

# СОДЕРЖАНИЕ

---

<i>Игнатъев Г.М., Титов Л.П., Петкевич А.С., Азарова И.А.</i> ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РНЦ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ В 2009 Г. И ДАЛЬНЕЙШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	3
<i>Брико Н.И.</i> ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ И ГЛОБАЛИЗАЦИЯ	11
<i>Ильницкий А.Н., Процаев К.И., Лебедев И.В.</i> РОЛЬ УРОЖЕНЦЕВ БЕЛАРУСИ В РАЗВИТИИ ЗАРУБЕЖНОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ИНФЕКТОЛОГИИ: СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ МЕДИЦИНЫ	17
<b>ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ</b>	
<i>Грибкова Н.В., Шмелева Н.П., Сивец Н.В.</i> ИТОГИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО СЕЗОНА 2009-2010 ГОДОВ И КОНТРОЛЬ ЦИРКУЛЯЦИИ ПАНДЕМИЧЕСКОГО ВИРУСА ГРИППА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	21
<i>Бондаренко А.Л., Калужских Т.И., Хлебникова Н.В., Егорова С.В.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ И КЛИНИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ГРИППА А (H1N1) У ДЕТЕЙ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ	24
<i>Митрофанова Н.Н., Мельников В.Л., Слетов М.М.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСЛОЖНЕННЫХ СЛУЧАЕВ ТЕЧЕНИЯ ПАНДЕМИЧЕСКОГО ГРИППА А (H1N1) 2009 ЭПИДЕМИЧЕСКОГО СЕЗОНА 2009-10 гг.	27
<i>Хрусталёв В.В., Барковский Е.В.</i> АНАЛИЗ НУКЛЕОТИДНОГО СОСТАВА ГЕНОМОВ ИЗОЛЯТОВ ВИРУСА ГРИППА H1N1, ВЫЗВАВШЕГО ЭПИДЕМИЮ В 2009 ГОДУ	32
<i>Ермолович М.А., Свирчевская Е.Ю., Самойлович Е.О., Игнатъев Г.М.</i> ПОПУЛЯЦИОННЫЙ ИММУНИТЕТ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ К ПОЛИОМИЕЛИТУ	37
<i>Свирчевская Е.Ю., Ермолович М.А., Самойлович Е.О.</i> МОНИТОРИНГ ЦИРКУЛЯЦИИ ПОЛИОВИРУСОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	43
<i>Амвросьева Т.В., Богуш З.Ф., Поклонская Н.В., Казинец О.Н., Безручко А.А., Свирчевская Е.Ю., Зуева В.Л., Кишкурно Е.П., Ключко Н.Л.</i> О РЕЗУЛЬТАТАХ МОНИТОРИНГА ЗА ЦИРКУЛЯЦИЕЙ НЕПОЛИОМИЕЛИТНЫХ ЭНТЕРОВИРУСОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	45
<i>Гринкевич П.И., Амвросьева Т.В., Казинец О.Н., Безручко А.А., Поклонская Н.В., Богуш З.Ф.</i> ВОДА ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ КАК ОБЪЕКТ ВИРУСНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ	49
<i>Ермолович М.А., Самойлович Е.О., Свирчевская Е.Ю., Семейко Г.В.</i> НАДЗОР ЗА ОСТРЫМИ ЭКЗАНТЕМНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	52
<i>Семейко Г.В., Хныков А.М., Свирчевская Е.Ю., Ермолович М.А., Семенов В.М., Самойлович Е.О.</i> РЕСТРИКЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ГЕНА ВИРУС-АССОЦИИРОВАННЫХ РНК АДЕНОВИРУСОВ, ИЗОЛИРОВАННЫХ ОТ БОЛЬНЫХ В ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ	54
<i>Вириная А.С., Плотникова К.Ю., Новацкая Ю.В., Зайцева Л.В., Борисевич С.И., Артеменкова Е.М., Бельская С.В., Цеханович Н.С., Крушинская Т.Г., Антанович И.А., Гудков В.Г.</i> БАНК ИЗОЛЯТОВ РОТАВИРУСОВ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДАННЫХ ПО ИХ ХАРАКТЕРИСТИКЕ	56
<i>Жиравковская Е.В., Тикунов А.Ю., Тикунова Н.В.</i> МОЛЕКУЛЯРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ РОТАВИРУСОВ В НОВОСИБИРСКЕ, ЮГО-ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ	62

<i>Плотникова К.Ю., Гудков В.Г., Рогачева Т.А., Зайцева Л.В.</i> НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ МОЛЕКУЛЯРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЗА ЦИРКУЛЯЦИЕЙ ВИРУСА ГЕПАТИТА А В МИНСКЕ	65
<i>Голубцов В.В., Семенов В.М., Крылов Ю.В., Стычневская Е.В., Акулич Н.Ф.</i> ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА В ПРИ ПЕРСИСТЕНЦИИ ВИРУСА ПРОСТОГО ГЕРПЕСА 1 ТИПА В ПЕЧЕНИ	68
<i>Федорович С.В., Крупень Г.Н., Маркова А.Г.</i> ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ	72
<i>Радченко Г.И., Мозоль Д.Н., Уткина Е.В.</i> ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫМИ ВИРУСНЫМИ ГЕПАТИТАМИ В И С НАСЕЛЕНИЯ БРЕСТА ЗА ПЕРИОД С 2002 ПО 2009 ГГ.	76
<i>Матиевская Н.В., Цыркунов В.М., Стасюкевич А.К.</i> ВЛИЯНИЕ ВААРТ НА ВИРУСНУЮ НАГРУЗКУ ВГС У ПАЦИЕНТОВ С КОИНФЕКЦИЕЙ ВИЧ/ВГС	81
<i>Станько Э.П.</i> РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ, ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И СМЕРТНОСТЬ БОЛЬНЫХ ВИЧ- ИНФЕКЦИЕЙ И НАРКОМАНИЕЙ: АНАЛИЗ ИНТЕНСИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КОРРЕЛЯЦИОННЫХ ВЗАИМОСВЯЗЕЙ	84
