

АНАЛИЗ СЛУЧАЕВ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ ПО ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2018 ГОД

Адамович Г. Ф., Лавринюк Е. А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра патологической анатомии

Научный руководитель – ассистент Кононов Е. В.

Актуальность. В настоящее время рак шейки матки является четвертым наиболее распространенным онкологическим заболеванием у женщин во всем мире. Рост заболеваемости, высокие показатели смертности, тенденция к «комложению» болезни служат поводом к скринингу заболевания и поиску новых методик диагностики, а также профилактики и лечения предраковых заболеваний.

Цель. Провести анализ случаев выявления рака шейки матки и их возрастное распределение в Гродненской области.

Материалы и методы исследования. Материалами явились данные из Гродненского ОД по случаям рака шейки матки.

Результаты. В 2018 году в Гродненском ОД было зарегистрировано 1398 случаев рака шейки матки. Впервые выявлено за 2018 год – 80 случаев из них при профилактическом осмотре было выявлено 66. Из числа впервые установленных случаев на первой стадии выявлено 37, на второй стадии-22, на третьей-15, на четвертой – 4. Преимущественно рак шейки матки выявлялся в возрастных группах: от 35 до 39 лет-8 случаев (10%), от 40 до 44 лет-11 случаев (13,75%), от 45 до 49 лет-8 случаев (10%), от 50 до 54-11 случаев (13,75%), от 55 до 59 лет-14 случаев (17,5%).

Умершие в течение года с момента установления диагноза-15.

Выводы. За 2018 год рак шейки матки (впервые выявленные случаи) чаще всего встречался в возрастной группе от 55 до 59 лет-14 случаев, что составляет 17,5%. Преимущественно рак шейки матки выявлялся на 1 стадии (37 случаев), что составляет 46,25%. Обращает на себя внимание высокая смертность среди впервые выявленных случаях в течении года с момента установления диагноза.

Литература

1. Кондриков, Н. И. Патология матки / Н. И. Кондриков // М.: Практическая медицина 2008. – 334 с.
2. Углыница, К. Н., Савицкий, С. Э. / К. Н. Углыница, С. Э. Савицкий//Гродно : ГГМУ, – 2004. – 200с.