

## РАЗРАБОТКА КЛИНИЧЕСКИХ СИТУАЦИЙ И ЗАДАНИЙ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

**Ирина Иконникова**

Московский государственный медицинский  
стоматологический университет  
lkonnikova-@mail.ru

Клиническая ситуация — это современный педагогический метод медицинского образования, суть которого — проекция целостных фрагментов практики лечебной деятельности на учебный процесс подготовки специалистов<sup>1</sup>. Подготовка высококвалифицированных специалистов требует, помимо прочего, много времени для овладения практическим опытом лечебной деятельности. Для сокращения этого времени и служит метод использования клинических ситуаций. Не случайно этот метод стал ведущим во многих отечественных и зарубежных образовательных учреждениях медицинского профиля.

Рассмотрим примеры клинических ситуаций, используемых как для самостоятельной работы, так и для проведения итоговой государственной аттестации выпускников стоматологических вузов и факультетов медицинских вузов Российской Федерации.

### Клиническая ситуация 1

Больному 20 лет, жалуется на кровоточивость и болезненность десны во время чистки зубов и приёме жёсткой пищи. Несколько месяцев назад был на учении в летнем военно-полевом лагере. Чистит зубы нерегулярно.

При осмотре: внешний вид без особенностей, поднижнечелюстные лимфоузлы не пальпируются. Слизистая оболочка полости рта бледно-розовая, умеренно увлажнена. Десневые сосочки и маргинальная десна у всех зубов застойно гиперемирована, зубы покрыты мягким зубным налётом, большое количество наддесневых зубных

Методика

Методика

1

*Аванесов В.С.*

Предисловие к сборнику коллектива авторов. «Новые образовательные и аттестационные технологии: Терапевтическая стоматология. Вариативные клинические ситуации с интегративными заданиями в тестовой форме (с обоснованием правильных ответов) /Под ред. проф. Г.М. Барера. М.: ГОУ ВУНЦМЗ РФ. 191 с.

**ПЕД**  
**измерения**

отложений. При зондировании десна кровоточит. Прикус — ортогнатический. На рентгенограмме — кортикальная пластинка межальвеолярных перегородок сохранена.

*Вашему вниманию предлагаются задания, в которых могут быть один, два, три или большее число правильных ответов. Нажимайте на клавиши с номерами всех правильных ответов:*

**1. ЭТО ЗАБОЛЕВАНИЕ НАЗЫВАЕТСЯ ХРОНИЧЕСКИЙ**

- 1) язвенно-некротический гингивит
- 2) гипертрофический гингивит
- 3) катаральный гингивит
- 4) пародонтит лёгкой степени

**2. ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЛОСТИ РТА ОЦЕНИВАЮТ С ПОМОЩЬЮ ИНДЕКСОВ**

- 1) ПМА (по Парма)
- 2) СРІТН
- 3) ИГ (по Фёдорову — Володкиной)
- 4) ПИ (по Russel)
- 5) Грина-Вермильона

**3. РАСТВОР ФУКСИНА ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНДЕКСОВ**

- 1) ПМА (по Парма)
- 2) СРІТН
- 3) ИГ (по Фёдорову—Володкиной)
- 4) ПИ (по Russel)
- 5) Грина—Вермильона

**4. ИНДЕКС ПМА ОПРЕДЕЛЯЕТ ТЯЖЕСТЬ**

- 1) пародонтоза
- 2) гингивита
- 3) пародонтита

**5. РАННИМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ ВОСПАЛЕНИЯ В ДЕСНЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) деформация десневых сосочков
- 2) некроз десневых сосочков
- 3) кровоточивость при зондировании десневых сосочков
- 4) резорбция кортикальной пластинки межальвеолярных перегородок

## 6. ПРИ ЭТОМ ЗАБОЛЕВАНИИ ИЗМЕНЕНИЯ НА РЕНТГЕНОГРАММЕ

- 1) характерны
- 2) не характерны

## 7. РАЗВИТИЕ ЭТОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ СВЯЗАНО С

- 1) переохлаждением
- 2) стрессом
- 3) неудовлетворительной гигиеной полости рта
- 4) общими заболеваниями

## 8. ПАРОДОНТАЛЬНЫЕ КАРМАНЫ ПРИ ЭТОМ ЗАБОЛЕВАНИИ

- 1) определяются
- 2) не определяются

*Установите правильную последовательность:*

## 9. ЛЕЧЕНИЕ ЭТОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ

- ротовые ванночки с раствором хлоргексидина
- полирование поверхностей зубов
- удаление наддесневых зубных отложений
- обучение и контроль за чисткой зубов
- витамины С и Р внутрь

## 10. МЕТОДИКА УДАЛЕНИЯ НАДДЕСНЕВОГО ЗУБНОГО КАМНЯ

- полирование поверхностей зуба
- удаление зубного камня с оральной поверхности зуба
- удаление зубного камня из межзубных промежутков
- удаление зубного камня с вестибулярной поверхности зуба

За правильное выполнение каждого задания, где есть один правильный ответ к данной ситуации, студент получает по одному баллу. В тех заданиях, где имеется два и большее число правильных ответов, позволяют студенту получить по два балла, если выбираются все правильные ответы.

## Клиническая ситуация 2

Больная 46 лет поступила в клинику с жалобами на боль в десне, подвижность зубов, смещение зубов, периодическое гноетечение из карманов.

**Методика**

**Методика**

**ПЕД**  
**измерения**

В анамнезе — язвенная болезнь желудка, вегетососудистая дистония по гипертоническому типу.

