕПЕНИ СТЕНОЗА** ГОРТАНИ

- 1) 1
- 2)3
- 3)4
- 4) 2

### ПРИЕМ АЛЬМАГЕЛЯ ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) за два часа до приема пищи
- 2) во время еды
- 3) сразу после еды
- 4) за полчаса до приема пищи

#### ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ КОЖА РЕБЕНКА

- 1) цианотичная, влажная
- 2) желтушная, сухая
- 3) розовая, сухая
- 4) бледная, влажная

#### ОСЛОЖНЕНИЕМ ПРИЕМА СЕРДЕЧНЫХ ГЛИКОЗИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) синусовая тахикардия
- 2) экстрасистолия
- 3) пароксизмальная наджелудочковая тахикардия
- 4) фибрилляция предсердий

# К ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ПРИЧИНЕ ВОЗНИКНОВЕНИЕ КАМНЕЙ В МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЯХ У ДЕТЕЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) гомоцистинурия
- 2) муковисцидоз
- 3) аминоацидурия
- 4) фенилкетонурия

### ГЕНЕТИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ СЕРДЦА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертрофическая кардиомиопатия
- 2) инфекционный миокардит
- 3) острая ревматическая лихорадка
- 4) инфекционный эндокардит

### ПРЕПАРАТАМИ ВЫБОРА В ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов
- 2) антацидные препараты
- 3) ингибиторы протонного насоса
- 4) препараты висмута трикалия дицитрата

# ОДНОЙ ИЗ ЦЕЛЕЙ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведение реабилитационных мероприятий
- 2) уход, осуществляемый в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных
- 3) проведение радикальных оперативных вмешательств
- 4) подтверждение диагноза заболевания

# ПРИ ТЯЖЕЛОМ ТЕЧЕНИИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В ДОЛЖЕН БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕН РЕЖИМ

- 1) СТРОГИЙ ПОСТЕЛЬНЫЙ
- 2) АМБУЛАТОРНЫЙ
- 3) ПОСТЕЛЬНЫЙ
- 4) ПАЛАТНЫЙ

# В ГРУППУ ПРОДУКТОВ, ЧАЩЕ ВСЕГО ВЫЗЫВАЮЩИХ ПИЩЕВУЮ АЛЛЕРГИЮ У ДЕТЕЙ ВХОДИТ

- 1) коровье молоко
- 2) говядина
- 3) яблоко
- 4) груша

РЕВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ МЕСЯЦЕВ
1) 12
2) 20
3) 18
4) 15
.,
ВАКЦИНАЦИЯ И ПОСЛЕДУЮЩИЕ РЕВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ДЕТЯМ, ОТНОСЯЩИМСЯ К ГРУППАМ РИСКА ПРОВОДИТСЯ ВАКЦИНОЙ
1) ассоциированной
2) живой
3) инактивированной
4) комбинированной
К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТАМ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ГРУППЫ ИНГИБИТОРОВ АПФ ОТНОСИТСЯ
1) валсартан
2) рамиприл
3) пропранолол
4) амлодипин
·/
ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ГЛИСТНУЮ ИНВАЗИЮ
ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДОЗА ВИТАМИНА Д В СУТКИ СОСТАВЛЯЕТ МЕ
1) 1000
2) 800
3) 500
4) 200
ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ, КОКЛЮША, СТОЛБНЯКА ПРОВОДИТСЯ
ДЕТЯМ В ВОЗРАСТЕ
1) трех месяцев
2) шести месяцев
3) одного месяца
4) одного года
В СЛУЧАЕ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМ РЕБЕНКОМ В ВОЗРАСТЕ ДО 15 ЛЕТ ЛИСТОК НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ФОРМИРУЕТСЯ

1) на период до 15 дней включительно

2) на период до 7 дней включительно 3) на весь период лечения ребенка 4) на период до 10 дней включительно ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ 1) секундомер 2) шагомер 3) весы 4) динамометр НОРМОЙ ДЛЯ РЕБЕНКА ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ 1) рост 65 см 2) окружность головы 40 см 3) закрытый большой родничок 4) масса тела 8,0 кг СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОМУ КАЛЕНДАРЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК, ДЕТЯМ В ВОЗРАСТЕ 14 ЛЕТ ПРОВОДИТСЯ 1) ревакцинация против туберкулеза 2) вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка 3) третья ревакцинация против дифтерии, столбняка 4) ревакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита ТРЕТЬЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ, КОКЛЮША, СТОЛБНЯКА ПРОВОДИТСЯ В возрасте месяцев 1)6 2)3 3) 18 4) 12 ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ СЧИТАЕТСЯ НЕ ДОСТИГНУТЫМ ПРИ СУММАРНОЙ ОЦЕНКЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕНЕЕ \_\_\_\_\_ БАЛЛОВ 1) 10

#### 3) 8 4) 6

#### ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У

## **ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ**

2) 12

- 1) наследственность
- 2) инфекционное заболевание
- 3) переохлаждение
- 4) инсоляция

## К ГРУППЕ РИСКА ПО РАЗВИТИЮ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТСЯ НОВОРОЖДЕННЫЕ, ПЕРЕНЕСШИЕ

- 1) физиологическую эритему
- 2) физиологическую желтуху
- 3) гормональный криз
- 4) асфиксию в родах

ОВОЙ ЦЕПИ" СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕРМОРЕГИСТІ АЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ С ИНТЕРВАЛОМ ВРЕМЕНИ МЕХ	•
FEITHMAINTILE BOSTEE (INDITEST)	
СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА 10 Л	ЛЕТ
_ УДАРОВ В МИНУТУ	
АЯ ДОЗА ВИТАМИНА D РЕБЕНКУ ДО 3 МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ	1
	АЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ С ИНТЕРВАЛОМ ВРЕМЕНИ МЕХ РЕНИЯМИ НЕ БОЛЕЕ (МИНУТ) СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА 10 Л _ УДАРОВ В МИНУТУ

# СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_ МЕ

- 1) 500
- 2) 1000
- 3) 200
- 4) 600

## ДОКУМЕНТОМ, УДОСТОВЕРЯЮЩИМ ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ФАКТ, СОБЫТИЕ ИЛИ ДЕЙСТВИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) приказ
- 2) акт
- 3) протокол
- 4) справка

### ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ЕЕ ВИДАМ **ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) виды лечебного питания
- 2) этапы оказания медицинской помощи
- 3) рекомендуемые к применению лекарственные препараты
- 4) кратность применения медицинской услуги

### МЕСТОМ ЛОКАЛИЗАЦИИ БОЛЕЙ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

1) левое подреберье
2) эпигастральная область
3) правое подреберье
4) околопупочная область

# К ГЕНЕТИЧЕСКИМ ПРИЧИНАМ ВЫСОКОГО РИСКА РАЗВИТИЯ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) дивертикул чашечки
- 2) уретероцеле
- 3) цистинурия
- 4) стриктура мочеточника

#### ОСНОВНЫМ ПРЕПАРАТОМ В ЛЕЧЕНИИ ДИФТЕРИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) глобулин
- 2) вакцина
- 3) глюкокортикоиды
- 4) сыворотка

#### ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОП ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА

#### слизистой оболочки

- 1) мочевого пузыря
- 2) пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
- 3) ободочной, сигмовидной и прямой кишки
- 4) прямой кишки

### ПРИ ГИПОТРОФИИ II СТЕПЕНИ ДЕФИЦИТ МАССЫ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 21-30
- 2) 10-15
- 3) 5-10
- 4) более 30

# МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ (СТРУКТУРНЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ) ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) врачебная амбулатория
- 2) **ФАП**
- 3) детская поликлиника
- 4) хоспис

# ПЕРВАЯ ПОРЦИЯ ВОДЫ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ДЕТЯМ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_ МЛ НА КГ ВЕСА

- 1)50
- 2) 25
- 3)5

#### ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИНЪЕКЦИОННЫХ ИГЛ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ГОТОВИТ

- 1) бумажный контейнер
- 2) мешок желтого цвета
- 3) непрокалывемый контейнер
- 4) мешок красного цвета

# В ЭТИОЛОГИИ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ

- 1) стафилококку
- 2) стрептококку
- 3) пневмококку
- 4) энтерококку

#### ПРЕОБЛАДАНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ишурия
- 2) полиурия
- 3) никтурия
- 4) поллакиурия

# ОДНИМ ИЗ КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ОСТРОГО ОБСТРУКТИВНОГО ЛАРИНГИТА (КРУПА) ПО ШКАЛЕ WESTLEY ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) артериальное давление
- 2) частота сердечных сокращений
- 3) частота дыхательных движений
- 4) втяжение уступчивых мест грудной клетки

# ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ЛЕЧЕНИЮ СРЕДСТВАМИ КИНЕЗОТЕРАПИИ В ПЕДИАТРИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) парезы
- 2) детский церебральный паралич
- 3) болезнь Дауна
- 4) кровотечение

### УСТРОЙСТВОМ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ОРГАНИЗМ

## ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АЭРОЗОЛЬНЫМ СПОСОБОМ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мешок Амбу
- 2) носовая канюля
- 3) кислородная лицевая маска
- 4) небулайзер

## к ядам гемического действия относится

1) атропин

- 2) угарный газ
- 3) резерпин
- 4) алкоголь

# НАИБОЛЕЕ ДОСТУПНЫМ И ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ ИНФИЦИРОВАННОСТИ Н. PYLORI У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ

- 1) бактериологического анализа
- 2) иммуноферментного анализа
- 3) 13С-уреазного дыхательного теста
- 4) гистологического анализа

#### ПРИ ОБОСТРЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ИЗ ПИТАНИЯ ИСКЛЮЧАЮТ

- 1) крупяные супы
- 2) мясные бульоны
- 3) молочные каши
- 4) молочные продукты

# НАЧАЛЬНАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ ШУМА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АУДИОЛОГИЧЕСКОГО СКРИНИНГА У НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_ ДБ УРОВНЯ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ (УЗБ)

- 1)90
- 2) 150
- 3)60
- 4) 50

# СРЕДНЕЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СНИЖЕНИЕ МАССЫ ТЕЛА ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_ ПРОЦЕНТОВ ОТ МАССЫ ТЕЛА ПРИ РОЖДЕНИИ

- 1) 6-8
- 2) 1-2
- 3) 12-15
- 4) 14-18

### ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ РИСКА РАЗВИТИЯ ГИПОКСИИ ПЛОДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) срочные роды
- 2) длительный безводный период
- 3) головное предлежание
- 4) продолжительность первых родов 10 часов

# ХАРАКТЕРНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертонус мышц разгибателей
- 2) мышечная гипотония
- 3) гипертонус мышц сгибателей
- 4) обычный мышечный тонус

	ІЫ ДЛЯ КУПАНИЯ ДОН _ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ	ОШЕННОГО НОВОР	ожденного
1) 40 2) 37	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
3) 39 4) 34			
ПУТЯХ В КАЧЕСТВЕ НОВОРОЖДЕННОГО 1) частоты сердечны 2) гестационного во 3) отсутствия регуля	РЫВНОГО ПОЛОЖИТЕЛ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО О С ОЧЕНЬ НИЗКОЙ МА ых сокращений менее 1 озраста 27-32 недели прного спонтанного ды ых сокращений менее 6	<b>МЕТОДА РЕСПИРАТ АССОЙ ТЕЛА ПРИМЕ</b> 100 в мин  хания	ГОРНОЙ ПОДДЕРЖКИ
• •	БРАЗЦОВ КРОВИ В ЛАБ СКРИНИНГА СОСТАВЛЯ		• •
ПОСТУПЛЕНИЯ ТЕСТ 1) 5 дней			CINIONETTIA
2) 24 часов			
3) 10 дней			
4) 72 часов			
	ЖДЕННОГО С РЕСПИРА ОК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ	ТОРНЫМ ДИСТРЕС	С СИНДРОМОМ В
4) из бутылочки			
	БЪЕМ МЕРОПРИЯТИЙ Г ОНОШЕННЫМ НОВОРО НЕДЕЛЬ		
2) 26			
3) 25			
4) 28			
ДОНОШЕННЫМ СЧ (НЕДЕЛЯ	ИТАЕТСЯ РЕБЕНОК <i>,</i> РО	дившийся при сг	РОКЕ БЕРЕМЕННОСТИ
1) 28-30			
2) 35-37			
3) 32-34 4) 38-42			

