

Бардзимадзе Н. Л., Заря Н. А.

ОПУХОЛИ ТОНКОЙ КИШКИ

Научный руководитель доцент, к.м.н. Мороз Е. Г.

Кафедра онкологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск, Беларусь.

Актуальность. Опухоли тонкой кишки встречаются в 40-60 раз реже опухолей толстой кишки, несмотря на то, что тонкая кишка составляет 75% длины всего кишечника. Редкость опухолей тонкой кишки обуславливает трудность их диагностики, поэтому необходимо изучение основных характеристик данных опухолей.

Цель: оценить основные характеристики и результаты лечения опухолей тонкой кишки.

Материалы и методы. В исследование были включены 27 пациентов, находившихся на лечении по поводу опухолей тонкой кишки в УЗ «МГКОД» в 2016 и 2017 году. Среди пациентов 11(41%) мужчин и 16(59%) женщин; медиана возраста – 64 года. У 11(41%) опухоль локализовалась в тощей кишке, у 7(26%) - в подвздошной, у 3(11%) - в двенадцатиперстной, у 6(22%) – выходила за пределы одной локализации.

Результаты. У 13(48%) пациентов в результате исследования биоптата выявлена гастроинтестинальная стромальная опухоль (ГИСО), у 7(26%) – аденокарцинома (АК), у 7(26%) – карциноид. 3(23%) из 13 пациентов с ГИСО имели 1 стадию, 5(38%) – 2 стадию, 3(23%) – 3 стадию, 2(8%) – 4 стадию. 4(30%) пациента в анамнезе имели колоректальный рак (КРР), 1(8%) – рак желудка, 1(8%) - базалиому, 1(8%) – муцинозную цистаденому аппендикса. Однолетняя общая выживаемость (OS) пациентов с ГИСО составила 100%. 3(43%) из 7 пациентов с АК имели 3 стадию, 4(57%) – 4 стадию. 1(14%) пациент в анамнезе имел КРР и пограничную опухоль яичников. Однолетняя общая выживаемость пациентов с АК составила 43%. 1(14%) из 7 пациентов с карциноидом имели 1 стадию, 3(42%) – 2 стадию, 1(14%) – 3 стадию, 2(28%) – 4 стадию. 1(14%) пациент в анамнезе имел КРР, 1(14%) – рак молочной железы, 1(14%) – семиному и мелкоклеточный рак легкого. Однолетняя общая выживаемость пациентов с карциноидом составила (71%).

Выводы. Чаще всего в тонкой кишке встречается гастроинтестинальная стромальная опухоль, реже – аденокарцинома и карциноид. Аденокарцинома имеет более злокачественное течение, чем карциноид и ГИСО. В значительной части случаев опухоли тонкой кишки ассоциированы с опухолями других локализаций, в особенности с другими опухолями желудочно-кишечного тракта, что обуславливает необходимость проведения тщательного онкопоиска в случае выявления опухоли тонкой кишки.