

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЕСТСКОГО ОБЛИСПОЛКОМА**

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ

**Материалы юбилейной научно-практической конференции,
посвященной 65-летию Брестской областной больницы**

г. Брест, 30 января 2009 года

**Брест
“Альтернатива”
2009**

УДК 61(082)
ББК 5я43
С56

Редакционная коллегия:

Т.В. Гарасимчик, Н.Н. Лысюк, А.А. Коваленко,
О.И. Красицкая, Ю.В. Хваль, Е.А. Завистович

Рецензенты:

доктор медицинских наук, профессор А.С. Карпицкий
доктор медицинских наук, профессор С.В. Панько

Современные технологии в медицине : материалы юбилейн.
С56 науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию Брест. обл. больницы, Брест,
30 янв. 2009 г. – Брест : Альтернатива, 2009. – 400 с.

ISBN 978-985-521-022-2.

В сборнике статей обобщен клинический опыт практических врачей Брестской областной больницы, лечебных учреждений области, многих ведущих многопрофильных клиник Беларуси и отражен широкий круг вопросов, связанных с новыми подходами к диагностике, лечению и профилактике заболеваний, с оценкой их распространенности, а также с организацией оказания медицинской помощи населению республики.

Сборник предназначен для врачей различных специальностей.

УДК 61(082)
ББК 5я43

ISBN 978-985-521-022-2

© Уз «Брестская областная больница»,
2009
© Оформление. ЧПТУП «Издательство
"Альтернатива"», 2009

ДЯТЕЛ С.В., ДЯТЕЛ В.В., ОСОЧУК В.С.

УЗ «Пинская центральная больница», г. Пинск

**ЗАКРЫТЫЙ ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ БЛОКИРОВАННЫЙ
ОСТЕОСИНТЕЗ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ
ГОЛЕНИ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЫ –
ВОЗМОЖНО ЛИ?**

Освоение метода в Республике Беларусь началось в 2001 году, однако решившиеся на оперативное вмешательство хирурги сталкивались с множеством сложностей (отсутствие необходимых имплантантов и установочных наборов, описания методики на русском

языке). Ситуация несколько изменилась с приходом на белорусский рынок польской компании ChM, которая предоставляла имплантанты необходимым набором инструментов. Однако основным препятствием для широкого распространения метода являлось отсутствие в операционных необходимого оборудования (электронно-оптических преобразователей и тракционных столов), которое было необходимо для выполнения оперативного вмешательства по стандартной методике.

В травматологическом отделении Пинской центральной больницы закрытый интрамедуллярный остеосинтез переломов большеберцовой кости выполняется с 2001 года и является методом выбора при лечении закрытых и некоторых открытых переломов (I–IIIА по Gustilio-Anderson). Отсутствие на этапе освоения ЭОПа и тракционного стола привело к развитию собственной методики оперативного вмешательства, которая не требует этого дорогостоящего оборудования.

Основными сложными моментами оперативного вмешательства является:

1. создание постоянного контролируемого вытяжения с возможностью устранения угловых и аксиальных смещений по ходу всей операции;

2. дистальное блокирование.

В нашем отделении используется следующая методика оперативного вмешательства:

1. монтаж репозиционного аппарата (5–7 минут);

2. закрытая репозиция перелома в репозиционном аппарате с удержанием отломков в репонированном положении на протяжении всего времени оперативного вмешательства;

3. вскрытие костномозгового канала, проведение проводника, контрольная рентгенография;

4. рассверливание канала, введение в костномозговые каналы обоих отломков по проводнику стержня, контрольная рентгенография;

5. дистальное блокирование стержня с помощью механического прицельного устройства собственной конструкции;

6. проксимальное блокирование стержня по обычной методике.

Преимущества оперативного вмешательства в репозиционном аппарате:

1. репозиция костных отломков и создание диастаза между ними на 0,5 см облегчает выполнение всего оперативного вмешательства;

2. аппарат не мешает работе механического прицельного устройства;

3. аппарат не мешает выполнению рентгенконтроля;

4. элементы аппарата не наслаиваются на кости при выполнении рентгенографии;

5. костные отломки находятся в репонированном положении в течение всего времени оперативного вмешательства;

6. оперированная конечность может быть установлена в самое удобное для хирурга положение без угрозы вторичного смещения костных отломков;

7. остается свободный доступ к любому участку оперированного сегмента;

8. при необходимости можно выполнить дополнительную коррекцию места перелома на любом этапе оперативного вмешательства.

Дистальное блокирование:

1. Ни одно из известных механических прицельных устройств не обеспечивает безусловное попадание в блокирующие отверстия со стопроцентной гарантией. По нашим наблюдениям успех обеспечивается только в 35–40% случаев.

2. Поэтому самой распространенной методикой дистального блокирования остается методика «free hand» с режимом прямой флюороскопии.