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОТЕРИ МАССЫ ТЕЛА У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО НАСТУПАЕТ К ДНЮ ЖИЗНИ 1) 14-15 2) 2-3 3) 10-12 4) 6-7
К СОЦИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТАМ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
ОТНОСИТСЯ
1) улучшение медицинского обслуживания
2) консолидация общества
3) повышение качества жизни населения
4) сокращение убытков от временной нетрудоспособности
ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ З МЕСЯЦЕВ ПРОВОДИТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ
2) детского невролога
3) травматолога-ортопеда
4) детского стоматолога
МАССА ТЕЛА РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДИН ГОД В СРЕДНЕМ СОСТАВЛЯЕТ КГ
1) 14-15
2) 19-20
3) 7-8
4) 10-11
ОБЩАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ І ЭТАПА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ БОЛЕЕРАБОЧИХ ДНЕЙ
1) 10
2) 24
3) 20
4) 14
ТРЕТЬЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ МЕСЯЦЕВ 1) 4 2) 12 3) 6
4) 8
К ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫМ ПРЕПАРАТАМ 1 РЯДА ОТНОСИТСЯ

1) изониазид

2) теризидон
3) меропенем
4) канамицин
В ПЕРЕЧЕНЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, КОТОРАЯ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ, ВХОДИТ
1) хлеб
2) печенье
3) майонез
4) сливочное масло
ПЕРВЫЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ В ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ ПРОВОДИТСЯ РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ(МЕСЯЦ)
1) 4
2) 1
3) 2
4) 3
ДОПУСТИМАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ СОСТАВЛЯЕТ НЕ НИЖЕ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ
1) 18
2) 24
3) 16
4) 26
ОСМОТР НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ НА ПЕДИКУЛЕЗ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗОВАННОГО ОТДЫХА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ СМЕНЫ И НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В ДНЕЙ 1) 10 2) 14 3) 5 4) 7
ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРИ ГЕПАТИТЕ «А» ДЛИТСЯ (ДЕНЬ)
1) 7-21
2) 5-14
3) 5-7
4) 35-36
ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ГРАЖДАН, НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ЧЕРЕЗ
1) выполнение диагностических процедур
2) проведение диспансерного наблюдения
3) проведение профилактических осмотров

4) информирование о факторах риска для здоровья
МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА КАБИНЕТА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ПРОВОДИТ ПРИЕМ ДЕТЕЙ ВТОРОГО ГОДА ЖИЗНИ НЕ МЕНЕЕ РАЗ В ГОД 1) 3 2) 2 3) 5 4) 4
ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПЕРЧАТКИ ПОСЛЕ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ УДАЛЯЮТ КАК МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА  1) Г 2) А 3) Б 4) В
СИМПТОМ «ПРИЛИПШЕЙ» ПЯТКИ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ПЕРЕЛОМА 1) шейки бедра 2) костей голени 3) костей стопы 4) позвоночника
СОСТОЯНИЕМ, ПРИ КОТОРОМ ПРОИСХОДИТ КРАТКОВРЕМЕННАЯ ПОТЕРЯ СОЗНАНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ  1) обморок 2) кома 3) сопор 4) коллапс
МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ, НЕПОСРЕДСТВЕННО УЧАСТВУЮЩИЕ В ОКАЗАНИИ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ПОМОЩИ, ИМЕЮТ ПРАВО НА ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОПЛАЧИВАЕМЫЙ ОТПУСК В КОЛИЧЕСТВЕ ДНЕЙ 1) 10 2) 3 3) 14 4) 28
СТИЛЕМ ПОВЕДЕНИЯ В МЕЖЛИЧНОСТНОМ КОНФЛИКТЕ, ПРЕДПОЛАГАЮЩЕМ ВЗАИМНЫЕ УСТУПКИ ДЛЯ НАХОЖДЕНИЯ ПРИЕМЛЕМОГО ДЛЯ ПРОТИВОСТОЯЩИХ СТОРОН РЕШЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ  1) противоборство 2) компромисс

3) приспособление

### К АВАРИЙНО ХИМИЧЕСКИ ОПАСНОМУ ВЕЩЕСТВУ (АХОВ) УДУШАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ НА ОРГАНИЗМ ОТНОСИТСЯ

- 1) карбофос
- 2) аммиак
- 3) хлор
- 4) оксид углерода II (угарный газ)

#### ПРИ ПИЕЛОНЕФРИТЕ В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО

- 1) лейкоцитов
- 2) глюкозы
- 3) эритроцитов
- 4) билирубина

#### ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ СПАСТИЧЕСКИХ ЗАПОРАХ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 37-38
- 2) 16-20
- 3) 20-25
- 4) 23-25

#### ПРИ ГЕМОФИЛИИ ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕБЕНКУ

#### вводятся только

- 1) внутривенно
- 2) внутримышечно
- 3) внутрикожно
- 4) подкожно

#### ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПРОБОДЕНИИ ЯЗВЫ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА

- 1) вводит метамизол натрия
- 2) обеспечивает полный покой пациенту
- 3) промывает желудок
- 4) кладет грелку на живот

### ТРЕТЬИМ ЭТАПОМ РАЗРАБОТКИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ РЕАБИЛИТАЦИИ ИЛИ АБИЛИТАЦИИ РЕБЕНКА-ИНВАЛИДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) определение реабилитационного и абилитационного прогноза
- 2) проведение реабилитационно-абилитационной экспертной диагностики
- 3) оценка реабилитационного и абилитационного потенциала
- 4) определение реабилитационных или абилитационных мероприятий

### КУРАРЕПОДОБНЫЙ ЭФФЕКТ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИМИ СОЕДИНЕНИЯМИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

1) периферическими параличами 2) клоническими судорогами 3) гиперкинезами 4) гиперсаливацией
ПРИ ОСТРОМ ПИЕЛОНЕФРИТЕ В МОЧЕ ОТМЕЧАЕТСЯ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО 1) глюкозы 2) лейкоцитов 3) белка 4) эритроцитов
ВОЗБУДИТЕЛЕМ ИНФЕКЦИОННОГО МОНОНУКЛЕОЗА ЯВЛЯЕТСЯ ВИРУС 1) ЕСНО 2) Ласса 3) Коксаки 4) Эпштейна-Барр
<b>ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРИ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ СОСТАВЛЯЕТ (ДЕНЬ)</b> 1) 14-21 2) 5-7 3) 35-36 4) 1-10
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА НАЛИЧИЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ ДИФТЕРИИ ПРОВОДИТСЯ НЕ РАНЕЕДНЕЙ ПОСЛЕ ОТМЕНЫ АНТИБИОТИКОВ 1) 7 2) 1 3) 2 4) 3
ВЫПИСКА БОЛЬНОГО ДИФТЕРИЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОСЛЕ ПОЛНОГО КЛИНИЧЕСКОГО ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ ИКРАТНОГО БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ НА НАЛИЧИЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ ДИФТЕРИИ С ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ.  1) 3 2) 2 3) 1 4) 4
ПАЛЛИАТИВНАЯ ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ 1) врачом-хирургом

2) медицинской сестрой3) врачом-онкологом

4) врачом-педиатром

ПРИ ФЕНИЛКЕТОНУРИИ ОТ РЕБЕНКА ОЩУЩАЕТСЯ ЗАПАХ
---

- 1) мышиный
- 2) чесночный
- 3) аммиака
- 4) ацетона

#### ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ МОКРОТА

- 1) желто-зеленая, жидкая
- 2) жидкая, слизистая,
- 3) пенистая, розовая
- 4) вязкая, стекловидная

### ШУМ И БОЛЬ В УШАХ У РЕБЕНКА С ОСТРОЙ РЕСПИРАТОРНОЙ ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) синусита
- 2) фарингита
- 3) евстахеита
- 4) назофарингита

### УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИОСТАНАВЛИВАЕТСЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ ГРИППОМ И ОРВИ ПРЕВЫШАЕТ \_\_\_ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 10
- 2)30
- 3)5
- 4) 20

### НЕОБХОДИМЫМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведение пробы манту или диаскин теста
- 2) измерение роста и веса
- 3) дача информированного добровольного согласия родителей или законного представителя
- 4) оплата медицинских вмешательств

#### инкубационный период при эпидемическом паротите длится \_\_\_\_ (день)

- 1) 11-21
- 2) 35-36
- 3) 2-3
- 4) 5-7

### В РАМКАХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ВСЕМ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_ (МЕСЯЦ) ПРОВОДИТСЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

2) 3 3) 6 4) 12
РЕВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОВОДИТСЯ ДЕТЯМ В ВОЗРАСТЕ МЕСЯЦЕВ 1) 18 2) 12 3) 9 4) 15
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ГДЕ ИМЕЕТСЯ КАРАНТИН ПО ДЕТСКИМ ИНФЕКЦИЯМ, ПРОБА МАНТУ ПРОВОДИТСЯ  1) в период карантина 2) через 6 месяцев по окончании карантина 3) по окончании карантина 4) через 3 месяца по окончании карантина
ДО ДВУХЛЕТНЕГО ВОЗРАСТА У РЕБЕНКА ОТМЕЧАЕТСЯ ДЫХАНИЕ 1) грудное 2) брюшное 3) диафрагмально-грудное 4) диафрагмальное
ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ДЕТЯМ С МЕСЯЦЕВ 1) 4 2) 12 3) 6 4) 2
АКТИВНЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ ФОРМИРУЕТСЯ
ПОСЛЕ  1) введения иммуноглобулина  2) перенесенного инфекционного заболевания  3) приёма препаратов интерферона  4) вакцинации
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОПУЛЯЦИОННОГО ИММУНИТЕТА К КОРИ, КРАСНУХЕ, ЭПИДЕМИЧЕСКОМУ ПАРОТИТУ, ОХВАТ ДЕТЕЙ В ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ВОЗРАСТАХ ВАКЦИНАЦИЕЙ И РЕВАКЦИНАЦИЕЙ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ ПРОЦЕНТОВ 1) 95 2) 92 3) 98

МОРФОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ НЕ	ЛОНОШЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ
	.gonomennociji hbjileten

- 1) расположение ногтей до краев ногтевого ложа
- 2) закрытый малый родничок
- 3) хорошее развитие подкожной жировой клетчатки
- 4) тонкая, морщинистая кожа, покрыта пушком

#### ОЦЕНКА НОВОРОЖДЕННОГО ПО ШКАЛЕ АПГАР ПРОВОДИТСЯ ЧЕРЕЗ \_\_\_\_\_ И \_\_\_\_\_ МИНУТ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ

- 1) пять и десять
- 2) одну и две
- 3) три и пять
- 4) одну и пять

### НЕДОНОШЕННЫЙ НОВОРОЖДЕННЫЙ МОЖЕТ БЫТЬ ВЫПИСАН ПРИ ДОСТИЖЕНИИ ИМ МАССЫ\_\_\_\_\_ ГРАММ

- 1) 2000
- 2) 2500
- 3) 3500
- 4) 3000

### ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ ПЛАВАЮЩЕЕ ДВИЖЕНИЕ ГЛАЗНЫХ ЯБЛОК У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) анизокория
- 2) нистагм
- 3) астигматизм
- 4) экзофтальм

#### К ВОЗНИКНОВЕНИЮ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ПРИВОДИТ

- 1) резус-конфликт
- 2) внутриутробное инфицирование
- 3) вирусный гепатит
- 4) родовая травма

### ЭПИНЕФРИН ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ НОВОРОЖДЕННОМУ ВВОДИТСЯ ВНУТРИВЕННО ИЗ РАСЧЕТА \_\_\_\_ МЛ НА КГ ВЕСА

