

УТВЕРЖДЕНО
Центральным координационным учебно-
методическим советом ФГБОУ ВО СОГМА
Минздрава России
28 марта 2017г. протокол №3

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ОСНОВЫ ОНКОЛОГИИ»

**к основной профессиональной образовательной программе высшего образования -
программы ординатуры по специальности 31.08.67 «Хирургия»**

Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина
Уровень высшего образования: Подготовка кадров высшей квалификации
Общая трудоемкость: 72 часов, или 2 ЗЕТ
Форма обучения: очная

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) «Основы онкологии» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.67 «Хирургия» (ординатура) утвержденный Министерством образования и науки РФ от «26» августа 2014г. № 1010 и учебного плана ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России по специальности 31.08.67 «Хирургия», утвержденного приказом ФГБОУ ВО СОГМА МЗ РФ от 15 февраля 2017г. пртокол№6

Цель изучения дисциплины: подготовка квалифицированного врача-хирурга имеющего знания по смежной специальности «Онкология» и возможность использования этих знаний в клинической практике врача-хирурга; дать знания, соответствующие современному уровню развития онкологии.

Задачи учебной дисциплины (модуля): формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний, по смежной специальности «Онкология»; подготовка врача-хирурга, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежной дисциплины «Онкология»; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование компетенций врача-хирурга в области профилактической, диагностической и лечебной деятельности.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:
готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать:

- основные патогенетические механизмы развития и течения онкологических заболеваний;
- основные принципы и методы клинической диагностики в онкологии;
- идеалы и критерии научного знания онкологической патологии.

Уметь:

- понимать взаимосвязь между патогенетическими процессами и клиническими проявле-

ниями онкологической патологии

- патогенетически обосновать назначенное лечение;
- интерпретировать характер этих изменений при онко патологии

Владеть:

- навыками научного, клинического мышления;
- навыками научного и клинического мышления в оказании помощи больным с онкологической патологией;

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

Изучение дисциплины заканчивается сдачей зачета.

Заведующий кафедрой лучевой диагностики с

лучевой терапией и онкологией, д.м.н.



А.В.Хасизов