

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ
ПЕРСОНАЛА»

УТВЕРЖДАЮ
Исп. директор
АНО ДПО «ТМЦАП»
_____ Е.В. Ильина
«11» января 2021 г.

Дополнительная профессиональная образовательная
программа цикла повышения квалификации
«Педиатрия»

	Должность	Фамилия	Под- пись	Дата
Разработал	Преподаватель АНО ДПО «ТМЦАП»	Сивкова И.М.		

Тюмень 2021

Содержание программы

- I. Пояснительная записка
- II. Учебно-тематический план
- III. Календарный учебный график
- IV. Организационно-педагогические условия реализации программы
- V. Планируемые результаты
- VI. Оценочные и методические материалы

I. Пояснительная записка

Цель дисциплины – формирование и развитие у слушателей по специальности «Педиатрия» компетенций, направленных на восстановление и улучшение здоровья детей и подростков путём надлежащего качества оказания педиатрической помощи.

Задачами дисциплины являются:

- осуществление мероприятий по сохранению здоровья новорождённых, детей и подростков;
- диагностика патологических состояний, заболеваний у детей различного возраста и подростков на основе анамнестических, клинических и лабораторно-инструментальных методов исследования; – прогнозирование и диагностика развития неотложных состояний в разные возрастные периоды детства;
- проведение лечебных мероприятий и оказание неотложной помощи больным детям и подросткам; – формирование у детей, подростков, членов их семей и будущих родителей позитивного медицинского поведения, направленного на формирование и повышения уровня здоровья;
- ведение документации в медицинских организациях педиатрического профиля;
- анализ научной литературы по современным проблемам педиатрической науки;
- участие в решении научно-исследовательских и научно-прикладных задач по разработке новых эпидемиологических, клинических, диагностических и терапевтических методов в педиатрии

Форма обучения: заочная (очная) с использованием дистанционных технологий

Срок обучения: 144 часа.

Режим занятий: по 6 часов

Категория обучающихся: врачи, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» и сертификат специалиста по специальности «Педиатрия»

Применение дистанционных образовательных технологий

Дистанционные образовательные технологии применяются частично.

В учебном процессе с применением используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- обзорные (установочные) лекции;
- самостоятельная работа с материалами
- самостоятельная работа с программами контроля знаний (тестами);

II. Учебно-тематический план

№	Наименование модулей	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекционные	Семинаские занятия	
1.	Модуль 1. Организация медико-социальной помощи детям и подросткам	8	7	1	Тест
2.	Модуль 2. Аллергические болезни	11	7	4	Тест
3.	Модуль 3. Болезни новорожденных и недоношенных детей	25	20	5	Тест
4.	Модуль 4. Болезни органов дыхания	13	9	4	Тест
5.	Модуль 5. Болезни органов кровообращения	24	21	3	Тест
6.	Модуль 6. Болезни органов пищеварения. Хронические расстройства питания, гиповитаминозы	13	11	2	Тест
7.	Модуль 7. Профилактика плоскостопия	11	2	9	Тест
8.	Модуль 8. Подвижные игры как средство лечебной физической культуры	16	6	10	Тест
9.	Модуль 9. Детский фитнес	17	6	11	Тест
	Итоговый контроль	6		6	Экзамен
	Итого:	144	89	55	

IV. Календарный учебный график

Календарный учебный график разработан в соответствии с Правилами внутреннего учебного распорядка в автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Тюменский Межрегиональный Центр Обучения» от 11.01.2018г №51.21;

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- приказом Минобрнауки России от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»,

- приказом Минобрнауки РФ от 18.04. 2013 г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»,

- Уставом АНО ДПО «Тюменский межрегиональный центр обучения»

Календарный учебный график учитывает в полном объеме заявки организаций, заявления от физических лиц, возрастные особенности обучаемого контингента, и отвечает требованиям охраны их жизни и здоровья в процессе обучения.

Продолжительность обучения в АНО ДПО «Тюменский межрегиональный центр обучения»:

Учебным годом в АНО ДПО «Тюменский межрегиональный центр обучения» считается календарный год с 1 января по 31 декабря.

Режим работы АНО ДПО «Тюменский межрегиональный центр обучения»:

Продолжительность рабочего времени в день- 8 часов

Продолжительность рабочего времени в предпраздничные дни - сокращены на 1 час.

Начало работы в- 9час.00 мин.

Перерыв-с 12-00 до 13-00 час.

Окончание работы в 18-00 час.

Режим рабочего дня преподавателей определяется учебной нагрузкой.

Праздничные и выходные дни- с 1-по 8 января 2018г.,

23-25 февраля 2018г., 8-9 марта 2018 г., 1и 9 мая 2018г., 11-12 июня 2018г., с 3 по 5 ноября 2018 года, 31 декабря 2018г.

Регламент образовательного процесса:

Продолжительность учебной недели 40 часов - 5 дней (понедельник-пятница),

Регламентирование образовательной деятельности на день 6-8 часов.