3. Дистальное блокирование у нас осуществляется механическим прицельным устройством собственной конструкции, которое позволяет со стопроцентной гарантией, вообще без применения какой-либо рентгентехники попадать во все отверстия стержня, в том числе и расположенные под углом в 45 градусов к фронтальной плоскости, одним ходом сверла не только сверлить отверстия, но и определять длину блокирующих винтов. Рентгенологического подтверждения расположения шурупов в блокирующих отверстиях не требуется.

4. За восемь лет бесплодных поисков в Интернете мы не нашли аналогов механического прицельного устройства для дистального блокирования, основанного на таком же принципе.

По данной методике в нашем отделении было выполнено около 350 оперативных вмешательств при переломах большеберцовой кости на различных уровнях. Данная методика продемонстрировала высокую эффективность и «дружелюбность» к оперирующему хирургу и пациенту. Данная методика не требует специального оборудования (ЭОП и ортопедический стол), не подвергает операционную бригаду существенным лучевым нагрузкам (по ходу операции обычно выполняется 2 рентгенограммы) и делает метод закрытого блокированного интрамедуллярного остеосинтеза применимым в условиях любого травматологического стационара.

Литература:

1. Moed, B.R. Intramedullary nailing of the tibia without a fracture table: the transfixion pin distractor technique [Text] / B.R. Moed, J.T. Watson // J.Orthop. Trauma. – 1994. – Vol. 8, № 3. – P. 195–202.

2. **Bonatus, T.** Nonreamed locking intramedullary nailing for open fractures of the tibia [Text] / T. Bonatus, S.A. Olson, S. Lee, M.W. Chapman // Clin.Orthop. – 1997. – № 339. – P. 58–64.
3. **Instructional Course Lectures of the American Academy of Orthopedic Surgeons.** Treatment of Closed Tibial Fractures // J. Bone Joint Surg.(Am) – 2003. – Vol. 85-A. – № 2. – P. 352–368.
4. **Andrew H. Schmidt, Christopher G. Finkemeier and Paul Tornetta, III** // J. Bone Joint Surg. Am. – 2003. – Vol. 85. – P. 352–368.
5. **S. Kutty, M. Farooq, D. Murphy, C. Kelliher, F. Condon, J.P. McElwain** // IJMS Journal – 2003. – Vol. 172. – № 3. – P. 141–142
6. **Lafamme G.Y., Heimlich D., Stephen D., Kreder H.J., Whyne C.M.** // J Orthop Trauma – 2003. – Vol.17. – P. 496–502.
7. **Buehler K.C., Green J., Woll T.S., Duwelius P.J.** // J. Orthop Trauma. – 1997. – Vol. 11. – P. 218–223.

СОДЕРЖАНИЕ**ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

БАБИЧ Э.В. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В ГОРОДЕ БРЕСТЕ	3
БАБИЧ Э.В., ДАШКО А.М. РОЖДАЕМОСТЬ В ГОРОДЕ БРЕСТЕ	7
ВОРОНКО В.П. О РАБОТЕ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ В 2003–2007 гг.	11
ГАГАРИНА Р.А., ГИЛЬ В.Г., ТЕРЕШКО Г.Н., ЛОБАН Н.Ю., БОБЫРЕВ М.А. РАЗВИТИЕ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ	17
ДЕНИСЕНКО В.Л., СИЛЬЧЕНКО А.Б., ЗАЯЦ В.И., МЫТНИК Н.Н. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ПОЛИПАМИ ТОЛСТОЙ КИШКИ	19
ЗАЯЦ В.И., ДЕНИСЕНКО В.Л., СИЛЬЧЕНКО А.Б., МЫТНИК Н.Н. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОТ ВНЕДРЕНИЯ В ХИРУРГИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ ОДНОРАЗОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЫ И БЕЛЬЯ	22
КАРПИЦКАЯ Н.В., СВИРИДОВА Е.М., СВИРИДЮК Л.А., БОГДАН И.Е., МАЛЮГИНА Г.Ф. СЛУЖБА ФИЗИОТЕРАПИИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ	25
КОЗЕЛ В.В. РАЗВИТИЕ СЛУЖБЫ ГИПЕРБАРИЧЕСКОЙ ОКСИГЕНАЦИИ (ГБО) БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ (1984–2008 гг.)	29
НАЗРУК А.М., ЗАСИМОВИЧ В.Н., МАЛАЩИЦКИЙ Е.А., МОГУЧИЙ В.В., БОРИСЕНКО М.Н. СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ	31

ТЕРАПИЯ

АБРАМОВ Б.Э., БОГДАНОВА Ю.В. БЫТЬ ГОТОВЫМИ К ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ ДЕПРЕССИИ	34
АПАНАСОВИЧ Н.А., КРАСИЦКАЯ О.И., ПАВЛОВА С.А., ФЕДОСЮК Е.Н., НОСКО И.Н. СОСТОЯНИЕ НУТРИТИВНОГО СТАТУСА У БОЛЬНЫХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ПРОГРАММНОМ ГЕМОДИАЛИЗЕ	36

