

Лойко Д. В., Гранчик А. С.
**ЛЕЧЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ
БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19
В ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ**

*Научные руководители: д-р мед. наук, проф. Корик В. Е.,
канд. мед. наук, доц. Жидков А. С.*

Кафедра военно-полевой хирургии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Начало 2020 года ознаменовало собой революционные изменения в организации системы здравоохранения всех без исключения стран мира, связанные с пандемией, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2. Резко прогрессирующий рост количества заболевших потребовал в кратчайшие сроки перепрофилировать общесоматические отделения под пациентов инфекционного профиля. Между тем, заболеваемость другими патологиями, в том числе онкологической осталось на прежнем уровне. Таким образом, не редкостью стало оказание помощи пациентам онкологического профиля, заболевшим коронавирусной инфекцией.

Цель: проанализировать результаты лечения пациентов, заболевших коронавирусной инфекцией и поступивших в хирургический стационар с осложнёнными формами онкологических заболеваний органов брюшной полости.

Материалы и методы. Проведён ретроспективный анализ медицинских карт пациентов, находившихся на стационарном лечении в хирургическом (инфекционном) отделении УЗ 4 «4 ГКБ им. Н.Е. Савченко» с инфекцией, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2 в период с 1.04.2020 по 1.03.2021 гг.

Результаты и их обсуждение. Общее количество пациентов 863. Из них с онкологической патологией 63 (7,3%). Гендерная характеристика группы: 38 (60,3%) мужчин, 25 (39,7%) женщин. С онкологической патологией органов брюшной полости – 35 (55,5%) средний возраст – 71,4 года. Гендерная характеристика группы: 20 мужчин (57%), средний возраст 72 года; 15 (43%) женщин средний возраст составил 70,9 лет. Проведено операций на ободочной кишке – 4, на тонкой кишке – 4, на гепатобилиарной зоне – 2, цистостомий – 2, на желудке – 1, комбинированных операций на смежных органах – 1. Полостных операций – 9, Лапароскопических операций – 6.

Выводы. Несмотря на возросшую нагрузку на врачей в связи с пандемией, перепрофилирование многих стационаров в инфекционные, помощь онкологическим больным оказывается в полном объёме и на высоком уровне. Комплексное лечение пациентов с онкологическими заболеваниями осложнёнными SARS-CoV-2 является общей задачей врачей хирургическое и реаниматологического профиля.