

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «КОНСЕРВАТИВНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ» МОДУЛЯ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»

Содержание учебной дисциплины	<p>Содержит систематизированные научные знания об этиологии, патогенезе кариеса и заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения, методах их диагностики, лечения и медицинской профилактики.</p> <p>Цель учебной дисциплины «Консервативная стоматология» - формирование специализированной компетенции для решения задач профессиональной деятельности, построения клинического диагноза, оказания медицинской помощи, организации профилактических мероприятий.</p> <p>Задачи учебной дисциплины «Консервативная стоматология» состоят в формировании у студентов научных знаний об этиологии, патогенезе, методах диагностики, лечения и медицинской профилактики кариеса и заболеваний твердых тканей зубов некариозного происхождения, умений и навыков, необходимых для:</p> <ul style="list-style-type: none"> обследования пациентов; интерпретации результатов лабораторных и инструментальных методов исследования; построения диагноза; проведения реставрационного лечения; диагностики неотложных состояний; оказания комплексной стоматологической помощи; медицинской профилактики и устранения факторов риска стоматологических заболеваний, приводящих к нарушению здоровья, эстетики, функции зубов и окружающих тканей
Формируемые компетенции	<p>СК. Проводить обследование, применять методы диагностики, дифференциальной диагностики, формулировать клинический диагноз, применять современные технологии лечения и медицинской профилактики кариеса и его осложнений (пульпита, периодонтита), других заболеваний твердых тканей зубов, слизистой оболочки полости рта у взрослых, определять комплексный план стоматологического лечения.</p>
Результаты обучения	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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;</p> <p>методы оценки эффективности лечебно-профилактических мероприятий;</p> <p>методы обеспечения эпидемиологической безопасности при оказании медицинской помощи;</p> <p>медицинскую документацию стоматологического кабинета, отделения, поликлиники;</p> <p>современные направления научных исследований в области стоматологии в Республике Беларусь и за рубежом;</p> <p>уметь:</p> <p>создавать взаимопонимание с пациентом, соблюдая врачебные этические принципы в общении и действиях;</p> <p>оценивать общее состояние пациента до и во время лечебно-диагностических мероприятий;</p> <p>проводить медицинские манипуляции с соблюдением принципов антисептики;</p> <p>проводить клиническое обследование пациента;</p> <p>составлять план обследования и лечения пациента с кариесом и некариозными поражениями твердых тканей зубов;</p> <p>использовать дополнительные методы исследования для уточнения диагноза;</p> <p>интерпретировать полученные результаты дополнительных методов обследования;</p> <p>своевременно устанавливать необходимость дополнительного обследования пациента, консультации врача-специалиста;</p> <p>планировать и осуществлять эффективную первичную, вторичную и третичную профилактику болезней твердых тканей зубов;</p> <p>оформлять медицинскую документацию;</p> <p>владеть:</p> <p>методикой медицинской профилактики и устранения условий, приводящих к нарушению здоровья, эстетики, функции зубов и окружающих зуб тканей;</p> <p>методами обследования пациентов, диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний полости рта;</p> <p>методиками проведения реставрационного лечения;</p> <p>навыками диагностики и оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в стоматологии</p>
Семестр	5, 6, 7, 8
Пререквизиты	Знания, умения, навыки, полученные при изучении учебной дисциплины «Консервативная стоматология», необходимы для успешного изучения следующих учебных дисциплин: «Эндодонтия», «Детская терапевтическая стоматология», учебных дисциплин модуля «Периодонтология».
Трудоемкость	3 зачетные единицы
Количество академических часов	312 академических часов всего 191 аудиторных часов 121 часа самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	Экзамен (6 семестр), зачет (8 семестр)