

# Стоматология детская - кейс 1

Materials for the selected specialty

Тип: Кейсы | Образование: Высшее образование | Специализация: Стоматология детская | Записей: 1 | Кейс: 1 | Вопросов: 12

## Стоматология детская - кейс 1

Образование: Высшее образование | Специализация: Стоматология детская

### 1. УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ

#### 1.1. Ситуация

В клинику обратились родители с ребенком 14 лет.

#### 1.2. Жалобы

на

\* незначительную боль при приеме сладкого и кислого.

#### 1.3. Анамнез заболевания

\* Жалобы на боль появились неделю назад.

\* К врачу не обращались.

#### 1.4. Анамнез жизни

\* Грудное вскармливание длилось до 1 года. Ребенок рос и развивался соответственно возрасту.

\* Перенесенные заболевания: ОРВИ. Гигиенический уход за полостью рта нерегулярный.

\* Аллергоанамнез не отягощен.

#### 1.5. Объективный статус

\*Внешний осмотр:\* конфигурация лица не изменена, открывание рта свободное, региональные лимфатические узлы не увеличены, безболезненны.

\*Зубная формула:\*

===				?					П	
	1.8 1.7	1.6 1.5	1.4 1.3	1.2 1.1	2.1 2.2	2.3 2.4	2.5 2.6 2.7	4.2 4.1	4.6 4.5	4.4 4.3
4.2 4.1	3.1 3.2	3.3 3.4	3.5 3.6	3.7 3.8	П					
			П	===						

\*Состояние слизистой оболочки рта, десен, альвеолярных отростков и неба:\*\* бледно-розового цвета, умеренно увлажнена.

\*Прикус:\* постоянный.

\*Локальный статус:\*



васильева7\_01.11\_рис1.jpg



васильева7\_01.11\_рис2.jpg

## 1. План обследования

### 1. Вопрос

К клиническим методам обследования, которые необходимо провести для постановки диагноза, относят

### 1. осмотр с помощью стоматологического зеркала

2. определение индекса ИГР-У

### 3. зондирование кариозной полости

4. определение индекса КПУ

5. витальное окрашивание

**Правильные ответы: осмотр с помощью стоматологического зеркала; зондирование кариозной полости**

Инструментальное обследование проводят с целью обнаружения кариозных дефектов зубов.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

Инструментальное обследование проводят с целью обнаружения кариозных дефектов зубов.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 3. Результаты клинических методов обследования

### 3.1. Осмотр с помощью стоматологического зеркала

Визуально определяется дефект твердых тканей зуба 1.2 на мезиальной поверхности.

### 3.2. Зондирование кариозной полости

Зондирование слабо болезненно в области эмалево-дентинной границы.

### 3.3. Определение индекса КПУ

Значение индекса равно 4.

### 3.5. Определение индекса ИГР-У

Значение ИГР-У равно 1,5.

## 2. Вопрос

К дополнительным методам обследования для постановки диагноза относят

### 1. рентгенографию

2. гальванометрию

3. реопарадонтотографию

### 4. электроодонтодиагностику

5. периотестометрию

**Правильные ответы: рентгенографию; электроодонтодиагностику**

Метод рентгенографии позволяет обнаружить скрытые кариозные полости и оценить объем поражения.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

Метод ЭОД позволяет оценить реакцию пульпы на внешние раздражители.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва :

(1)

## 5. Результаты дополнительных методов обследования

### 5.1. Рентгенография

На внутриротовой контактной рентгенограмме зуба 1.2 на мезиальной поверхности определяется неглубокая кариозная полость в средних слоях дентина.

### 5.2. Электроодонтодиагностика

Значение ЭОД равно 10 мкА.

## 2. Диагноз

### 3. Вопрос

Предполагаемым основным диагнозом является

#### 1. Кариес дентина

2. Острый пульпит
3. Хронический пульпит
4. Кариес эмали

**Правильный ответ: Кариес дентина**

Диагноз поставлен на основании клинических данных и данных дополнительных методов обследования.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 7. Диагноз

K02.1Кариес дентина

### 4. Вопрос

Корень зуба 1.2 в 14 лет соответствует стадии

1. незакрытой верхушки
2. несформированного корня
3. сформированного корня
4. физиологической резорбции

**Правильный ответ: сформированного корня**

Окончание формирования корня постоянных латеральных резцов происходит к 11 годам.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

### 5. Вопрос

Дифференциальную диагностику в данном случае необходимо провести с

1. острым апикальным периодонтитом

## 2. хроническим пульпитом

3. хроническим пародонтитом

4. кариесом эмали

### Правильный ответ: хроническим пульпитом

Кариес дентина необходимо дифференцировать с хроническим пульпитом.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 3. Лечение

### 6. Вопрос

Основным методом лечения в данном случае является

1. покрытие зуба стальной защитной коронкой

2. препарирование с последующей реставрацией

3. витальная ампутация

4. реминерализирующая терапия

### Правильный ответ: препарирование с последующей реставрацией

Лечение кариеса дентина заключается в препарировании твердых тканей и последующей реставрации.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

### 7. Вопрос

Кариозный дефект зуба 1.2 по локализации относится к +\_\_+ классу по Блеку

1. III

2. IV

3. V

4. II

### Правильный ответ: III

Кариозная полость локализована на контактной поверхности зуба 1.2 без нарушения режущего края.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

### 8. Вопрос

Для обезболивания при лечении зуба 1.2 необходимо провести анестезию

1. торусальную

2. палатинальную

3. инфильтрационную

#### 4. мандибулярную

#### **Правильный ответ: инфильтрационную**

Инфильтрационную анестезию применяют при лечении временных и постоянных зубов, операциях на мягких тканях, вмешательствах на альвеолярном отростке верхней челюсти на уровне любого зуба.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 9. Вопрос

Для пломбирования дефекта в данном случае можно использовать

1. силико-фосфатные цементы
2. серебряную амальгаму
3. цинк-фосфатный цементы

#### **4. композиционные материалы**

#### **Правильный ответ: композиционные материалы**

Учитывая локализацию кариозной полости и возраст пациента, предпочтение в выборе пломбировочного материала отдается в пользу композиционных материалов.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 10. Вопрос

При пломбировании полости цементами отсутствует этап

1. кондиционирования 37% гелем ортофосфорной кислоты
2. моделирования анатомической формы зуба
3. полирования реставрации
4. изоляции рабочего поля

#### **Правильный ответ: кондиционирования 37% гелем ортофосфорной кислоты**

При пломбировании цементами отсутствует этап протравливания твердых тканей зуба 37% гелем ортофосфорной кислоты.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 4. Вариатив

## 11. Вопрос

Для осуществления индивидуальной гигиены полости рта данному пациенту рекомендуется использование зубной щетки

1. с мягкой щетиной
2. из натуральных волокон
3. с жесткой щетиной

#### **4. средней степени жесткости**

### Правильный ответ: средней степени жесткости

Детям и подросткам рекомендуется использовать зубные щетки средней степени жесткости.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)

## 12. Вопрос

Оптимальное содержание фторидов в зубной пасте для детей 1 группы здоровья составляет (в ppm)

1. 5000

2. 500

**3. 1500**

4. 900

### Правильный ответ: 1500

Для детей школьного возраста 1 группы здоровья оптимальное содержание фторида в зубной пасте – 1000-1500 ppm.

Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К. , Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0

(1)