Документ подписан простой электрон АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН

Информация о владельце:

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.06.2021 17:06:33 Уникальный программный ключ: Дисциплины

онкология

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

а562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e008d92e3a4e7106eenьной программе

подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление подготовки кадров высшей квалификации:

31.06.01Клиническая медицина

Профиль (направленность) подготовки: 14.01.12 – «Онкология»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа дисциплины «Онкология» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина, по научной специальности 14.01.12 «Онкология»

1. Цель и задачи дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Онкология» является формирование у аспиранта углубленных профессиональных знаний и умений по специальности Онкология.

Задачами освоения дисциплины являются:

- развитие инициативы, формирование умений и навыков самостоятельной научно- исследовательской деятельности;
- углубленное изучение методологических, клинических и медико-социальных основ онкологии;
- совершенствование знаний по вопросам диагностики онкологических заболеваний на современном этапе;

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Б1.В.ОД.1 - Дисциплина «Онкология» относится к разделу Вариативная часть - Обязательные дисциплины, подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению 31.06.01 Клиническая медицина, научной специальности 14.01.12 — «Онкология».

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- 7 зачетных единиц;
- 252 академических часа.

4. Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы:

- лекции;
- посещение врачебных конференций, консилиумов;
- разбор клинических случаев
- практические занятия;
- тренинги с использованием симуляционных технологий;
- участие в научно-практических конференциях, симпозиумах.

Элементы, входящие в самостоятельную работу аспиранта:

- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к промежуточной аттестации;
- подготовка к сдаче государственного экзамена;
- подготовка презентаций и сообщений для выступлений;
- работа с Интернет-ресурсами;
- работа с отечественной и зарубежной литературой.

5. Контроль успеваемости:

Формы контроля изучения дисциплины «Онкология»: зачет, кандидатский экзамен.

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ОНКОЛОГИЯ»

Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины	252 часов
в т. ч. лекционных	
практических занятий	
самостоятельная работа	
3ayet	
экзамен	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины по выбору

ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ

по образовательной программе

подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление подготовки кадров высшей квалификации:

31.06.01Клиническая медицина

Профиль (направленность) подготовки: 14.01.12 – «Онкология»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа дисциплины «Общие принципы лечения злокачественных опухолей» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина, научной специальности 14.01.12 – «Онкология».

1. Цель и задачи дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Общие принципы лечения злокачественных опухолей» является формирование у аспиранта углубленных профессиональных знаний и умений по специальности 14.01.12 – «Онкология».

Задачами освоения дисциплины являются:

- овладеть основными принципами лечения злокачественных опухолей;
- овладеть принципами лучевой терапии злокачественных опухолей;
- овладеть принципами химиотерапии злокачественных опухолей;
- овладеть принципами хирургического лечения злокачественных опухолей.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Б1.В.ДВ.1 - Дисциплина «Общие принципы лечения злокачественных опухолей» относится к разделу Вариативная часть — дисциплины направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена ОПОП ВО по направлению 31.06.01 Клиническая медицина, научной специальности 14.01.12 — «Онкология»

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- 5 зачетных единиц;
- 180 акалемических часов.

4. Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы:

- лекции:
- посещение врачебных конференций, консилиумов;
- разбор клинических случаев
- практические занятия;
- тренинги с использованием симуляционных технологий;
- участие в научно-практических конференциях, симпозиумах.

Элементы, входящие в самостоятельную работу аспиранта:

- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к промежуточной аттестации;
- подготовка к сдаче кандидатского экзамена;
- подготовка презентаций и сообщений для выступлений;
- работа с Интернет-ресурсами;
- работа с отечественной и зарубежной литературой.

5. Контроль успеваемости:

Формы контроля изучения дисциплины «Общие принципы лечения злокачественных опухолей»: зачет

. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины	180 часов
В Т. Ч. ЛЕКЦИОННЫХ	10 часов
практических занятий	30 часов
самостоятельная работа	
зачет	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины по выбору

МАММОЛОГИЯ

по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Направление подготовки кадров высшей квалификации:

31.06.01Клиническая медицина

Профиль (направленность) подготовки: 14.01.12 – «Онкология»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа дисциплины «Маммология» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина по направленности (специальности) 14.01.12 – «Онкология».

1. Цель и задачи дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Маммология» является формирование у аспиранта углубленных профессиональных знаний и умений по специальности 14.01.12 – «Онкология».

Задачами освоения дисциплины являются:

- овладеть методами диагностики заболеваний молочной железы;
- овладеть принципами дифференциальной диагностики заболеваний молочной железы;
- овладеть принципами профилактики и лечения рака молочной железы.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Б1.В.ДВ.1 - Дисциплина «Маммология» относится к разделу Вариативная часть — дисциплины направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена ОПОП ВО по направлению 31.06.01 Клиническая медицина по направленности (специальности) 14.01.12 — «Онкология».

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

- 5 зачетных единиц;
- 180 академических часов.

4. Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной работы:

- лекции;
- посещение врачебных конференций, консилиумов;
- разбор клинических случаев
- практические занятия;
- тренинги с использованием симуляционных технологий;
- участие в научно-практических конференциях, симпозиумах.

5. Элементы, входящие в самостоятельную работу аспиранта:

- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к промежуточной аттестации;

- подготовка к сдаче кандидатского экзамена;
- подготовка презентаций и сообщений для выступлений;
- работа с Интернет-ресурсами;
- работа с отечественной и зарубежной литературой.

6. Контроль успеваемости:

Формы контроля изучения дисциплины «Маммология»: зачет.

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины	. 180 часов
в т. ч. лекционных	. 10 часов
практических занятий	. 30 часов
самостоятельная работа	
3846T	