

СОДЕРЖАНИЕ

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

| | |
|--|----|
| <i>Титов Л.П., Петкевич А.С., Павлова Н.И.</i> НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ, ОРГАНИЗАЦИОННАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ В ОБЛАСТИ БОРЬБЫ С ИНФЕКЦИЯМИ | 4 |
| <i>Chapenko S., Orlova S., Sultanova A., Krumina A., Millers A., Logina I., Murovska M.</i> HHV-6 AND HHV-7 INFECTION IN CHRONIC FATIGUE SYNDROME AND MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS | 17 |
| <i>Pheby D.</i> DEVELOPING AN INFRASTRUCTURE TO SUPPORT RESEARCH INTO ME/CFS IN THE UK | 22 |
| <i>Alekseev A.N., Dubinina H.V., Efremova G.A., Golovleva I.V., Lundkvist A., Mishaeva N.P.</i> SOME PECULIARITIES OF UP-TO-DATE PATHOGEN ECOLOGY IN THE SYSTEM "TICK VECTOR—ITS MICROFLORA" | 27 |
| <i>Алексеев А.Н., Дубинина Е.В., Ефремова Г.А., Мовилэ А., Тодераш И.К., Толстенков О.О., Шаповал А.П.</i> РАСПРОСТРАНЕНИЕ КЛЕЩЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ КАК ФУНКЦИЯ СИСТЕМЫ «КЛЕЩИ-ПЕРЕЛЕТНЫЕ ПТИЦЫ-ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ» | 31 |
| <i>Амвросьева Т.В., Казинец О.Н., Безручко А.А., Поклонская Н.В., Богущ З.Ф., Дедюля К.Л.</i> К ВОПРОСУ О ВИРУСНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ ВОДЫ ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ | 36 |
| <i>Арнаутов О.В., Ильяшева Е.В., Глебо Л.В., Рудая Л.Н.</i> О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖНОГО ВОЛОНТЕРСКОГО ДВИЖЕНИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ | 38 |
| <i>Арнаутов О.В., Ильяшева Е.В., Глебо Л.В., Рудая Л.Н.</i> ОБ УЧАСТИИ БРЕСТСКОГО ОБЛАСТНОГО ЦЕНТРА ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА ПРООН «ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ВИЧ/СПИД В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ» | 41 |
| <i>Брусина Е.Б.</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВНУТРИ-БОЛЬНИЧНЫХ ЭНТЕРОКОККОВЫХ ИНФЕКЦИЙ | 43 |
| <i>Булай А.А., Мельникова А.Н., Просолович Н.А.</i> ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КРИПТОСПОРИДИОЗОМ В МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ | 48 |
| <i>Булай А.А., Руденко Т.В.</i> СЕРОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫХ ВИРУСНЫХ ГЕПАТИТОВ В МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2008 г. | 51 |
| <i>Веденьков А.Л., Яшкова С.Е., Себут Н.С., Самойлова Т.И.</i> АНАЛИЗ ЭПИДОБСТАНОВКИ ПО КЛЕЩЕВОМУ ЭНЦЕФАЛИТУ И БОЛЕЗНИ ЛАЙМА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ЗА 1999-2008 гг | 54 |
| <i>Войтенко Н.Т., Омелянович О.Г., Чайка А.В.</i> НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ ЛЕПТОСПИРОЗНОЙ ИНФЕКЦИИ В МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ | 58 |
| <i>Волченко А.Н., Салажкова И.Ф.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ С В ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ | 62 |
| <i>Владыко А.С., Счесленок Е.П., Фомина Е.Г., Щерба В.В., Буаро М.И., Красько А.Г.</i> КРЫМСКАЯ-КОНГО ГЕМОРРАГИЧЕСКАЯ ЛИХОРАДКА | 67 |
| <i>Голубкова А.А., Сисин Е.И.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДСИСТЕМЫ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБУСЛОВЛЕННЫМИ ГЕМОКОНТАКТНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ | 70 |

| | |
|--|-----|
