

Туромша В. И.
ПАНКРЕАТИЧЕСКИЕ ПСЕВДОАНЕВРИЗМЫ
Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Неверов П.С.
1-я кафедра хирургических болезней
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Панкреатические псевдоаневризмы встречаются относительно редко и точное количество случаев трудно оценить в связи с различной этиологией и отсутствием единого подхода к классификации, систематизации и алгоритму лечения этой патологии. Как правило, описываются клинические обзоры единичных случаев успешного лечения осложнений псевдоаневризм поджелудочной железы без результатов отдаленного наблюдения.

Цель: определить роль рентгенэндоваскулярных и радикальных органосохраняющих вмешательств в лечении панкреатических псевдоаневризм, осложненных кровотечением.

Материалы и методы. Проведен ретроспективный анализ 44 историй болезни пациентов, получавших лечение по поводу кист поджелудочной железы, пролеченных на 2-го хирургического отделения УЗ «10 ГКБ г.Минска» в 2014-2016 годах.

Результаты и их обсуждение. Из 44 пациентов псевдоаневризмы были обнаружены у 20. У всех пациентов в анамнезе имел место эпизод гастродуоденального кровотечения. Мужчины составили 80%, женщины 20%. Средний возраст пациентов составил $44,55 \pm 2,6$ (M \pm m) года. Основным методом скрининговой диагностики являлось УЗИ органов брюшной полости, для подтверждения связи с магистральными сосудами всем пациентам выполнялась компьютерная томография с болюсным контрастным усилением. Чаще всего имела место псевдоаневризма селезеночной артерии, реже – гастродуоденальной и верхней брыжеечной артерии. По поводу панкреатических аневризм было оперировано 19 (95%) пациентов, количество радикальных органосохраняющих вмешательств составило 17 (89,47%), только у 2-х больных гемостаз достигнут исключительно рентгенэндоваскулярным вмешательством. Послеоперационной летальности не было.

Выводы. Применение рентгенэндоваскулярных и органосохраняющих радикальных методик хирургического лечения позволило достичь стабильного гемостаза и избежать летальных исходов среди пациентов с панкреатическими псевдоаневризмами. Рентгенэндоваскулярное вмешательство у некоторых пациентов может являться окончательным этапом лечения.