<i>Алексеев А.Н., Головлева И., Дубинина Е.В., Ефремова Г.А., Мишаева Н.П., Lundquist A.</i> ОСОБЕННОСТИ ПОПУЛЯЦИЙ И ПАРАЗИТОФАУНЫ КЛЕЩЕЙ РОДА <i>IXODES</i> – ПЕРЕНОСЧИКОВ БОЛЕЗНЕЙ В БЕЛАРУСИ И НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИИ	90
<i>Леонова Г.Н., Беликов С.И., Кондратов И.Г., Романова Е.В., Павленко Е.В.</i> ЭВОЛЮЦИЯ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА С ПОЗИЦИИ МОЛЕКУЛЯРНО- ГЕНЕТИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ВОЗБУДИТЕЛЯ	94
<i>Потапова У.В., Беликов С.И., Феранчук С.И.</i> ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПОЛНЫХ ГЕНОМОВ ВИРУСА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО И СИБИРСКОГО СУБТИПА, ИМЕЮЩИХ РАЗЛИЧНУЮ ПАТОГЕННОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	98
<i>Самойлова Т.И., Климко Н.К., Савченко Ю.С., Яшкова С.Е., Веденьков А.Л., Карпук Л.И.</i> ИЗУЧЕНИЕ ЗАРАЖЕННОСТИ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ ВИРУСОМ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ЗА 2005-2009 ГГ.	102
<i>Трифонов В.А., Губейдуллина А.Х., Кутыркин А.В., Бойко В.А., Потапов В.С., Фассахов Р.С.</i> НЕАДЕКВАТНОСТЬ ЭПИЗОТИЧЕСКОГО И ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ ПРИРОДНЫХ ОЧАГОВ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА НА СЕВЕРНОЙ (ТАЕЖНОЙ) И ЮЖНОЙ (ЛЕСОСТЕПНОЙ) ПЕРИФЕРИИ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ АРЕАЛА <i>IXODES PERSULCATUS</i> P.SCH	105
<i>Егорова Т.В., Малкова Л.В., Столбов А.Л., Трушников А.Н.</i> ЭНЦЕФАЛИТЫ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ПЕРВЫХ ТРЕХ ЛЕТ ЖИЗНИ	111
<i>Кушнарёва Т.В., Компанец Г.Г., Максема И.Г., Иунихина О.В., Кушнарёв Е.Л., Слонова Р.А.</i> ОСОБЕННОСТИ ЦИРКУЛЯЦИИ ХАНТАВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ, АССОЦИИРОВАННЫХ С ЭКОЛОГИЧЕСКИ РАЗНЫМИ ВИДАМИ МЫШЕЙ РОДА <i>ARODEMUS</i> , В ПРИРОДНЫХ ОЧАГАХ ПРИМОРСКОГО КРАЯ	116
<i>Минина Н.Г., Мишаева Н.П.</i> ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО БЕШЕНСТВУ В МИНСКОМ МЕГАПОЛИСЕ ПО МАТЕРИАЛАМ 2008-2009 ГГ.	121
<i>Капитулец С.П., Протас И.И., Недзьведь М.К., Лихачева Е.М., Капитулец Н.Н., Ничипорук О.И., Астащенко А.Н., Полещук Н.Н.</i> КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА АМИОТРОФИЧЕСКОГО ЛЕЙКОСПОНГИОЗА В БЕЛАРУСИ	125
<i>Pheby D.</i> THE NATIONAL ME/CFS OBSERVATORY: REPORT ON THE FIRST THREE YEARS	132

<i>Глинская И.Н., Чистенко Г.Н., Германович Ф.А., Фисенко Е.Г., Ушакевич И.Г., Юркевич И.В.</i> ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ОСОБЕННОСТИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ <i>HAEMOPHILUS INFLUENZAE</i> ТИПА В В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ НА ПРИМЕРЕ КРУПНОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ПРОМЫШЛЕННОГО ЦЕНТРА	136
<i>Куандыкова А.К.</i> ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОСТРЫМИ КИШЕЧНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ В ЮЖНОМ КАЗАХСТАНЕ: ТЕНДЕНЦИИ И ПУТИ ПРОФИЛАКТИКИ	142
<i>Богущий М.И., Кузьмич И.А.</i> ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА САЛЬМОНЕЛЛЕЗА В УСЛОВИЯХ ГОРОДА	145
<i>Крылова Е.В., Дмитраченко Т.И.</i> КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КАМПИЛОБАКТЕРИОЗА У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА	148
<i>Кузнецов О.Е., Ляликов С.А., Плисюк Н.И., Бородавко О.Н., Янулевич Т.Э., Орехова Т.Д.</i> РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ <i>HELICOBACTER PYLORI</i> В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД	151
<i>Капитулец Н.Н., Ермоченко В.А., Капитулец С.П., Дейкун Д.А., Ничипорук О.И., Фидаров Ф.М., Полецук Н.Н.</i> ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВО ВЛИЯНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> (СЕРОВАР D) НА ФЕРТИЛЬНОСТЬ И ВЫЖИВАЕМОСТЬ ПОТОМСТВА <i>IN VIVO</i>	155
<i>Капитулец Н.Н., Летковская Т.А., Ермоченко В.А., Капитулец С.П., Юдина О.А., Ющенко О.Н., Полецук Н.Н., Черствый Е.Д.</i> СПЕКТР И ЧАСТОТА ОРГАННОЙ ПАТОЛОГИИ ПРИ ВРОЖДЕННОЙ ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПОГИБШИХ ПЛОДОВ И НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ	160
<i>Мамчиц Л.П.</i> ТУБЕРКУЛЕЗ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ: ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В ГОМЕЛЬСКОМ РЕГИОНЕ	168
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗОМ НА УРАЛЕ	173
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> КОМПЛЕКСНАЯ ИНТЕГРАЛЬНАЯ ОЦЕНКА СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ТУБЕРКУЛЕЗА В ТЕРРИТОРИЯХ УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА	176
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ПОРТРЕТ ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ УЧРЕЖДЕНИЯМИ УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА	181
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗОМ НА УРАЛЕ	186
<i>Романова О.Н., Коломиец Н.Д.</i> ЧАСТОТА ВЫЯВЛЕНИЯ МАРКЕРОВ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ С ОСТРЫМ ЛИМФОБЛАСТНЫМ ЛЕЙКОЗОМ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕННОГО КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ	191
<i>Чеботкевич В.Н., Бурyleв В.В., Шилова Е.Р., Яцьшина С.Б., Миненко А.Н.</i> РЕСПИРАТОРНЫЕ ИНФЕКЦИИ В СТРУКТУРЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ	194
<i>Глазкова С.Э., Синюк К.В., Титов Л.П.</i> ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И ДАТИРОВАНИЕ ВРЕМЕНИ ДИВЕРГЕНЦИИ <i>NEISSERIA MENINGITIDIS</i> , ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ ПАЦИЕНТОВ С МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И ЕВРОПЕЙСКИХ СТРАНАХ	197
<i>Булай А.А., Липницкая Л.Е.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ В МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ	202

<i>Беляев А.Л.</i> СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ПРОФИЛАКТИКИ ВНУТРИБОЛЬНИЧНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ (краткий обзор)	205
<i>Барабанов А.Л., Катковская М.В., Сухобокова Н.Н.</i> ВЗАИМОСВЯЗЬ МИКРОБНОГО СПЕКТРА И АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ АКНЕ С НЕКОТОРЫМИ ОСОБЕННОСТЯМИ ТЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ	210
<i>Гаевский И.В., Булай А.А., Копычко А.Н.</i> БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ СТРЕПТОКОККА ГРУППЫ В В МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ	215
<i>Голубкова А.А., Сисин Е.И., Богусевич Ю.А., Девятковская Т.С.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА И ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА НОЗОКОМИАЛЬНЫМИ ПНЕВМОНИЯМИ В ОРГ	217
<i>Куандыкова А.К., Куандыкова К.К.</i> АНАЛИЗ ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИЗ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА В ДИНАМИКЕ (за 1992-1996 и 2005-2009 гг.)	222
<i>Куандыкова А.К.</i> АНАЛИЗ ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ МИКРООРГАНИЗМОВ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	227
<i>Николаева Н.В., Дробкова В.А., Кузнецова М.В., Карпунина Т.И.</i> ИЗУЧЕНИЕ МЕЖМИКРОБНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ НОЗОКОМИАЛЬНЫХ ШТАММОВ В БИОПЛЕНКАХ <i>IN VITRO</i>	231
<i>Савельева Н.В., Ширева Ю.В., Сандакова Е.А., Карпунина Т.И.</i> ХРОНИЧЕСКИЙ ЦЕРВИЦИТ И БЕССИМПТОМНАЯ БАКТЕРИОСПЕРМИЯ КАК ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ЭНДОМЕТРИТА	235
<i>Ханенко О.Н., Римжа М.И., Левшина Н.Н.</i> РОЛЬ НЕФЕРМЕНТИРУЮЩИХ ГРАМОТРИЦАТЕЛЬНЫХ БАКТЕРИЙ В ЭТИОЛОГИИ НАГНОЕНИЙ ОЖОГОВЫХ РАН У ДЕТЕЙ	239
<i>Бекиш Л.Э., Семенов В.М., Бекиш В.Я.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВИСЦЕРАЛЬНОГО ТОКСОКАРОЗА	242
<i>Карпук Л.И., Веденьков А.Л., Яшкова С.Е., Волкова Т.В., Самойлова Т.И.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ И ФЕНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ НАДЗОРА ЗА МАЛЯРИЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	246
<i>Козлов С.С., Турицин В.С., Салтыков А.В., Магомедов А.М.</i> СЕРЫЕ КРЫСЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КАК ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАЗАИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЧЕЛОВЕКА	251
<i>Козырева Т.Г., Алексеенко Н.В., Трускова Г.М., Звонарева Е.В.</i> ДИРОФИЛЯРИОЗ ЧЕЛОВЕКА В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ РЕГИОНЕ РОССИИ	256
<i>Кузнецов О.Е., Ляликов С.А., Криушева Р.В.</i> КЛИНИЧЕСКИЕ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АСКАРИДОЗА И ЭНТЕРОБИОЗА У ДЕТЕЙ В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД	258
<i>Линник В.Я., Безнос Т.В.</i> ОЧАГИ ЭХИНОХАЗМОЗА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ, ИХ САНИТАРНО- ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ	263
<b>СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ, ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЧЕЛОВЕКА</b>	
<i>Богданова Н.Л., Петкевич А.С., Рустамова Л.М., Сабынин В.М., Владыко А.С.</i> ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА АЛЛОТРОПНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИРОДНОГО ГЕНЕЗА ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ ЛАССА В СИСТЕМЕ <i>IN VIVO</i>	267

