

7R01124 «Онкология (взрослая)»



SOUTH KAZAKHSTAN
MEDICAL
ACADEMY

Срок обучения – 2 года

Форма обучения: очная

Цель: подготовка квалифицированного врача-онколога, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи онкологическим больным

углубление и расширение круга
знаний и умений по специальности
путем участия в обходах и
клинических разборах
профессоров кафедры, посещения
лекций по актуальным проблемам
онкологии

1

методов забора тканевого
материала при эндоскопических
исследованиях, методов взятия
мазков-отпечатков для
цитологического исследования.

2

приобретение прочных навыков
правильного обследования
больных

Задачи:

4

освоение методик
эндоскопических исследований в
онкологии и методов взятия
материала при инцизионных и
пункционных биопсиях,

3

Миссия образовательной программы:
удовлетворение потребности врача-
резидента в достижении результатов
обучения, обеспечении системы
здравоохранения и общества в
высококвалифицированных врачах-
онкологах.

Резидент должен знать

1

эпидемиология, этиология, факторы риска онкологических заболеваний

общие и специальные методы исследования в онкологии

2

3

(рентген, компьютерная томография, магнитно-резонансное и радиоизотопное исследование, иммуногистохимия, ультразвуковая диагностика, цитология, гистология и др.).

Первичная и вторичная профилактика новообразований

4

Резидент должен уметь



сбор жалоб и анамнеза
заболевания и жизни у
взрослых с выявлением
общих и специфических
признаки поражения

проведение клинического
обследования
онкологического больного, в
том числе пальпации
молочных желез, с оценкой
тяжести состояния,
взрослых

составление плана
обследования и
тактики ведения
онкологических
больных

осмотр и пальпация молочной железы

пальцевое исследование прямой кишки



назначение и проведение химиотерапии
с подбором препаратов, расчетом доз

интерпретация результатов
морфологического исследования
биопсийного материала