

*Некрашевич И. А.*

**ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ  
В ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ**

*Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Жидков С. А.*

*Кафедра военно-полевой хирургии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Рост онкологической патологии органов брюшной полости представляет собой важную проблему медицины в целом. Современное оснащение медицинских учреждений позволяет при онкологической настороженности врачей первичного звена заподозрить наличие злокачественной опухоли на ранних стадиях. Эти же требования предъявляются к общехирургическим отделениям стационаров.

**Цель:** определить рациональный подход к диагностике и лечению онкологической патологии в общехирургическом стационаре.

**Материалы и методы.** Изучены медицинские карты 43 пациентов с онкологической патологией, проходивших лечение в отделении экстренной хирургии УЗ «2-я ГКБ г. Минска» за 2016 г.

**Результаты и их обсуждение.** В изученной выборке мужчин было 19 (44,2%), женщин – 24 (55,8%). Операции выполнены 17 (39,5%) пациентам. В первые сутки с момента поступления в стационар выполнены операции 10 (59%) пациентам. Возрастная характеристика пациентов: 25-44 – 6 человек (13,9%); 45-60 – 9 человек (21%); 61-74 – 11 человек (25,6%); 75-89 – 17 человек (39,5%). У 20 (46,5%) пациентов констатированы следующие осложнения: анемия тяжелой степени тяжести у 6 пациентов (30%); тромбоз глубоких вен нижних конечностей - у 3 (15%); острая кишечная непроходимость 3 (15%); желудочно-кишечное кровотечение у 3 (15%); тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА) у 1 (5%). Среднее число осложнений основного заболевания у пациентов 25-44 лет – 1,0; 45-60 лет – 2,67; 61-74 лет – 1,25; 75-89 лет – 1,57. Причиной госпитализации пациентов в стационар являлись осложнения онкологической патологии органов брюшной полости (ОБП).

**Выводы.** Пациенты с онкологической патологией поступают в общехирургические стационары в 3-4 стадии заболевания, в том числе лица молодого и среднего возраста. Раннее выявление пациентов с онкологической патологией является приоритетным направлением в лечении и профилактике хирургических осложнений. Основными методами инструментальной диагностики для выявления онкологической патологии являются выполненные в первые 2 суток фиброгастродуоденоскопия, ультразвуковое исследование, компьютерная томография ОБП.