<i>Винокурова Н.В., Счесленок Е.П., Семижон П.А., Бусел С.А., Пашкович В.В., Владыко А.С.</i> ПЦР-ДИАГНОСТИКА ХАНТАВИРУСОВ, ВЫЗЫВАЮЩИХ ГЕМОРРАГИЧЕСКУЮ ЛИХОРАДКУ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ	270
<i>Владыко А.С., Счесленок Е.П., Фомина Е.Г., Школина Т.В., Феранчук С.И.</i> БИОИНФОРМАТИКА – НОВЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ ОСОБО ОПАСНЫХ ИНФЕКЦИЙ	273
<i>Школина Т.В., Счесленок Е.П., Фомина Е.Г., Семижон П.А., Владыко А.С.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ПУУМАЛА В СЫВОРОТКАХ КРОВИ ЛЮДЕЙ МЕТОДОМ ДОТ-ИММУНОАНАЛИЗА	278
<i>Рябинин В.А., Костина Е.В., Максакова Г.А., Синяков А.Н.</i> РАЗРАБОТКА ОЛИГОНУКЛЕОТИДНОГО МИКРОЧИПА ДЛЯ ТИПИРОВАНИЯ ВИРУСА ГРИППА А	281
<i>Гусев А.А., Згировская А.А., Азарова И.А., Насонов И.В., Ломако Ю.В.</i> РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВАКЦИНЫ ПРОТИВ ГРИППА ПТИЦ ПОДТИПА H5N2	286
<i>Сергиенко Е.Н., Германенко И.Г., Шмелева Н.П., Грибкова Н.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ГРИППА А (H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> ) И ГРИППА А (H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> )-SWINE У ДЕТЕЙ	292
<i>Москалева Н.В., Тумаиш О.Л., Жаворонок С.В., Барышников А.Ю.</i> РАСТВОРИМЫЙ FAS/APO (CD-95)-АНТИГЕН В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ВИЧ- ИНФИЦИРОВАННЫХ БОЛЬНЫХ	296
<i>Орлова С.В., Чапенко С.В., Муровска М., Борко Е.И., Штыров А.А., Щерба В.В., Рогачева Т.А., Орлова О.В.</i> ИНДИКАЦИЯ $\beta$ -ГЕРПЕСВИРУСОВ У БОЛЬНЫХ С РАЗЛИЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ	301
<i>Егорова Т.В., Егорова С.В., Дзюбан И.Ф., Юрлова Е.В., Новокшинова И.Ч.</i> ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ У ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ	306
<i>Пронько Н.В., Данилевич Н.А.</i> ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ	312
<i>Садретдинов Р.А., Галимзянов Х.М.</i> РОЛЬ ЛАЗЕРНОЙ ДОППЛЕРОВСКОЙ ФЛОУМЕТРИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЛИХОРАДКИ КУ	313
<i>Голубкова А.А., Дорогина Ю.В., Шашина Н.И.</i> РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ	317
<i>Самойлова Т.И., Савченко Ю.С., Климко Н.К., Яшкова С.Е., Веденьков А.Л., Петкевич А.С.</i> ИЗУЧЕНИЕ РОЛИ АРБОВИРУСОВ СЕМЕЙСТВА <i>BUNYAVIRIDAE</i> В ЭТИОЛОГИИ СЕЗОННЫХ НЕДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫХ ЛИХОРАДОК В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	320
<i>Годовалов А.П., Быкова Л.П., Кузьяев Р.З.</i> ИЗУЧЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ ФОРМОЙ КЛЕЩЕВОГО ВИРУСНОГО ЭНЦЕФАЛИТА	326
<i>Алимбарова Л.М., Гнедой С.Н., Баринский И.Ф., Варанд А.В.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ РЕКОМБИНАНТНОГО ПРОБИОТИКА ИЗ АПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ РОДА <i>VACILLUS</i> ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГЕНИТАЛЬНОГО ГЕРПЕСА	329
<i>Науменко В.А., Тюленев Ю.А., Климова Р.Р., Альховский С.В., Гущина Е.А., Курило Л.Ф., Шилейко Л.В., Ковалев В.А., Сегал А.С., Куц А.А.</i> ИЗУЧЕНИЕ ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК В ОРГАНОЙ КУЛЬТУРЕ ЯИЧКА ЧЕЛОВЕКА	334

<i>Тонко О.В., Коломиец Н.Д., Гойлова А.В., Левшина Н.Н., Шатон Н.А., Варивода Е.Б., Илькевич Н.Г.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЭПИДЕМИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИНВАЗИВНЫХ УСТРОЙСТВ	339
<i>Голубкова А.А., Ковалева В.И., Сисин Е.И., Балагутдинова С.А., Подымова А.С.</i> СИТУАЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С РИСКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ГЕМОКОНТАКТНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОГРАММ ИХ ЗАЩИТЫ	342
<i>Голубкова А.А., Богушевич Ю.А., Девятковская Т.С., Терновая Т.Н., Багин А.В., Невская Н.В.</i> СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД В КОНТРОЛЕ ЗА НОЗОКОМИАЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ В ОРИТ ХИРУРГИЧЕСКОЙ КЛИНИКИ	346
<i>Голубкова А.А., Краюхин Д.В.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ВЫСОКОДИСПЕРСНОГО АЭРОЗОЛЯ ДЛЯ ПРОТИВОПЛЕСНЕВОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ ЛПУ	350
<i>Шаряков Д.Е. Семенов В.М. Родионов В.Я.</i> ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ ТЯЖЁЛЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ПОРАЖЕНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ С ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ВСАМ-1 АКТИВИРОВАННЫХ ЛЕЙКОЦИТОВ	354
