

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Одобрено на заседании
ЦКУМС От «25» мая
2021 г., протокол № 4.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

*Программы повышения квалификации врачей по теме «Протезирование
на имплантатах»
по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая
Для слушателей циклов.*

Рассмотрено и одобрено на совместном заседании кафедр стоматологии № 1, «1 от
1.06.2021 г. протокол №6

Заведующая кафедрой
Стоматологии №1, д.м.н.
М.Г.



Дзгоева

Владикавказ 2021 г.

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Паспорт оценочных средств
4. Комплект оценочных средств:
 - эталоны тестовых заданий,
 - вопросы к экзамену
 - билеты к экзаменудополнительной профессиональной образовательной программы цикла повышения квалификации (пк) врачей стоматологов ортопедов по теме *«Протезирование на имплантатах»* по специальности «стоматология ортопедическая»

Паспорт фонда оценочных средств по
 дополнительной профессиональной образовательной программы цикла
 повышения квалификации (пк) врачей стоматологов ортопедов по теме
 «Протезирование на имплантатах» по специальности «стоматология
 ортопедическая»

№ п/п	Наименование контролируемого раздела(темы) специальности/ модуля	Код формируемой компетенции(этапа)	Наименование оценочного средства
1	2	3	4
Вид Контроля	ЭКЗАМЕН		
	<i>Тема:</i> «Протезирование на имплантатах» по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая	: УК-1, УК-2 ПК-1,ПК-2, ПК-3,ПК- 4,ПК-5,ПК-6,ПК- 7,ПК-8,ПК-9,ПК- 10,ПК-11,ПК-12	С, ТЗ, СЗ, УЗ

*Наименование контролируемого раздела (темы) или тем (разделов) специальности/ модуля, практики берется из образовательной программы.

Эталоны тестовых заданий

по дополнительной профессиональной образовательной программы цикла повышения квалификации (пк) врачей стоматологов ортопедов по теме «Протезирование на имплантатах» по специальности «стоматология ортопедическая»

для слушателей цикла повышения квалификации (пк) по теме «Протезирование на имплантатах»

1. Если больному вводится имплантат по каналу зуба в кость и он представляет собой штифт с разными элементами для его фиксации, то как называется эта имплантация?
эндоодонто-эндооссальная;
- эндооссальная;
- субпериостальная;
- эндооссально-субпериостальная.
2. Больному проведена имплантация пластиночным имплантатом. Как называется эта имплантация?
- эндоодонто-эндооссальная;
эндооссальная;
- субпериостальная;
- эндооссально-субпериостальная.
3. После скелетирования альвеолярного отростка челюсти больному снят слепок и по рельефу кости изготовлен металлический имплантат с опорными лентами. Какая имплантация будет проведена данному больному?
- эндоодонто-эндооссальная;
- эндооссальная;
субпериостальная;
- эндооссально-субпериостальная.
4. Больному предлагается проведение имплантации с помощью цилиндрического керамического имплантата. Как называется эта имплантация?
- эндоодонто-эндооссальная;
эндооссальная;
- субпериостальная;
- эндооссально-субпериостальная.
5. Врач, изготавливая эндоодонто-эндооссальный имплантат должен знать, что размеры имплантата расположенного в кости, т.е. суммарная длина внутрикорневой и внутрикостной его частей, должны быть:
- меньше, чем внекостная часть зуба;
- равны с внекостной частью зуба;
больше, чем внекостная часть зуба.
6. Эндоодонто-эндооссальный имплантат может иметь следующую форму:
штифта;
- пластинки;
- седловидную форму.
7. Металлические пластиночные эндооссальные имплантаты чаще используются для:
одностадийной имплантации;
- двухстадийной имплантации;
- как для одно -, так и для двух стадийной имплантации.
8. Цилиндрические металлические эндооссальные имплантаты могут использоваться только для:
- одностадийной имплантации;
- двухстадийной имплантации;
как для одно -, так и для двухстадийной имплантации.
9. Во сколько этапов выполняется субпериостальная имплантации?