- 1) 0,01-0,03
- 2) 1-2
- 3) 0,5-0,7
- 4) 0,1

#### ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО ПРИ РОЖДЕНИИ ОЦЕНИВАЮТ ПО ШКАЛЕ

- 1) SCORE
- 2) Глазго

3) Ross 4) Aпгар
при повреждении грудинно-ключично-сосцевидной мышцы голова новорожденного наклонена 1) в здоровую сторону 2) назад 3) в больную сторону 4) вперед
ВМЕСТИМОСТЬ ЖЕЛУДКА В ПЕРВЫЕ 10 ДНЕЙ У НЕДОНОШЕННОГО РЕБЕНКА СОСТАВЛЯЕТ МЛ/КГ, УМНОЖЕННЫЕ НА КОЛИЧЕСТВО ДНЕЙ 1) 3 2) 1 3) 7 4) 5
<b>ХОЛОДОВОЙ СТРЕСС У ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО НАЧИНАЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ТЕЛА МЕНЕЕ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ</b> 1) 36,9 2) 36,8 3) 36,5 4) 36,7
К ТРАНЗИТОРНЫМ СОСТОЯНИЯМ НОВОРОЖДЕННЫХ ОТНОСИТСЯ  1) омфалит  2) простая эритема  3) пузырчатка новорожденных  4) гемолитическая болезнь новорожденных
ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННЫХ СОСТАВЛЯЕТ УДАРОВ В МИНУТУ  1) 120-140 2) 170 -190 3) 100-120 4) 80-100
СТАТИСТИЧЕСКОМУ УЧЕТУ ПОДЛЕЖАТ ВСЕ НОВОРОЖДЕННЫЕ, РОДИВШИЕСЯ С МАССОЙ ОТ ГРАММ ПРИ ДОСТИЖЕНИИ ИМИ 168 Ч ЖИЗНИ 1) 500 2) 1000 3) 400 4) 750

ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

1) положительным естественным приростом
2) нулевым естественным приростом
3) отрицательным естественным приростом
4) демографическим взрывом
ИНФОРМАЦИЯ О ВЫЯВЛЕННОМ СЛУЧАЕ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ НАПРАВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН, УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ПО МЕСТУ РЕГИСТРАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ТЕЧЕНИЕ (ЧАС) С МОМЕНТА УСТАНОВЛЕНИЯ ДИАГНОЗА (ПО ТЕЛЕФОНУ)
1) 4
2) 2
3) 1
4) 3
В ОТДЕЛЬНОМ ПОМЕЩЕНИИ ПРОВОДЯТ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ
1) туберкулеза
2) дифтерии
3) кори 4) — отчение тите
4) полиомиелита
ЗИМНИЕ ПРОГУЛКИ С НОВОРОЖДЕННЫМ ДОПУСТИМЫ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА НЕ НИЖЕ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ
1) -10
2) -15
3) -20
4) 0
ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ
1) круговые диаграммы
2) индекс массы тела
3) перцентильные диаграммы
4) индекс Брока
ОСНОВНЫМ ПУТЕМ ПЕРЕДАЧИ ВОЗБУДИТЕЛЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЯВЛЯЕТСЯ
1) воздушно-капельный
2) контактный
3) алиментарный
4) трансмиссивный
КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЕТСКОГО ПСИХИАТРА В РАМКАХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ (МЕСЯЦ) 1) 18
2) 24

3) 12 4) 36
<b>РЕЗУЛЬТАТ ПРОБЫ МАНТУ ОЦЕНИВАЮТ ЧЕРЕЗ (ЧАС)</b> 1) 72 2) 144 3) 48 4) 36
ПРОДУКТОМ С НИЗКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ФЕНИЛАЛАНИНА ЯВЛЯЕТСЯ 1) сыр 2) капуста 3) шоколад 4) говядина
ВАКЦИНЫ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ ПРИВИВОЧНОЙ БРИГАДЫ ХРАНЯТСЯ 1) на процедурном столе 2) в шкафу процедурного кабинета 3) в обычной медицинской сумке 4) в специальном холодильнике
ВСЕМ ДЕТЯМ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА МЕНИНГОКОККОВУЮ ИНФЕКЦИЮ, НЕЗАВИСИМО ОТ ФОРМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРОВОДИТСЯ  1) электронейромиограмма
<ol> <li>ультразвуковое исследование головного мозга</li> <li>клиническое исследование цереброспинальной жидкости</li> <li>бактериологическое обследование носоглоточной слизи</li> </ol>
УЧЕТНАЯ ФОРМА "КАРТА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО" ЗАПОЛНЯЕТСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ РАБОЧИХ ДНЕЙ С ДАТЫ ОКОНЧАНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА  1) 5 2) 20 3) 10 4) 30
ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ УГНЕТЕНИЯ СОЗНАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ПРИМЕНЯЕТСЯ ШКАЛА  1) Глазго  2) SCORE  3) Ross  4) Апгар

#### ПРИ ПЕРЕЛОМЕ БЕДРА ФИКСИРУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ СУСТАВЫ

- 1) тазобедренный и голеностопный
- 2) коленный и голеностопный

3) тазобедренный, коленный и голеностопный 4) тазобедренный и коленный ОТДЕЛОМ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА, ЧАЩЕ ВСЕГО ПОРАЖАЮЩИМСЯ ПРИ ШИГЕЛЛЕЗЕ, ЯВЛЯЕТСЯ 1) двенадцатиперстная кишка 2) желудок 3) сигмовидная и прямая кишка 4) ободочная кишка ОСНОВНЫМИ СИМПТОМАМИ САХАРНОГО ДИАБЕТА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЮТСЯ 1) полидипсия, полиурия 2) запоры, боли в животе 3) отеки, боль в пояснице 4) сухой кашель, одышка ПРИ НЕОСЛОЖНЕННОЙ ЯЗВЕ ЖЕЛУДКА ДЛИТЕЛЬНОСТЬ АНТИСЕКРЕТОРНОЙ ТЕРАПИИ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ НЕДЕЛЬ 1)5 2)2 3)8 4)4 ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ СОСТАВЛЯЕТ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ 1) 39-40 2) 16-20 3) 37-38 4) 23-25 ОБИЛЬНАЯ РВОТА «ФОНТАНОМ», СНИЖЕНИЕ МАССЫ ТЕЛА У ГРУДНОГО РЕБЕНКА ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ 1) пилоростеноза 2) перекармливания 3) эзофагита 4) пилороспазма

ДЛЯ ВНУТРИКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

К МОЧЕГОННЫМ ПРЕПАРАТАМ ОТНОСИТСЯ

ОДНОРАЗОВЫЙ ШПРИЦ ЕМКОСТЬЮ МЛ

1) 20 2) 1 3) 5 4) 10

- 1) фурагин
- 2) фурадонин
- 3) фуразолидон
- 4) фуросемид

#### МИНИМАЛЬНЫЙ СРОК ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ ПИТАНИЯ ПРОДУКТА, ВЫЗЫВАЮЩЕГО У РЕБЕНКА ПИЩЕВУЮ АЛЛЕРГИЮ ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 3 месяца
- 2) 6 недель
- 3) 3 недели
- 4) 6 месяцев

#### ПРИ ОБСТРУКТИВНОМ БРОНХИТЕ ОСНОВНОЙ ЖАЛОБОЙ

#### **ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) повышение температуры
- 2) головная боль
- 3) сонливость
- 4) одышка

#### ГРУБЫЙ КАШЕЛЬ, ОСИПЛОСТЬ ГОЛОСА ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) бронхита
- 2) трахеита
- 3) фарингита
- 4) ларинготрахеита

#### ВЫЯВЛЕНИЕ ПОВЫШЕННОГО УРОВНЯ АМИНОТРАНСФЕРАЗ В СЫВОРОТКЕ ПРИ ГЕПАТИТЕ В ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) цитолиза гепатоцитов
- 2) нарушения обмена билирубина
- 3) холестаза
- 4) внутрипеченочного билистаза

### ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЕ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инсулин
- 2) глюкоза
- 3) хлорид натрия
- 4) хлорид калия

#### В СЛУЧАЕ ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА «В» И НЕЭФФЕКТИВНОСТИ

#### КОНСЕРВАТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) переливание эритроцитарной массы
- 2) глюкокртикоиды

3) плазмоферез 4) переливание плазмы
С ЦЕЛЬЮ СВОЕВРЕМЕННОГО ОБНАРУЖЕНИЯ ДЕТЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В ТРУДНОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ, В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ  1) разработка индивидуальных комплексных программ  2) мониторинг медико-социального благополучия детей  3) санитарно-гигиеническое просвещение  4) реализация индивидуальных комплексных программ
СТЕРИЛЬНЫЙ СТОЛ НАКРЫВАЮТ НЕ БОЛЕЕ ЧЕМ НА ЧАСОВ 1) 8 2) 10 3) 6 4) 3
ПРИБОР ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СЛУХА У НОВОРОЖДЕННОГО ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АУДИОЛОГИЧЕСКОГО СКРИНИНГА РАСПОЛАГАЕТСЯ НА РАССТОЯНИИ CAHTUMETPOB OT УХА  1) 5 2) 15 3) 20 4) 10
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА НЕДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПЛОХОЕ ПЕРЕВАРИВАНИЕ 1) жира 2) лактозы 3) глюкозы 4) белка
В ПЕРВЫЕ НЕДЕЛИ ЖИЗНИ ВЛАЖНОСТЬ В ИНКУБАТОРЕ ДЛЯ ВЫХАЖИВАНИЯ ДЕТЕЙ С ОЧЕНЬ НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА НЕОБХОДИМО ПОДДЕРЖИВАТЬ НА УРОВНЕ ПРОЦЕНТОВ 1) 95 2) 90 3) 85 4) 100
ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЦЕЛЯХ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ПРОВОДИТСЯ ДЕТЯМ ЛЕТ 1) 16 и 17 2) 15 и 17 3) 12 и 14 4) 13 и 17

К КОНЦУ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ДОЛЖНО БЫТЬ ЗУБОВ 1) 12 2) 8 3) 6 4) 4
СЕАНС МАССАЖА ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ НАЧИНАЕТСЯ С 1) разминания 2) поглаживания 3) растирания 4) вибрации
ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА
МЯГКАЯ САНТИМЕТРОВАЯ ЛЕНТА СЗАДИ ДОЛЖНА ПРОХОДИТЬ  1) через наиболее выступающую часть затылка  2) чуть ниже теменных бугров  3) под затылком  4) чуть выше затылка
К НЕУСТРАНИМЫМ (НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ) ФАКТОРАМ РИСКА ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ  1) артериальная гипертензия 2) избыточный вес 3) возраст 4) курение
РЕЗУЛЬТАТЫ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ДЕТЕЙ-СИРОТ ЗАНОСЯТСЯ В ФОРМУ 1) 030-ПО/у-17 2) 030-Д/с/у-13 3) 030-Д/с/о-13 4) 030-ПО/о-17  ЗА ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ ЖИЗНИ ЗДОРОВЫЙ НОВОРОЖДЕННЫЙ ДОЛЖЕН ПРИБАВИТЬ В
ВЕСЕ НЕ МЕНЕЕ ГРАММ  1) 600  2) 400  3) 300  4) 200  ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ДЕТЕЙ

### ЯВЛЯЕТСЯ

1) достижение частичной компенсации физиологических функций хронического заболевания

2) достижение стойкой компенсации физиологических функций после перенесенного острого заболевания 3) обострение хронического заболевания не чаще 1 раза в год 4) обострение хронического заболевания не чаще 2 раз в год РАХИТ У РЕБЕНКА РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ НЕДОСТАТКЕ ВИТАМИНА 1) B 2) A 3)Д 4) C ЗА ЛИЦАМИ, ОБЩАВШИМИСЯ С БОЛЬНЫМИ ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПАРОТИТОМ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ МЕДИЦИНСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ (ДЕНЬ) С МОМЕНТА ВЫЯВЛЕНИЯ ПОСЛЕДНЕГО СЛУЧАЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ОЧАГЕ 1) 14 2)7 3)36 4) 21 ИЗОЛЯЦИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ ИЗ ОЧАГА ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ ПРОВОДИТСЯ НА СРОК НЕ МЕНЕЕ \_\_\_ МЕСЯЦЕВ 1) 2 2)4 3) 1 4)3 ПЕРВЫЙ ЭТАП ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ЮНОШЕЙ **ВКЛЮЧАЕТ** 1) лабораторное обследование 2) осмотр педиатра 3) инструментальное обследование 4) скрининг-тесты КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПОПАДАНИЯ ИНФЕКЦИИ В РАНУ НАЗЫВАЕТСЯ 1) асептика 2) дезинфекция 3) антисептика 4) стерилизация

МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ, ИМЕЮЩИЙ СЕРТИФИКАТ СПЕЦИАЛИСТА (СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ) ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО, БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИМЕЕТ ПРАВО РАБОТАТЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ

- 1) операционной
- 2) палатной детского отделения
- 3) по массажу
- 4) палатной терапевтического отделения

#### УСИЛЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ КИШЕЧНИКА ОТМЕЧАЕТСЯ

- 1) при изменении положения тела
- 2) после приема пищи
- 3) перед актом дефекации
- 4) при наклоне вперед

### ДЛЯ ОЦЕНКИ БОЛИ У ДЕТЕЙ МЛАДШЕ З ЛЕТ, А ТАКЖЕ У ДЕТЕЙ С ЗАДЕРЖКОЙ РЕЧЕВОГО И УМСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) метод наблюдения
- 2) визуально-аналоговая шкала
- 3) цветная шкала Эланда
- 4) рейтинговая шкала Вонга-Бейкера

#### БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ЭРИТРОЦИТОВ, ВЫЯВЛЕННОЕ В ОБЩЕМ АНАЛИЗЕ МОЧИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) лейкоцитурия
- 2) пиоурия
- 3) цилиндрурия
- 4) гематурия

#### ПРИ АУТОИММУННОМ ГЕПАТИТЕ У ДЕТЕЙ В КРОВИ ПОВЫШАЕТСЯ УРОВЕНЬ

- 1) прямого билирубина
- 2) протромбина
- 3) общего белка
- 4) непрямого билирубина

#### ПРИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЕ ВЕЗИКУЛЫ НА КОЖЕ ОБРАБАТЫВАЮТ

- 1) 2% спиртовым раствором бриллиантового зеленого
- 2) камфорным спиртом
- 3) 2% водным раствором бриллиантового зеленого
- 4) 5% спиртовым раствором йода

#### **ИНСПИРАТОРНАЯ ОДЫШКА ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ**

- 1) острого бронхита
- 2) острого обструктивного ларингита (крупа)
- 3) бронхиальной астмы
- 4) острой пневмонии

### В КАЧЕСТВЕ ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ ДЕТЕЙ С COVID-19 В СЛУЧАЯХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДНЕТЯЖЕЛОЙ И ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

#### ПРЕПАРАТ

- 1) фавипиравир
- 2) нирматрелвир+ритонавир
- 3) молнупиравир
- 4) интерферон альфа

#### ОСНОВНЫМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ БРОНХИАЛЬНОЙ

#### **АСТМЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) одышка смешанного характера
- 2) приступ удушья с затрудненным выдохом
- 3) кашель с выделением пенистой мокроты
- 4) инспираторная одышка

### СУБЛИНГВАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕДПОЛАГАЕТ ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) в дыхательные пути
- 2) в прямую кишку
- 3) на кожу
- 4) под язык

#### ХАРАКТЕРНЫМ СИМПТОМОМ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) симптом "перемежающей хромоты"
- 2) утренняя скованность мелких суставов
- 3) боли в крупных суставах вечером
- 4) боль и нарушение подвижности в позвоночнике

### ОПТИМАЛЬНЫМ ВРЕМЕНЕМ ПЕРВОГО ПРИКЛАДЫВАНИЯ ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) первые 30 минут
- 2) вторые сутки
- 3) первые сутки
- 4) первые 12 часов

### ВРЕМЕННЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО ГРУДЬЮ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фенилкетонурия
- 2) галактоземия
- 3) болезнь «кленового сиропа»
- 4) родовая травма

#### ПРИ ТЯЖЕЛОЙ ФОРМЕ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННОГО С БЫСТРЫМ НАРАСТАНИЕМ ЖЕЛТУХИ ПРОВОДЯТ

- 1) инфузионную терапию
- 2) плазмаферез

3) заменное переливание крови 4) гемосорбцию
ЗАКРЫТЫЕ ЕМКОСТИ С ЗАМОРОЖЕННЫМ ГРУДНЫМ МОЛОКОМ МОГУТ ХРАНИТЬСЯ В СПЕЦИАЛЬНО ПРЕДНАЗНАЧЕННОМ МОРОЗИЛЬНИКЕ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕ ВЫШЕ МИНУС 18 °C В ТЕЧЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ МЕСЯЦЕВ 1) 5 2) 2 3) 6 4) 3
АУДИОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ НОВОРОЖДЕННОМУ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ 1) перед выпиской из родильного отделения 2) на четвертый день после рождения 3) сразу после рождения 4) на второй день после рождения
АБСОЛЮТНЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К КОРМЛЕНИЮ ГРУДЬЮ СО СТОРОНЫ МАТЕРИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЕМ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА  1) витамина Д 2) апилак 3) бифиформ 4) метотрексат
РАСШИРЕННЫЙ НЕОНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ НА ВРОЖДЕННЫЕ И (ИЛИ) НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРОВОДИТСЯ НА СЛЕДУЮЩЕЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ 1) галактоземия 2) болезнь "кленового сиропа" 3) муковисцидоз 4) врожденный гипотиреоз
ДОПУСКАЕТСЯ ХРАНЕНИЕ СЦЕЖЕННОГО МОЛОКА ПРИ КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ НЕ ВЫШЕ 25 °C В ТЕМНОМ МЕСТЕ НЕ БОЛЕЕ ЧАСОВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИ СЛЕДУЮЩЕМ КОРМЛЕНИИ РЕБЕНКА  1) 3 2) 2 3) 6 4) 8
ПАЛАТЫ НОВОРОЖДЕННЫХ С РАЗДЕЛЬНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ МАТЕРИ И РЕБЕНКА ЗАПОЛНЯЮТ СИНХРОННО С ПАЛАТАМИ ПОСЛЕРОДОВОГО ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ТЕЧЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ КАЛЕНДАРНЫХ ДНЕЙ  1) 5 2) 3 3) 2

ДЛЯ СТИМУЛЯЦИИ РЕГУЛЯРНОГО ДЫХАНИЯ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ АПНОЭ	У
НОВОРОЖДЕННЫХ С НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА ИСПОЛЬЗУЮТ	

1) FORSYTALIT S.R. AS
1) порактант альфа
2) преднизолон
3) кофеин-бензоат натрия
4) эпинефрин
ГИПЕРТОНУС МЫШЦ-СГИБАТЕЛЕЙ СОХРАНЯЕТСЯ У ЗДОРОВОГО ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ДО ВОЗРАСТА (МЕСЯЦ) 1) 1 2) 4 3) 3 4) 6
ЗУД В ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ
1) аскаридоза
2) трихоцефалеза
3) энтеробиоза
4) описторхоза
ЕЖЕГОДНЫЙ ОХВАТ ПРОБОЙ МАНТУ ДЕТЕЙ ДО 14 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ДОЛЖЕЙ СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ ПРОЦЕНТОВ 1) 90
2) 98 3) 100 4) 95
2) 98 3) 100
2) 98 3) 100 4) 95
2) 98 3) 100 4) 95 В АНАЛИЗЕ МОЧИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ
2) 98 3) 100 4) 95 <b>В АНАЛИЗЕ МОЧИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ</b> 1) ацетон
2) 98 3) 100 4) 95  В АНАЛИЗЕ МОЧИ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ 1) ацетон 2) белок

3) 030-ПО/о-12 4) 030-ΠΟ/y-12

ОСМОТРЕ ВПЕРВЫЕ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ \_\_\_\_\_ ЛЕТ

ПРОВЕРКА ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ

1) 3
2) 6
3) 14
4) 5
ОСНОВНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ СЫПИ ПРИ КРАПИВНИЦЕ ЯВЛЯЕТСЯ
1) пузырек
2) бугорок
3) волдырь 4) папула
ЗАПОЛНЕНИЕ ПАЛАТЫ ПРИ СОВМЕСТНОМ ПРЕБЫВАНИИ МАТЕРИ И РЕБЕНКА
ПРОИСХОДИТ В ТЕЧЕНИЕ ЧАСОВ
1) 12
2) 48 3) 24
4) 72
·/·-
ЛЕЧЕНИЕ НОВОРОЖДЕННЫХ С ПРИЗНАКАМИ ИНФЕКЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ
1) в обсервационном отделении
2) в палате для раздельного пребывания послеродового отделения
3) в отделении патологии новорожденных
4) в палате для совместного пребывания послеродового отделения
ИССЛЕДОВАНИЕ СЛУХА У НОВОРОЖДЕННОГО ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
АУДИОЛОГИЧЕСКОГО СКРИНИНГА ПРОВОДИТСЯ ЧЕРЕЗ( ЧАС) ПОСЛЕ
КОРМЛЕНИЯ
1) 4
2) 3
3) 2
4) 1
С ЦЕЛЬЮ ПОДДЕРЖКИ ГРУДНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ ПЕРВОЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ К
ГРУДИ ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО ДОЛЖНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ
1) 1
2) 4
3) 2
4) 3
для профилактики бронхолегочной дисплазии новорожденным с очен
НИЗКОЙ МАССОЙ ТЕЛА, НАХОДЯЩИМСЯ НА ИВЛ БОЛЕЕ 7 СУТОК ЖИЗНИ,

Њ ПОКАЗАНО НАЗНАЧЕНИЕ

- 1) кофеин-бензоат натрия
- 2) эпинефрина

3) натрия хлорида 4) дексаметазона **ЛЕЖА НА СПИНЕ Н** 1) ребер

#### ЛЕЖА НА СПИНЕ НА ЩИТЕ ТРАНСПОРТИРУЮТ ПАЦИЕНТА С ПЕРЕЛОМОМ

- 2) костей голени
- 3) поясничного отдела позвоночника
- 4) костей предплечья

#### БИОХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЕМ, ОТРАЖАЮЩИМ ФУНКЦИЮ ПОЧЕК, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кальций
- 2) глюкоза
- 3) билирубин
- 4) креатинин

#### СИМПТОМ ХВОСТЕКА У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОЯВЛЕНИЕМ

- 1) фенилкетонурии
- 2) спазмофилии
- 3) рахита
- 4) муковисцидоза

### ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ОДНОРАЗОВЫЙ ШПРИЦ ЕМКОСТЬЮ \_\_\_ МЛ

- 1) 20
- 2)5
- 3)2
- 4) 1

#### ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ИЛИ

#### КОЛОНОСКОПИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ВЫПОЛНИТЬ

- 1) очистительную клизму накануне и за 2 часа до исследования
- 2) сифонную клизму вечером
- 3) сифонную клизму накануне и за 2 часа до исследования
- 4) масляную клизму утром

### КАЛ ДЛЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДОСТАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ НЕ ПОЗДНЕЕ \_\_\_\_(ЧАС) ПОСЛЕ ЗАБОРА МАТЕРИАЛА

- 1)2
- 2)3
- 3)1
- 4) 4

#### ПРИ ОТРАВЛЕНИИ МЕТАНОЛОМ В КАЧЕСТВЕ АНТИДОТА ПРИМЕНЯЕТСЯ

1) налоксон

- 2) атропин 3) этанол 4) унитиол
- ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ В МОЧЕ ВЫЯВЛЯЕТСЯ
- 1) уробилин
- 2) глюкоза
- 3) билирубин
- 4) белок

### ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ ЛЮБОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ОБЯЗАТЕЛЬНО

- 1) подогревает лекарственное средство
- 2) проводит пробу на наличие аллергической реакции
- 3) разводит лекарственное средство физиологическим раствором
- 4) проверяет срок годности