<i>Жильцов И.В., Веремей И.С., Семенов В.М., Генералов И.И., Егоров С.К.</i> СТРУКТУРА АКТИВНОГО ЦЕНТРА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО СЫВОРОТОЧНОГО АЛЬБУМИНА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ПРОЯВЛЕНИЕ БЕТА-ЛАКТАМАЗНОЙ АКТИВНОСТИ СЫВОРОТКИ КРОВИ	357
<i>Глазкова С.Э., Бакаева Т.Н., Лебедев Ф.А., Титов Л.П.</i> МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ РЕЗИСТЕНТНОСТИ МЕНИНГОКОККОВ К АНТИБИОТИКАМ	362
<i>Горбунов В.А., Ермакова Т.С., Титов Л.П.</i> АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В РАМКАХ МОНИТОРИНГА АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ НОЗОКОМИАЛЬНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ В 2003-2009 гг.	365
<i>Митрофанова Н.Н., Мельников В.Л.</i> АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И УРОВНЯ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ КЛИНИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ ШТАММОВ МИКРООРГАНИЗМОВ ОЖОГОВОГО ОТДЕЛЕНИЯ МНОГОПРОФИЛЬНОГО ЛПУ	371
<i>Абдукасимова Н.У., Куандыкова А.К.</i> ИЗУЧЕНИЕ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ <i>S. AUREUS</i> В ДИНАМИКЕ	375
<i>Шаметова Л.А., Куандыкова А.К.</i> ИЗУЧЕНИЕ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТИ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ ЭНТЕРОБАКТЕРИЙ	377
<i>Рахуба Д.В., Новик Г.И.</i> ВЫЖИВАЕМОСТЬ ВИРУСОВ БАКТЕРИЙ РОДА <i>PSEUDOMONAS</i> ПРИ ХРАНЕНИИ В ЗАМОРОЖЕННОМ СОСТОЯНИИ	378
<i>Парфенчик И.В., Васильев А.В., Кузьмич И.А., Крупская А.Ф., Карпалова Л.П.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГАСТРОЭНТЕРИТОВ, ВЫЗВАННЫХ САЛЬМОНЕЛЛАМИ И СИНЕГНОЙНОЙ ПАЛОЧКОЙ, У ДЕТЕЙ	382
<i>Гончаров А.Е., Колоджиева В.В., Суборова Т.Н., Зуева Л.П.</i> ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ТИПИРОВАНИЕ ШТАММОВ MRSA, ЦИРКУЛИРУЮЩИХ В ГЕОГРАФИЧЕСКИ УДАЛЕННЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ	384

<i>Рубаник Л.В., Полеишук Н.Н., Капитулец Н.Н., Дейкун Д.А., Асташиенок А.Н., Костюк С.А., Полюян О.С., Сорока Н.Ф.</i> АНАЛИЗ ФЕНО- И ГЕНОТИПИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ К АНТИБИОТИКАМ <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> , ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ ПАЦИЕНТОВ С ХЛАМИДИЯ-ИНДУЦИРОВАННЫМИ АРТРОПАТИЯМИ	387
<i>Яговдик Н.З., Хилькевич Н.Д., Витохина Е.Л., Крук Н.В., Белугина И.Н., Крук А.В.</i> КЛИНИКО-ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УРЕТРИТОВ У МУЖЧИН	392
<i>Лавринович Д.Н., Миклис Н.И., Семенов В.М., Дмитраченко Т.И., Бурак И.И.</i> ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРИМЕНЕНИЯ АНОЛИТА НЕЙТРАЛЬНОГО ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОГО САЛЬМОНЕЛЛЕЗА, ВЫЗВАННОГО <i>S. TYPHIMURIUM</i> В СТАЦИОНАРАХ ИНФЕКЦИОННОГО ПРОФИЛЯ	396
<i>Зенькова С.К., Семенов В.М.</i> ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ ГНОЙНЫХ МЕНИНГИТОВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	400
<i>Грижевская А.Н.</i> ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ А	405
<i>Лукашик С.П.</i> МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА С НА СТАДИИ ЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ	408
<i>Мицура В.М., Воропаев Е.В., Голубых Н.М.</i> ДИАГНОСТИКА ХРОНИЧЕСКОЙ НСV-ИНФЕКЦИИ: ЗНАЧЕНИЕ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ И СЕРОЛОГИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ	410
<i>Суремченко Н.С., Шевченко О.П., Тараненко С.Г.</i> ОПТИМИЗАЦИЯ НАЗНАЧЕНИЯ УРСОЛИЗИНА У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ С	414
<i>Шевченко О.П., Ткаченко В.Д., Чумак В.И.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ГЕПАР-ПОСА У БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ В С ЗАТЯНУВШЕЙСЯ РЕКОНВАЛЕСЦЕНЦИЕЙ	418
<i>Шевченко О.П., Суремченко Н.С.</i> ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КРИТЕРИИ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПАРЕНХИМАТОЗНОЙ ЖЕЛТУХИ ВИРУСНОГО ГЕНЕЗА И МЕХАНИЧЕСКОЙ ЖЕЛТУХИ	420
<i>Арнаутов О.В., Ильяшева Е.В., Глебо Л.В., Рудая Л.Н.</i> ОБ ОРГАНИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ТРАНСМИССИИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ	422
<i>Федорова Е.В., Харитонов А.Н.</i> ИННОВАЦИИ В ПЕРЕРАБОТКЕ ОПАСНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КАК ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА	425
<i>Еленская Ю.Р., Семенов В.М.</i> МЕСТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГЕРПЕТИЧЕСКОГО СТОМАТИТА	429
<i>Калачева О.В., Мицура В.М., Красавцев Е.Л.</i> ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ КАК КРИТЕРИЙ ТОКСИКОЭКСИКОЗА ПРИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЯХ У ДЕТЕЙ	433
