

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины (модуля)

РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБОВ С ПОМОЩЬЮ ВИНИРОВ

| | |
|--------------------------------|--|
| Цель изучения дисциплины | Подготовка врача-стоматолога, владеющего теоретическими знаниями и практическими навыками в диагностике, лечении и проведении методов профилактики заболеваний зубов и имеющего представление о методах художественной реставрации зубов |
| Формируемые компетенции | ОПК-5, ПК-8, ПК-9 |
| Содержание дисциплины | <p>Взаимосвязь формы и функции зубов. -Необходимость восстановления анатомической формы зуба. -Анатомическая форма поверхностей зубов верхней и нижней челюстей. -Этапы и методики, применяемые при восстановлении анатомической формы зубов. Выбор оптимальной методики восстановления. -Инструменты и аксессуары.</p> <p>Методики определения цвета зубов. -Принципы препарирования твердых тканей для создания функциональной и «невидимой» реставрации. -Современные пломбировочные материалы и адгезивные системы, применяемые при восстановлении различных групп зубов. Ошибки при их использовании.</p> <p>Проблемы, возникающие при работе с композитами: полимеризационный стресс, полимеризационная усадка, С-фактор. - Оптические иллюзии эстетической реставрации: свет и цвет, концепция формирования цвета, насыщенность, opakость, яркость, опалесценция, флюоресценция, метамеризм; степени прозрачности. - Контурирование, шлифовка и полировка. "Сухой блеск" реставрации. Полировочные системы. Последовательность в их применении</p> <p>Понятие об эстетической реставрации зубов. -Показания и противопоказания к проведению реставрации зубов. -Ошибки и осложнения при проведении эстетической реставрации зубов. - Особенности финишной обработки реставраций для получения эстетически надежных результатов. -Профессиональная гигиена – ключ к поддержанию целостности и долговечности ранее выполненных эстетических реставраций. -Понятие CAD-CAM технологии.</p> |
| Трудоемкость | 2 з.е. |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет |