

Байкова П.Е., Грецкая Е.А.

ОСОБЕННОСТИ РАКА ЖЕЛУДКА ПО ДАННЫМ ВСКРЫТИЙ

Научный руководитель: канд. мед. наук, ассист. Лагодская И.Я.

Кафедра патологической анатомии

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Актуальность. 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. Проведение клинико-морфологического анализа летальных случаев РЖ за 2010-2015 годы.

Материалы. Протоколы вскрытий умерших от РЖ в г. Гродно из архива Гродненского областного патологоанатомического бюро.

Результаты. За данный период времени было вскрыто 64 умерших от РЖ, из них 36 (56,25%) мужчин и 28 (43,75%) женщин. У 55 пациентов (85,94%) летальный исход наступил в стационаре, у 9 (14,06%) – по месту жительства. 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. РЖ чаще страдают мужчины в возрасте от 60 до 79 лет.

2. РЖ наиболее часто локализуется в пилоро-антральном отделе (39,06%) и теле желудка (37,50%).

3. РЖ с экзофитным экспансивным (42,19%) и эндофитным инфильтрирующим (40,63%) характерами роста встречаются с приблизительно одинаковой частотой.

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 (51,56%) встречаются несколько чаще недифференцированного рака (46,88%).

6. Наибольшее количество метастазов РЖ обнаружено в регионарных лимфоузлах (26,56%), печени (18,75%) и брюшине (23,44%).

7. Из осложнений РЖ наиболее часто отмечалось прорастание опухоли в соседние органы.