АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Министерство здравоохранения Российской Федерации Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Кафедра онкология

Аннотация рабочей программы дисциплины «Онкология»

Программа основная профессиональная

образовательная программа высшего образования – программа подготовки

научных кадров в аспирантуре 31.00.00 Клиническая медицина

Код и наименование укрупненной группы

направления подготовки

Код и наименование направления 31.06.01 Клиническая медицина

подготовки

Наименование профиля (научной Онкология

специальности)

Форма обучения Очная, заочная

Квалификация выпускника Исследователь. Преподаватель-

исследователь

Индекс дисциплины Б.1.В.ОД.05

 Курс
 2

 Объем в часах
 216

 в т.ч. аудиторных занятий, часов
 68

 самостоятельная работа, часов
 148

Общая трудоемкость дисциплины 6 зачетных единиц

Форма контроля Зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы:Дисциплина «Онкология» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве обязательной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у аспирантов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело», «Педиатрия», специалитета. Для качественного усвоения дисциплины аспирант должен знать лечебное дело и педиатрию в объеме курса специалитета, уметь пользоваться научной литературой. Дисциплина «Онкология» является базовой для блока «Научно-исследовательская работа», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, педагогической практики.

Цель дисциплины:подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации в области онкологии, способных вести научно-исследовательскую работу, самостоятельно ставить и решать актуальныенаучные и медицинские задачи, полноценно воспринимать научные достиженияспециалистов в области онкологии, передавать свои знания научной и медицинскойобщественности.

Задачи дисциплины:

1. Формирование знаний о причинах возникновения, закономерностях развития злокачественных опухолей;

- 2. Формирование глубокого понимания процесса канцерогенеза и патогенеза злокачественных новообразований, способствующих совершенствованию методов профилактики, диагностики и лечения данной патологии;
- 3. Обучение клиническим стандартам лечения пациентов, согласно профилю выполняемой научной работы;
 - 4. Совершенствование практических навыков;
- 5. Овладение современными методами обследования, диагностики и лечения онкологических больных;
- 6. Формирование клинического мышления, базирующегося на методологических основах доказательной медицины;
 - 7. Углубленное изучение теоретических и методологических основ онкологии.

Формируемые компетенции:УК-5, ОПК-4,ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5

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

Составители:, проф., д.м.н.В.В. Дворниченко, проф. д.м.н. Р.И. Расулов, проф. кафедры д.м.н. А.В. Шелехов, проф. кафедры д.м.н. Ю.К. Батороев, ассистент кафедры к.м.н. Д.М. Пономаренко, ассистент кафедры к.м.н. Л.В. Хышиктуев, ассистент кафедры к.м.н. Е.В. Панферова, ассистент кафедры к.ф.-м.н. Н.А. Москвина.