



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
терапевтической стоматологии
д.м.н., профессор Тё Е.А.

«14» января 2025 г.

СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЁТУ
по дисциплине
«Физиотерапия стоматологических заболеваний»
для обучающихся 5 курса стоматологического факультета
семестр X

1. Физиотерапия некариозных поражений. Методы общего и местного воздействия. Используемая аппаратура. Методики проведения процедур и дозирование. Лекарственные средства, используемые для стимуляции реминерализации эмали, подавления гиперестезии.
2. Электроодонтодиагностика. Аппаратура. Методика.
3. Лекарственный электрофорез при кариесе. Показания, аппаратура, лекарственные средства и методики проведения. Дозирование.
4. Электрообезболивание. Аппаратура. Методики проведения.
5. Физические методы для профилактики некариозных поражений и кариеса. Аппаратура, методики проведения. Лекарственные препараты.
6. Электровозбудимость пульпы в норме, при кариесе, пульпите периодонтите и значение её уровня на выбор рационального лечения перечисленных заболеваний.
7. Методика исследования электровозбудимости пульпы интактных зубов и зубов с кариозным поражением. Техника и методика
8. Диатермокоагуляция. Показания, противопоказания. Методика проведения.
9. Трансканальный электрофорез. Показания, противопоказания. Лекарственные вещества, используемые для трансканального электрофореза.
10. Введение лекарственных веществ с помощью флюктуирующих токов, диадинамических токов и ультразвука. Показания, противопоказания.
11. Депофорез. Показания, противопоказания. Аппаратура.
12. Внутриканальная лазеротерапия. Показания, противопоказания. Аппаратура.
13. Электрическое поле УВЧ. Физиологическое действие. Терапевтический эффект. Показания, противопоказания.
14. Физиотерапия при острых и хронических воспалительных процессах. Физиологическое действие, терапевтический эффект. Показания и противопоказания.
15. Микроволновая терапия. Показания, противопоказания.

16. Физиотерапия возможных осложнений при лечении пульпита, периодонтита.
 17. Физиотерапия гингивитов.
 18. Физиотерапия пародонтитов.
 19. Физиотерапия пародонтоза.
 20. Снятие зубных отложений с помощью ультразвуковых аппаратов.
 21. Виды массажей при лечении заболеваний тканей пародонта в подострый период (гидромассаж, вакуумный массаж, вибромассаж, электромассаж).
 22. Общая и местная физиотерапия при заболеваниях пародонта. Физическое и физиологическое действие.
 23. Физиотерапия лицевых болей (электрофорез, ДДТ, амплипульстерапия, флюктуоризация, дарсонвализация, ультразвуковая терапия, ультрафонофорез, ультрафиолетовое и инфракрасное облучение, УВЧ – терапия, СВЧ – терапия, парафинотерапия, электросон, франклинизация, аэроионотерапия).
 24. Физиотерапия глоссалгии. Механизм действия.
 25. Физиотерапия прозопалгий и стомалгий. Механизм действия.
-