### ПРИ ПОПАДАНИИ МАСЛЯНЫХ РАСТВОРОВ И СУСПЕНЗИЙ В КРОВЕНОСНЫЙ СОСУД ВОЗМОЖНО РАЗВИТИЕ

- 1) кровотечения
- 2) спазма сосуда
- 3) флегмоны
- 4) эмболии

### ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ ПО СХЕМЕ \_\_\_\_\_\_

- 1) 0-1-6
- 2) 0-1-12
- 3) 0-6-12
- 4) 0-3-12

#### СТЕПЕНЬ НАРУШЕНИЯ СОЗНАНИЯ ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО ШКАЛЕ

- 1) Ross
- 2) Роттердам
- 3) Апгар
- 4) Глазго

### ЧАСТОТА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА В 5 ЛЕТ СОСТАВЛЯЕТ В МИНУТУ

- 1) 16-18
- 2) 40-60
- 3) 30-35
- 4) 20-25

#### УРОВЕНЬ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) через 1 час после еды
- 2) утром, натощак
- 3) сразу после еды
- 4) через 2 часа после еды

#### РАННИМ СИМПТОМОМ РЕТИНОБЛАСТОМЫ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышение температуры
- 2) косоглазие
- 3) энофтальм
- 4) задержка роста

#### ДЛЯ ПОСТАНОВКИ \_\_\_\_\_ КЛИЗМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ КРУЖКА ЭСМАРХА

- 1) гипертонической
- 2) сифонной
- 3) масляной
- 4) очистительной

#### для диагностики бронхоэктатической болезни

#### **ПРОВОДЯТ**

- 1) спирометрию
- 2) рентгенографию органов грудной клетки
- 3) флюорографию
- 4) бронхографию

### ИНФЕКЦИОННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ПРИ КОТОРОМ СЫПЬ ВСТРЕЧАЕТСЯ В 10-15 ПРОЦЕНТАХ СЛУЧАЕВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) скарлатина
- 2) корь
- 3) инфекционный мононуклеоз
- 4) ветряная оспа

#### К ТИАЗИДНЫМ ДИУРЕТИКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) индапамид
- 2) буметанид
- 3) фуросемид
- 4) амилорид

#### ДАННЫЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО ВНОСЯТСЯ В УЧЕТНУЮ ФОРМУ

- 1)  $030-\Pi O/v-12$
- 2) 025-1/y
- 3) 030-ΠO/y-17
- 4) 025/y

# ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ТАКТИЛЬНОЙ СТИМУЛЯЦИИ ПРИ ОТСУТСТВИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ДЫХАНИЯ У НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ 1) 10-15 секунд 2) 1-2 минуты 3) 30-40 секунд 4) 3-4 минуты

#### 

- 1) 3000-3500
- 2) 4500-5000
- 3) 2500-3000
- 4) 2000-2500

### ГЕНЕРАЛИЗОВАННОЙ ФОРМОЙ ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НОВОРОЖДЕННЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сепсис
- 2) парапроктит
- 3) везикулопустулез
- 4) омфалит

### ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ АТОНИЧЕСКИХ ЗАПОРАХ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 37-38
- 2) 23-25
- 3) 20-25
- 4) 16-20

#### РЕБЕНКУ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) фенотерола
- 2) сальбутамола
- 3) парацетамола
- 4) ацетилсалициловой кислоты

### ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГИПОТРОФИИ II СТЕПЕНИ СУТОЧНЫЙ ОБЪЕМ ПИЩИ В ТЕЧЕНИЕ 7-10 ДНЕЙ СОСТАВЛЯЕТ\_\_\_\_\_ ДОЛЖНОГО ОБЪЕМА

- 1) на треть больше
- 2) две трети
- 3) половину
- 4) одну треть

#### РАХИТ РАЗВИВАЕТСЯ ВСЛЕДСТВИЕ НЕДОСТАТКА ВИТАМИНА

- 1) A
- 2) C
- 3) D

ПРИ ЛЕЧЕНИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА	<b>ДЕТЯМ ДО С 4 МЕСЯЦЕВ ДО :</b>	1 ГОДА
ПРИМЕНЯЮТ		

- 1) клобетазон
- 2) бетаметазона дипропионат
- 3) метилпреднизолона ацепонат
- 4) мометазон

#### ОСНОВНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ ЭЛЕКТРОННОЙ ТАБЛИЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) строка
- 2) лист
- 3) ячейка
- 4) столбец

# НАЛИЧИЕ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ ЩЕЛОЧНЫХ КОМПОНЕНТОВ МОЮЩИХ СРЕДСТВ ПОСЛЕ ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ПРОВЕРЯЮТ ПУТЕМ ПОСТАНОВКИ ПРОБЫ

- 1) азопирамовой
- 2) лакмусовой
- 3) судановой
- 4) фенолфталеиновой

#### ВТОРОЙ УРОВЕНЬ ОКАЗАНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ, НАХОДЯЩИМСЯ В ТРУДНОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ ПРЕДСТАВЛЕН

- 1) региональным центром медико-социальной помощи
- 2) отделениями медико-социальной помощи
- 3) межмуниципальными отделениями медико-социальной помощи
- 4) кабинетами медико-социальной помощи

# НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИЕ, СТРАДАЮЩИЕ ТЯЖЕЛЫМИ ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ С ВЫРАЖЕННОЙ ДЕКОМПЕНСАЦИЕЙ ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ОТНОСЯТСЯ К \_\_\_\_ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1)2
- 2)3
- 3)4
- 4)5

### ЗДОРОВОМУ НОВОРОЖДЕННОМУ В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО МЕСЯЦА ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОВОДИТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- 1) психиатра
- 2) отриноларинголога
- 3) невролога
- 4) травматолога

### ПРИ ЧЕСОТКЕ ДЕТЯМ ОТ 3 ДО 7 ЛЕТ НАЗНАЧАЮТ ЭМУЛЬСИЮ БЕНЗИЛБЕНЗОАТА В КОНЦЕНТРАЦИИ \_\_\_\_\_ ПРОЦЕНТОВ

- 1)5
- 2) 20
- 3) 15
- 4) 10

#### ПАТРОНАЖ К НОВОРОЖДЕННОМУ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в месяц
- 3) 2 раза в месяц
- 4) 1 раз в день

#### ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПРИВИВКИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА-ВАКЦИНАТОР

- 1) проводит осмотр ребенка
- 2) организует работу иммунологической комиссии
- 3) сверяет наименование препарата на ампуле с назначением врача
- 4) делает заключение о возможности вакцинации

#### ОДНИМ ИЗ ОСЛОЖНЕНИЙ ВВЕДЕНИЯ ВАКЦИНЫ БЦЖ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) регионарный лимфаденит
- 2) артрит
- 3) энцефалит
- 4) тромбоцитопения

### ПРИ ИНВАЗИИ АСКАРИДАМИ В ОБЩЕМ АНАЛИЗЕ КРОВИ ЗНАЧИТЕЛЬНО ПОВЫШАЕТСЯ УРОВЕНЬ

- 1) базофилов
- 2) моноцитов
- 3) эозинофилов
- 4) лимфоцитов

#### К ТРЕТЬЕЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ОТНОСЯТСЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИЕ

- 1) реконвалесценты, перенесшие тяжелые инфекционные заболевания
- 2) страдающие хроническими заболеваниями в стадии клинической ремиссии
- 3) здоровые несовершеннолетние, имеющие нормальное физическое и психическое развитие
- 4) с физическими недостатками с выраженным нарушением функций органов и систем

#### АЛАЯ ПУЛЬСИРУЮЩАЯ СТРУЯ КРОВИ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ \_\_\_\_\_\_ КРОВОТЕЧЕНИЯ

1) смешанного

- 2) капиллярного
- 3) венозного
- 4) артериального

#### ПЕРЧАТКИ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ОБЯЗАТЕЛЬНО

#### НАДЕВАЕТ ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ПРОЦЕДУРЫ

- 1) измерения пульса
- 2) внутримышечной инъекции
- 3) измерения артериального давления
- 4) регистрации ЭКГ

#### ПРИ ГИПОТРОФИИ І СТЕПЕНИ ДЕФИЦИТ МАССЫ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 21-30
- 2) 5-7
- 3) 10-15
- 4) 15-20

### ПРИ ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИХ ПРОЯВЛЕНИЯХ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ РЕБЕНКУ НАЗНАЧАЮТ

- 1) цетиризин
- 2) эпинефрин
- 3) дезлоратадин
- 4) фексофенадин

#### ОСНОВНЫМИ КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ ПРИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ

#### АНЕМИИ У РЕБЕНКА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) гиперемия лица, ускоренный рост волос
- 2) бледность, ломкость ногтей и волос, увеличение селезенки, геморрагическая сыпь
- 3) бледность, ломкость ногтей, тусклые волосы, плохой аппетит, извращение вкуса
- 4) бледность, носовые кровотечения, поражение суставов

#### ДЕТЯМ ДО 3 ЛЕТ ПРИ ПРОМЫВАНИИ ЖЕЛУДКА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) раствор хлорида натрия
- 2) воду
- 3) раствор перманганата калия
- 4) раствор глюко3ы

### ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ У ДЕТЕЙ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ РЕКОМЕНДОВАТЬ УМЕНЬШИТЬ УПОТРЕБЛЕНИЕ

- 1) жиров
- 2) жидкости
- 3) поваренной соли
- 4) углеводов

# ОПИСТОТОНУС, ТРИЗМ ЯВЛЯЮТСЯ ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ 1) столбняка 2) дифтерии 3) бешенства 4) коклюша

МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ Л	ЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПРИ ВНУТРИМЫШЕЧНОМ
введении недоношенног	<b>МУ НОВОРОЖДЕННОМУ С МАССОЙ ТЕЛА МЕНЕЕ 1500</b>
ГРАММ СОСТАВЛЯЕТ	МЛ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 0,5
- 4) 0,1

### ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗДОРОВОМУ ДОНОШЕННОМУ НОВОРОЖДЕННОМУ

- 1) в полтора месяца
- 2) в первые 24 часа после рождения
- 3) на 3-7 день жизни
- 4) в один месяц

### МОНИТОРИНГ ОКСИГЕНАЦИИ КРОВИ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ В РОДИЛЬНОМ ЗАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) калориметром
- 2) пульсоксиметром
- 3) спирометром
- 4) капнографом

#### В СТРУКТУРЕ ОСЛОЖНЕНИЙ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ ПРЕОБЛАДАЕТ

- 1) перфорация
- 2) пенетрация
- 3) кровотечение
- 4) стеноз

#### МЕСТОМ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПЕРВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СЫПИ ПРИ КОРИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) руки
- 2) ноги
- 3) лицо
- 4) живот

#### ПЕРЕНОСЧИКОМ БОЛЕЗНИ ЛАЙМА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) животные
- 2) клещи
- 3) вши

#### ОСЛОЖНЕНИЕМ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ПРИМЕНЕНИИ

#### ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) язва желудка
- 2) артериальная гипертензия
- 3) кандидоз полости рта
- 4) мышечная слабость

#### СПЕЦИФИЧЕСКИМ ОСЛОЖНЕНИЕМ БРЮШНОГО ТИФА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инфекционно-токсический шок
- 2) кишечное кровотечение
- 3) судороги
- 4) гипертермия

#### МЕТОДОМ ИНТРАКОРПОРАЛЬНОЙ ДЕТОКСИКАЦИИ ОРГАНИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) перитонеальный диализ
- 2) гемосорбция
- 3) плазмаферез
- 4) гемодиализ

#### ПАРАЛИЧ ДЫХАТЕЛЬНОЙ МУСКУЛАТУРЫ РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

- 1) атропином
- 2) этанолом
- 3) фосфорорганическими соединениями
- 4) метанолом

#### ПАЛЬЦЫ В ВИДЕ «БАРАБАННЫХ ПАЛОЧЕК» У РЕБЕНКА МОГУТ БЫТЬ ПРИЗНАКОМ

- 1) острого бронхита
- 2) брохоэктатической болезни
- 3) острой пневмонии
- 4) сухого плеврита

#### ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ НА КОЖЕ ПОЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пузырьки
- 2) волдыри
- 3) бугорки
- 4) язвы

#### В КЛАССИФИКАЦИИ TNM ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ БУКВА N ОЗНАЧАЕТ

- 1) размер опухоли
- 2) поражение лимфатических узлов
- 3) наличие метастазов
- 4) распространение опухоли

#### ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ЭТИОТРОПНОЙ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ С

