

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
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Код и наименование направления подготовки	31.06.01 Клиническая медицина
Наименование профиля (научной специальности)	Онкология
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 актуальные научные и медицинские задачи, полноценно воспринимать научные достижения специалистов в области онкологии, передавать свои знания научной и медицинской общественности.

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.