- в один этап;
- в два этапа;
- как в один, так и в два этапа.

10. При обследовании больного, установлено, что он болен сифилисом. Больной настаивает на проведении дентальной имплантации в настоящее время. Укажите, какое должно быть мнение врача о времени проведения дентальной имплантации?

- противопоказаний для операции нет;
- имеются абсолютные общие противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные общие противопоказания для проведения операции.

11. Больной болен тяжелой формой сахарного диабета, но настаивает на проведении зубной имплантации. Какое должно быть мнение врача на пожелания больного?

- противопоказаний для операции нет;
- имеются абсолютные общие противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные общие противопоказания для проведения операции.

12. У больной имеется системный остеопороз. Она обратилась к врачу с настойчивым требованием о проведении зубной имплантации. Какое должно быть мнение врача по этому поводу?

- противопоказаний для операции нет;
- имеются абсолютные общие противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные общие противопоказания для проведения операции.

13. Больная, находящаяся на третьем месяце беременности, обратилась к врачу с просьбой проведения дентальной имплантации. Какое должно быть высказано правильное мнение врача по этому поводу?

- противопоказаний для операции нет;
- имеются абсолютные общие противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные общие противопоказания для проведения операции.

14. У больного имеется злокачественная опухоль околоушной железы, но он настаивает на проведении ему дентальной имплантации. Какое должно быть мнение врача по этому поводу?

- противопоказаний к операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные местные противопоказания для проведения операции;

15. У больного при обследовании установлен диагноз гальваноза, но он высказывает свою настойчивую просьбу о проведении ему дентальной имплантации металл-честким имплантатом. Какое должно быть мнение врача на проведение этой операции у больного?

- противопоказаний к операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные местные противопоказания для проведения операции;

16. В результате обследования у больной выявлено идиопатическое заболевание с прогрессирующим поражением тканей пародонта, но она настаивает на проведение у нее дентальной имплантации. Какое должно быть мнение у врача по этому поводу?

- противопоказаний к операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные местные противопоказания для проведения операции;

17. К врачу обратился больной с просьбой проведения ему дентальной имплантации. При осмотре и беседе установлено, что у пациента низкая гигиеническая культура и выражено нежелание к поддержанию гигиены полости рта. Какое должно быть мнение врача по поводу проведения этой операции?

- противопоказаний к операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания для проведения операции;
- имеются относительные местные противопоказания для проведения операции;

18. К врачу обратился больной с просьбой проведения ему дентальной имплантации.

При обследовании выяснено, что у больного в зоне предполагаемой имплантации имеется одонтогенная киста. Больному предложено и он согласился, чтобы ему провели цистэктомия с заполнением костного дефекта остеотропным препаратом. Какое должно быть мнение врача по поводу проведения больному зубной имплантации в настоящий момент?

- противопоказаний для проведения операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания к проведению операции;
- имеются относительные местные противопоказания к проведению операции.

19. К врачу обратился больной с просьбой проведения ему дентальной имплантации. При обследовании установлено, что у него имеется хронический гипертрофический тонзиллит. Какое должно быть мнение врача по поводу проведения операции в данное время?

- противопоказаний для проведения операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания к проведению операции;
- имеются относительные местные противопоказания к проведению операции.

20. К врачу обратился больной с просьбой проведения ему дентальной имплантации. При обследовании у него выявлено неудовлетворительное состояние гигиены полости рта. Больной высказал желание и пообещал устранить этот недостаток. Какое должно быть мнение врача по поводу проведения операции в настоящее время?

- противопоказаний для проведения операции нет;
- имеются абсолютные местные противопоказания к проведению операции;
- имеются относительные местные противопоказания к проведению операции.

21. Во фронтальном отделе челюсти используются ли пластиночные имплантаты?