| <i>Горбич Ю.Л.</i> НОЗОКОМИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗЫВАЕМЫЕ <i>ACINETOBACTER BAUMANNII</i> , В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ (предварительные данные) | 75 |
| <i>Жолдошев С.Т.</i> КОМПЬЮТЕРНАЯ СИСТЕМА УЧЕТА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ | 79 |
| <i>Ермолович М.А.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОСТРОЙ ПАРВОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА | 84 |
| <i>Казинец О.Н., Амвросьева Т.В., Поклонская Н.В., Богуш З.Ф., Безручко А.А., Дедюля К.Л.</i> ОПЫТ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ САНИТАРНО-ВИРУСОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ | 86 |
| <i>Коломиец Н.Д., Светогор Т.Н., Тонко О.Н., Левишина Н.Н., Фисенко Е.Г., Коломиец Н.А., Шмелева Н.Д., Ханенко О.Н.</i> РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ НВУ СРЕДИ СОВМЕСТНО ПРОЖИВАЮЩИХ В ОЧАГАХ | 90 |
| <i>Корзан А.И., Вотяков В.И.</i> ОЧАГИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА В РАЗЛИЧНЫХ ЛАНДШАФТНЫХ И КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ | 94 |
| <i>Корначев А.С., Лучинина С.В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИСКРИМИНАНТНОГО АНАЛИЗА В ОЦЕНКЕ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ТУБЕРКУЛЕЗА В РЕГИОНАХ ПРИВОЛЖСКОГО И УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЕГО ПРОФИЛАКТИКЕ В 1995–2008 гг. | 99 |
| <i>Красавцев Е.Л., Баранова А.М., Кожмякина Н.М.</i> РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ БАКТЕРИОФОРНОСТИ КЛЕЩЕЙ В ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ | 104 |
| <i>Лаповок И.А., Казеннова Е.В., Лага В.Ю., Бобкова М.Р.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОВЫХ ГЕНЕТИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ДЛЯ СЛЕЖЕНИЯ ЗА ЭПИДЕМИЕЙ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ | 107 |
| <i>Ликий И.В., Сологуб Т.В., Чахарьян В.В., Мукомолов С.Л.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИНТЕНСИВНОСТИ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА НСВ-ИНФЕКЦИИ В КИШИНЁВЕ И САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ | 111 |
| <i>Макиша И.С., Мамчиц Л.П.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МИКРОСПОРИЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ | 115 |
| <i>Мамчиц Л.П., Салажкова И.Ф., Кудина Н.В., Кременевская Е.И.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ТУБЕРКУЛЕЗОМ В ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ | 120 |
| <i>Матиевская Н.В., Цыркунов В.М., Еремин В.Ф., Красавцев Е.Л., Каишлей Н.Б., Якусевич Т.В., Суетнов О.Н., Падута Д.С., Ермоленко Л.А.</i> ВЛИЯНИЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ НА РАЗВИТИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА, ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И ЛЕТАЛЬНОСТЬ, АССОЦИИРОВАННУЮ С НСВ-ИНФЕКЦИЕЙ | 125 |
| <i>Митрофанова Н.Н., Мельников В.Л., Миронова Е.Н., Слётов М.М.</i> ЭКОЛОГО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГОСПИТАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ В МНОГОПРОФИЛЬНЫХ СТАЦИОНАРАХ | 130 |
| <i>Мишаева Н.П., Кучмель С.В., Нехай М.Р., Цвирко Л.С.</i> ОСОБЕННОСТИ ЭПИЗООТОЛОГИИ БЕШЕНСТВА В ПОЛЕССКОМ РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ЗАПОВЕДНИКЕ И НА СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ | 135 |
| <i>Панкратов В.Г., Пашкевич Р.Л.</i> КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПОЯСЫВАЮЩЕГО ЛИШАЯ У ЖИТЕЛЕЙ МИНСКА | 139 |
