

Аннотация к рабочей программе по модулю С1.1.56 «Онкостоматология и лучевая терапия» Специальности - 31.05.03 Стоматология.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

Целью освоения модуля является овладение студентом теорией и практикой применения методов диагностики, лечения и профилактики доброкачественных и злокачественных опухолей и опухолеподобных поражений челюстно-лицевой области и шеи.

Задачами изучения модуля являются обучение студентов методам диагностики опухолевых и предраковых процессов челюстно-лицевой области; обучение дифференциальной диагностике злокачественных, доброкачественных опухолей и предраковых заболеваний челюстно-лицевой области; приобретение студентом практических умений по выбору методов лечения и профилактики онкопатологии челюстно-лицевой области в различных возрастных периодах; усвоение основных принципов этики и деонтологии взаимодействия с пациентами онкологического профиля.

Учебный модуль С1.1.56 «Онкостоматология и лучевая терапия» изучается в 10 семестре и относится к базовой части блока С1 «Дисциплины « учебного плана специальности 31.05.03 Стоматология, дисциплине «Челюстно-лицевая хирургия.

Изучение модуля базируется на следующих основных дисциплинах: анатомия человека-анатомия головы и шеи, гистология, эмбриология, патология-гистология полости рта, нормальная физиология-физиология челюстно-лицевой области, топографическая анатомия, фармакология, лучевая диагностика. Преподавание челюстно-лицевой хирургии основывается на синдромном подходе к изучению основных патологических состояний.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций

- способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности; ОПК-4

- способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания; ПК-1

- готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия онкологического заболевания; ПК-5

- способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов онкологических заболеваний челюстно-лицевой области, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра; ПК-6

- способность к определению тактики ведения больных с онкопатологией челюстно-лицевой области ПК-8

- готовность к ведению и лечению пациентов с онкологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях стационара; ПК-9

В ходе изучения модуля «Онкостоматология и лучевая терапия» студенты **усваивают** организацию онкологической службы, онкологическую доктрину; методы проведения неотложных мероприятий и показания для госпитализации; принципы ведения типовой учетно-отчетной документации в медицинских организациях, основы осуществления экспертизы нетрудоспособности; источники заимствования тканей для восстановительного лечения челюстно-лицевой области; принципы планирования восстановительных операций в челюстно-лицевой области; принципы послеоперационной

тактики ведения больного, методов лечения и профилактики осложнений, определение прогноза заболевания; классификацию, этиологию, патогенез, клиническую картину, диагностику и методы лечения опухолей и опухолеподобных образований тканей ЧЛЮ; ошибки и осложнения возникающие на различных этапах диагностики и лечения и методы их предотвращения и устранения;

На основе приобретенных знаний **формируются умения:** собирать полный медицинский анамнез пациента, включая данные о состоянии полости рта, провести опрос больного, его родственников (собрать биологическую, медицинскую, социальную информацию); интерпретировать результаты обследования, поставить диагноз; разработать план лечения с учетом течения болезни, подобрать хирургические методы лечения и лекарственную терапию; проводить мероприятия для предупреждения развития осложнений онкологических заболеваний челюстно-лицевой области; вести медицинскую документацию в амбулаторных и стационарных учреждениях; оценивать результаты лучевой и ультразвуковой диагностики, используемые в онкостоматологии.

Приобретаются навыки выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной неотложной помощи пострадавшим при неотложных и угрожающих жизни состояниях; интерпретации результатов различных методов диагностики в стоматологии; клинического обследования челюстно-лицевой области; постановки предварительного и окончательного диагноза; чтения различного вида рентгенограмм; проведения малотравматичными хирургическими вмешательствами; комплексной терапии и реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями ЧЛЮ с учетом сопутствующей патологии; онкологической настороженности;

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Изучение дисциплины заканчивается зачетом в 10 семестре.