Учебные занятия организуются в одну смену (при необходимости в 2 смены).

Начало учебных занятий в 9.00 , окончание в 16.15 (с часовым перерывом на обед).

Продолжительность уроков (академический час): 45 мин. Перерыв между уроками-10 мин

Наполняемость групп: не более 20 человек

График организации учебных групп

№	Направление обучения	Месяцы/даты											
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	«Педиатрия»	По мере комплектации групп											

V. Организационно-педагогические условия реализации программы.

1. Выбор методов обучения для каждого занятия определяется преподавателем в соответствии с составом и уровнем подготовленности слушателей, степенью сложности излагаемого материала.

2. Лекционные занятия проводятся с целью теоретической подготовки слушателей.

Цель лекции - дать систематизированные основы знаний по учебной теме, акцентировав внимание на наиболее сложных вопросах темы занятия. Лекция должна стимулировать активную познавательную деятельность слушателей, способствовать формированию их творческого мышления.

3. Практические занятия включают в себя - работу с историями болезни пациентов. Подготовку к занятиям. Решение предложенных ситуационных задач. Доклад истории болезни больного.

4. Для реализации программы необходимо наличие видео-аудио оборудование (экран для проектора, видеопроектор Benq, системный блок Hp, монитор Benq, мышь Oklick, клавиатура SVEN, колонки SVEN, камера Logitech), доска меловая, информационные стенды, плакаты, учебный фильм «Оказание первой помощи при несчастных случаях».

VI. Планируемые результаты

По окончании курса обучающийся должен знать:

1. морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения;
2. этиологию, патогенез, диагностику, клиническую картину, особенности течения, возможные осложнения, профилактику наиболее часто встречающихся заболеваний у детей и подростков;
3. особенности проведения реанимационных мероприятий и интенсивной терапии детям и подросткам.

- кам при развитии осложнений и угрожающих жизни состояний;
- особенности применения этиотропных медикаментозных средств и патогенетических методов лечения больных детей;
 - организационные формы и методы обучения в высшем учебном заведении на примере деятельности кафедры;
 - современные образовательные технологии и методики преподавания в высшей школе

По окончании курса обучающийся должен уметь:

- провести опрос родителей и ребёнка, объективное исследование систем органов ребёнка различного возраста и подростка, определить показания для лабораторного и инструментального исследования больного ребёнка;
- оценивать результаты проведенного обследования, поставить предварительный и клинический диагноз;
- диагностировать состояния, угрожающие жизни ребёнка и подростка, и оказывать неотложную помощь;
- назначить этиотропное и патогенетическое лечение при наиболее часто встречающихся заболеваниях детей и подростков;
- интерпретировать результаты наиболее распространённых методов диагностики;
- решать ситуационные задачи различного типа

VII. Оценочные и методические материалы.

ФОРМА ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ.

Проверка знаний слушателей включает текущий контроль и итоговый контроль.

Текущий контроль осуществляется преподавателями в процессе проведения занятий.

Итоговый контроль проводится в форме экзамена (теста).

Проверка знаний проводится комиссией, созданной приказом директора обучающей организации.

К экзамену допускаются лица, выполнившие все требования, предусмотренные программой.

ДОКУМЕНТЫ ОБ ОБУЧЕНИИ.

Слушателям, усвоившим все требования программы «Педиатрия» и успешно прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение/сертификат утвержденного образца.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Перечень контрольных вопросов для проведения итоговой аттестации по дополнительной профессиональной программе курса повышения квалификации «Педиатрия» в объеме 144 учебных часов

Вариант № 1

- Выбрать правильный ответ:

Ведущими признаками асфиксии при оценке по шкале Апгар является

- частота мочеиспусканий в сутки
- частота стула в сутки
- степень желтушности склер
- частота дыхательных движений

- Выбрать правильный ответ.

Розовая опухоль это:

- кровоизлияние и отек внутренних органов
- отек слизистых полости рта
- отек мягких тканей головы, лица
- отек брюшной стенки

3. Выбрать правильный ответ.

Причиной развития гемолитической болезни новорожденного является:

- а) асфиксия плода
- б) внутриутробное инфицирование
- в) резус-конфликт или групповая несовместимость крови матери и плода
- г) гиперкапния
- д) генетическая предрасположенность

4. Выбрать правильный ответ.

При гемолитической болезни новорожденного токсическое действие на организм плода или ребенка оказывает:

- а) белок альбумин
- б) билирубин
- в) холестерин
- г) мочевины

5. Выбрать правильный ответ.

При гемолитической болезни новорожденного ведущим симптомом является:

- а) экспираторная одышка
- б) желтушное окрашивание кожи, слизистых
- в) инспираторная одышка
- г) рвота
- д) нарушение мочеиспускания

6. Выбрать правильный ответ.

При гипотрофии первой степени тяжести отставание в массе тела составляет:

- а) 5-10 %
- б) 10-20 %
- в) 20-30 %
- г) 30-40 %
- д) 40-50 %

7. Выбрать правильный ответ.

При гипотрофии второй степени у ребенка отставание в весе составляет:

- а) не отстает
- б) 1 см
- в) 2-4 см
- г) 10 см
- д) 25 см

8. Выбрать правильный ответ.

Факторы, способствующие развитию экссудативного-катарального диатеза:

- а) правильный гигиенический уход за ребенком
- б) водные процедуры
- в) занятия физической культурой
- г) пищевые аллергены

9. Выбрать правильный ответ.

Первыми симптомами экссудативно-катарального диатеза является:

- а) одышка
- б) частые опрелости
- в) жидкий стул
- г) кашель
- д) частое мочеиспускание

10. Выбрать правильный ответ.

Рахит развивается при дефиците:

- а) белков
- б) витамина «С»
- в) витамина «D»
- г) дефицита железа
- д) дефицита витаминов группы «В»

11. Выбрать правильный ответ.

Характерным симптомом рахита в период разгара является:

- а) повышенная температура тела
- б) наличие папулезной сыпи на коже
- в) размягчение костей черепа
- г) кашель
- д) частые головные боли

12. Выбрать правильный ответ.

Суточная доза витамина «D₂» с профилактической целью составляет:

- а) 100-200М.Е.
- б) 200-300М.Е.
- в) 400-500М.Е.
- г) 500-1000М.Е.
- д) 1000-2000М.Е.

13. Выбрать правильный ответ.

В основе развития ложного крупа – лежит:

- а) обезвоживание
- б) спазм и отек гортани
- в) гиповитаминоз
- г) родовые травмы
- д) анемия

14. Выбрать правильный ответ.

Основные клинические симптомы пневмонии:

- а) одышка
- б) запах мочевины изо рта
- в) частые мочеиспускания
- г) напряжение большого родничка
- д) отеки на лице

15. Выбрать правильный ответ.

Для миокардита характерен следующий симптом:

- а) кашель
- б) головная боль
- в) частое мочеиспускание
- г) систолический шум в сердце
- д) обезвоживание

16. Выбрать правильный ответ.

Уход за больным ревматизмом предусматривает:

- а) физическая нагрузка
- б) стойкий постельный режим
- в) обильное питье
- г) соленая пища

17. Выбрать правильный ответ.

- А) Основным симптомом железодефицитной анемии является:
- Б) Розовый цвет лица
- В) Бледность кожных покровов
- Г) Хороший аппетит
- Д) Отечность лица

18. Выбрать правильный ответ.

Для катаральной формы стоматита характерен симптом:

- А) жажда
- Б) обильное мочеиспускание
- В) слюнотечение боли во рту
- Г) жидкий стул
- Д) рвота, тошнота

19. Выбрать правильный ответ.

Для гломерулонефрита характерно:

- А) одышка
- Б) мочевого синдром с преобладанием гематурии
- В) жажда
- Г) боли в горле

20. Выбрать правильный ответ.

Ранним симптомом сахарного диабета является:

- а) жажда
- б) жидкий стул
- в) кашель
- г) одышка

21. Выбрать правильный ответ.

Потливость, облысение затылка наблюдается у ребенка при:

- А) потнице
- Б) рахите
- В) опрелостях
- Г) менингите

22. Выбрать правильный ответ.

С целью снятия судорог у ребенка при спазмофилии вводят:

- А) пенициллин
- Б) седуксен
- В) димедрол
- Г) витамин «С»

23. Выбрать правильный ответ.

Основной симптом острого бронхита:

- А) кашель
- Б) жидкий стул
- В) болезненное мочеиспускание
- Г) запах ацетона изо рта
- Д) моча цвета мясных помоев

24. Выбрать правильный ответ.

Бронхиальная астма у ребенка характеризуется:

- А) чиханием

- Б) судорогами
- В) приступами удушья
- Г) отеками

25. Выбрать правильный ответ.

Ведущим симптомом при отите у детей является:

- А) кашель
- Б) одышка
- В) боль в ухе
- Г) боль в грудной клетке
- Д) жидкий стул

26. Выбрать правильный ответ.

Ревматизм вызывается:

- А) кишечной палочкой
- Б) пневмококком
- В) вирусом
- Г) В-гемолитическим стрептококком

27. Выбрать правильный ответ.

При обмороке ребенка необходимо уложить:

- А) с опущенным головным концом
- Б) с опущенным ножным концом
- В) горизонтально

28. Выбрать правильный ответ.

Аллергеном является:

- А) капуста
- Б) кефир
- В) лимон
- Г) картофель

29. Выбрать правильный ответ.

Вакцина БЦЖ вводится:

- А) в рот
- Б) внутрикожно
- В) подкожно
- Г) внутримышечно
- Д) внутривенно

30. Выбрать правильный ответ.