| <i>Поклонская Н.В., Амвросьева Т.В., Дедюля К.Л., Безручко А.А., Казинец О.Н., Ходин Д.В., Савченко Ю.А.</i> ВСПЫШКА САПОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ В ЗАКРЫТОМ КОЛЛЕКТИВЕ | 143 |
| <i>Самойлова Т.И.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ПРОФИЛАКТИКИ АРБОВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ | 148 |

| | |
|---|-----|
| <i>Самойлова Т.И., Климко Н.К., Яшкова С.Е., Веденьков А.Л.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ АНТИГЕНОВ ВИРУСОВ ИНКО И ТЯГИНЯ В КРОВОСОСУЩИХ КОМАРАХ И МОШКАХ В БЕЛАРУСИ | 155 |
| <i>Самойлович Е.О.</i> ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ В СИСТЕМЕ АККРЕДИТАЦИИ ЛАБОРАТОРИЙ, ВХОДЯЩИХ В ЛАБОРАТОРНУЮ СЕТЬ ВОЗ | 157 |
| <i>Самойлович Е.О., Свирчевская Е.Ю., Семейко Г.В., Ермолович М.А.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА КОРЬЮ И КРАСНУХОЙ: ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ПОДХОД | 158 |
| <i>Самойлович Е.О., Ермолович М.А., Семейко Г.В., Свирчевская Е.Ю.</i> ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПЕРВЫЙ ОПЫТ РАБОТЫ СУБРЕГИОНАЛЬНОЙ РЕФЕРЕНС-ЛАБОРАТОРИИ ПО РОТАВИРУСАМ | 160 |
| <i>Самойлович Е.О., Ухова И.Ф., Ермолович М.А., Свирчевская Е.Ю.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПОДДЕРЖАНИЕ БЕЛАРУСИ СТАТУСА СТРАНЫ, СВОБОДНОЙ ОТ ПОЛИОМИЕЛИТА | 162 |
| <i>Себут Н.С., Зуева В.Л., Леишкевич А.Л., Просолович Н.А., Алисеева Г.С.</i> О ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ПАРЕНТЕРАЛЬНЫМИ ВИРУСНЫМИ ГЕПАТИТАМИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ | 165 |
| <i>Семенов В.М., Зенькова С.К.</i> ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ИНФЕКЦИОННЫХ ПОРАЖЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ | 168 |
| <i>Федорович С.В., Арсентьева Н.Л., Маркова А. Г., Дойлидо И. Л., Гуревич Г.Я., Суркова Л.К., Калечиц О.М., Скрягина Е.М.</i> КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТУБЕРКУЛЁЗА У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ | 171 |
| <i>Цвирко Л.С., Нараленков В.А., Нехай М.Р.</i> О СЛУЧАЯХ ЛЕПТОСПИРОЗА СРЕДИ РАБОТНИКОВ ГОМЕЛЬСКОЙ ПТИЦЕФАБРИКИ | 174 |
| <i>Шмелева Н.П., Грибкова Н.В.</i> МОЛЕКУЛЯРНО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭПИДЕМИЧЕСКИХ ШТАММОВ ВИРУСА ГРИППА А(Н1N1), ВЫДЕЛЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ПЕРИОД 2001-2008 гг. | 180 |
| СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЧЕЛОВЕКА | |
| <i>Астапов А.А., Ясинская Л.И., Голобородько Н.В.</i> ДИАГНОСТИКА ЭНЦЕФАЛИТОВ И МЕНИНГОЭНЦЕФАЛИТОВ ЭНТЕРОВИРУСНОЙ ЭТИОЛОГИИ У ДЕТЕЙ | 184 |
| <i>Афанасьева О.И., Головачева Е.Г., Милькинт К.К., Осидак Л.В., Дриневский В.П.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ОЗЕЛЬТАМИВИРА И ВАРИАНТЫ РАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ГРИППА У ДЕТЕЙ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ | 188 |
| <i>Барабанов А.Л., Новик О.К., Сухобокова Н.Н.</i> НЕКОТОРЫЕ СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЭТИОЛОГИИ МИКОЗОВ КИСТЕЙ И СТОП | 192 |
| <i>Богущий М.И., Татаренко О.В., Семенюк А.С.</i> НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ | 195 |
| <i>Богущ З.Ф., Амвросьева Т.В., Сидорович Э.К., Поклонская Н.В.</i> О СВЯЗИ ИНФЕКЦИОННЫХ ФАКТОРОВ С ИШЕМИЧЕСКИМИ НАРУШЕНИЯМИ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ | 198 |
