

Эпидемиология рака желудка в гродно и гродненской области за 2010 – 2015 годы

Бучинский Максим Валерьевич, Соколов Артем Евгеньевич

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук Анфиногенова Елена Альфредовна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

В проблеме злокачественных опухолей рак желудка (РЖ) занимает особое место в связи с высокой заболеваемостью и смертностью, не проявляющей за последние десятилетия заметной тенденции к снижению. По неполным статистическим подсчетам на земном шаре ежегодно регистрируется около 800 тыс. новых случаев и 628 тыс. летальных исходов этого заболевания (Юшков П.В., 1995). Настораживает то, что каждый 2 – 3 больной РЖ поступает в стационар в 3 – 4 клинической стадии заболевания. Независимо от характера лечения спустя 5 лет после установления диагноза от РЖ погибает 85% больных (Березкин Д.Н., 1989). Выживаемость больных РЖ после оперативного лечения не превышает 4 – 6 мес. Данные факты свидетельствуют о несомненной актуальности проблемы.

Цель исследования

Проведение клинико-морфологического анализа летальных случаев РЖ в Гродно и Гродненской области за 2010 -2015 годы.

Материалы и методы

Протоколы вскрытий умерших от РЖ в Гродно и Гродненской области из архива Гродненского областного клинического патологоанатомического бюро.

Результаты

За данный период времени было вскрыто 194 умерших от РЖ, из них 119 (61,34%) мужчин и 75 (38,66%) женщин. Каждый из случаев наблюдения проанализирован по возрасту, локализации РЖ, характеру роста и макроскопическим формам, путям метастазирования, осложнениям, сопутствующей патологии. Все цифровые данные отражены в таблицах.

Выводы

1. От РЖ чаще умирают мужчины в возрасте от 70 до 79 лет. 2. РЖ наиболее часто локализуется в пилоро-антральном отделе и теле желудка. 3. Преобладают макроскопические формы РЖ, растущие преимущественно экзофитно-экспансивным ростом. 4. Среди РЖ, растущих экзофитным экспансивным ростом преобладает блюдцеобразный рак; среди РЖ, растущих эндофитным инфильтрирующим ростом чаще обнаруживается диффузный рак. 5. Из гистологических форм РЖ аденокарциномы встречаются гораздо чаще недифференцированных форм. 6. У большей половины больных РЖ наблюдалась атеросклеротическая болезнь сердца.