- 1) ламивудин
- 2) метоклопрамид
- 3) декстроза
- 4) преднизолон

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКИ ПОСТРАДАВШИЙ С СОСТОЯНИЕМ
СРЕДНЕЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ОБОЗНАЧАЕТСЯ СОРТИРОВОЧНОЙ МАРКОЙ
ЦВЕТА

- 1) красного
- 2) черного
- 3) желтого
- 4) зеленого

# ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ СООТНОШЕНИЕ ВДУВАНИЙ В ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ ПАЦИЕНТА И КОМПРЕССИЙ НА ГРУДИНУ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2:15
- 2) 1:20
- 3) 2:30
- 4) 1:15

### ОХВАТ ПРИВИВКАМИ ПРОТИВ ГРИППА В ГРУППАХ РИСКА ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 95
- 2)90
- 3) 25
- 4) 75

### ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ВАННЫ НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 40
- 2)30
- 3) 25
- 4) 37

# РЕЗУЛЬТАТЫ ФЛЮОРОГРАФИИ ЛЕГКИХ, ВНЕСЕННЫЕ В МЕДИЦИНСКУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО, УЧИТЫВАЮТСЯ, ЕСЛИ ИХ ДАВНОСТЬ НЕ ПРЕВЫШАЕТ \_\_\_\_\_\_ ( МЕСЯЦ) С ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1) 18
- 2) 24
- 3)36

ЗА ЛИЦАМИ, ПЕРЕБОЛЕВШИМИ СКАРЛАТИНОЙ, УСТАНАВЛИВАЕТСЯ
ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ ИЗ
CTAUOHAPA
1) 1 месяца
2) 6 месяцев
3) 3х лет
4) 1 года
ДЛЯ ОЧИЩЕНИЯ НОСОВЫХ ХОДОВ НОВОРОЖДЕННОГО ИСПОЛЬЗУЮТ
1) палочки с ватой
2) пинцет с ватным шариком
3) марлевые салфетки
4) ватные жгутики
,,
ОДНИМ ИЗ СИМПТОМОВ ГИПОГАЛАКТИИ СО СТОРОНЫ НОВОРОЖДЕННОГО
ЯВЛЯЕТСЯ
1) спокойный сон
2) нормальная прибавка массы тела
3) жидкий стул
4) уменьшение суточного объема мочи
МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ САМОРАСПРАВЛЯЮЩЕГОСЯ МЕШКА ПРИ ПРИВЕДЕНИИ ИВЛ НОВОРОЖДЕННЫМ СОСТАВЛЯЕТ МЛ
1) 350
2) 240
3) 400
4) 440
ВЕДУЩИМ ПРИЗНАКОМ СТЕНОЗА ГОРТАНИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ
1) экспираторная одышка
2) судорожная готовность
3) инспираторная одышка
4) гипертермия
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ИГЛА РАСПОЛАГАЕТСЯ ПОД
УГЛОМ ГРАДУСОВ К ПОВЕРХНОСТИ ТЕЛА ПАЦИЕНТА
1) 45
2) 90
3) 25
4) 10

#### ПРИ ГАЛАКТОЗЕМИИ У РЕБЕНКА ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ ПОРАЖЕНИЕ ГЛАЗ В ВИДЕ

1) экзофтальма

2) энофтальма 3) глаукомы 4) катаракты
К СЕРДЕЧНЫМ ГЛИКОЗИДАМ ОТНОСИТСЯ ПРЕПАРАТ  1) ибупрофен  2) атенолол  3) каптоприл  4) коргликон
ОТСУТСТВИЕ ПОМОЩИ ТЯЖЕЛО ПОРАЖЕННЫМ В ОЧАГЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ 1 Ч ПОСЛЕ ПОРАЖЕНИЯ УВЕЛИЧИВАЕТ КОЛИЧЕСТВО ЛЕТАЛЬНЫХ ИСХОДОВ СРЕДИ ТЯЖЕЛО ПОРАЖЕННЫХ НА % 1) 90 2) 60 3) 20 4) 30
В ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРНОГО И ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ЮНОШЕЙ 12 ЛЕТ НЕ ВХОДИТ  1) анализ кала 2) флюорография 3) общий анализ крови 4) электрокардиография
В КАЧЕСТВЕ ПЕРВОГО ПРИКОРМА ДЛЯ РЕБЕНКА С НОРМАЛЬНЫМ ВЕСОМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЕЕ НАЗНАЧАТЬ  1) молочную кашу 2) овощное пюре 3) кефир 4) творог
СВЕДЕНИЯ О ДИСПАНСЕРНОМ НАБЛЮДЕНИИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО ВНОСЯТСЯ В УЧЕТНУЮ ФОРМУ  1) 030/у 2) 030-ПО/у-17 3) 030-ПО/у-13 4) 030-ПО/0-17
ДЛЯ НОРМАЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ РЕБЕНКА НЕОБХОДИМО ДОСТАТОЧНОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ С ПИЩЕЙ 1) кальция 2) йода

3) фтора

4) натрия

, '
СРОК ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ ПРИ ОТСУТСТВИИ СПЕЦИАЛЬНО ВЫДЕЛЕННОГО ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ ЧАСОВ 1) 48 2) 36 3) 72 4) 24
ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ
<b>ЯВЛЯЕТСЯ</b> 1) метеоризм 2) операция 3) непроходимость кишечника 4) запор
<b>БОЛЕЗНЬ ДАУНА РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ТРИСОМИИ ПО ПАРЕ ХРОМОСОМ</b> 1) 20 2) 22 3) 19 4) 21
ВТОРЫМ ЭТАПОМ РАЗРАБОТКИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ РЕАБИЛИТАЦИ ИЛИ АБИЛИТАЦИИ РЕБЕНКА-ИНВАЛИДА ЯВЛЯЕТСЯ  1) определение реабилитационных или абилитационных мероприятий  2) проведение реабилитационно-абилитационной экспертной диагностики  3) оценка реабилитационного и абилитационного потенциала  4) определение реабилитационного и абилитационного прогноза
ИСТОЧНИКОМ ИНФЕКЦИИ ПРИ АНТРОПОНОЗНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ 1) насекомое 2) животное 3) птица 4) человек
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНФЕКЦИОННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НОВОРОЖДЕННЫХ И РОДИЛЬНИЦ ДОЛЖНА БЫТЬ ПЕРЕДАНА В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН РОСПОТРЕБНАДЗОРА НЕ ПОЗДНЕЕ ЧАСОВ

1) 12

2) 6

3) 24

4) 1

МЕДИЦИНСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПРИВИТЫМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ МИНУТ
1) 15
2) 5
3) 30
4) 40
ОБУЧЕНИЕ ГИГИЕНИЧЕСКИМ НАВЫКАМ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 2-3 ЛЕТ СТРОИТСЯ В ВИДЕ 1) лекции
2) игры
3) урока
4) беседы
СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОМУ КАЛЕНДАРЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК, ДЕТЯМ В ВОЗРАСТЕ 6 ЛЕТ ПРОВОДИТСЯ
1) третья ревакцинация против дифтерии, столбняка
2) третья ревакцинация против полиомиелита
3) ревакцинация против кори, краснухи, эпидемического паротита
4) вторая ревакцинация против дифтерии, столбняка
МЕСТОМ ВЫПОЛНЕНИЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОЙ ИНЪЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ
квадрант ягодицы
1) верхний наружный
2) нижний наружный
3) верхний внутренний 4) нижний внутренний
ОДНИМ ИЗ ПРИЗНАКОВ СИНДРОМА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ
1) заинтересованность в результате труда
2) высокая работоспособность
3) отстраненность от пациентов и работы
4) активное участие в жизни коллектива
ПРОБУ МАНТУ СЧИТАЮТ СОМНИТЕЛЬНОЙ ПРИ ДИАМЕТРЕ ПАПУЛЫ ММ 1) 18 2) 10
3) 3

### ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОСКОСТОПИЯ У ДЕТЕЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ ПРИМЕНЯЮТ

1) динамометр 2) плантограф 3) спирометр 4) тонометр ТАМПОНЫ С ВЗЯТЫМ МАТЕРИАЛОМ ОТ ПАЦИЕНТА С ДИФТЕРИЕЙ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ДОСТАВЛЕНЫ В ЛАБОРАТОРИЮ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ ЧАСА ПОСЛЕ ВЗЯТИЯ МАТЕРИАЛА 1)3 2) 1 3) 2 4)5 ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА У ДЕТЕЙ ПРОВОЦИРУЕТ ПРИЕМ 1) жидкости 2) углеводов 3) витаминов 4) жирной пищи ПРИ УХОДЕ ЗА НАЗОГАСТРАЛЬНЫМ ЗОНДОМ, ЕГО ПРОМЫВАНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ КАЖДЫЕ \_\_\_ ЧАСА (ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА) 1)5 2)6 3)3

#### ЭКСПИРАТОРНАЯ ОДЫШКА ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) острой пневмонии
- 2) инородного тела трахеи
- 3) бронхиальной астмы
- 4) отека легких

4)4

### КОНКРЕМЕНТОМ ИНФЕКЦИОННОГО ГЕНЕЗА ПРИ РАЗВИТИИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фосфаты кальция
- 2) мочевая кислота
- 3) оксалаты кальция
- 4) фосфаты магния

#### НОРМОЙ ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ 7 ДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мышечная гипотония
- 2) длительный сон
- 3) обильное (более 40 мл) срыгивание после каждого кормления
- 4) длительное бодрствование

#### ВТОРОЙ ДОРОДОВЫЙ ПАТРОНАЖ ПРОВОДИТСЯ НА СРОКЕ БЕРЕМЕННОСТИ (НЕДЕЛЬ) 1) 38-40 2) 30-32 3) 22-24 4) 26-28 ПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ НЕПРЯМОГО МАССАЖА СЕРДЦА У НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ МЕНЕЕ\_\_\_\_ УДАРОВ В МИНУТУ 1)60 2)80 3)90 4) 100 КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИХ И НЕМЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РАЗВИТИЯ ОТКЛОНЕНИЙ В СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ, ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ПОНЯТИЕ 1) третичная профилактика 2) первичная профилактика 3) вторичная профилактика 4) реабилитация СУТОЧНЫЙ ОБЪЕМ ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ 6 МЕСЯЦЕВ СОСТАВЛЯЕТ МЛ 1)500 2) 200 3) 1500 4) 1000

## МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ СО СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОКАЗЫВАЮТ

- 1) первичную врачебную медико-санитарную помощь
- 2) первичную специализированную медико-санитарную помощь
- 3) первичную доврачебную медико-санитарную помощь
- 4) специализированную медицинскую помощь

### ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНОМУ С ОБМОРОКОМ ЕГО УКЛАДЫВАЮТ

- 1) с приподнятым головным концом
- 2) строго горизонтально
- 3) на бок
- 4) с приподнятым ножным концом

ДЕЗИНФЕКЦИЮ КУВЕЗОВ ПРОВОДЯТ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ,

#### СОДЕРЖАЩИМИ

- 1) фенолы
- 2) кислород
- 3) хлор
- 4) альдегиды

#### АДЕКВАТНЫМ МЕТОДОМ КОНТРОЛЯ ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ И

#### БЕЗОПАСНОСТЬЮ ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) подсчет пульса утром и вечером
- 2) суточное мониторирование АД
- 3) измерение АД утром и вечером
- 4) регистрация ЭКГ

#### РАННИМИ СИМПТОМАМИ ТУБЕРКУЛЕЗА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) приступ удушья, стекловидная мокрота
- 2) длительный субфебрилитет, покашливание
- 3) лихорадка, кашель с гнойной мокротой
- 4) одышка, "ржавая" мокрота

### В МЕСТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ИММУНИЗАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ СРЕДСТВ ТЕРАПИИ

- 1) противошоковой
- 2) антидотной
- 3) регидратационной
- 4) антисекреторной

### ПРИЧИНОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инфекционный эндокардит
- 2) перикардит
- 3) врожденный порок сердца
- 4) инфекционный миокардит

### ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ИЛИ АБИЛИТАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) при патронаже медицинской сестрой
- 2) при посещении участкового педиатра
- 3) при патронаже социальным работником
- 4) при очередном проведении медико-социальной экспертизы