| <i>Бондаренко А.Л., Аббасова С.В., Тихомолова Е.Г., Вахрушев Д.Н., Соломенников Н.М.</i> СОВРЕМЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ | 203 |
| <i>Бореко Е.И.</i> ЛАБОРАТОРИЯ ДОКЛИНИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ИНГИБИТОРОВ ВИРУСОВ — ОСНОВНЫЕ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 206 |

| | |
|---|-----|
| <i>Борисов И.М., Шаповалова Т.Г., Борисова М.С.</i> РАЦИОНАЛЬНАЯ АНТИБИОТИКОТЕРАПИЯ НЕТЯЖЁЛОЙ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ В СТАЦИОНАРЕ | 209 |
| <i>Васильев В.С., Васильев А.В., Шейко М.И., Богущкий М.И.</i> ГИПОХРОМНАЯ АНЕМИЯ, КАК ФОНОВАЯ ПАТОЛОГИЯ ПРИ ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЯХ (СОСТОЯНИЕ ВЕРИФИКАЦИИ ДИАРЕЙ, ДЛИТЕЛЬНОСТЬ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ, ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА) | 211 |
| <i>Васильев А.В., Казеннова Е.В., Саламов Г.Г., Бобкова М.Р.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА БЕВИРИМАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ, ИНФИЦИРОВАННЫХ РОССИЙСКИМ ВАРИАНТОМ ВИЧ-1 IDU-A | 213 |
| <i>Васильев В.С., Пронько Н.В., Смирнова Е.В.</i> ВАРИАНТЫ СИМПТОМОКОМПЛЕКСОВ ВНУТРИУТРОБНОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ВОЗМОЖНЫЕ ТАКТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ | 216 |
| <i>Вельгин С.О., Лешкова Е.В., Дракина С.А., Ерофеева Н.И., Верещак Н.С.</i> РАЗРАБОТКА ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ) ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЛАЙМ-БОРРЕЛИОЗА И ЕЁ ПРИМЕНЕНИЕ В КЛИНИКЕ | 218 |
| <i>Виринская А.С., Гудков В.Г.</i> ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИГЕНОВ РОТАВИРУСОВ МЕТОДОМ ИММУНОХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА С КОНФИРМАТОРНЫМ ТЕСТОМ «РОТА-АГ-ИХМ-КОНФ» | 223 |
| <i>Воликова О.А., Кушнерова Е.А., Шевченко О.П., Савченко О.А.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА БОНДЖИГАР ПРИ ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В НА ФОНЕ АЛКОГОЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ ПЕЧЕНИ | 226 |
| <i>Воликова О.А., Кушнерова Е.А., Шевченко О.П., Гук Е.И., Краченко Е.А.</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ЭНТОБАН В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ОСТРОЙ КИШЕЧНОЙ ИНФЕКЦИИ, СОПРОВОЖДАЮЩЕЙСЯ ВЫРАЖЕННЫМ ДИАРЕЙНЫМ СИНДРОМОМ | 228 |
| <i>Волосач О.С., Цыркунов В.М.</i> СМЕСЬ НИЗКИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ РАСТВОРОВ АЛЬДЕГИДОВ КАК ЛОКАЛЬНОЕ АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО | 230 |
| <i>Григорьев В.Б., Покидышев А.Н., Кальнов С.Л.</i> СПОНТАННАЯ КОНВЕРСИЯ РЕКОМБИНАНТНОГО БЕЛКА ПРИОНА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ПРОТЕАЗОРЕЗИСТЕНТНУЮ ФОРМУ <i>IN VITRO</i> | 234 |
| <i>Демидик С.Н., Гельберг И.С., Вольф С.Б., Авласенко В.С., Алексю Е.Н., Шевчук Д.В.</i> ЦИКЛОФЕРОН В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ С РАСПРОСТРАНЕННЫМИ ФОРМАМИ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ | 238 |
| <i>Дивоча В.А., Михальчук В.Н., Гоженко А.И., Лагода О.В.</i> НАЛИЧИЕ ПРОТЕИНАЗ И ИХ ИНГИБИТОРОВ В ВАКЦИНАХ И КОММЕРЧЕСКИХ ПРЕПАРАТАХ КРОВИ | 241 |
| <i>Дробкова В.А., Карпунина Т.И.</i> ВИДОВОЙ СПЕКТР И БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГРИБОВ РОДА <i>CANDIDA</i> , ИЗОЛИРОВАННЫХ ИЗ ВЛАГАЛИЩА ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА | 244 |
