

нию с многоэтапными операциями: физиологичность, большую выживаемость к концу первого года жизни после операции, более высокое "качество жизни", экономический эффект.

В диагностике осложнений и стойких анатомо-функциональных изменений, возникающих после указанных операций в послеоперационном периоде и в отдаленные сроки рентгенологический метод исследований, наряду с эндоскопическим, занимает ведущее место.

Наиболее часто в раннем послеоперационном периоде встречаются такие осложнения, как недостаточность швов анастомоза, анастомозит, пилороспазм, осложнения сос тороны легких и плевры. Редким осложнением является медиастинит. В отдаленные сроки после операции наиболее частыми заболеваниями оперированного пищевода и желудка являются рефлюкс-эзофагит, анастомозит, рецидив опухоли.

СОКРАТИМОСТЬ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ

Климанская Н.В., аспирант кафедры терапии
СумГУ

Цель работы заключалась в изучении сократительной функции желчного пузыря (ЖП) у больных язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки (ЯБДК). Под наблюдением находилось 62 человека от 16 до 67 лет (47 мужчин и 17 женщин), длительность заболевания составляла от нескольких месяцев до 15 лет. О функциональной способности ЖП судили по результатам УЗИ до и после желчегонного завтрака (200 г сметаны или 2 сырых желтка). Объем ЖП рассчитывали по формуле Поляк.

У 62 обследованных выявлены нарушения сократительной функции ЖП по гипертоническому типу - у 37% больных, по гипотоническому типу - у 39% боль-

ных, не нарушена функция ЖП - у 24% больных. Более чем у половины больных функциональные расстройства сочетались с воспалительными изменениями стенок ЖП, причем такое сочетание более характерно для гипотонического типа дискинезий. Частота или другого вида дискинезий зависит от возраста больных, длительности заболевания и осложнений. У молодых людей часто наблюдается гиперкинезия ЖП. При сравнении мужчин и женщин: у женщин чаще отмечается гиперкинетическая дискинезия ЖП. По полученным данным на ранних этапах ЯБДК с одинаковой частотой наблюдаются гиперкинетические и гипокинетические формы дискинезий, тогда как при длительности заболевания более 5 лет чаще встречается гипомоторная дискинезия.

Таким образом, проведенный анализ изучения УЗИ сократительной функции ЖП показал, что ЯБДК сопровождается нарушением функционирования смежных органов пищеварения.

Секция хирургического профиля

СИМУЛЬТАННЫЕ ОПЕРАЦИИ У ЛИКВИДАТОРОВ АВАРИИ НА ЧАЭС

Шевченко В.П.

Кафедра хирургических болезней СумГУ.

Симультанными называют операции, выполненные по поводу различных заболеваний на двух или более органах (тканях) во время одного хирургического вмешательства.

Особый интерес представляет изучение возможностей проведения симультанных операций (СО) у лиц, подвергшихся воздействию радиации в результате аварии на ЧАЭС, так как известно, что ионизирующее излучение обладает иммунодепрессивными эффектами и неблагоприятно воздействует на регенерацию тканей.