#### К МЕНИНГИАЛЬНЫМ ОТНОСИТСЯ СИМПТОМ

- 1) Лассега
- 2) Брудзинского
- 3) Василенко

4) Мерфи

ПРИ	ГИПО	ТИРЕО3	ВЕ ДЕТ	AH MR	ЗНАЧАЮТ
					• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

- 1) левотироксин натрия
- 2) преднизолон
- 3) тиамазол
- 4) дексаметазон

### ЧИСЛО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ДЕТЕЙ 1 ГОДА В ОДНУ МИНУТУ В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 16-18
- 2) 40-60
- 3) 30-35
- 4) 20-25

### ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ КИСТИ НАКЛАДЫВАЮТ ПОВЯЗКУ

- 1) варежку
- 2) крестообразную
- 3) восьмиобразную
- 4) спиральную

### ГЕМАТУРИЯ, ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ И ОТЕЧНЫЙ СИНДРОМЫ У

### детей являются симптомами

- 1) нефроптоза
- 2) пиелонефрита
- 3) цистита
- 4) гломерулонефрита

### ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ЭТИОТРОПНОГО ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ ФОРМЫ ГРИППА У ДЕТЕЙ СТАРШЕ 1 ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) осельтамивир
- 2) арбидол
- 3) гриппферон
- 4) кагоцел

# В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ \_\_\_\_\_ ЗАПАС ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ РАЗЛИЧНОГО ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И НАЗНАЧЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С РАСЧЕТНОЙ ПОТРЕБНОСТЬЮ

- 1) годовой
- 2) пятидневный
- 3) недельный
- 4) месячный

### В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВЛАЖНАЯ УБОРКА РЕКРЕАЦИЙ

#### **ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

- 1) утром, перед занятиями
- 2) после каждой перемены
- 3) два раза в день
- 4) по окончании занятий

### БРАХИЦЕФАЛИЯ, КОСОЙ РАЗРЕЗ ГЛАЗ, ПЛОСКОЕ ЛИЦО, ПОПЕРЕЧНАЯ СКЛАДКА НА ЛАДОНИ У НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ

- 1) галактоземии
- 2) болезни Дауна
- 3) муковисцидоза
- 4) фенилкетонурии

### ВЕДУЩЕЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инфекционный эндокардит
- 2) гипертоническая болезнь
- 3) инфекционный миокардит
- 4) врожденный порок сердца

### МНОГОРАЗОВЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ОТХОДОВ КЛАССА А ПОДЛЕЖАТ ДЕЗИНФЕКЦИИ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА

- 1) в 2 недели
- 2) в неделю
- 3) в 3 недели
- 4) в месяц

### СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) рекомендуемые к применению лекарственные препараты
- 2) правила организации деятельности медицинской организации
- 3) оснащение медицинской организации
- 4) рекомендуемые штатные нормативы

### ПРИ ОЖОГАХ В КАЧЕСТВЕ ЭКСТРЕННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СТОЛБНЯКА ПРИВИТЫМ ДЕТЯМ ВВОДЯТ

- 1) столбнячный анатоксин и сыворотку противостолбнячную
- 2) столбнячный анатоксин
- 3) сыворотку противостолбнячную
- 4) иммуноглобулин человека противостолбнячный

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ПРИКРЕПЛЕННЫХ ДЕТЕЙ НА ПЕДИАТРИЧЕСКОМ УЧАСТКЕ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_ ЧЕЛОВЕК

- 1) 1200
- 2)900

3) 700
4) 800
., 555
ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ
1) отравление грибами
2) отравление алкоголем
3) желудочное кровотечение
4) эндогенная интоксикация
ч) эндогеннал интоксикация
ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕПАРАТА ДЕ-НОЛ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА
ПРЕДУПРЕДИТЬ ПАЦИЕНТА О ВОЗМОЖНОСТИ
1) появления повышенного потоотделения
2) повышения температуры
3) развития тахикардии
4) появления темного стула
,
ПРИ ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИВЛ У НОВОРОЖДЕННОГО ПОДСЧЕТ ЧАСТОТЫ
СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ СЕКУНД
1) 20
2) 3
3) 6
4) 12
-,
ПРИ ЛЕЧЕНИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА ДЕТЯМ ДО 1 ГОДА ПРИМЕНЯЮТ
1) мометазон
2) клобетазон
, 3) метилпреднизолона ацепонат
4) бетаметазона дипропионат
,
ПЕРВЫЙ ПРИКОРМ ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ ВВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ МЕСЯЦЕВ
1) 5-6
2) 2-3
3) 8-10
4) 10-12
ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ЭТИОТРОПНОЙ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ С
1) преднизолон
2) метоклопрамид
3) декстроза

### АВТОР МЕТОДА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗМА К ВВЕДЕНИЮ ЧУЖЕРОДНОГО БЕЛКА

1) Безредка

4) ламивудин

2) Нечипоренко

- 3) Пастер
- 4) Мечников

### ПАЦИЕНТУ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ

- 1) углеводами
- 2) клетчаткой
- 3) калием
- 4) белками

### МИНИМАЛЬНАЯ КРАТНОСТЬ УБОРКИ ТУАЛЕТОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) два раза в неделю
- 2) один раз в день
- 3) два раза в день
- 4) один раз в два дня

#### ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОП ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА

- 1) пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
- 2) ободочной и прямой кишки
- 3) прямой кишки
- 4) мочевого пузыря

### ГЕМАТУРИЯ, ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ И ОТЕЧНЫЙ СИНДРОМЫ У

- 1) гломерулонефрита
- 2) цистита
- 3) пиелонефрита
- 4) нефроптоза

### ОДНИМ ИЗ ХАРАКТЕРНЫХ ПРИЗНАКОВ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ

- 1) боли в эпигастральной области
- 2) боли в околопупочной области
- 3) нарушение стула
- 4) дисфагия

### ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА

- 1) чуть выше затылка
- 2) чуть ниже теменных бугров
- 3) под затылком
- 4) через наиболее выступающую часть затылка

### ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГЕМОФИЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ В ВОЗРАСТЕ З МЕСЯЦЕВ ПРОВОДИТСЯ ДЕТЯМ

- 1) здоровым доношенным
- 2) с ВИЧ-инфекцией

3) с токсической эритемой 4) с физиологической желтухой
ДЛЯ ГАСТРИТА ХАРАКТЕРНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЯВЛЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ЧЕРЕЗ ПОСЛЕ ПРИЕМА ПИЩИ  1) 1,5-2 часа 2) 15-20 минут 3) 2-5 минут 4) 3-4 часа
К ЧРЕЗВЫЧАЙНО ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫМ ОТХОДАМ ОТНОСЯТСЯ  1) отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов, инфекционными больными  2) отходы лечебно-диагностических подразделений фтизиатрических стационаров  3) ртутьсодержащие предметы, приборы и оборудование  4) пищевые отходы из инфекционных отделений
ТЕМПЕРАТУРА В КЮВЕЗЕ ДЛЯ ВЫХАЖИВАНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО С МАССОЙ ТЕЛЬ ПРИ РОЖДЕНИИ 1500 ГРАММ В ВОЗРАСТЕ ЗХ ДНЕЙ СОСТАВЛЯЕТ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ  1) 32 2) 30 3) 37 4) 35
ПЕРЧАТКИ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ОБЯЗАТЕЛЬНО О 1) регистрации ЭКГ 2) измерения артериального давления 3) измерения пульса 4) внутримышечной инъекции
В СТОЛОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГОТОВЫЕ ПЕРВЫЕ И ВТОРЫЕ БЛЮДА МОГУТ НАХОДИТЬСЯ НА ГОРЯЧЕЙ ПЛИТЕ НЕ БОЛЕЕ ЧАСОВ С МОМЕНТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ  1) 5 2) 1 3) 2 4) 3
ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ПРОСТЕРИЛИЗОВАННЫЕ В СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОРОБКАХ, ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ТЕЧЕНИЕ ——— ЧАСОВ ПОСЛЕ ИХ ВСКРЫТИЯ  1) 6 2) 8 3) 10

ПАРЦИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ КИСЛОРОДА В КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОКСИГЕНАЦИИ НЕДОНОШЕННОМУ НОВОРОЖДЕННОМУ, НАХОДЯЩЕМУСЯ В КЮВЕЗЕ, НЕ ДОЛЖНО ПРЕВЫШАТЬ%  1) 60 2) 70 3) 20 4) 40
В СИСТЕМЕ "ХОЛОДОВОЙ ЦЕПИ" СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕРМОРЕГИСТРАТОРЫ, ФИКСИРУЮЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ С ИНТЕРВАЛОМ ВРЕМЕНИ МЕЖДУ СОСЕДНИМИ ИЗМЕРЕНИЯМИ НЕ БОЛЕЕ (МИНУТ)  1) 10 2) 1 3) 2 4) 5
ТОЛЩИНА СЛОЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО РАСТВОРА НАД ИЗДЕЛИЯМИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕCM 1) 4 2) 2 3) 1 4) 3
ОБРАЗЦЫ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА ДОСТАВЛЯЮТСЯ В МЕДИКО-ГЕНЕТИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧАСОВ 1) 72 2) 94 3) 60 4) 48
АДЕКВАТНЫМ МЕТОДОМ КОНТРОЛЯ ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ И 1) измерение АД утром и вечером 2) подсчет пульса утром и вечером 3) регистрация ЭКГ 4) суточное мониторирование АД
ЭПИНЕФРИН ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ НОВОРОЖДЕННОМУ ВВОДИТСЯ ВНУТРИВЕННО ИЗ РАСЧЕТА МЛ НА КГ ВЕСА 1) 0,1-0,3 2) 0,01-0,03 3) 0,5-0,7 4) 1-2

ПРИ ТРЕТЬЕЙ СТЕПЕНИ НЕДОНОШЕННОСТИ МАССА ТЕЛА НОВОРОЖДЕННОГО
СОСТАВЛЯЕТ ГРАММОВ
1) менее 1000
2) 1001-1500
3) 2001-2500
4) 1501-2000
КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ КРУПА- ОСИПЛОСТЬ, ГРУБЫЙ НАВЯЗЧИВЫЙ КАШЕЛЬ, ВЫРАЖЕННАЯ ОДЫШКА, ВОЗБУЖДЕНИЕ, ДЫХАНИЕ С УЧАСТИЕМ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ МУСКУЛАТУРЫ,
1) 2
2) 1
3) 3
4) 4
ОСНОВНЫМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ БРОНХИАЛЬНОЙ
1) инспираторная одышка
2) кашель с выделением пенистой мокроты
3) приступ удушья с затрудненным выдохом
4) одышка смешанного характера
ДЛЯ ЗАПРАВКИ САЛАТОВ В СТОЛОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПУСКАЕТСЯ
1) уксус
2) лимонный сок
3) сметана
4) майонез
ПРОВЕРКА ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ
1) 14
2) 6
3) 3
4) 5
УЧЕТНАЯ ФОРМА "КАРТА ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО" ЗАПОЛНЯЕТСЯ НЕ ПОЗДНЕЕ РАБОЧИХ ДНЕЙ С ДАТЫ ОКОНЧАНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА
1) 20
2) 5
3) 10
4) 30

ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ СЧИТАЕТСЯ НЕ ДОСТИГНУТЫМ ПРИ СУММАРНОЙ ОЦЕНКЕ

ПОКАЗАТЕЛЕЙ В БАЛЛОВ
1) 12 2) 6
3) 10
4) 14
ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ РЕБЕНКА С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ ЛЕТ С МОМЕНТА ПОСЛЕДНЕГО РЕЦИДИВА  1) 6 2) 5 3) 3 4) 2
ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ИЛИ
1) очистительную клизму накануне и за 2 часа до исследования
2) сифонную клизму вечером
3) масляную клизму утром 4) сифонную клизму за 2 часа до исследования
ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ  1) метеоризм  2) запор  3) непроходимость кишечника  4) операция
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НОВОРОЖДЕННОМУ, РОДИВШЕМУСЯ В АСФИКСИИ, ПОВТОРНАЯ ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР ПРОВОДИТСЯ ЧЕРЕЗ МИНУТ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ  1) одну и две
2) одну и пять
3) три и пять
4) пять и десять
КАЧЕСТВО ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ОТ КРОВИ ПРОВЕРЯЮТ ПУТЕМ ПОСТАНОВКИ ПРОБЫ
1) фенолфталеиновой
2) азопирамовой
3) судановой 4) лакмусовой
4) Лакмусовой
УМЕНЬШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА МОЧИ НАЗЫВАЕТСЯ
1) ишурия
2) полиурия
3) олигурия 4) поллакиурия
אוטאאומתאואף אוא אוויטאוו אין וויטאוומתאואף אוא