| <i>Жолдошев С.Т.</i> ВОЗМОЖНОСТИ СИСТЕМНОЙ ЭНЗИМОТЕРАПИИ В ИНТЕНСИФИКАЦИИ ЛЕЧЕНИЯ КОЖНЫХ ФОРМ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ НА ФОНЕ ОБЩЕПРИНЯТОГО ЛЕЧЕНИЯ | 248 |
| <i>Затолока П.А., Доценко М.Л., Курятников А.Г., Горювая М.П.</i> МИКОТИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА И ГЛОТКИ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ | 253 |
| <i>Зубрицкий М.Г., Недзьведь М.К.</i> МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПАНКРЕАТИТА ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ЭТИОЛОГИИ | 256 |
| <i>Ерыгина Е.С., Панкратов В.Г.</i> СКРЫТЫЙ СИФИЛИС: ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ | 260 |

| | |
|--|-----|
| <i>Исаков В.А., Ермоленко Д. К., Гончаров С.Б.</i> ИММУНОПАТОГЕНЕЗ И СОВРЕМЕННАЯ ТЕРАПИЯ РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО ГЕРПЕСА | 265 |
| <i>Исаков В.А., Каболова И.В., Днепровская Г.Л., Ерофеева М.К.</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНДУКТОРОВ ИНТЕРФЕРОНОВ В ТЕРАПИИ ГРИППА И ОРЗ | 270 |
| <i>Казачинская Е.И., Суслопаров М.А., Локтев В.Б.</i> МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА К РЕКОМБИНАТНОМУ БЕЛКУ pp65 ЦИТОМЕГАЛОВИРУСА ЧЕЛОВЕКА | 275 |
| <i>Казачинская Е.И., Иванова А.В., Сорокин А.В., Субботина Е.Л., Качко А.В., Разумов И.А., Локтев В.Б.</i> МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА К МАТРИКСНЫМ БЕЛКАМ VP40 И ИММУНОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИЗАЦИЯ РЕКОМБИНАНТНЫХ БЕЛКОВ VP40 ФИЛОВИРУСОВ | 277 |
| <i>Капитулец С.П., Комиссаров И.В. Капитулец Н.Н., Полеицук Н.Н.</i> ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ ПРИОННОГО БЕЛКА АМИОТРОФИЧЕСКОГО ЛЕЙКОСПОНГИОЗА, ВЫЯВЛЯЕМАЯ АТОМНО-СИЛОЙ МИКРОСКОПИЕЙ | 280 |
| <i>Капитулец С.П., Ничипорук О.И., Капитулец Н.Н., Петкевич А.С.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТВЕРДОФАЗНОГО ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ БОЛЬНЫХ ЛЕПТОСПИРОЗОМ | 285 |
| <i>Карпунина Н.С.</i> АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА В СВЯЗИ С ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ | 292 |
| <i>Козорез Е.И.</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫСОКОАКТИВНОЙ АНТИРЕТРОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ | 296 |
| <i>Козорез Е.И., Мицура В.М., Демчило А.П.</i> ПРОБЛЕМЫ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ ВИРУСНЫМ ГЕПАТИТОМ С НА ФОНЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ | 300 |
| <i>Колодкина В.Л., Зоценко П.Г., Денисевич Т.Н.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ И ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ BORDETELLA PERTUSSIS И BORDETELLA PARAPERTUSSIS В ПЦР | 305 |
| <i>Коннова С.С., Мотин В.Л., Фёдорова В.А.</i> НЛА-ТИПИРОВАНИЕ: ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ В ВАКЦИНОЛОГИИ И ПЕРСОНАЛИФИЦИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ | 308 |
| <i>Корбут И.А., Барановская Е.И.</i> ВАГИНАЛЬНЫЙ КАНДИДОЗ И НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЙ ВАГИНИТ У ПАЦИЕНТОК ПОВЫШЕННОГО ПЕРИНАТАЛЬНОГО РИСКА | 312 |
| <i>Кудин А.П., Бабака Д.А., Бабака О.А.</i> ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФУЛЬМИНАНТНОЙ МЕНИНГОКОКЦЕМИИ У ДЕТЕЙ | 314 |
| <i>Лашкевич Е.Л., Барановская Е.И.</i> ИНФЕКЦИЯ, ПЕРЕДАВАЕМАЯ ПОЛОВЫМ ПУТЁМ, У МАТЕРИ, КАК ФАКТОР РИСКА ПАТОЛОГИИ ПЛАЦЕНТЫ И НОВОРОЖДЕННОГО | 317 |
