

Б1.В.ДВ.2.2 Онкология

1. Цель дисциплины:

Выработать принципы онкологической настороженности, направленные на раннее выявление и профилактику развития злокачественных новообразований женской репродуктивной системы.

2. В результате изучения дисциплины аспирант должен:

знать: методы диагностики, диагностические возможности методов непосредственного исследования больного гинекологического профиля, современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику), в том числе специальных методов обследования в гинекологической онкологии и скрининг онкологической заболеваемости органов репродуктивной системы женщины; основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи онкологическим больным, принципы диспансеризации населения, первичной и вторичной профилактики онкологической патологии женских половых органов, реабилитации больных;

уметь: проводить первичный скрининг онкологической патологии женской репродуктивной сферы; проводить сбор анамнеза и клинический анализ симптомов заболевания; обосновывать и проводить дифференциальный диагноз при различных нозологических формах, встречающихся в гинекологии и хирургии в условиях поликлиники (женской консультации) и стационара; разработать план лечения и реабилитации больных в амбулаторно-поликлинических и стационарных условиях;

владеть: техникой общего осмотра пациентки, осмотра при помощи влажных зеркал, двуручного влажностно-абдоминального и ректо-абдоминального исследования; техникой взятия мазков из половых путей на кольпоцитологию, онкоцитологию, бактериоскопическое и бактериологическое исследование отделяемого половых органов и их интерпретации; техникой пальпации живота, выявления характерных признаков объемного образования брюшной полости и малого таза, внутрибрюшного кровотечения, определить объем наружной кровопотери; методикой обследования молочных желез; техникой проведения с интерпретацией результатов дополнительных методов исследования (УЗИ, ГСГ, расширенной кольпоскопии, гистеро-, лапароскопии, раздельного диагностического выскабливания слизистой матки, биопсии шейки матки), интерпретировать результаты цитологического исследования, онкомаркеров.

Формируемые компетенции: ПК-3, ПК-4.

3. Краткое содержание дисциплины:

Опухоли шейки матки; опухоли тела матки; опухоли придатков; рак вульвы, влагалища; Предопухольные заболевания и доброкачественные опухоли молочных желез. Рак молочной железы.

4. Объем учебной дисциплины:

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 академических часов.

5. Образовательные технологии:

В процессе освоения данной учебной дисциплины используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм обучения, самостоятельная работа как вид учебной работы.