Объективно: десна гиперемирована с цианотичным оттенком, отёчна. При надавливании из-под десневого края небольшое количество гнойного отделяемого. Мягкий налёт на зубах, незначительное отложение зубного камня. Диастема зубов 11, 21. Пародонтальные карманы глубиной 6–7 мм, подвижность 31, 41 — III ст., подвижность 36, 15, 14, 23, 24, 25, 36, 37 — II степени. Отсутствуют зубы 47, 46, 38. На рентгенограмме — резорбция костной ткани на  $\frac{2}{3}$  длины корня зуба.

*Вашему вниманию предлагаются задания, в которых могут быть один, два, три и большее число правильных ответов. Нажимайте на клавиши с номерами всех правильных ответов:*

**1. ПО КЛИНИЧЕСКИМ ДАННЫМ ЭТО ЗАБОЛЕВАНИЕ МОЖНО ОТНЕСТИ К**

- 1) гингивиту
- 2) пародонтиту
- 3) пародонтозу

**2. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ИНДЕКСЫ**

- 1) Грина–Вермильона
- 2) Фёдорова–Володкиной
- 3) ПМА
- 4) ПИ
- 5) СРІТN

**3. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСПРОСТРАНЁННОСТИ И ТЯЖЕСТИ ВОСПАЛЕНИЯ ДЕСНЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНДЕКСЫ**

- 1) ПИ
- 2) ИГ
- 3) ПМА
- 4) СРІТN

**4. РАСТВОР ФУКСИНА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНДЕКСА**

- 1) гигиены
- 2) ПМА
- 3) ПИ

**5. ВИДЫ РЕНТГЕНОГРАММ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА**

- 1) контактная внутриротовая
- 2) ортопантомограмма
- 3) внутриротовая в прикусе
- 4) панорамная
- 5) томограмма

**6. РЕОПАРОДОНТОГРАФИЯ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

- 1) состояния капилляров
- 2) микроциркуляции
- 3) парциального давления кислорода

**7. ПРИ ПАРОДОНТИТЕ КОЛИЧЕСТВО ДЕСНЕВОЙ ЖИДКОСТИ**

- 1) увеличивается
- 2) уменьшается
- 3) не изменяется

**8. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ**

- 1) невропатолога
- 2) терапевта
- 3) гастроэнтеролога
- 4) эндокринолога
- 5) аллерголога

**9. НА ОСНОВАНИИ КЛИНИКИ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОСТАВЛЕН ДИАГНОЗ «ХРОНИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАЛИЗОВАННЫЙ**

- 1) пародонтит лёгкой
- 2) пародонтит средней
- 3) пародонтит тяжёлой
- 4) пародонтоз тяжёлой

СТЕПЕНИ

**10. МЕСТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДАННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) обучение гигиене
- 2) удаление зубных отложений
- 3) шлифовывание окклюзионных поверхностей
- 4) противовоспалительная терапия
- 5) открытый кюретаж

**ПЕД**  
**измерения**

- 6) лоскутная операция
- 7) удаление зубов
- 8) изготовление имедиат-протезов
- 9) изготовление шинирующих бюгельных протезов
- 10) гингивотомия

**11. УДАЛЕНИЕ ПОДДЕСНЕВОГО ЗУБНОГО КАМНЯ ПРОВОДЯТ**

- 1) до кюретажа пародонтальных карманов
- 2) в процессе кюретажа
- 3) после кюретажа

*Установите правильную последовательность*

**12. МЕТОДИКА УДАЛЕНИЯ ПОДДЕСНЕВОГО ЗУБНОГО КАМНЯ**

- удаление зубного камня с оральной поверхности
- полирование поверхности зуба
- удаление зубного камня с вестибулярной поверхности
- удаление зубного камня из межзубных промежутков

*Нажимайте на клавиши с номерами всех правильных ответов:*

**13. КРИТЕРИЕМ ВЫБОРА МЕТОДА ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАРОДОНТИТА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) жалобы больного
- 2) глубина карманов
- 3) длительность заболевания
- 4) общее состояние больного

**14. К ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСЯТСЯ**

- 1) гепариновая мазь
- 2) бутадиеновая мазь
- 3) мазь солкосерила
- 4) облепиховое масло

**15. ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИЕ ФЕРМЕНТЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПРИ**

- 1) кровоточивости дёсен
- 2) гноетечении
- 3) ретракции десны

**16. ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ ПЕРЕД ХИРУРГИЧЕСКИМ ВМЕШАТЕЛЬСТВОМ ПРИМЕНЯЮТ**

- 1) имедиат-протез
- 2) бюгельный протез
- 3) проволочные шины
- 4) композитная назубная шина
- 5) мостовидные протезы
- 6) шинирующие бюгельные протезы

**17. ЛОСКУТНАЯ ОПЕРАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПОД ОБЕЗБОЛИВАНИЕМ**

- 1) аппликационным
- 2) проводниковым
- 3) инфльтрационным
- 4) интралигаментарным
- 5) ЧЭНС

**18. ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ПАРОДОНТИТЕ В СТАДИИ РЕМИССИИ ПРИМЕНЯЮТ**

- 1) антимикробные препараты
- 2) массаж дёсен
- 3) поливитамины
- 4) противовоспалительная терапия
- 5) рациональная гигиена полости рта

Система оценки — такая же, как и в первой ситуации. В процессе самостоятельной работы студенты охотно выполняют задания к таким ситуациям, считая эту форму занятий особенно полезной для ускорения процесса профессионального становления.

**Методика**

**Методика**