АПАНАСОВИЧ Н.А., КРАСИЦКАЯ О.И., ФЕДОСЮК Е.Н., ПАВЛОВА С.А., НОСКО И.В. ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ХРОНИЧЕСКОГО ПИЕЛОНЕФРИТА	40
ВАСИЛЕВСКАЯ Н.Ф., ЧАЙКОВСКАЯ О.П., СЕЛИЛО Ю.Н. ОСОБЕННОСТИ ОСТЕОДЕСТРУКТИВНОГО СИНДРОМА У БОЛЬНЫХ С МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМОЙ	43
ВОДОЕВИЧ В.П., ВАРНАКОВА Г.М., ИГНАТЕНКО О.В., ПЕТРУЧУК В.И. КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ	44
ГАРАСИМЧИК Т.В., ГАВРИЛЕНКО В.Э ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ВНЕБОЛЬНИЧНЫХ ПНЕВМОНИЙ В УСЛОВИЯХ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ	47
ДОБРИЯНЕЦ А.И. ВЕДЕНИЕ БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ С ТЕРМИНАЛЬНОЙ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ НА ГЕМОДИАЛИЗЕ	50
ДОБРИЯНЕЦ А.Р., ХИНИЧ А.П. НЕОРДИНАРНЫЙ СЛУЧАЙ ДИАГНОСТИКИ ТЕНИАРИНХОЗА	55
КАМБАЛОВ М.Н., ЛОБАНКОВ В.М. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ХРОНОБИОЛОГИЧЕСКОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СПОНТАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	58
КОВАЛЬЧУК Л.С., КОВАЛЬЧУК П.Н. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗОНОТЕРАПИИ ДЛЯ АНТИОКСИДАНТНОЙ КОРРЕКЦИИ КРОВИ У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА	62
КОВАЛЬЧУК П.Н., ГАЛУШКИНА Е.В. РЕЗУЛЬТАТЫ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ	67
ЛЕМЕШЕВСКАЯ З.П., ВОДОЕВИЧ В.П. ВЫЯВЛЕНИЕ ПСИХИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЛЕГКИХ.....	70
МОГУЧАЯ О.Л. ПРОФИЛАКТИКА РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ	71
СОБКО Е.А., ХИНИЧ А.П., МАЛАШКЕВИЧ Е.Е. СОЧЕТАННОЕ ПОРАЖЕНИЕ ПЕЧЕНИ У БОЛЬНОГО С НЕСПЕЦИФИЧЕСКИМ ЯЗВЕННЫМ КОЛИТОМ	74
СУЛКОВСКИЙ А.А. АНТИТРОМБИНОВАЯ ТЕРАПИЯ ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА.....	81
ХИНИЧ А.П., СОБКО Е.А. ТУБЕРКУЛЕЗНОЕ ПОРАЖЕНИЕ ПЕЧЕНИ, ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, СЕЛЕЗЕНКИ С ОБСЕМЕНЕНИЕМ БОЛЬШОГО САЛЬНИКА И БРЮШИНЫ, ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ И ОПИСАНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ.....	83

НЕВРОЛОГИЯ И ПСИХИАТРИЯ

ВИНОГРАДОВА Н.А. ПРИМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФИИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В УСЛОВИЯХ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ	91
СКАСКЕВИЧ Н.П. АКТУАЛЬНОСТЬ ЗНАНИЯ ПСИХИАТРИИ ВРАЧАМИ ОБЩЕСОМАТИЧЕСКОЙ СЕТИ.....	93
СКАСКЕВИЧ Н.П., СКАСКЕВИЧ А.П. ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА СИНДРОМА ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ	97

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

КОСТЮКЕВИЧ Л.Б. СЛУЧАЙ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО КАНДИДОЗНОГО МЕНИНГОЭНЦЕФАЛИТА У БОЛЬНОГО СПИДОМ	103
ЛЕВЧУК Л.И., БОБЫРЕВА Л.С., ЦВЕТКОВ С.А., ГРИБ А.А., СМОЛЯКОВА Н.Г. ЭПИДОБСТАНОВКА ПО ТУБЕРКУЛЕЗУ В КРУПНЫХ ГОРОДАХ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ	106
ПАНЬКО С.С., БОУФАЛИК О.Г. ХАРАКТЕРИСТИКА РОТАВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ, ПРОЛЕЧЕННЫХ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЕ ЗА ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2008 г.	112
СЕМЕНИУК Л.Н. СТАФИЛОКОККОВЫЕ ГАСТРОЭНТЕРИТЫ, ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ.....	115
СУЛЕВСКИЙ Н.И., СУЛЕВСКАЯ И.В. АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ГЕРПЕСВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ В ИНФЕКЦИОННОМ ОТДЕЛЕНИИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ	118
ЦАЛКО А.В., ДАНИЛОВ Е.П. АНАЛИЗ СЛУЧАЕВ ЗАБОЛЕВАНИЯ МАЛЯРИЕЙ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2002–2008 ГОДЫ	121