Для остановки носового кровотечения в носовой ход вставляют тампон, смоченный раствором:

- А) 3% перекиси водорода
- Б) 2% бриллиантовым зеленым
- В) 2% содовым
- Г) спиртом

1. ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ ПРОБЛЕМЫ:

А) Рост и развитие организма в норме, возрастные и физиологические особенности состояния здоровья.

1. Ребенку 7 мес. Подолгу сидит в кровати, перебирая игрушки, охотно ест адаптированные смеси, каши, овощные пюре с маслом. Прием пищи по 200 г 6 раз. Сейчас масса тела 9000 г (при рождении □ 3100 г). Кожа чистая.

Что является возможной причиной превышения массы тела. Возможная причина превышения массы тела

1. аномалия конституции
2. перекармливание
3. понижение обмена веществ
4. незначительная двигательная деятельность

2. Ребенку 1 год. Родился на 35 неделе беременности. Мама просит рассказать о возрастных нормах. Вы □ участковый педиатр □ отвечаете, что ребенок должен

1. уверенно ходить при поддержке за одну руку
2. самостоятельно делать 3-4 шага
3. иметь во рту 8 зубов
4. знать и говорить 8-10 слов

3. Мама с ребёнком 2 мес. на профилактическом осмотре у врача задает вопрос о питании ребенка. Малыш родился с массой 3300 г. Сейчас весит 5000 г. Грудного молока получает достаточно. Меню ребенка в данный момент складываться из

1. грудного молока
2. фруктового сока
3. яблочного пюре
4. творога 5 г.

4. Ребенку исполнилось 6 мес. Норме развития ребенка в этом возрасте соответствует, если он:

1. сидит без поддержки
2. начал произносить слова “ба”и “ма”
3. удерживает погремушку
4. не ползает

Вариант № 2

1. Выбрать правильный ответ:

Первый этап реанимации при острой асфиксии новорожденного начинается с:

- а) непрямого массажа сердца
- б) отсасывание слизи из дыхательных путей
- в) искусственной вентиляции легких
- г) прямого массажа сердца

2. Выбрать правильный ответ:

Кефалогематома это:

- а) кровоизлияние под надкостницу какой либо кости свода черепа
- б) кровоизлияние в мягкие ткани головы, лица
- в) отек мягких тканей головы, лица и тд
- г) кровоизлияние в вещество мозга
- д) кровоизлияния и отек во внутренние органы

3. Выбрать правильный ответ:

Пузырчатка новорожденного характеризуется появлением на туловище:

- а) яркой гиперемии
- б) мокнущей поверхности
- в) поверхностных пузырей различной величины
- г) шелушения
- д) появление эрозий

4. Выбрать правильный ответ:

Фактор, способствующий развитию сепсиса у новорожденных:

- а) грудное вскармливание
- б) хронические очаги инфекции у матери
- в) температурный режим в палате и дома 22-24°C
- г) кварцевание палат
- д) соответствующий уход за ребенком

5. Выбрать правильный ответ:

Фактором приводящим к развитию гипотрофии является:

- а) недоедание
- б) переедание
- в) хороший уход
- г) раннее прикладывание к груди
- д) длительное пребывание на свежем воздухе

6. Выбрать правильный ответ:

При гипотрофии 3 степени у ребенка:

- а) отставание в росте не влияет
- б) дефицит массы тела 30%-40%
- в) самочувствие удовлетворительное
- г) кожа розовая эластичная

7. Выбрать правильный ответ:

При экссудативном катаральном диатезе назначаются:

- а) ванны крахмальные
- б) родонавые
- в) горчичные
- г) грязевые

8. Выбрать правильный ответ:

Фактором способствующим развитию рахита, является:

- а) длительное вскармливание грудным молоком
- б) достаточное пребывание на свежем воздухе
- в) своевременное введение прикормов
- г) недоношенность

9. Выбрать правильный ответ:

Характерным симптомом рахита в начальном периоде является:

- а) нормальное нарастание массы тела
- б) нормальное нарастание роста
- в) хороший аппетит
- г) повышенная потливость

10. Выбрать правильный ответ:

Суточная доза витамина «Д2» с целью лечебной профилактики в сутки составляет:

- а) 400-500 МЕ

- б) 500-1000 МЕ
- в) 2000-4000 МЕ
- г) 6000-8000 МЕ
- д) 200-400 МЕ

11. Выбрать правильный ответ:

Основным клиническим симптомом пневмонии является:

- а) запах ацетона изо рта
- б) одышка
- в) жидкий стул
- г) сыпь на туловище

12. Выбрать правильный ответ:

Для ревматического эндокардита характерны следующие симптомы:

- а) отек стенки живота
- б) появление систолического шума с первых дней жизни
- в) кашель
- г) частое мочеиспускание

13. Выбрать правильный ответ:

Ведущим симптомом гемофилии является:

- а) длительное кровотечение после травмы - отсроченное
- б) одышка
- в) кашель
- г) сонливость

14. Выбрать правильный ответ:

Для острого гастрита характерно:

- а) боль за грудиной
- б) одышка
- в) боли в эпигастральной области
- г) частое мочеиспускание
- д) повышение АД

15. Выбрать правильный ответ:

Для острого пиелонефрита характерен следующий симптом:

- а) боли за грудиной
- б) кашель
- в) учащенное болезненное малыми порциями мочеиспускание
- г) жидкий стул

16. Выбрать правильный ответ:

При хроническом диатезе из питания у ребенка исключают:

- а) цитрусовые
- б) кефир
- в) овощное пюре
- г) грудное молоко

17. Выбрать правильный ответ:

Пупочную ранку при омфалите обрабатывают:

- а) 0,9% хлорида натрия
- б) 3% перекиси водорода
- в) 0,5% хлорамин
- г) 10% хлорида кальция

18. Выбрать правильный ответ:

Выраженные лобные и затылочные бугры у ребенка характерны для:

- а) менингите
- б) рахите
- в) сепсисе
- г) диатезе
- д) гипотрофии

19. Выбрать правильный ответ:

При рахите у ребенка наблюдается:

- а) артриты
- б) переломы
- в) кашель
- г) Х, О – образные ноги

20. Выбрать правильный ответ:

Характерным признаком при спазмофилии является:

- а) отеки
- б) запоры
- в) кашель
- г) судороги
- д) повышение температуры

21. Выбрать правильный ответ:

Красновато-коричневый цвет мокроты у детей отмечается при пневмонии:

- а) очаговой
- б) интерстициальной
- в) крупозной
- г) сегментарной

22. Выбрать правильный ответ:

При ревматизме у детей преимущественно поражается система:

- а) сердечно-сосудистая
- б) пищеварительная
- в) дыхательная
- г) костно-мышечная
- д) мочевыделительная

23. Выбрать правильный ответ:

Поражение нервной системы при ревматизме проявляется:

- а) эклампсией
- б) хореей
- в) спазмофилией
- г) полиартритом
- д) миокардитом

24. Выбрать правильный ответ:

Вторичная профилактика ревматизма у детей проводится:

- а) бициллином-5
- б) димедролом
- в) бисептолом
- г) кордиамином

25. Выбрать правильный ответ:

При энтеробиозе у детей отмечается:

- а) чихание
- б) кашель
- в) зуд в области ануса
- г) частое мочеиспускание
- д) жидкий стул

26. Выбрать правильный ответ:

С целью лечения рахита назначают ванну:

- а) хвойную
- б) ромашковую
- в) дубовой коры
- г) радоновую

27. Выбрать правильный ответ:

При одышке ребенка необходимо уложить:

- а) горизонтально
- б) с приподнятым головным концом
- в) с приподнятым ножным концом

28. Выбрать правильный ответ:

Мазок из зева берется:

- а) после еды
- б) после полоскания зева
- в) после приема лекарств
- г) перед едой, до полоскания зева

29. Выбрать правильный ответ:

Мочу по Зимницкому собирают:

- а) после сна, однократно
- б) в течении дня 3 порции
- в) в течении суток 5 порций
- г) в течении суток 8 порций

30. Выбрать правильный ответ:

Для дезинфекции весов и ростомера применяют раствор:

- а) 6% перекиси водорода
- б) 96% спирт
- в) 1% хлорамин
- г) 2% соды
- д) 1% магнезии

2. ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ ПРОБЛЕМЫ:

А) Рост и развитие организма в норме, возрастные и физиологические особенности состояния здоровья.

1. Ребенку исполнилось 6 мес. Норме развития ребенка в этом возрасте соответствует, если он:

- 1. сидит без поддержки
- 2. начал произносить слова “ба”и “ма”
- 3. удерживает погремушку
- 4. не ползает

2.. Мама обратилась с 3-летним ребенком в поликлинику в связи с затруднения дыхания без отделения слизи из носа в течение длительного времени. Ребенок повышенного питания, любит сладкое и мучное. Врач отметил бледность, пастозность и снижение тургора оджожно-жировой клетчатки. Лимфоузлы во всех группах увеличены, миндалины гипертрофированы. При R-логическом исследовании вероятны следующие изменения

1. гиперплазия аденоидов
2. капельное сердце
3. увеличение бронхопульмональных лимфоузлов
4. увеличение тимуса

3. Ребенок 10 мес, в летнее время вывезен на дачу, где получает разнообразные фрукты и ягоды. В последние 2недели период-ки бывает разжиже-й стул без патологич-х примесей, на коже держится зудящая сыпь. При осмотре: t°-нормальная, на ягодицах и разгибательной поверхности рук и ног мелкие плотные бледно-розовые узелки с буровой корочкой в центре. На щеках и подбородке кожа шероховатая, гиперемирована. Язык обложен беловатым налетом. Нужно предпринять следующие лечебные мероприятия

1. назначить ферменты
2. назначить диету
3. назначить антибактериальные средства
4. местное лечение