| <i>Ликий И.В., Сологуб Т.В., Комиссаров С.Н., Мукомолов С.Л.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЬНЫХ ХГС В КИШИНЁВЕ И САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ | 320 |
| <i>Литуновская Л.Г., Дмитриев В.В., Какунин А.М., Алейникова О.В.</i> ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА МИКРООРГАНИЗМОВ, ВЫДЕЛЯЕМЫХ ИЗ КРОВИ ДЕТЕЙ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ | 324 |
| <i>Махлай Н.С., Березина Л.А., Вербов В.Н., Жебрун А.Б.</i> КУЛЬТУРАЛЬНЫЙ МЕТОД В КОМПЛЕКСНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ТРИХОМОНИАЗА | 326 |
| <i>Миклис Н.И., Бурак И.И.</i> НОВЫЕ АНТИСЕПТИКИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 331 |
| <i>Мицура В.М., Воропаев Е.В., Баранов О.Ю.</i> ИЗУЧЕНИЕ ГЕНОТИПОВ, НУКЛЕОТИДНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ЛОКУСА NS3 ВИРУСА ГЕПАТИТА С, ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНТЕРФЕРОНОТЕРАПИИ | 336 |
| <i>Мицура В.М.</i> КАЧЕСТВО ЖИЗНИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ГЕПАТИТОМ С | 341 |
| <i>Михед Т.М., Красавцев Е.Л.</i> ГРИБКОВЫЕ ПОРАЖЕНИЯ СЛИЗИСТЫХ ПОЛОСТИ РТА И ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ | 345 |

| | |
|--|-----|
| <i>Науменко В.А., Климова Р.Р., Курило Л.Ф., Шилейко Л.В., Гаврилов Ю.А., Яковенко С.А.</i> ВЫЯВЛЕНИЕ ВИРУСА ПРОСТОГО ГЕРПЕСА В ЭЯКУЛЯТЕ МУЖЧИН С НАРУШЕНИЯМИ ФЕРТИЛЬНОСТИ | 350 |
| <i>Невзень И.Н., Невзень Д.В., Озимко Д.А.</i> КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПРИ СУДОРОЖНОМ СИНДРОМЕ У ДЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ ОТДЕЛЕНИЯ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (ОРИТ) ИНФЕКЦИОННОГО СТАЦИОНАРА | 354 |
| <i>Некрашевич Т.В., Солтан Н.Г., Чернова Н.Н., Карташевич И.П., Новомлинова Л.В., Мартыненко Л.И., Харитонов В.А., Ровбуць С.Ф.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ | 357 |
| <i>Николаева Н.В., Кузнецова М.В., Ямлиханова О.Е., Карпунина Т.И.</i> АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ ШТАММОВ <i>PSEUDOMONAS AERUGINOSA</i> И <i>ACINETOBACTER BAUMANNII</i> , ИЗОЛИРОВАННЫХ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ СТАЦИОНАРЕ | 362 |
| <i>Николаева С.В.</i> СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ТЕРАПИИ КАНДИДОЗНОГО ДИСБАКТЕРИОЗА | 365 |
| <i>Новикова И.А., Злотникова М.В.</i> ПЕРЕКИСНОЕ ОКИСЛЕНИЕ ЛИПИДОВ И АНТИОКСИДАНТНАЯ СИСТЕМА У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ ФОРМОЙ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ | 369 |
| <i>Перегуд Н.Г., Ключарева А.А., Булдык Е.А., Колодкина В.Л., Зоценко П.Г., Стрижак Ю.В.</i> ДИАГНОСТИКА И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА КОКЛЮША | 373 |
| <i>Плоскирева А.А.</i> НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ НОРМОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ | 376 |
| <i>Полецук Н.Н., Рубаник Л.В., Капитулец Н.Н., Костюк С.А., Скворцова И.Ю., Гаврусев А.А., Черепов В.Г.</i> АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ И ДРУГИЕ ПРИЧИНЫ НЕУДАЧИ ЭЛИМИНАЦИИ <i>CHLAMYDIA TRACHOMATIS</i> У ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ | 378 |
| <i>Полянина Т.И., Голова И.В., Ляпина А.М., Коннова С.С., Банникова В.А., Грашкин В.А., Елисеев Ю.Ю., Ульянова О.В., Федорова В.А.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКИ ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ МОДИФИКАЦИЙ ТИФА | 384 |