ИММУНОЛОГИЯ И ГЕМАТОЛОГИЯ

ГАГАРИНА Р.А., ПЕТРАШЕВИЧ Е.П., ГИЛЬ В.Г., ЛОБАН Н.Ю., ТЕРЕШКО Г.Н., БОБЫРЕВ М.А. ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГЕМОФИЛИЕЙ	124
МАРЧУК Г.А. ИММУНОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС АМБУЛАТОРНЫХ ПАЦИЕНТОВ ЦЕНТРА КЛИНИЧЕСКОЙ ИММУНОЛОГИИ	125

МАРЧУК Г.А. ПЕРВИЧНАЯ АГАММАГЛОБУЛИНЕМИЯ.....	128
---	-----

ДИАГНОСТИКА

БЛАЖЕЙ Н.А., КРАВЧУК М.Г. ОПЫТ АДАПТАЦИИ НАБОРОВ РЕАГЕНТОВ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ НА АВТОМАТИЧЕСКОМ АНАЛИЗАТОРЕ «AU-400».....	131
БЛАЖЕЙ Н.А., ЛАВЕЦКАЯ Н.П., КАЛИНА А.С. СОСТОЯНИЕ КАЧЕСТВА ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ И ПУТИ ЕГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ.....	133
БУКАЧ В.В. ПРИМЕНЕНИЕ КТ-МИЕЛОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ДИСКОВЕННЫХ ПОРАЖЕНИЙ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА.....	136
ВАСИЛЬЕВА С.Ю., ПАПРОЦКИЙ А.Е. ПРИМЕНЕНИЕ МРТ-ХОЛАНГИОПАНКРЕАТОГРАФИИ НА ОПЫТЕ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ.....	139
ВОРОНОВА А.А., МЕРКУЛОВА Л.Г., СИДОРУК С.В., ЕФИМОВИЧ С.Г., РЫЖКО А.В., ШЕСТЮК А.М., ПЕТРОВИЦКИЙ С.О., ПЯЛИНОК Г.Р. РОЛЬ ХОЛТЕРОВСКОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ В ОБСЛЕДОВАНИИ ПАЦИЕНТОВ С ПОКАЗАНИЯМИ ДЛЯ ИМПЛАНТАЦИИ ЭЛЕКТРОКАРДИОСТИМУЛЯТОРОВ.....	143
ЕФИМОВИЧ С.Г., СИДОРУК С.В. СПИРОМЕТРИЯ КАК МЕТОД ОЦЕНКИ ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ.....	147
КЛЕМЕНЯ Н.М., ЯКОВЕНКО Л.В. ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ БИОМАРКЕРОВ МИОКАРДИАЛЬНОГО НЕКРОЗА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ИНФАРКТА МИОКАРДА НА АППАРАТЕ «КАРДИАЛЬНАЯ СИСТЕМА» (ПРОИЗВОДСТВА США) В ЭКСПРЕСС-ОТДЕЛЕ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ.....	149
КОВАЛЕВ А.Ю. РОЛЬ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА.....	152
МАСЛАКОВ Д.А., МАКСИМОВИЧ Н.Е., ТРОЯН Э.И., ЛЕЛЕВИЧ А.В., МАКСИМОВИЧ Е.Н. ОСНОВНЫЕ РЕАКЦИИ ПАТОГЕНЕЗА АЛКОГОЛИЗМА.....	154
СКИПОР И.К., ЯКОВЕНКО Л.В., ШУМСКАЯ И.В. ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ В ₁₂ -ДЕФИЦИТНОЙ И ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫХ АНЕМИЙ.....	156

АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ И ПЕДИАТРИЯ

АНДРЕЙКОВЕЦ О.К., РОВБУТЬ Т.И. РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА У ДЕТЕЙ Г. ПИНСКА БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ДАННЫМ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ЗА 2007 ГОД.....	159
БУДЮХИНА О.А., ТЕСЛОВА О.А., БАРАНОВСКАЯ Е.И. АЛЬФА-ФЕТОПРОТЕИН: ЗНАЧЕНИЕ ПРИ ПЛАЦЕНТАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ.....	161
ВАСЮК А.В., ДАНИЛОВИЧ Л.К., СМАЛЬ И.И., ИЩУК Н.В., РОВБУТЬ Т.И. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ НА РАЗВИТИЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ У ДЕТЕЙ.....	164
ГАЙШУН М.В., КЛИМАШЕВСКАЯ О.И., РОВБУТЬ Т.И. ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ У ДЕТЕЙ ПИНСКОГО РАЙОНА ЗА ПЕРИОД ОТ 2005 ПО 2007 гг.....	167
КОВАЛЕВА А.И., МАТВЕЮК Л.Г., ДАШКО А.М., АЛЕЩЕНКО Г.В., КОВАЛЕВ А.Ю. РОЛЬ ИНФЕКЦИОННОГО ФАКТОРА В ГЕНЕЗЕ ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ПОТЕРЬ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ.....	170
КОВАЛЕВА А.И., ТУПИЦА О.К. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПАЛОЧЕК ЛАМИНАРИИ В УЗ «БРЕСТСКИЙ ОБЛАСТНОЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ».....	172
КОЗЕЛ В.А., БРУХАН С.В., СТАНКЕВИЧ Д.И., СМАЛЬ И.И., РОВБУТЬ Т.И. НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА ГЛЮКОЗЫ У НОВОРОЖДЕННЫХ ПО ДАННЫМ Г. БРЕСТА.....	174
КОРБУТ И.А. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВОСПАЛЕНИЯ ПЛАЦЕНТЫ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ЭНДОГЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИИ.....	177
КРУПЕЙЧЕНКО В.В., БАРАНОВСКАЯ Е.И., ТАПАЛЬСКИЙ Д.В. УРОВЕНЬ ЛАКТОБАКТЕРИЙ ВО ВЛАГАЛИЩЕ ПРИ ВУЛЬВОВАГИНАЛЬНОМ КАНДИДОЗЕ У БЕРЕМЕННЫХ.....	180
ЛАШКЕВИЧ Е.Л., БАРАНОВСКАЯ Е.И., ЖЕЛОБКОВА Т.И. ХАРАКТЕРИСТИКА ПУТЕЙ ИНФИЦИРОВАНИЯ ПОСЛЕДА ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДАХ.....	183
САВОНЕВИЧ Е.Л. ОПТИМИЗАЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАТОЛОГИИ ЭНДОМЕТРИЯ У ПАЦИЕНТОК С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ.....	188
САВОНЕВИЧ Е.Л. ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА КАК ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА НАРУШЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ.....	190