ЗАБОР ОБРАЗЦОВ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССОВОГО ОБО НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ НА НАСЛЕДСТВЕННЫЕ З	• •
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ З ЧАСА ПОСЛЕ КОРМЛЕНИЯ	ДЕНЬ ЖИЗНИ
1) на четвертый	
2) на седьмой	
3) на второй	
4) в первый	
ОСНОВНЫМИ КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ ПРИ ЖЕЛЕЗО	ДЕФИЦИТНОЙ
1) гиперемия лица, ускоренный рост волос	
2) бледность, ломкость ногтей, тусклые волосы, плохой аппети	т, извращение вкуса
3) бледность, носовые кровотечения, поражение суставов	
4) бледность, ломкость ногтей и волос, увеличение селезенки,	геморрагическая сыпь
В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗОВАННОГО ОТ	дыха осмотр
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ НА ПЕДИКУЛЕЗ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА	<b>4 1 - 3 ДНЯ ДО</b>
ОКОНЧАНИЯ ИХ ПРЕБЫВАНИЯ В ОРГАНИЗАЦИИ И 1 РАЗ В	ДНЕЙ
1) 7	
2) 3	
3) 10	
4) 14	
АКТИВНЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ ФОРМИРУЕТСЯ	
1) перенесенного инфекционного заболевания	
2) приёма препаратов интерферона	
3) вакцинации	
4) введения иммуноглобулина	
ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПРЕБЫВАНИЯ В СТАЦИОНАРЕ ДЕТЕЙ С ЯЗВЕН	ІНОЙ БОЛЕЗНЬЮ В
СРЕДНЕМ ДНЕЙ СОСТАВЛЯЕТ	
1) 7-10	
2) 14-21	
3) 10-14	
4) 7-14	
В КАЧЕСТВЕ ЭКСТРЕННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СТОЛБНЯКА, ПРИ	ОЖОГАХ, ПРИВИТЫМ
детям вводят	
1) столбнячный анатоксин и сыворотку противостолбнячную	
2) иммуноглобулин человека противостолбнячный	
3) столбнячный анатоксин	

ПЕРСОНАЛ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, НЕ ИММУНИЗИРОВАННЫЙ ПРОТИВ ГЕПАТИТА В, ДОПУСКАЕТСЯ К РАБОТАМ ПО ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ

4) сыворотку противостолбнячную

### ОТХОДАМИ 1) класса А,Б и В 2) любого класса 3) только класса А 4) только класса Б ПРИ ОБСТРУКТИВНОМ БРОНХИТЕ ОСНОВНОЙ ЖАЛОБОЙ 1) сонливость 2) головная боль 3) повышение температуры 4) одышка МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ДОПУЩЕННЫЕ К ВЗЯТИЮ И ПОСЕВУ МАТЕРИАЛА НА ДИФТЕРИЮ, ПРОХОДЯТ ИНСТРУКТАЖ НЕ РЕЖЕ В БАКЛАБОРАТОРИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ИССЛЕДОВАНИЯ НА **ДИФТЕРИЮ** 1) 1 раза в год 2) 3 раз в год 3) 1 раза в полгода 4) 1 раза в месяц ОСЛОЖНЕНИЕМ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ПРИМЕНЕНИИ 1) язва желудка 2) артериальная гипертензия 3) кандидоз полости рта 4) мышечная слабость СРОК ХРАНЕНИЯ ПАСТЕРИЗОВАННОГО ГРУДНОГО МОЛОКА В ХОЛОДИЛЬНИКЕ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ ЧАСОВ 1) 18 2) 24 3)6 4) 12 КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭРАДИКАЦИИ H. PYLORI У ДЕТЕЙ С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НЕ РАНЕЕ \_\_\_\_ НЕДЕЛЬ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ЛЕЧЕНИЯ

#### В СЛУЧАЕ ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА «В» И НЕЭФФЕКТИВНОСТИ

1) плазмоферез

1) 4 2) 2 3) 6 4) 8

- 2) глюкокртикоиды
- 3) переливание плазмы

4) переливание эритроцитарной массы

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПРОІ	<b>ЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА</b>	, ДЕТСКОГО СОМА	тического
ОТДЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ			

- 1) ежедневно
- 2) один раз в неделю
- 3) один раз в месяц
- 4) один раз в три дня

ПРИ ОЖИДАЮЩИХСЯ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ	ХРОДАХ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В
РОДИЛЬНОМ ЗАЛЕ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ _	ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 24
- 2) 22
- 3)30
- 4) 26

### **ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРИ ДИЗЕНТЕРИИ СОСТАВЛЯЕТ** \_\_\_\_ ДНЕЙ

- 1) 7-10
- 2) 35-36
- 3) 1-7
- 4) 14-21

### МЕСТОМ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПЯТЕН БЕЛЬСКОГО-ФИЛАТОВА-КОПЛИКА ПРИ КОРИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спина
- 2) лицо
- 3) живот
- 4) слизистая щеки

### 

- 1) на четвертый
- 2) на восьмой
- 3) в первый
- 4) на второй

## ТЕСТ-БЛАНК ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА ВЫСУШИВАЮТ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ НА ЧИСТОЙ, ОБЕЗЖИРЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 1 yaca
- 2) 2 часов
- 3) 40 минут
- 4) 20 минут

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ ЕМКОСТЬЮ ДО 50 КУБИЧЕСКИХ ДЕЦИМЕТРОВ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ НЕОБХОДИМЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ПРИ ПОСТОЯННОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ 34 ГРАДУСА НЕ МЕНЕЕ ЧАСОВ 1) 36
2) 8 3) 24 4) 12
ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У
1) переохлаждение
2) инфекционное заболевание
3) наследственность
4) инсоляция
КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВОДИМОЙ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ ЯВЛЯЕТСЯ:
1) бледность кожных покровов
2) экскурсия грудной клетки
3) вздутие эпигастральной области
4) появление пульса на сонной артерии
ПРИ ГЕМОФИЛИИ ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕБЕНКУ
1) подкожно
2) внутрикожно
3) внутримышечно
4) внутривенно
КИСЛОРОД ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИВЛ НОВОРОЖДЕННОМУ С РЕСПИРАТОРНЫМ ДИСТРЕСС СИНДРОМОМ ПОДОГРЕВАЮТ ДО ТЕМПЕРАТУРЫ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ
1) 37
2) 32
3) 40
4) 34
НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ НОВОРОЖДЕННОМУ ВВОДИТСЯ ВНУТРИВЕННО ИЗ РАСЧЕТА МЛ НА КГ ВЕСА
1) 4
2) 1
3) 2
4) 8
ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПАЛАТЕ ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ
СОСТАВЛЯЕТГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

1) 24
2) 18
3) 22
4) 28
НЕОНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ПРОВОДИТСЯ РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ ДО (МЕСЯЦ) ВКЛЮЧИТЕЛЬНО, ПРИ ОТСУТСТВИИ СВЕДЕНИЙ О ЕГО ПРОВЕДЕНИИ В РОДИЛЬНОМ
доме
1) 3
2) 4
3) 2
4) 1
ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА РЕБЕНКУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ НЕ ПОЗДНЕЕ ЧАСОВ С МОМЕНТА ПОПАДАНИЯ ЯДА
1) 3
2) 2
3) 6
4) 4
ПРИ НАЛИЧИИ У РЕБЕНКА С СЕРДЕЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ ОТЕКОВ
1) увеличить прием жидкости и соли
2) ограничить прием жидкости и соли
3) ограничить прием белков и жиров
4) увеличить прием белков и жиров
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ СОБРАННЫХ ОБРАЗЦОВ КРОВИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА СОСТАВЛЯЕТ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ 1) 2-8
2) 0-1
3) 10-12
4) 18-20
ОВОЩИ УРОЖАЯ ПРОШЛОГО ГОДА (КАПУСТУ, РЕПЧАТЫЙ ЛУК, КОРНЕПЛОДЫ) В
ПЕРИОД ПОСЛЕ 1 ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПОСЛЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
1) апреля
2) мая
3) февраля
4) марта
ПЕРСОНАЛ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, НЕ ИММУНИЗИРОВАННЫЙ ПРОТИВ ГЕПАТИТА В, ДОПУСКАЕТСЯ К РАБОТАМ ПО ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ КЛАССА 1) А,Б и В
±1, , , = ,

2) любого 3) A 4) Б
<b>«РЖАВЫЙ»" ХАРАКТЕР МОКРОТЫ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ</b> 1) острой пневмонии 2) бронхиальной астмы 3) острого плеврита 4) острого бронхита
<b>МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ПРИ РАБОТЕ С ЦИТОСТАТИКАМИ МЕНЯЕТ ПЕРЧАТКІ</b> 1) каждый час 2) каждые 2 часа 3) ежедневно 4) через 6 часов
ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ 1) рентгенографию органов грудной клетки 2) спирометрию 3) флюорографию 4) бронхографию
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНФЕКЦИОННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НОВОРОЖДЕННЫХ И РОДИЛЬНИЦ ДОЛЖНА БЫТЬ ПЕРЕДАНА ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН РОСПОТРЕБНАДЗОРА НЕ ПОЗДНЕЕ ЧАСОВ 1) 36 2) 24 3) 12 4) 6
ПРИ ОТСУТСТВИИ ЖАЛОБ И ИЗМЕНЕНИЙ СО СТОРОНЫ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ ПАЦИЕНТЫ, ПЕРЕНЕСШИЕ ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В СНИМАЮТСЯ С УЧЕТА (ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ) НЕ РАНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ С МОМЕНТА ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ  1) 2 года 2) 1 год 3) 6 месяцев 4) 3 месяца
ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМСЯ РАЗВИТИЕМ  1) острая пневмония  2) экссудативный плеврит  3) абсцесс легкого  4) бронхоэктатическая болезнь

ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРИ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ СОСТАВЛЯЕТ (ДЕНЬ)
1) 5-7
2) 35-36
3) 14-21
4) 2-10
ОБЕЗБОЛИВАЮЩИЙ ПРЕПАРАТ ВВОДИТСЯ ДЕТЯМ
1) в зависимости от состояния ребенка
2) один раз в сутки
3) по просьбе родителей
4) через определенные интервалы времени
ИССЛЕДОВАНИЕ ОБРАЗЦОВ КРОВИ В ЛАБОРАТОРИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА ВЫПОЛНЯЮТ В СРОК ДО ДНЕЙ
1) 15
2) 20
3) 2
4) 10
УСТРОЙСТВОМ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ОРГАНИЗМ
1) небулайзер
2) мешок Амбу
3) кислородная лицевая маска
4) носовая канюля
ЧАШКИ, СТАКАНЫ, БОКАЛЫ В СТОЛОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОПОЛАСКИВАЮТ ВОДОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ НЕ НИЖЕ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ 1) 65
2) 45
3) 50
4) 80
ИСТОЧНИКОМ ИНФЕКЦИИ ПРИ АНТРОПОНОЗНЫХ
1) человек
2) животное
3) насекомое
4) птица
ОСМОТР НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ НА ПЕДИКУЛЕЗ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ И ОРГАНИЗОВАННОГО ОТДЫХА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ 1 РАЗ В ДНЕЙ И ЗА 1 - 3 ДНЯ ДО ОКОНЧАНИЯ ИХ ПРЕБЫВАНИЯ В ОРГАНИЗАЦИИ 1) 14 2) 7
3) 10

# ОПТИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В СПАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_ ГРАДУСОВ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 24-28
- 2) 20 24
- 3) 16-18
- 4) 18-20