4. Врач-педиатр осматривает новорожденного ребенка во время первого патронажа. Ребенку 6 дней. Врач оценил как проявление нормы следующие симптомы

1. желтушное окрашивание кожных покровов
2. снижение массы тела после рождения на 150 гр
3. общая продолжительность сна около 20 часов
4. отсутствие условных рефлексов

Вариант № 3

1. Выбрать правильный ответ:

Розовая опухоль характеризуется:

- а) кровоизлияниями в кору
- б) отеком мягких тканей головы, лица
- в) кровоизлияниями в конъюнктиву
- г) отеком легких
- д) отеком в брюшную полость

2. Выбрать правильный ответ:

Наиболее частой причиной развития гемолитической болезни новорожденных, является:

- а) внутриутробная инфекция
- б) резус конфликт
- в) асфиксия
- г) анемия

3. Выбрать правильный ответ:

«Ядерная» желтуха характеризуется поражением:

- а) сердца
- б) легких
- в) ЦНС
- г) почек
- д) всех внутренних органов

4. Выбрать правильный ответ:

Для уточнения диагноза гемолитической болезни новорожденных проводят:

- а) рентгенографию
- б) энцефалографию
- в) анализ крови на билирубин, гемоглобин
- г) анализ мочи на содержание эритроцитов, лейкоцитов в осадке
- д) ЭКГ

5. Выбрать правильный ответ:

Везикулопустулез характеризуется появлением на коже новорожденного:

- а) пустул с серозно-гнойным содержимым
- б) покраснения на коже
- в) небольших эрозий
- г) отека

6. Выбрать правильный ответ:

Основным симптомом гипотрофии является:

- а) снижение массы тела от нормы
- б) утолщение подкожно жировой клетчатки на лице
- в) нормальные показатели
- г) утолщение подкожной жировой клетчатки на животе

7. Выбрать правильный ответ:

Пищевыми аллергенами являются:

- а) конфета
- б) яйца
- в) кефир
- г) грудное молоко
- д) кабачки

8. Выбрать правильный ответ:

Экссудативно-катаральный диатез у детей проявляется поражением:

- а) ЦНС
- б) сердечно-сосудистой системы
- в) кожи, слизистых
- г) почек
- д) печени

9. Выбрать правильный ответ:

Факторы способствующие развитию рахита:

- а) недоношенность
- б) длительное вскармливание грудным молоком
- в) своевременное введение прикормов
- г) хорошие климатические условия

10. Выбрать правильный ответ:

Характерными симптомами рахита являются:

- а) повышение температуры тела
- б) частая рвота
- в) размягчение костей затылка
- г) боли в животе
- д) боли в суставах

11. Выбрать правильный ответ:

Основным клиническим признаком пневмонии у новорожденного является:

- а) хороший аппетит

- б) вибрация крыльев носа
- в) нормальная эластичность носа
- г) отек грудной клетки
- д) жидкий стул

12. Выбрать правильный ответ:

Ведущим признаком кожно-геморрагического синдрома является:

- а) головная боль
- б) симметрично расположенная сыпь на голенях, суставах
- в) чиханье
- г) кашель
- д) болезненное мочеиспускание

13. Выбрать правильный ответ:

лабораторным показателем сахарного диабета является:

- а) гипергликемия
- б) гипохромная анемия
- в) лейкоцитурия
- г) азотемия

14. Выбрать правильный ответ:

сахар в крови на тощак составляет (ммоль/л)

- а) 3,3-5,5
- б) 5,5-8,8
- в) 8,8-9,9
- г) 8,9-11,0

15. Выбрать правильный ответ:

при введении инсулина, больной должен поесть:

- а) за 20 мин до введения
- б) за 1 час до введения
- в) через 30 мин после введения
- г) через 1 час после введения

16. Выбрать правильный ответ:

лечебная ванна при экссудативно-катаральном диатезе:

- а) горчичная
- б) родоноловая
- в) сероводородная
- г) с отваром череды

17. Выбрать правильный ответ:

при гипертермии необходимо:

- а) согреть ребенка грелками
- б) завернуть в теплое одеяло
- в) положить грелку на печень
- г) обтереть кожу раствором уксуса

18. Выбрать правильный ответ:

жалобы при ангине:

- а) кашель
- б) боли в горле
- в) насморк
- г) боли в животе
- д) боли в грудной клетке

19. Выбрать правильный ответ:

К гнойно-септическим заболеваниям у новорожденного относят:

- а) пневмония
- б) панкреатит
- в) сепсис
- г) пиелонефрит

20. Выбрать правильный ответ:

При анемии I степени гемоглобин снижается до (г/л):

- а) 80
- б) 65
- в) 60
- г) 50

21. Выбрать правильный ответ:

отек лица, моча цвета «мясных помоев» наблюдается при:

- а) пневмонии
- б) лейкозе
- в) гломерулонефрите
- г) стоматите
- д) ангине

22. Выбрать правильный ответ:

Боли внизу живота, болезненное мочеиспускание, мутная моча – характерны для:

- а) пневмония
- б) пиелонефрите
- в) язвенной болезни
- г) тромбоцитопении

23. Выбрать правильный ответ:

С целью лечения аскарид у детей применяют

- а) левомецетин
- б) пеницилин
- в) декарис, пирантел
- г) аспирин

24. Выбрать правильный ответ:

Метод «липкой бумаги» применяют с целью диагностики:

- а) аскаридоза
- б) энтеробиоза
- в) апистархоза
- г) трихоцефалеза

25. Выбрать правильный ответ:

«четки», «браслеты», «нити жемчуга» характерны для:

- а) пневмонии
- б) рахита
- в) спазмофилии
- г) сепсиса
- д) миокардита

26. Выбрать правильный ответ:

При отите у детей применяют:

- а) горчичники
- б) банки

- в) согревающий компресс на ухо
- г) холодный компресс на ухо

27. Выбрать правильный ответ:

При приступе бронхиальной астмы ребенок садится чтобы:

- а) облегчить кашель
- б) облегчить дыхание
- в) снизить температуру
- г) снизить АД

28. Выбрать правильный ответ:

Основной симптом при бронхите:

- а) слабость
- б) недомогание
- в) кашель
- г) запор
- д) болезненное мочеиспускание

29. Выбрать правильный ответ:

При рахите у ребенка нарушается обмен:

- а) калия
- б) магния
- в) кальция, фосфора
- г) железа

30. Выбрать правильный ответ:

Экссудативно- катаральный диатез характеризуется поражением:

- а) ЦНС
- б) сердца
- в) почек
- г) кожи

1. ОБЩЕМЕДИЦИНСКИЕ ПРОБЛЕМЫ:

А) Рост и развитие организма в норме, возрастные и физиологические особенности состояния здоровья.

1. Ребенку 7 мес. Подолгу сидит в кровати, перебирая игрушки, охотно ест адаптированные смеси, каши, овощные пюре с маслом. Прием пищи по 200 г 6 раз. Сейчас масса тела 9000 г (при рождении □ 3100 г). Кожа чистая. Что является возможной причиной превышения массы тела. Возможная причина превышения массы тела

- 1. аномалия конституции
- 2. перекармливание
- 3. понижение обмена веществ
- 4. незначительная двигательная деятельность

2. Ребенку 1 год. Родился на 35 неделе беременности. Мама просит рассказать о возрастных нормах. Вы □ участковый педиатр □ отвечаете, что ребенок должен

- 1. уверенно ходить при поддержке за одну руку
- 2. самостоятельно делать 3-4 шага
- 3. иметь во рту 8 зубов
- 4. знать и говорить 8-10 слов

3. Мама с ребёнком 2 мес. на профилактическом осмотре у врача задает вопрос о питании

ребенка. Малыш родился с массой 3300 г. Сейчас весит 5000 г. Грудного молока получает достаточно. Меню ребенка в данный момент складывается из

1. грудного молока
2. фруктового сока
3. яблочного пюре
4. творога 5 г.

4. Ребенку исполнилось 6 мес. Норме развития ребенка в этом возрасте соответствует, если он:

1. сидит без поддержки
2. начал произносить слова “ба”и “ма”
3. удерживает погремушку
4. не ползает

5. Мама обратилась с 3-летним ребенком в поликлинику в связи с затруднения дыхания без отделения слизи из носа в течение длительного времени. Ребенок повышенного питания, любит сладкое и мучное. Врач отметил бледность, пастозность и снижение тургора оджожно-жировой клетчатки. Лимфоузлы во всех группах увеличены, миндалины гипертрофированы. При R-логическом исследовании вероятны следующие изменения

1. гиперплазия аденоидов
2. капельное сердце
3. увеличение бронхопультмональных лимфоузлов
4. увеличение тимуса

6. Ребенок 10 мес, в летнее время вывезен на дачу, где получает разнообразные фрукты и ягоды. В последние 2недели период-ки бывает разжиже-й стул без патологич-х примесей, на коже держится зудящая сыпь. При осмотре: t°-нормальная, на ягодичах и разгибательной поверхности рук и ног мелкие плотные бледно-розовые узелки с буровой корочкой в центре. На щеках и подбородке кожа шероховатая, гиперемирована. Язык обложен беловатым налетом. Нужно предпринять следующие лечебные мероприятия

1. назначить ферменты
2. назначить диету
3. назначить антибактериальные средства
4. местное лечение

7. Врач-педиатр осматривает новорожденного ребенка во время первого патронажа. Ребенку 6 дней. Врач оценил как проявление нормы следующие симптомы

1. желтушное окрашивание кожных покровов
2. снижение массы тела после рождения на 150 гр
3. общая продолжительность сна около 20 часов
4. отсутствие условных рефлексов

8. Ребенок родился с массой 3200, дл.52 см. В 5 мес. имеет массу 6600, психофизич-е развитие соответ-ет возрасту. Получает 950 мл молока за 6 кормл-й, 30 мл яблоч. сока и 20 мл фрукт. пюре. Выберите необход-е рекоменд-и на след-й месяц.