СОСНОВСКАЯ Е.И., БАСАЛАЙ О.С., ЯНОВИЧ Л.В., КИРПИЧ Т.А., ШЕСТАК Е.М., РОВБУТЬ Т.И.
 АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ ВНУТРИУТРОБНОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ
 НОВОРОЖДЕННЫХ В ПРАКТИКЕ ПЕРИНАТАЛЬНОГО ЦЕНТРА ВТОРОГО
 УРОВНЯ Г. БАРАНОВИЧИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ 192

ШУЛЬГА Н.М., КЛИМАШЕВСКАЯ О.И., РОВБУТЬ Т.И.
 АНАЛИЗ ВЕГЕТАТИВНЫХ РАССТРОЙСТВ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
 ПИНСКОГО РАЙОНА ПО ДАННЫМ СТАЦИОНАРА ЗА 2007–2008 ГОДЫ 195

АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

ВАСИЛЕВСКИЙ В.П., МАСЛАКОВА Н.Д., КИСЕЛЕВСКИЙ Г.В., ЖОТКОВСКАЯ Т.С., ФЛЕРОВ А.О.
 ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ХОЛЕЦИСТОЛИТИАЗА И ХОЛЕЦИСТИТА 198

ГАРЕЛИК П.В., ДУБРОВЩИК О.И., МАРМЫШ Г.Г., ДОВНАР И.С., МОГИЛЕВЕЦ Э.В., ШЕВЧУК Д.А.
 СИНДРОМ МЕЛЛОРИ-ВЕЙССА В СТРУКТУРЕ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНЫХ
 КРОВОТЕЧЕНИЙ 200

ЖАНДАРОВ К.Н., БЕЗМЕН И.А., УШКЕВИЧ А.Л., РУСИН И.В., ОСЛАВСКИЙ А.И., КУХТА А.В., МИХОВИЧ Т.И.
 АЛГОРИТМ ЛЕЧЕНИЯ КИСТ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ 203

ЖАНДАРОВ К.Н., САВИЦКИЙ С.Э., БЕЗМЕН И.А., УШКЕВИЧ А.Л., КУХТА А.В., КАРПОВИЧ В.Е., МИХОВИЧ Т.И.
 ЭКОНОМНЫЕ РЕЗЕКЦИИ В ЛЕЧЕНИИ ОСЛОЖНЕНИЙ ХРОНИЧЕСКОГО
 ПАНКРЕАТИТА 206

ЖАНДАРОВ К.Н., САВИЦКИЙ С.Э., БЕЛЮК К.С., РУСИН И.В., УШКЕВИЧ А.Л., МИХОВИЧ Т.И.
 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ
 ЖЕЛЧНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ 208

ЖАНДАРОВ К.Н., САВИЦКИЙ С.Э., БЕЛЮК К.С., РУСИН И.В., ЧЕРНИЙ А.В., УШКЕВИЧ А.Л., МИХОВИЧ Т.И., БУРАК Е.В.
 ПАПИЛЛОСФИНКТЕРОТОМИЯ В ЛЕЧЕНИИ ОСЛОЖНЕНИЙ
 ЖЕЛЧНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ 209

ИЩУК А.В.
 ПОДГОТОВКА ГНОЙНЫХ РАН И ТРОФИЧЕСКИХ ЯЗВ НИЖНИХ
 КОНЕЧНОСТЕЙ К РАННЕЙ АУТОДЕРМОПЛАСТИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
 ФОТОДИНАМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ЛАЗЕРНЫМ АППАРАТОМ «РОДНИК-1»
 С ФОТОСЕНСИБИЛИЗАТОРОМ «ХЛОРОФИЛЛИПТ» 213