<i>Колодкина В.Л., Денисевич Т.Н., Трухан О.В.</i> ПЦР, БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД И СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ДИАГНОСТИКЕ КОКЛЮШНОЙ ИНФЕКЦИИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ	436
<i>Красавцев Е.Л.</i> СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ КОКЛЮШНОЙ ИНФЕКЦИИ	440

<i>Пронько Н.В., Кашевник Т.И., Шепелевич Т.С.</i> КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ДИАГНОСТИКА ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ	445
<i>Черновецкий М.А., Лукьяненко И.Г.</i> СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА МИКОЗОВ У ДЕТЕЙ С ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ	448
<i>Морозов Ю.А., Бондаренко В.Н.</i> ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧЕК ПРИ ВИЧ-АССОЦИИРОВАННОМ ТУБЕРКУЛЕЗЕ	451
<i>Парфенчик И.В., Лелюкевич И.М.</i> НЕФРОТОКСИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЯХ У ДЕТЕЙ	455
<i>Маевская О.Л., Потапнев М.П.</i> ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КРОВИ И ЕЕ КОМПОНЕНТОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА VAST/ALERT	459
<i>Богоявленский А.П.</i> АНТИВИРУСНЫЕ СВОЙСТВА ФЛАВОНОИДОВ: СТРУКТУРА-АКТИВНОСТЬ	462
<i>Карагезян К.Г., Овакимян С.С., Сафарян М.Д., Амирханян О.М., Мамиконян В.Х., Овакимян Сур.С., Карагезян М.К., Гюльбудагян Г.А.</i> ОСОБЕННОСТИ КОРРИГИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ СВЕРХНИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ КАЛЬЦИЕВОГО ПРЕЦИПИТАТА ДВУСПИРАЛЬНОЙ РНК НА НАРУШЕННЫЕ ЗВЕНЬЯ ЛИПИДНОГО МЕТАБОЛИЗМА У МОРСКИХ СВИНОК С ТУБЕРКУЛЕЗНЫМ ВОСПАЛЕНИЕМ ЛЕГКИХ	466
<i>Самедова А.А., Гусейнова К.Ф.</i> БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МЕМБРАНОТРОПНЫХ ПРОТИВОГРИБКОВЫХ АНТИБИОТИКОВ В КЛЕТОЧНЫХ И ЛИПИДНЫХ МЕМБРАНАХ: БИОФИЗИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	471
<i>Турмагамбетова А.Б., Богоявленский А.П., Худякова С.С., Зайцева И.А., Березин В.Э.</i> ИЗУЧЕНИЕ ВИРУСИНГИБИРУЮЩИХ СВОЙСТВ МЕТИЛИОДИДА ДИМЕТИЛАМИНОГРОССГЕМИНА	476
<i>Савинова О.В., Бореко Е.И., Корсун В.Ф.</i> ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СВОЙСТВА ПРЕПАРАТА «ЧАГАЛЕН»	479
<i>Тапальский Д.В., Рогачев А.В., Рогачев А.А., Ярмоленко М.А., Горбачев Д.Л.</i> ТОНКОПЛЕНОЧНЫЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ НАНОЧАСТИЦ СЕРЕБРА	483
<i>Дивоча В.А., Михальчук В.Н., Гоженко А.И.</i> СОДЕРЖАНИЕ И АКТИВНОСТЬ ИНГИБИТОРА ТРИПСИНОПОДОБНЫХ ПРОТЕИНАЗ В КРОВИ ЧЕЛОВЕКА	488
<i>Кудрякова Т.А., Гаевская Н.Е., Македонова Л.Д., Качкина Г.В., Романова Л.В., Саямов С.Р.</i> ФЕНО- И ГЕНОТИПИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БАКТЕРИОФАГОВ <i>VIBRIO</i> <i>METSCHNIKOVII</i>	492
<i>Македонова Л.Д., Кудрякова Т.А., Качкина Г.В., Гаевская Н.Е., Гончаренко Е.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ДИАПАЗОНА ЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ФАГОВ <i>YERSINEA PSEUDOTUBERCULOSIS</i> И <i>YERSINEA ENTEROCOLITICA</i>	495
<i>Логина О.П., Шевченко Н.И., Прокопович А.С.</i> МОНИТОРИНГ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ПРЕПАРАТАМ ГЕНИТАЛЬНЫХ МИКОПЛАЗМ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ КЛИНИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА	497
<i>Борисов И.М., Крайнюков П.Е., Борисова М.С.</i> НЕПРЯМАЯ ЛИМФОТРОПНАЯ ТЕРАПИЯ ПРИ ПНЕВМОНИИ	501



<i>Полуян О.С., Костюк С.А., Мартусевич Н.А.</i> ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> В БИОЛОГИЧЕСКОМ МАТЕРИАЛЕ ПАЦИЕНТОВ С АРТРОПАТИЯМИ МЕТОДОМ ТРАНСКРИПЦИОННОЙ АМПЛИФИКАЦИИ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ	505
<i>Бадыгина Н.А., Костюк С.А., Полуян О.С., Руденкова Т.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРИГОДНОСТИ КОММЕРЧЕСКИХ ТЕСТ-СИСТЕМ ДЛЯ МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРИХОМОНИАЗА	510
<i>Костюк С.А., Бадыгина Н.А., Полуян О.С., Руденкова Т.В., Сергейчик Н.Л., Костин Г.М.</i> ОЦЕНКА ПРИГОДНОСТИ ПАНЕЛИ КОНТРОЛЬНЫХ ОБРАЗЦОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ДИАГНОСТИКИ <i>UREAPLASMA UREALYTICUM</i> И <i>Mycoplasma hominis</i> МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ	514
<i>Гаврусев А.А., Рубаник Л.В., Полещук Н.Н.</i> УРОГЕНИТАЛЬНЫЙ ТРИХОМОНИАЗ, ХЛАМИДИОЗ, ГЕРПЕС ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ УРЕТРОПРОСТАТИТЕ: РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ	517
