

ТЕМА: «ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ»

Задача 1

На приеме участкового педиатра мальчик 7 месяцев, находится на грудном вскармливании, здоров, растет и развивается по возрасту. При проведении антропометрии получены следующие данные:

масса тела – 9200 г,
длина тела – 72 см,
окр. головы – 46,5 см,
окр. груди – 47 см.

Вопросы:

1. Оцените физическое развитие ребенка по центильным или сигмальным таблицам.
2. Опишите его нервно-психическое развитие и дайте рекомендации по проведению занятий с ребенком этого возраста.
3. Рассчитайте суточное и разовое количество пищи, составьте примерное меню на 1 день.
4. Продемонстрируйте технику проведения антропометрических измерений ребенку грудного возраста.
5. Выпишите рецепт на аквадетрим ребенку 5 месяцев.

Задача 2

Ребенку 5 месяцев, здоров, растет и развивается соответственно возрасту, находится на грудном вскармливании. Масса тела при рождении 3300г, рост 51 см.

Вопросы:

1. Опишите его нервно-психическое развитие и дайте рекомендации по проведению занятий с ребенком этого возраста.
2. Рассчитайте должноствующие показатели массы тела, рост, ОГ, ОГр.
3. Рассчитайте суточный и разовый объем пищи, составьте примерное меню на 1 день.
4. Дайте рекомендации по закаливанию и физическому воспитанию малыша. Выпишите рецепт аквадетрим ребенку 5 месяцев.
5. Какие профилактические прививки нужно провести этому ребенку?

Задача 3

Мальчик 7 лет оформляется в школу. В течение прошедшего года ребенок перенес ветряную оспу. Прошел осмотр – патологии не выявлено, полость рта санирована. Жалоб со стороны родителей на ребенка нет. Сон и аппетит не нарушен. Состояние удовлетворительное. Кожные покровы и видимые слизистые чистые. В легких дыхание везикулярное, хрипов нет ЧД– 20 в мин., тоны сердца ритмичные, пульс 90 в мин., АД 100/65 мм.рт.ст. Стул и мочеиспускание в норме. В настоящее время масса тела 22,5 кг, рост 122 см., окружность груди 60 см.

Вопросы:

1. Оцените физическое развитие ребенка.
2. Оцените функциональное состояние и степень резистентности организма.
3. Определите, к какой группе здоровья относится ребенок.
4. Продемонстрируйте технику проведения антропометрических измерений детям старшего возраста.
5. Выпишите рецепт на жаропонижающий препарат (парацетамол) ребенку 1 года.

Задача 4

Ребенок 1 года 9 месяцев с паратрофией 1 степени и алергодерматозом. Заболел постепенно: слизистые выделения из носа, редкий кашель, температура тела 37,3 С. Самочувствие не было нарушено. Вечером на второй день болезни мать натерла грудную клетку ребенка мазью следующего состава: ментол, камфора, тимол, терпентинное, эвкалиптовое и мускатное масло.

Ночью кашель усиливался, стал частым и малопродуктивным. Ребенок не спал, беспокоился. Появилось частое шумное дыхание с затрудненным выдохом, с участием в дыхании крыльев носа и мышц плечевого пояса. При плаче – периоральный цианоз. Зев умеренно гиперемирован. Грудная клетка бочкообразная, коробочный оттенок перкуторного звука. Над легкими на фоне жесткого дыхания много сухих свистящих хрипов, выдох удлиннен, частота дыхания 45 в 1 мин. Частота сердечных сокращений 136 в 1 мин. Тоны сердца чистые, слегка приглушены. Печень – у нижнего края реберной дуги.

Вопросы:

1. Ваш предполагаемый диагноз с учетом анамнеза заболевания ребенка.
2. Какие исследования необходимо провести для подтверждения диагноза и ожидаемые результаты.
3. Ваша терапевтическая тактика.
4. Выписать рецепт на муколитический препарат (амброксол) ребенку 10 лет.
5. Каковы меры профилактики подобных заболеваний в будущем?