ИЩУК А.В.
 ФОТОДИНАМИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ: ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ МЕТОДА
 И ЕГО ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В ЛЕЧЕНИИ ГНОЙНЫХ РАН
 И ТРОФИЧЕСКИХ ЯЗВ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ РАЗЛИЧНОЙ ЭТИОЛОГИИ
 ВО 2-М ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ 226

МАЛАШКЕВИЧ Е.Е., НЕВДАШЕНКО А.А. ЭНДОСКОПИЧЕСКОЕ ТРАНСПАПИЛЛЯРНОЕ ДУОДЕНОБИЛИАРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ.....	241
МАЛАШКЕВИЧ Е.Е., НЕВДАШЕНКО А.А., КУЛИК А.Н., СЕРЖАНТОВ С.С., КОЛОМИЕЦ В.Н., ЛЫСЮК Н.Н., ХИНИЧ А.П., ПРИЗ А.Н. ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ПАТОЛОГИИ ПАНКРЕАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ.....	242
МАСЛАКОВА Н.Д., КИСЕЛЕВСКИЙ Г.В., ВАСИЛЕВСКИЙ В.П., НОВИЦКИЙ А.А. ВЫБОР ОПЕРАЦИИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГЕМОРРОЯ	244
НЕЧИПОРЕНКО Н.А., ГАВРИЛИК Б.Л., НЕЧИПОРЕНКО А.Н., НЕЧИПОРЕНКО А.С. СИМУЛЬТАННЫЕ ОПЕРАЦИИ	245
ПОЛЫНСКИЙ А.А., ЦИЛИНДЗЬ И.Т., МИЛЕШКО М.И., ПАКУЛЬНЕВИЧ Ю.Ф., КОЛЕШКО С.В., ХИЛЬМОНЧИК И.В. ПОРТАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ И РЕФЛЮКС-ЭЗОФАГИТ	249
РАДИЕВСКИЙ И.Л. ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ ГЕРНИОПЛАСТИКА ПАХОВЫХ ГРЫЖ.....	252
СМОТРИН С.М. ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИИ ОБЛАСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА В НЕОТЛОЖНОЙ ХИРУРГИИ.....	253
СМОТРИН И.С., ЖАНДАРОВ К.Н., ГРАКОВИЧ П.Н. РАЗРАБОТКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛАСТИЧЕСКИХ ОБТУРАТОРОВ ИЗ КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУЖНЫХ КИШЕЧНЫХ СВИЩЕЙ.....	257
СМОТРИН С.М., КЛИМОВИЧ И.И., СТРАПКО В.П., ГУРИНА И.В., ЖУК С.А. НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА СВОБОДНЫХ АМИНОКИСЛОТ У БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ПАНКРЕАТИТОМ	262
СМОТРИН С.М., КУЗНЕЦОВ А.Г. МАЛЫЕ АМПУТАЦИИ СТОПЫ ПРИ ГНОЙНО-НЕКРОТИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЯХ ХРОНИЧЕСКОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	266
ФЕДУРОВ А.В., ДЕНИЩИК В.М., ХАЦКЕВИЧ Г.А. МАЛОИНВАЗИВНЫЙ МЕТОД В ЛЕЧЕНИИ ПОСТНЕКРОТИЧЕСКИХ КИСТ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	270

ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

БАТВИНКОВ Н.И. ХИРУРГИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОВРЕЖДЕНИЙ ПИЩЕВОДА (СОБСТВЕННЫЙ ОПЫТ)	272
--	-----

БОУФАЛИК Р.И., ЖУРБЕНКО Г.А., КАРПИЦКИЙ А.С., РЫЖКО А.В., ШЕСТЮК А.М., ШИШКЕВИЧ О.А. КЛИНИКА, ДИАГНОСТИКА И ПЕРВЫЙ ОПЫТ УСПЕШНОГО ЛЕЧЕНИЯ МЕДИАСТИНИТОВ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО МАТЕРИАЛАМ ТОРАКАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ	274
БОУФАЛИК Р.И., КАРПИЦКИЙ А.С., ШЕСТЮК А.М., ЗАВАДСКИЙ Б.И., ЖУРБЕНКО Г.А., ПАНЬКО С.В., РЫЖКО А.В., ШИШКЕВИЧ О.А. ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ОБРАЗОВАНИЯ СРЕДОСТЕНИЯ	279
ЛОБАН И.В., ЩЕРБАКОВ В.М., ШИШКЕВИЧ О.А. АЛГОРИТМ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛОЙ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ.....	280
ЛОБАН И.В., ЩЕРБАКОВ В.М., ШИШКЕВИЧ О.А. ПРИМЕНЕНИЕ СРАР-ТЕРАПИИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ АТЕЛЕКТАЗОВ ЛЕГКИХ	283
МОЖЕЙКО М.А. ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ХИМИЧЕСКИМИ ОЖОГАМИ ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА.....	285
ШЕСТЮК А.М., КАРПИЦКИЙ А.С., БОУФАЛИК Р.И., ЗАВАДСКИЙ Б.И., ЖУРБЕНКО Г.А., ПАНЬКО С.В., РЫЖКО А.В., НЕВДАШЕНКО А.А. ЭКСТРЕННАЯ ХИРУРГИЯ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИЯХ ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПИЩЕВОДА.....	287
ШЕСТЮК А.М., КАРПИЦКИЙ А.С., БОУФАЛИК Р.И., ЗАВАДСКИЙ Б.И., ЖУРБЕНКО Г.А., ПАНЬКО С.В., РЫЖКО А.В., ШИШКЕВИЧ О.А. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГРЫЖ ДИАФРАГМЫ.....	290

