

Дифференциальная диагностика опухолей яичников

Кузнецова Елена Михайловна, Подберезкина Кристина Сергеевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) Тур Геннадий Евгеньевич, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Метастатические опухоли составляют 5-6% злокачественных опухолей яичника. Встречаются в основном у женщин до 40-45 лет. В 2010 году в Республике Беларусь зарегистрировано 996 новых случаев злокачественных опухолей яичников. У 262 пациенток (26,3 %) установлена I стадия заболевания, у 121 (12,1%) - II, у 479 (48,1 %) - III, у 99 (9,9%) - IV. Ошибки диагностики объясняются тем, что метастатические опухоли принимают за первичную опухоль яичников при отсутствии симптомов первичного очага.

Цель данной работы - составление плана обследования пациенток с данной патологией, для облегчения работы врача-онколога и ускорения процесса дифференциальной диагностики (что поспособствует росту числа пациенток, получающих адекватное лечение).

За основу работы мета-анализа эпидемиологический исследований территории РБ, РФ и других стран постсоветского пространства, а также медицинских публикации по данной теме за последние 8 лет.

На основании анализа материалов научных исследований составлен план обследования пациенток с новообразованиями яичников.

Только комплекс клинических, лабораторных, инструментальных и молекулярно-генетических методов исследования поспособствует повышению качества диагностирования и, как следствие, росту охвата пациентов, получающих адекватное лечение.