- да;
- нет.

22. На какую глубину должна погружаться верхняя часть горизонтальной внутрикостной пластинки металлического пластиночного имплантата по отношению к гребню альвеолярного отростка челюсти?

- находится должен на одном уровне с краем гребня;
- не более чем на 1 мм;
- не менее чем на 2-3 мм.

23. Какой должен быть промежуток между опорной частью имплантата и зубом-антагонистом?

- промежутка может и не быть;
- не более 1 мм;
- не менее 3 мм.

24. В каком случае наблюдается остеоидный тип сращения дентального имплантата с окружающей костью?

- в любом случае;
- при плотном контакте имплантата с кортикальной костью;
- если между имплантатом и кортикальной костью имеется щель.

25. В каком случае наблюдается фиброзно-остеоидный тип сращения зубного имплантата с окружающей костью?

- в любом случае;
- при плотном контакте имплантата с кортикальной костью;
- если между имплантатом и кортикальной костью имеется щель.

26. Если при образовании костного ложа между ее стенкой и имплантатом имеется щель, то чем ее следует заполнить?

- йодоформным тампоном;
- антибиотиком;
- остеотропными материалами (кергап или др.);
- ничем заполнять не следует.

Вопросы к аттестации по Программе повышения квалификации врачей по теме «Протезирование на имплантатах» по специальности 31.08.75 Стоматология ортопедическая

1. История зубной имплантации.
2. Способы дентальной имплантации
3. Показания и противопоказания к имплантации зубов.
4. Виды конструкций имплантатов. Материалы и технологии для изготовления дентальных имплантатов
5. Понятие об остеоинтеграции имплантатов
6. Диагностическое обследование и планирование дентальной имплантации
7. Хирургические аспекты зубной имплантации. Этапы лечения.
8. Закрытый синус-лифтинг. Показания. Техника операции
9. Открытый синус-лифтинг. Показания. Техника операции
10. Осложнения в процессе поднятия дна пазухи.
11. Осложнения в процессе операции имплантации: Перфорация или отлом кортикальной стенки кости. Вскрытие альвеолы соседнего зуба.
12. Осложнения в процессе операции имплантации: Перфорация канала нижней челюсти и повреждение нижнего альвеолярного, подбородочного, язычного нервов. Перфорация верхнечелюстной пазухи. Проталкивание имплантата в верхнечелюстную пазуху. Перфорация дна полости носа
13. Осложнения в период после имплантации. Гематома. Постоперационное кровотечение. Расхождение швов.
14. Мукозит. Переимплантит.
15. Остеозамещающие материалы. Классификация. Выбор.
16. Биологические механизмы костной репарации. Процессы приживления. Фазы интеграции костнозамещающих материалов
17. Пластика аутогенными костными трансплантатами. Экстраоральный забор. Интраоральный забор.
18. Пластика аллогенными костными трансплантатами
19. Операция аугментация (расщепление костного гребня)
20. Вертикальная дистракция альвеолярного гребня
21. Мембранная техника. Классификация мембран. Выбор материала
22. Операции по перемещению нервных структур. Риски.
23. Пластика уздечки языка. Показания. Техника.
24. Пластика уздечки верхней губы. Показания. Техника.
25. Вестибулопластика. Показания. Виды. Техника операции.

зав. кафедрой стоматологии № 1
Д.М.Н., доцент

М.Г Дзгоева.

**Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская
академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
цикла повышения квалификации (Пк)
по теме «Протезирование на имплантатах»**

Кафедра стоматологии №1,

Экзаменационный билет № 1

1. Вестибулопластика. Показания. Виды. Техника операции.
2. Осложнения в период после имплантации. Гематома. Постоперационное кровотечение. Расхождение швов.

Зав. кафедрой стоматологии №1
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России
д.м.н., доцент

М.Г. Дзгоева.

Дата утверждения на ЦКУМС
« _____ » _____ 20__ г. Пр. № _