УРОЛОГИЯ

БАЮН О.Е., БОРОДИНЧИК Г.Н., ЛИСОВЕЦ А.М. ОПЫТ МАЛОИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ СТРЕССОВОГО НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ.....	294
БАЮН О.Е., БОРОДИНЧИК Г.Н., МОРОЗИК О.Р. НАШ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСТАНЦИОННОЙ ЛИТОТРИПСИИ КАМНЕЙ ПОЧКИ И МОЧЕТОЧНИКА У БОЛЬНЫХ, ПОСТУПИВШИХ ПО ЭКСТРЕННЫМ ПОКАЗАНИЯМ	297
БАЮН О.Е., БОРОДИНЧИК Г.Н., ГРИГОРИК В.П. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КОНТАКТНОЙ УРЕТЕРОЛИТОТРИПСИИ И УРЕТЕРОЛИТОЭКСТРАКЦИИ У БОЛЬНЫХ С ПОЧЕЧНОЙ КОЛИКОЙ	299
ВОЛКОВЫЦКИЙ А.Г. БОЛЬНЫЕ С ОСТРОЙ ЗАДЕРЖКОЙ МОЧЕИСПУСКАНИЯ, ПРОЛЕЧЕННЫЕ В УРОЛОГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ ЗА ПЕРИОД 2005–2007 гг.....	301

РОМАНИЮК В.И., МОРОЗИК О.Р. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С МКБ МЕТОДОМ ДИСТАНЦИОННОЙ УДАРНО-ВОЛНОВОЙ ЛИТОТРИПСИИ (ДУВЛ) В УЗ «БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА» НА ЛИТОТРИПТОРЕ «LITHOSKOP» ФИРМЫ «SIEMENS».....	302
СОРОКО А.Л., СОРОКО Л.И. ЭНДОСКОПИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ КИСТАМИ ПОЧЕК	303
СОРОКО А.Л., СОРОКО Л.И. 10-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ТРАНСУРЕТРАЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОРЕЗЕКЦИИ – ВАПОРИЗАЦИИ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ДГПЖ.....	305
СОРОКО А.Л., СОРОКО Л.И. 7-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ УРЕТЕРОЛИТОТРИПСИИ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ КАМНЯМИ МОЧЕТОЧНИКОВ	308

ОРТОПЕДИЯ, НЕЙРОХИРУРГИЯ И КОМБУСТИОЛОГИЯ

ВЛАСКО Д.А., ДИВОВИЧ Г.В., ЖИТКОВ Н.И. УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ДИСФУНКЦИИ ЛОННОГО СОЕДИНЕНИЯ	312
ВОРОНОВИЧ А.В., ПОДУТО С.Н. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТРАМЕДУЛЛЯРНОГО БЛОКИРУЮЩЕГО ОСТЕОСИНТЕЗА НЕСРОСШИХСЯ ПЕРЕЛОМОВ И ЛОЖНЫХ СУСТАВОВ ДЛИННЫХ КОСТЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	315
ВОРОНЦОВА С.В., СЕМЕНЮК А.Д., ЛАТОШ В.Л., БОРИСЕНКО П.А., ЧИСТЫЙ В.В. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГЛУТАМИНОВОЙ КИСЛОТЫ У ПОСТРАДАВШИХ С ТЯЖЕЛОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ.....	317
ВОРОНЦОВА С.В., СЕМЕНЮК А.Д., ЛАТОШ В.Л., БОРИСЕНКО П.А., ЧИСТЫЙ В.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИДРОФИЛЬНЫХ КРЕМОВ СУЛЬФАДИАЗИНА СЕРЕБРА В МЕСТНОМ ЛЕЧЕНИИ ОЖОГОВЫХ РАН	320
ДЕЖЕЦ В.И., КИСЕЛЬ С.С. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТРАМЕДУЛЛЯРНОГО БЛОКИРУЮЩЕГО ОСТЕОСИНТЕЗА В ЛЕЧЕНИИ ДИАФИЗАРНЫХ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ.....	322
ДЯТЕЛ С.В., ДЯТЕЛ В.В., ОСОЧУК В.С. ЗАКРЫТЫЙ ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ БЛОКИРОВАННЫЙ ОСТЕОСИНТЕЗ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ ГОЛЕНИ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЫ – ВОЗМОЖНО ЛИ?	324
КИСЕЛЬ С.С. ИНТРАМЕДУЛЛЯРНЫЙ ОСТЕОСИНТЕЗ С БЛОКИРОВАНИЕМ В ЛЕЧЕНИИ НЕСРОСШИХСЯ ПЕРЕЛОМОВ И ЛОЖНЫХ СУСТАВОВ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ.....	327

