

Ильина К. А., Третьякова С. А.

АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЁНОСТИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА В Г. ТОЛЬЯТТИ

Научный руководитель ст. преп. Громова Д. С.

Кафедра общей и молекулярной биологии

Самарский государственный медицинский университет, г. Самара

Актуальность. В настоящее время смертность от злокачественных новообразований жителей России входит в тройку самых частых причин. Во многом это связано с поздним обращением граждан в лечебные учреждения, большим интервалом времени между обращением и постановкой диагноза, а также недостатком профильного персонала в больницах. Одной из самых трудно диагностируемых форм онкологии является рак органов желудочно-кишечного тракта.

Цель: изучить распространённость злокачественных новообразований органов желудочно-кишечного тракта среди взрослого населения г. Тольятти.

Материалы и методы. Анализ проводили по статистическим данным, запрошенным в архиве ГБУЗ СО «Тольяттинская городская клиническая больница №5» за период 2019-2021 года.

Результаты и их обсуждение. По результатам анализа первое место в структуре смертности от злокачественных новообразований (не только среди органов пищеварительной системы) среди взрослого населения г. Тольятти занимает колоректальный рак, развивающиеся из эпителиальной выстилки стенки кишечника. Третье место в структуре общей смертности от онкологических заболеваний занимает рак желудка. Рак желудка-сложное онкологическое заболевание, которое развивается в слизистой оболочки желудка. Злокачественная опухоль может располагаться в части мышечного органа и тотально во всей области, а на последних стадиях распространяется в ближайшие органы, такие как пищевод, кишечник, а также метастазировать через кровь и лимфу. К одним из самых тяжелых осложнений можно отнести внутреннее кровотечение, которое может способствовать развитию анемии.

Около трети всех злокачественных новообразований желудочно-кишечного тракта выявляются визуально только на 3-4 стадии.

Выводы. За последние три года в г. Тольятти не отмечается выраженной тенденции к снижению развития злокачественных новообразований органов желудочно-кишечного тракта у взрослого населения

Требуется совершенствование и повышение доступности для пациентов современных методов диагностики злокачественных новообразований на ранних стадиях.