

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

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. Терапевти ческий 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.