

1. Распространенность и интенсивность основных стоматологических заболеваний.
2. Поверхностные образования на зубах и зубные отложения. Классификация. Методы выявления поверхностных образований и зубных отложений. Окрашивающие растворы.
3. Индивидуальные средства гигиены полости рта для детей школьного возраста.
4. Понятие о профилактике стоматологических заболеваний. Обоснование необходимости профилактики стоматологических заболеваний. Определение, цель, задачи и методы профилактики
5. Проведение профилактических мероприятий у беременных.
6. Профессиональная гигиена полости рта. Современные методы и средства профессиональной гигиены полости рта.

Ситуационная задача

На прием к гигиенисту стоматологическому обратилась мама с девочкой 9-ти лет.

Жалобы: на кровоточивость десен при чистке зубов.

Перенесенные и сопутствующие заболевания: коклюш, орви, грипп

Развитие настоящего заболевания: ребенок чистит зубы самостоятельно, один раз в день, использует детскую гелеобразную зубную пасту и щетку с мягкой щетиной. Чистке зубов ребенок был обучен родителями. Зубная щетка менялась больше 4-х месяцев назад.

Внешний осмотр: конфигурация лица не изменена, открывание рта свободное, регионарные лимфатические узлы не пальпируются.

Внутриротовой осмотр: Зубная формула:

К	П									П	
1.6	5.5	1.4	1.3	1.2	1.1	2.1	2.2	2.3	2.4	6.5	2.6
4.6	8.5	8.4	4.3	4.2	4.1	3.1	3.2	3.3	7.4	7.5	3.6
	П	У							У	К	

Прикус: ортогнатический

Состояние слизистой оболочки полости рта, десен, альвеолярных отростков: бледно-розовая, увлажнена. В области зубов 1.2, 1.1, 2.1, 2.2 межзубные сосочки отечны, гиперемированы, при зондировании кровоточат. Индекс РМА составил 23%.

Гигиеническое состояние полости рта: Индекс гигиены РНР равен 2,5 балла.

Задание:

1. Назовите сроки прорезывания постоянных зубов.
2. Определите интенсивность кариеса зубов
3. Оцените уровень гигиены полости рта.
4. Оцените степень воспаления десны.
5. Назовите профилактические мероприятия, которые необходимо провести пациенту.

Ситуационная задача

На прием к гигиенисту стоматологическому обратилась мама с мальчиком 7 лет.

Жалобы: На наличие белых пятен на передних зубах ребенка на верхней челюсти.

Перенесенные и сопутствующие заболевания: ветряная оспа, орви, грипп

Развитие настоящего заболевания: Из опроса было выявлено, пятна появились через 4 месяца после прорезывания передних зубов. Ребенок чистит зубы самостоятельно, один раз в день, использует детскую гелеобразную зубную пасту и щетку с мягкой щетиной. Чистке зубов ребенок был обучен родителями. Замена зубной щетки для ребенка производилась полгода назад. Ребенок регулярно употребляет сладости в виде леденцов и карамельных конфет до 5 раз в день.

Внешний осмотр: конфигурация лица не изменена, открывание рта свободное, регионарные лимфатические узлы не пальпируются.

Внутриротовой осмотр: Зубная формула:

	К	К							П	К	
1.6	5.5	5.4	5.3	1.2	1.1	2.1	2.2	6.3	6.4	6.5	2.6
4.6	8.5	8.4	8.3	4.2	4.1	3.1	3.2	7.3	7.4	7.5	3.6
	П	П							П	П	

На вестибулярной поверхности зубов 1.1, 2.1 в пришеечной области имеются белые пятна, поверхность эмали при зондировании гладкая. При высушивании эмаль пятен меловидная, без характерного блеска. Имеется обилие мягкого белого зубного налета в пришеечной области всех зубов.

Прикус: ортогнатический, глубокое резцовое перекрытие

Состояние слизистой оболочки полости рта, десен, альвеолярных отростков: бледно-розовая, увлажнена. Гигиеническое состояние полости рта: Индекс гигиены РНР равен 2,8 балла.

Задание:

- 1) Определите интенсивность кариеса зубов.
- 2) Поставьте предварительный диагноз.
- 3) Оцените уровень гигиены полости рта пациента.
- 4) Подберите средства гигиены полости рта.
- 5) Предложите план профилактических мероприятий для пациента.