<i>Рубаник Л.В., Жавнерко Г.К., Парибок И.В., Асташенок А.Н., Полещук Н.Н.</i> ИЗУЧЕНИЕ <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> НА ЛОКАЛЬНО-АКТИВИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ МЕТОДОМ АТОМНО-СИЛОВОЙ МИКРОСКОПИИ	520
<i>Руденко Д.Н., Строцкий А.В., Рубаник Л.В., Полещук Н.Н.</i> ЭТИОПАТОГЕНЕЗ И ТЕРАПИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГРАНУЛЯРНОГО ЦИСТИТА ХЛАМИДИЙНОЙ ЭТИОЛОГИИ У ДЕВОЧЕК	525
<i>Янович О.О., Носова Е.С., Титов Л.П., Дорошко М.В.</i> ОЦЕНКА РЕЗИСТЕНТНОСТИ <i>H. PYLORI</i> К КЛАРИТРОМИЦИНУ МЕТОДОМ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ (FRET) У БОЛЬНЫХ ХЕЛИКОБАКТЕРИОЗОМ	530
<i>Штыров А.А., Орлова С.В.</i> ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ПОСТАНОВКИ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ ДЛЯ ДЕТЕКЦИИ АДЕНОВИРУСОВ	533
<i>Аленкина Т.В., Бочкарева Г.В., Лобовикова О.А., Шульгина И.В., Громова О.В., Никифоров А.К.</i> ИММУНОГЛОБУЛИНЫ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ФЛУОРЕСЦИРУЮЩИЕ ХОЛЕРНЫЕ O139 ДЛЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ХОЛЕРЫ "БЕНГАЛ"	534
<i>Аленкина Т.В., Зинина О.С., Антонычева М.В., Вахрушина Н.И., Никифоров А.К.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕД НА ОСНОВЕ ДРОЖЖЕВОГО АУТОЛИЗАТА В ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА БАКТЕРИОФАГА ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЧУМНОГО Л-413С	539
<i>Нестерова Н.В., Рядская Л.С., Загородняя С.Д., Куркина О.В.</i> СОЗДАНИЕ СТАНДАРТНЫХ ПРЕПАРАТОВ СПЕЦИФИЧЕСКИХ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ ПРОТИВ ВИРУСНЫХ И ДРУГИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЧЕЛОВЕКА	543
<i>Власенко В.В., Лысенко А.П., Власенко И.Г., Бабийчук Ю.В., Яковлева Л.Ф.</i> СПЕЦИФИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ЛАТЕНТНОЙ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ В КРОВИ У БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН И ПАТОЛОГИЯ БЕРЕМЕННОСТИ	548
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> К ВОПРОСУ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ В УРАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ	553
<i>Подгаева В.А., Голубев Д.Н., Черняев И.А., Шулев П.Л.</i> РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ СЛУЖБЫ И ВКЛАД ЕГО В ФОРМИРОВАНИЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ТУБЕРКУЛЕЗУ НА УРАЛЕ	558
<i>Бекиш В.Я.</i> КОМБИНИРОВАННАЯ ТЕРАПИЯ КИШЕЧНОГО АСКАРИДОЗА ЧЕЛОВЕКА	562

<i>Кринец Ж.М.</i> ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ БЛЕФАРОКОНЪЮНКТИВИТА ДЕМОДЕКОЗНОЙ ЭТИОЛОГИИ	567
<i>Сивкова Т.Н.</i> АНТИГЕННАЯ СТРУКТУРА И КАРИОПАТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ЭКСТРАКТОВ НЕМАТОД СЕМЕЙСТВА <i>ANISAKIDAE</i>	570
<b>ИММУННЫЕ АСПЕКТЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ИММУНОПРОФИЛАКТИКА</b>	
<i>Абитаева М.С., Солдатова И., Алексюк П.Г., Богоявленский А.П., Зайцева И.А., Березин В.Э.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ГУМОРАЛЬНОГО И СИСТЕМНОГО ПОСТВАКЦИНАЛЬНОГО ИММУННОГО ОТВЕТА К ВИРУСАМ ГРИППА А	573
<i>Самойлович Е.О., Ермолович М.А., Свирчевская Е.Ю., Ухова И.Ф., Шиманович В.П.</i> РИСК РАЗВИТИЯ ВАКЦИНОАССОЦИИРОВАННОГО ПОЛИОМИЕЛИТА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СХЕМАХ ВАКЦИНАЦИИ	576
<i>Коломиец Н.Д., Зуева В.Л., Тонко О.В., Сероокая Т.И., Пашкович В.В.</i> ВАКЦИНАЦИОНАЦИЯ ПРОТИВ НВУ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	577
<i>Кротков О.В.</i> ПОСТВАКЦИНАЛЬНЫЙ ИММУНИТЕТ ПРОТИВ ГЕПАТИТА В В РАЗЛИЧНЫХ ГРУППАХ ДЕТЕЙ	581
<i>Чумаченко Т.А., Коваленко А.С., Кочеткова Е.А., Овская Е.Г.</i> РОЛЬ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ В СНИЖЕНИИ ИНТЕНСИВНОСТИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ГЕПАТИТА В В ГРУППАХ РИСКА	585
<i>Матиевская Н.В., Цыркунов В.М., Кравчук Р.И., Андреев В.П., Прокопчик Н.И.</i> ИММУННО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВГС-ИНФЕКЦИИ У ВИЧ- ИНФИЦИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ	589
<i>Карпунина Н.С., Соснин Д.Ю.</i> О ВЗАИМОСВЯЗИ НЕКОТОРЫХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОСПАЛЕНИЯ И АТЕРОГЕНЕЗ-АССОЦИИРОВАННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ	594
<i>Бродовский М.Б., Лебединская Е.А., Лебединская О.В., Ахматова Н.К., Годовалов А.П., Пудилова Э.В.</i> АСПЕКТЫ ДЕЙСТВИЯ НУКЛЕИНАТА НАТРИЯ НА ЛИМФОИДНЫЕ И ПАРЕНХИМАТОЗНЫЕ ОРГАНЫ МЫШЕЙ И МОНОНУКЛЕАРНЫЕ ЛЕЙКОЦИТЫ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ЗДОРОВЫХ ДОНОРОВ	599
