

ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРВИЧНОГО РАКА МАТОЧНЫХ ТРУБ

Романюк А.Н., Лындин Н.С., Гирявенко Н.И., Шафранская Л.

Романюк А.Н., Лындин Н.С. - Сумский государственный университет, кафедра патологической анатомии, Украина, Сумы

Гирявенко Н.И. – Сумский областной клинический онкологический диспансер, Украина, Сумы

Шафранская Л. – Копенгагенский университет, медицинский факультет, студентка V курса, Дания.

Первичный рак маточных труб (РМТ) является редким и недостаточно изученным заболеванием. Его частота по данным литературы составляет 0,14 – 1,8% среди всех злокачественных новообразований женских половых органов [1]. На сегодняшний день причины возникновения РМТ мало изучены. В качестве предрасполагающих к развитию РМТ факторов рассматриваются хронический сальпингит и бесплодие трубного генеза. Диагностика первичного РМТ (ПРМТ) сложная – в 95% случаев адекватный диагноз можно установить только после лапаротомии с последующей морфологической верификацией удаленной ткани опухоли [2,3]. Определенные проблемы возникают у морфологов при выборе ткани для исследования, изучении микроскопических препаратов, морфологической интерпретации результатов. Не смотря на редкость заболевания, опыт даже небольшого количества наблюдений представляет собой несомненный научно – практический интерес [4,5].

Цель исследования: Изучить возрастные характеристики и морфологические особенности ПРМТ.

Материалы и методы: В группу исследования вошли 68 случаев морфологически подтвержденного диагноза ПРМТ, прооперированных за последние 30 лет (в период 1983-2013гг). У всех больных основной очаг опухоли локализовался в маточной трубе и распространялся с эндосальпинкса. Архивный материал всех 68 прооперированных больных исследован в соответствии с принятой для данной локализации опухолей Международной классификацией (ВОЗ, 2003). Гистологическая структура опухоли в той или иной степени воспроизводила строение слизистой маточной трубы с частым выявлением папиллярных структур.

Результаты исследования.

Возраст пациентов с выявленным ПРМТ колебался от 35 до 75 лет. Сведения о возрастных характеристиках представлены в таблице 1.

Таблица 1. Распределение больных ПРМТ согласно возрасту.

Возраст больных	Число больных РМТ	
	абсолютное	в %
31-40 лет	1	1,47
41-50 лет	5	7,36
51-60 лет	23	33,82
61-70 лет	29	42,65
Старше 70 лет	10	14,7
Всего	68	100

Как видно с представленной таблицы, основное число заболеваний ПРМТ регистрируется в возрасте от 51 до 70 лет (средний возраст составляет 61 год).

Гистологическая структура большинства опухолей маточных труб представлена серозными аденокарциномами – 58 случаев (85,3%), степень дифференцировки которых варьировала от низкой до высокой. В 5 случаях встречался недифференцированный рак (7,35%), в 3 случаях – светлоклеточная карцинома (4,41%). Наблюдалось по 1 случаю муцинозной аденокарциномы и плоскоклеточного рака (по 1,47%).

Выводы. Изучение возрастных особенностей у больных с ПРМТ показывает, что чаще всего это заболевание встречается в возрасте от 51 до 70 лет. Преимущественным морфологическим вариантом данной локализации является серозная аденокарцинома различной степени дифференцировки.

Возрастные особенности и гистологическая характеристика первичного рака маточных труб / А.Н. Романюк, Н.С.Лындин, Н.И. Гирявенко, Л. Шафранская // Актуальные вопросы патологической анатомии в мирное и военное время: сб. научн. тр. Всероссийской конференции, посвященной 155-летию кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова (18 апреля 2014, г. Санкт-Петербург). - СПб.: ВМедА, 2014. - С.194-195.