1. заменить одно кормление кефиром или ацидофильной «Малюткой»
2. увеличить объем сока до 40 мл
3. ввести в питание кашу
4. увеличить количество пюре до 30-35 г.

9. Для ребенка 1 мес соответствуют возрастной норме

1. комплекс оживления
2. фиксация взгляда на ярких предметах

3. первая улыбка в ответ
4. громко смеётся, когда с ним заигрывают

10. Мама новорожденного ребенка обратилась к врачу с тревогой, что ее ребенок очень часто дышит. Здоровый новорожденный в 1 мин должен совершать число дыхательных движений

1. 18-20
2. 25-30
3. 30-36
4. 40-50
5. 60-70

11. Мама обратилась с 3-летним ребенком в поликлинику в связи с затруднения дыхания без отделения слизи из носа в течение длительного времени. Ребенок повышенного питания, любит сладкое и мучное. Врач отметил бледность, пастозность и снижение тургора оджожно-жировой клетчатки. Лимфоузлы во всех группах увеличены, миндалины гипертрофированы. Ваш диагноз

1. гипотиреоз
1. экссудативно-катаральный диатез
2. туберкулез
3. лимфатико-гипопластический диатез
4. нервно-артритический диатез

МЕТОДИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ:

1. Аптечка
2. Доступ к пользованию электронной-библиотечной системы IPR BOOKS.
3. Презентации по педиатрии

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Гаммель, И. В. Безрецептурные лекарственные препараты для лечения и профилактики синуситов у детей (основы фармацевтического консультирования). Учебно-методическое пособие / И.В. Гаммель, С.В. Кононова, Е.В. Аношкина. - М.: Издательство Нижегородской государственной медицинской академии, 2016. - 251 с.
2. Гребенникова, В. А. Анестезиология и интенсивная терапия в педиатрии / Под редакцией В.А. Михельсона, В.А. Гребенникова. - Москва: ИЛ, 2016. - 512 с.
3. Дробинская, А. О. Основы педиатрии и гигиены детей раннего и дошкольного возраста / А.О. Дробинская. - Москва: Высшая школа, 2016. - 400 с.
4. Дронов, А. Ф. Общий уход за детьми с хирургическими заболеваниями. Учебное пособие / А.Ф. Дронов, А.И. Ленюшкин, Л.М. Кондратьева. - М.: Медицина, 2016. - 224 с.
5. Запруднов, А. М. Детские болезни. В 2 томах. Том 2 / А.М. Запруднов, К.И. Григорьев, Л.А. Харитоновна. - Москва: Высшая школа, 2016. - 764 с.
6. Запруднов, А. М. Педиатрия с детскими инфекциями / А.М. Запруднов, К.И. Григорьев. - Москва: СИНТЕГ, 2016. - 572 с.
7. Кильдиярова, Р. Р. Питание здорового и больного ребенка / Р.Р. Кильдиярова. - М.: МЕД-пресс-информ, 2016. - 128 с.
8. Кильдиярова, Р.Р. Здоровый ребенок. Медицинский контроль / Р.Р. Кильдиярова. - Москва: СИНТЕГ, 2016. - 269 с.
9. Лебедь, В. А. Справочник по педиатрии с сестринским процессом / В.А. Лебедь. - Москва: Высшая школа, 2016. - 592 с.
10. Малышева-Максименкова, Е. С. Неотложная помощь в педиатрии. Учебное пособие / Е.С. Малышева-Максименкова. - М.: Ленинград, 2016. - 100 с.
11. Маслов, М. С. Основы учения о ребенке и об особенностях его заболеваний. В 2 томах (комплект) / М.С. Маслов. - М.: Практическая медицина, 2016. - 822 с.

12. Неотложная хирургия детского возраста. Учебное пособие / М.П. Разин и др. - Москва: РГГУ, 2016. - 332 с.
13. Основы формирования здоровья у детей. Учебник. - Москва: Мир, 2016. - 384 с.
14. Педиатрия. В 2 томах. Том 2. - Москва: Мир, 2016. - 192 с.
15. Педиатрия. Избранные лекции / Под редакцией Г.А. Самсыгиной. - Москва: СИНТЕГ, 2016. - 658 с.
16. Педиатрия. Национальное руководство. Краткое издание. - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2016. - 768 с.
17. Педиатрия. Рабочая тетрадь / И.В. Тарасова и др. - Москва: Наука, 2016. - 200 с.
18. Педиатрия. Учебник. - Москва: Машиностроение, 2016. - 960 с.
19. Петрухин, А. С. Детская неврология. В 2 томах. Том 1 / А.С. Петрухин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с.
20. Соколова, Н. Г. Педиатрия с детскими инфекциями. Учебник / Н.Г. Соколова, В.Д. Тульчинская. - Москва: Огни, 2016. - 448 с.