<i>Дашкевич А.М., Чекан В.Л., Титов Л.П.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫХ КЛЕТОК МИНДАЛИН У ДЕТЕЙ С АДЕНОТОНЗИЛЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ	601
<i>Кузьменко О.М., Лебединская Е.А., Грубер И.М., Ахматова Н.К., Лебединская О.В., Годовалов А.П.</i> ДЕЙСТВИЕ КОМПЛЕКСА АНТИГЕНОВ СТАФИЛОКОККА НА ДЕНДРИТНЫЕ КЛЕТКИ, ГЕНЕРИРОВАННЫЕ ИЗ КЛЕТОК-ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ КОСТНОГО МОЗГА МЫШЕЙ	603
<i>Рубаник Л.В., Полеицук Н.Н., Капитулец Н.Н., Костюк С.А., Барковский Е.В.</i> МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОМР А ГЕНА ШТАММА <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> MT-2A, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ ЕГО ИММУНОГЕННОСТЬ	607
<i>Абрамов В., Хлебников В., Косарев И., Василенко Р., Куликова Н., Сакулин В., Тохтамышева Н., Ходякова А., Галев Э., Карлышев А., Уверский В.</i> IL-1R/TLR РАСПОЗНАЮЩАЯ СИСТЕМА ЯВЛЯЕТСЯ МИШЕНЬЮ ДЛЯ ФАКТОРОВ ВИРУЛЕНТНОСТИ <i>YERSINIA PESTIS</i>	612
<i>Ляпина А.М., Ермишина Е.С., Коннова С.С., Ульянова О.В., Елисеев Ю.Ю., Мотин В.Л., Федорова В.А.</i> ИММУННЫЙ ОТВЕТ К РLА, КРИТИЧЕСКОМУ АНТИГЕНУ <i>YERSINIA PESTIS</i> , У ЛЮДЕЙ, ВАКЦИНИРОВАННЫХ ЖИВОЙ ЧУМНОЙ ВАКЦИНОЙ	614

<i>Трухачев А.Л., Морозова И.В., Синютина В.В., Васильев Е.А., Лебедева С.А.</i> ПОДХОДЫ К ИЗУЧЕНИЮ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КЛЕТОК ВОЗБУДИТЕЛЯ ЧУМЫ С РЕЦЕПТОРАМИ ВРОЖДЕННОГО ИММУНИТЕТА TLR4	618
<i>Сергиенко Е.Н., Германенко И.Г., Труханович С.М., Зыль А.А.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ И ОЦЕНКА ПЕРЕНОСИМОСТИ АЦЕЛЛЮЛЯРНОЙ ВАКЦИНЫ «ТЕТРАКСИМ» У ДЕТЕЙ ИЗ ГРУПП РИСКА	621
<i>Тюлькова Т.Е., Корначев А.С.</i> КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЬНЫХ С ОСЛОЖНЕННО ПРОТЕКАВШИМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ	625
<b>МИКРОБИОЦЕНОЗ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СОСТОЯНИЯХ</b>	
<i>Абдулаева С.О., Хомякова Т.И., Козловский Ю.Е., Хомяков Ю.Е.</i> ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОБИОМА ПРИ ХОЛОДОВОМ СТРЕССЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРЕОБЛАДАНИЯ ТХ1 ИЛИ ТХ2 ТИПА ИММУННОГО ОТВЕТА	632
<i>Андреева Е.А., Хомякова Т.И., Солдатов Д.И., Магомедова А.Д.</i> ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА В УСЛОВИЯХ ГИПО- И ГИПЕРАНДРОГЕНЕМИИ	634
<i>Затолока П.А., Доценко М.Л.</i> МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ НОСА У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ЛИЦ	636
<i>Ижик А.В., Рахуба Д.В., Новик Г.И.</i> ШТАММ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ, ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СОСТАВ ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА	639
<i>Киселева Е.П., Михайлопуло К.И., Цыганова О.В., Ижик А.В., Новик Г.И.</i> ПОЛУЧЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКА, ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЛИКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТИТЕЛ КРОЛИКОВ К АНТИГЕНАМ БИФИДОБАКТЕРИЙ	644
<i>Куандыкова К.К., Куандыкова А.К.</i> ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ КИШЕЧНОГО МИКРОБИОЦЕНОЗА У ПОДРОСТКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОНОВОЙ ПАТОЛОГИИ	649
<i>Косырева А.М., Хомякова Т.И., Козловский Ю.Е.</i> ГЕНДЕРНЫЕ РАЗЛИЧИЯ СОСТАВА МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА В УСЛОВИЯХ НИЗКОГО УРОВНЯ ПОЛОВЫХ СТЕРОИДОВ	650
<i>Сирчак Е.С.</i> ИЗМЕНЕНИЯ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ И РЕЗЕРВОВ СВОБОДНЫХ АМИНОКИСЛОТ СЫВОРОТКИ КРОВИ У БОЛЬНЫХ С ЦИРРОЗОМ ПЕЧЕНИ	653
<i>Тапальский Д.В., Осипов В.А., Левшина Н.Н., Славинская А.А., Окулич В.К., Копычко А.Н., Ребеко Л.Н., Кузнецов О.Е., Дысько А.В., Скленова Е.Ю., Романов А.В., Эйдельштейн М.В.</i> КАРБАПЕНЕМРЕЗИСТЕНТНЫЕ ШТАММЫ СИНЕГНОЙНОЙ ПАЛОЧКИ – ПРОДУЦЕНТЫ МЕТАЛО-БЕТА-ЛАКТАМАЗ: РАСПРОСТРАНЕНИЕ В РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНАХ БЕЛАРУСИ	658
<i>Фролова Н.А., Клыков А.И.</i> АНАЛИЗ ПРОСВЕТНОЙ МИКРОФЛОРЫ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА С ПРОЯВЛЕНИЯМИ АЛЛЕРГИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА	662
<i>Хомякова Т.И., Нечай В.В., Хомяков Ю.Н., Козловский Ю.Е.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СПЛЕНЭКТОМИИ НА СОСТОЯНИЕ ПРОСВЕТНОЙ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА И ОБСЕМЕНЕННОСТЬ ВНУТРЕННЕЙ СРЕДЫ ОРГАНИЗМА У МЫШЕЙ ЛИНИЙ BALB/C И C57BL/6	664
<i>Ширева Ю.В., Карпунина Т.И.</i> ОЦЕНКА НАРУШЕНИЙ МИКРОБИОЦЕНОЗА ВЛАГАЛИЩА У ЖЕНЩИН, ПЛАНИРУЮЩИХ БЕРЕМЕННОСТЬ	667
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ	671