

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «КОММУНАЛЬНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»

Содержание учебной дисциплины	Этика врача-стоматолога. Асептика и антисептика в стоматологическом кабинете. Стоматологическая амбулаторная карта. Правила заполнения учетно-отчетной стоматологической документации. Диагностика и планирование лечения в терапевтической стоматологии. Профилактика стоматологических заболеваний. Зубные отложения. Индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта. Профилактика кариеса зубов у взрослых. Методы прогнозирования кариеса зубов. Кариесология. Механизм развития, эпидемиология, классификация кариеса зубов. Кариес эмали. Кариес дентина. Кариес окклюзионных поверхностей жевательной группы зубов. Кариес апроксимальных поверхностей жевательной группы зубов. Кариес цемента. Кариес в области шеек зубов. Кариес апроксимальных поверхностей резцов и клыков без нарушения целостности режущего края. Кариес апроксимальных поверхностей резцов и клыков с нарушением целостности режущего края. Малоинвазивные методы оперативного лечения кариеса зубов. Травма зуба. Причины возникновения и методы устранения повышенной чувствительности зубов. Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации. Изменение цвета зубов. Дисколориты. Методы коррекции цвета зуба. Эстетика улыбки. Оптические эффекты в эстетической реставрации зубов. Техники реставрации передних зубов. Виниры. Техники реставрации жевательных зубов. Ошибки и осложнения в реставрационной терапии. Профилактика осложнений во время оказания стоматологической помощи в амбулаторных условиях. Нарушения развития и другие заболевания твердых тканей зубов
Формируемые компетенции	СК. проводить обследование, применять методы диагностики, дифференциальной диагностики, формулировать клинический диагноз, применять современные технологии лечения и профилактики кариеса и его осложнений (пульпита, периодонтита), других заболеваний твердых тканей зубов; слизистой оболочки полости рта у взрослых, определять комплексный план стоматологического лечения
Результаты обучения	Студент должен знать: международную терминологию и классификацию кариеса и заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения; нормативные правовые акты, необходимые для деятельности врача-стоматолога-терапевта; этиологию и патогенез кариеса зубов и заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения; методы клинического обследования пациентов с патологией твердых тканей зубов; методы диагностики кариеса и заболеваний твердых тканей зубов; принципы дифференциальной диагностики и лечения кариеса зубов и заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения; стоматологический инструментарий, применяемый при реставрации твердых тканей зубов; клинические протоколы диагностики и лечения заболеваний полости рта; показания и противопоказания к применению лекарственных

	<p>средств и пломбировочных материалов; методы оценки эффективности лечебно-профилактических мероприятий; медицинскую документацию стоматологического кабинета, отделения, поликлиники; современные направления научных исследований в области стоматологии в Республике Беларусь и за рубежом;</p> <p>уметь: создавать взаимопонимание с пациентом, соблюдая врачебные этические принципы в общении и действиях; оценивать общее состояние пациента до и во время лечебно-диагностических мероприятий; проводить клиническое обследование пациента; составлять план обследования и лечения пациента с кариесом и некариозными поражениями твердых тканей зубов; использовать дополнительные методы исследования для уточнения диагноза; интерпретировать полученные результаты дополнительных методов обследования; своевременно устанавливать необходимость дополнительного обследования пациента, консультации врача-специалиста; планировать и осуществлять эффективную первичную, вторичную и третичную профилактику болезней твердых тканей зубов; оформлять медицинскую документацию;</p> <p>владеть: методикой профилактики и устранения условий, приводящих к нарушению здоровья, эстетики, функции зубов и окружающих зуб тканей; методами обследования пациентов, диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний полости рта; методиками проведения реставрационного лечения; навыками диагностики и оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в стоматологии</p>
Семестр	5, 6, 7, 8 семестры
Пререквизиты	Общая гигиена Стоматология детского возраста Профилактика стоматологических заболеваний
Трудоемкость	6 зачетных единиц
Количество академических часов	312 академических часов всего 191 аудиторный час 121 час самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	Экзамен Зачет