**Аннотации рабочих программ дисциплин учебного плана по направлению подготовки** 060201.65 «Стоматология»

**«Детская стоматология»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Цель изучения дисциплины**  |

 | ***Цель дисциплины*** – подготовка врача стоматолога, способного оказывать пациентам амбулаторную стоматологическую помощь при основных стоматологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических особенностей детского организма с использованием современных достижений медицинской науки и практики.***Задачами*** дисциплины являются:- ознакомление студентов с принципами организации и работы детской стоматологической клиники, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях, создание благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала;- ознакомление студентов с мероприятиями по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;- освоение студентами методов профилактики стоматологических заболеваний у детей и подростков, а также предупреждения осложнений в клинике стоматологии детского возраста;- освоение студентами методов диагностики при обследовании больных детей и подростков с различными стоматологическими заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области;- освоение студентами методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта у пациентов детского и подросткового возраста;- освоение студентами методов стоматологического терапевтического, консервативного и хирургического лечения, методов профилактики осложнений при лечении, а также реабилитации больных с заболеваниями в челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической помощи;- ознакомление студентов с делопроизводством в детской стоматологической клинике;- ознакомление студентов с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в детской стоматологической клинике;- формирование у студентов навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров, подготовки рефератов, обзоров по современным научным проблемам в области хирургической стоматологии; - формирование у студентов навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, детьми и подростками и их родственниками. |
|

|  |
| --- |
| **Место дисциплины в учебном плане** |

 | Профессиональный цикл |
|

|  |
| --- |
| **Общая трудоемкость дисциплины (час)** |

 | 180 часов |
|

|  |
| --- |
| **Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины**  |

 | **Знать:** - основы законодательства Российской Фе­дерации, основные нормативно-технические документы по охране здоровья населения;- требования и правила в получении ин­формированного согласия пациента на диаг­ностические и лечебные процедуры;- основные принципы диспансеризации в детской стоматологии; - стоматологические инструменты и аппара­туру. **Уметь:** - вести медицинскую документацию раз­личного характера в стоматологических амбулаторно-поликлинических и стационарных учреждениях;- проводить работу по пропаганде стомато­логического здоровья, направленную на предупреждение наследственных и врожденных заболеваний;- проводить малотравматичное хирургиче­ское вмешательство у пациентов любого воз­раста, включая удаление зуба и корня, не­большие хирургические операции на мягких тканях, назначение лекарственных препаратов для закрепления результатов лечения;**Владеть:**- методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских орга­низациях;- оценками состояния стоматологического здоровья населения различных возрастных групп; - методами общего клинического обследо­вания детей и взрослых клиническими методами обследованиями челюстно-лицевой области;- алгоритмом постановки предварительного диагноза пациентам и при необходимости с последующим направлением их на дополни­тельное обследование и к врачам-специалистам; - алгоритмом постановки раз­вернутого клинического диагноза больным;- мануальными навыками в консервативной, оперативной и восстановительной стоматоло­гии;методикой чтения различных видов рентгенограмм;- методами организации первичной профи­лактики стоматологических заболеваний в любой возрастной группе, формирования мо­тивации к поддержанию стоматологического здоровья отдельных лиц, семей и общества, в том числе, к отказу от вредных привычек, влияющих на состояние полости рта;- определением стоматологических индек­сов;- методами диспансеризации в стоматоло­гии у детей и взрослых.- методами инфильтрационной и проводни­ковой анестезии в полости рта для проведения терапевтического, хирургического, ортопеди­ческого и ортодонтического лечения, устране­ния возможных осложнений при проведении анестезии у детей и взрослых;- методами диагностики и лечения кариеса, болезней пульпы и периодонта, заболеваний пародонта и слизистой рта у детей и взрослых в соответствие с нормативными документами ведения пациентов; |
| **Содержание дисциплины** | Детская стоматология 1. Введение в специальность. Основные разделы дисциплины. Клинические аспекты развития зубов. Особенности методов обследования стоматологом детей разного возраста.2. Некариозные поражения зубов у детей. Гипоплазия, флюороз.3. Особенности клиники и лечения кариеса зубов у детей разных возрастных групп.4. Особенности течения пульпитов у детей, методы лечения5. Особенности течения, лечения периодонтитов у детей6. Анатомо-физиологические особенности пародонта у детей. Этиология и патогенез заболеваний пародонта. Классификация, клиника заболеваний пародонта у детей. Лечение заболеваний пародонта у детей7. Анатомо-физиологические особенности слизистой оболочки полости рта у детей. Классификация заболеваний слизистой оболочки. 8. Заболевания слизистой оболочки рта у детей разного возраста. |
| **Виды учебной работы**  | Лекции, практические занятия. |
| **Используемые информационные, инструментальные и программные средства**  | Кабинет на 12 обучающихся (стоматологическая установка FJ22A – 1 шт., компрессор медицинский DK-50 – 1 шт., компьютер – 1шт., интраоральная видеокамера WS-621, AdvanceCam (сер. №1201406) – 1 шт., стерилизационный шкаф – 1 шт., камера ультрофиолетовая для хранения стерильных инструментов «УФК-3» – 1 шт., лампа ультрафиолетовая настенная – 1 шт., стерилизатор для стоматологических инструментов – 8 шт., набор инструментов (зеркало, зонд, экскаваторы, штопферы, гладилки) – 8 шт., набор наконечников (угловые, турбинные) – 1 шт., набор пародонтологических инструментов – 2 шт., стоматологическая светополимеризационная бесшнуровая лампа со светодиодным светоизлучателем – 1 шт., стоматологический столик – 1 шт., стул врача «Клер»– 1 шт., стул ассистента «Клер» – 1 шт., компрессор медицинский ДК50 – 1шт., ультразвуковая медицинская установка УЗУМИ-05 – 1шт., ультразвуковой скейлер Bool P5 – 1 шт., пескоструй интраоральный TDP (AIR-FLOW) – 1 шт., модели челюстей – 2 шт., учебный макет черепа – 2 шт., контейнер полимерный с перфорированным поддоном для предстерилизационной обработки инструментов – 1 шт., контейнер полимерный с перфорированным поддоном – 3 шт., контейнер для неотложной помощи с расходными материалами – 1 шт., изделие медицинского назначения одноразовый для сбора острого инструментария ЕК-01 «КМ – Проект» – 1 шт., аппарат эндодонтический АЭ-01 «Эндотест» – 1 шт., пульптест 0176 – 1 шт., апекслокатор Evident – 1 шт., тренажер стоматолога – 1 шт., тонометр ИА-668 АВ Medical – 1 шт., мойка металлическая с тумбой – 1 шт., шкаф для лекарственных средств – 1 шт., тумба – 1 шт., стол рабочий прямой – 1 шт., холодильник для хранения стоматологических расходных материалов – 1 шт., учебно-методические пособия (видеоматериалы, литература, стенды, плакаты), расходные материалы (24 кв.м) |
| **Формы контроля успеваемости студентов**  | Очная форма обучения: 9 семестр - экзаменочно-заочная форма обучения: 11 семестр - экзамен |