КИСЕЛЬ С.С., ШАМОВСКИЙ Л.В. ПРИМЕНЕНИЕ УКРЕПЛЯЮЩИХ КОЛЕЦ И ИМПАКЦИОННОЙ КОСТНОЙ ПЛАСТИКИ У БОЛЬНЫХ С ПРОТРУЗИЕЙ ВЕРТЛУЖНОЙ ВПАДИНЫ.....	329
МАЛЮГИНА Г.Ф., КИСЕЛЬ С.С., САХАРУК Я.С., ШКАБАРА С.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕИНФУЗИИ РАННЕЙ ДРЕНАЖНОЙ КРОВИ ПРИ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИИ КРУПНЫХ СУСТАВОВ.....	332
МЕЛАМЕД В.Д., ГОЛОВНЯ В.И. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ОЖОГОВЫХ БОЛЬНЫХ.....	335

ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ, ОФТАЛЬМОЛОГИЯ, ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ

БУЛАЦКИЙ А.В., ШАМРИЛО Н.П. НАШ ОПЫТ ВЫПОЛНЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ПРОСВЕТА ГОРТАНИ И ТРАХЕИ.....	339
БУЛАЦКИЙ А.В. ПАПИЛЛОМАТОЗ ГОРТАНИ – АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА СОВРЕМЕННОЙ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ.....	340
КОРОЛЕВИЧ М.П., ТРЕТЬЯКОВ Д.Н. ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ПОЛИПОЗНОГО РИНОСИНУСИТА.....	344
КОРОЛЕВИЧ М.П., ТРЕТЬЯКОВ Д.Н. МЕТОД ВЗЯТИЯ БИОПСИИ ГОРТАНИ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ НОВООБРАЗОВАНИЙ ГОРТАНИ.....	346
МИХАЛЬЧУК В. А. НОВООБРАЗОВАНИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ (ПО МАТЕРИАЛАМ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ).....	348
МИХАЛЬЧУК В.А. ОСТРАЯ ОДОНТОГЕННАЯ ИНФЕКЦИЯ, ОСЛОЖНЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКА (ПО МАТЕРИАЛАМ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ).....	353
ШАМРИЛО Г.Н. БЛИЖАЙШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ СМЕЩЕНИЙ ПЕРЕГОРОДКИ НОСА У ДЕТЕЙ.....	358
ЯЦКЕВИЧ С.А. КОМПЬЮТЕРНЫЙ ЗРИТЕЛЬНЫЙ СИНДРОМ.....	362

АНГИОЛОГИЯ

ЕФИМОВИЧ Л.Л., ГРИНЮК И.П. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЛЬТРАЗВУКА В ДИАГНОСТИКЕ ТРОМБОЗА ГЛУБОКИХ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ.....	367
--	-----

ЗАСИМОВИЧ В.Н., НАЗРУК А.М., МАЛАЩИЦКИЙ Е.А., МОГУЧИЙ В.В., БОРИСЕНКО М.Н. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ТРОМБОЗОВ ГЛУБОКИХ ВЕН СИСТЕМЫ НИЖНЕЙ ПОЛОЙ ВЕНЫ В УСЛОВИЯХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО СТАЦИОНАРА.....	370
СВИРИДЮК С.П., АСАНОВИЧ В.А., ЗАСИМ В.А., КОРОТЫШ Т.П., БОНДАРЬ Г.К. ЧРЕСКОЖНОЕ КОРОНАРНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПОСЛЕ ПРОВЕДЕННОГО ТРОМБОЛИЗИСА.....	375
СВИРИДЮК С.П., МАЛАЩИЦКИЙ Е.С., ЛЕСЬКО В.А. ВРЕМЕННЫЙ И ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ГЕМОСТАЗ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ ПОЗВОНОЧНОЙ АРТЕРИИ	379
ХОРОШУН И.М. ОСЛОЖНЕННЫЙ СОСУДИСТЫЙ ДОСТУП У ПАЦИЕНТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ПРОГРАММНОМ ГЕМОДИАЛИЗЕ	380

ОНКОЛОГИЯ

ШЕЛЕПЕНЬ К.Г., ЛАПИЧ С.Л., КУНЦ В.Н. ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩЕГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ ОПУХОЛЯХ ПОЧКИ	384
ШЕЛЕПЕНЬ К.Г., ЛУКЬЯНОВСКИЙ Р.В., ТЕСЛЮК Н.В., МАРУШКО А.В., КРАВЧУК И.Ф. ОРГАНОСОХРАНЯЮЩИЕ ПЕРВИЧНЫЕ РЕКОНСТРУКТИВНО- ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ.....	387