

*Шкода Д. А., Ляховец Е. С.*

**ИЗМЕНЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ПАРАМЕТРОВ ОБЩЕГО ЖЕЛЧНОГО  
ПРОТОКА И ПРОТОКА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ,  
СПОСОБСТВУЮЩИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЮ БИЛИАРНОГО ПАКРЕАТИТА  
У ПАЦИЕНТОВ С ЖЕЛЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ**

*Научный руководитель: ассист. Анисова Н. С.*

*Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии  
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Билиарный панкреатит (БП) является серьёзным осложнением желчекаменной болезни (ЖКБ), нередко приводящим к развитию летального исхода. По данным некоторых авторов 40% всех панкреатитов является следствием заболевания желчных путей.

Билиарные дисфункции являются неотъемлемым атрибутом ЖКБ. Функциональные нарушения при дисфункции сфинктера Одди способствуют развитию билиарно-панкреатического рефлюкса в результате разницы давления в общем желчном и панкреатическом протоках, а именно повышение давления, что является пусковым механизмом развития билиарного панкреатита [Ильиченко А.А., 2011]. Благоприятные условия для возникновения билиарно-панкреатического рефлюкса возникают при высоком соединении общего желчного и панкреатического протоков.

**Цель:** определить клиническое значение и частоту изменений параметров общего желчного протока и протока поджелудочной железы у пациентов с ЖКБ.

**Материалы и методы.** Проведён ретроспективный анализ данных 104 медицинских карт стационарных пациентов с ЖКБ, проходивших лечение в хирургическом отделении в УЗ «3-я ГКБ им. Клумова» в 2020 году.

**Результаты и их обсуждение.** Среди исследуемых (n=104) средний возраст составил 65,4 лет, из них доля женщин – 68 (65,4%), мужчин – 36 (34,6%). Количество пациентов с расширенным общим желчным протоком составило 31 (29,8%), с расширенным вирсунговым протоком – 18 (17,3%), с признаками острого панкреатита – 22 (21,1%), количество пациентов с признаками панкреатита и расширенным вирсунговым протоком и общим желчным протоком – 10 (9,6%).

**Выводы.** 1. Расширенный проток поджелудочной железы наблюдался у 18 (17,3%) пациентов с ЖКБ. 2. Расширенный общий желчный проток наблюдался у 31 (29,9%) пациента с ЖКБ. 3. Согласно биохимическим и УЗ-критериям, сопутствующий острый панкреатит наблюдался у 22 (21,1%) пациентов, у 10 (9,6%) из них ассоциировался с увеличением общего желчного протока и протока поджелудочной железы.