| <i>Поспелова С.В., Горовиц Э.С., Проворова С.В.</i> НЕКОТОРЫЕ СВОЙСТВА СТАФИЛОКОККОВ, ЦИРКУЛИРУЮЩИХ В РАЗЛИЧНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ | 388 |
| <i>Потапнев М.П., Лях С.А., Ковалева О.В., Коржель Т.С.</i> МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДОНОРСКОЙ КРОВИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ | 392 |
| <i>Процаева Н.В., Матвеев В.А., Ермолович М.А., Самойлович Е.О., Черновецкий М.А., Романова О.Н.</i> КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА В19 ПАРВОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ | 395 |
| <i>Пыжова Н.С., Никандров В.Н.</i> ОСОБЕННОСТИ ВЫЯВЛЕНИЯ ПРОТЕОЛИТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ У ШТАММОВ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ | 400 |
| <i>Рогачева Т.А., Щерба М.А., Анисько Л.А., Юровский Н.Н.</i> ПРОБЛЕМЫ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ЛАЙМ-БОРРЕЛИОЗА | 410 |
| <i>Сафронова Л.А.</i> ПРОБИОТИК СУБАЛИН КАК СРЕДСТВО ДЕТОКСИКАЦИИ ПРИ ГЕПАТИТЕ У ДЕТЕЙ | 414 |
| <i>Семейко Г.В., Ермолович М.А., Свирчевская Е.Ю., Самойлович Е.О.</i> ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ДЕТЕКЦИИ ВИРУСА КРАСНУХИ | 418 |

| | |
|---|-----|
| Смолякова Р.М., Егорова Н.М., Матусевич В.А., Стукалова И.В., Костевич Г.В. КАЧЕСТВЕННАЯ И КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ДИАГНОСТИКА ВИРУСА ПАПИЛЛОМЫ ЧЕЛОВЕКА У БОЛЬНЫХ ЦЕРВИЦИТОМ И ДИСПЛАЗИЯМИ ШЕЙКИ МАТКИ | 419 |
| Стельмах В.В., Козлов В.К., Радченко В.Г. ИНТЕРФЕРОНИНДУКТИВНАЯ И ИНТЕРФЕРОНЗАМЕСТИТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ БОЛЬНЫХ С HBeAg-НЕГАТИВНЫМ ХРОНИЧЕСКИМ ГЕПАТИТОМ В | 422 |
| Сирчак Е.С., Русин В.И., Архий Э.Й., Сирчак С.С. ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДЕКОМПЕНСИРОВАННЫХ ФОРМ ЦИРРОЗА ПЕЧЕНИ В ЗАКАРПАТСКОМ РЕГИОНЕ УКРАИНЫ | 425 |
| Соколова Т.Н., Горецкая М.В. ИММУНОМОДУЛИРУЮЩАЯ АКТИВНОСТЬ НОВОГО ПРОИЗВОДНОГО 5-НИТРОТИАЗОЛА, ОБЛАДАЮЩЕГО АНТИМИКРОБНЫМИ СВОЙСТВАМИ | 428 |
| Сырова Н.А., Терехова И.В., Терешкина Н.Е., Девдариани З.Л., Ермаков Н.М., Исляева М.Н., Голова А.Б., Волох О.А., Гусева Н.П., Киреев М.Н., Григорьева Г.В. ПОЛУЧЕНИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ К ЛИПОПОЛИСАХАРИДУ <i>FRANCISELLA TULARENSIS</i> | 432 |
| Титов Л.П., Газиумарова Л.Д. РАЗРАБОТКА НОВОЙ ПИТАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ И ВЫДЕЛЕНИЯ КАМПИЛОБАКТЕРИЙ | 436 |
| Тонко О.В., Коломиец Н.Д., Гойлова А.В., Ханенко О.Н., Шмелева Н.Д., Левшина Н.Н., Варивода Е.Б., Илюкевич Н.Г., Ляховская И.А. ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НОВОРОЖДЕННЫХ В УЧРЕЖДЕНИЯХ РОДОВСПОМОЖЕНИЯ | 441 |
| Тюрин Е.А. БОКСЫ И ШКАФЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЯХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПЕРСОНАЛА | 446 |
| Федянин С.Д., Окулич В.К., Мацкевич Е.Л., Коробкина Н.Г., Чередняк А.Н. ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА И РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ МИКРООРГАНИЗМОВ – ВОЗБУДИТЕЛЕЙ АБСЦЕССОВ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ | 451 |
| Хилькевич Н.Д. МИКРОБИОЦЕНОЗ НИЖНИХ ОТДЕЛОВ МОЧЕПОЛОВОГО ТРАКТА У ПРАКТИЧЕСКИ ЗДОРОВЫХ МУЖЧИН И СТРАДАЮЩИХ УРЕТРИТАМИ | 455 |
| Хмара М.Е., Дракина С.А., Ровбутъ С.М., Ярошевич М.В., Верецако Н.С., Ерофеева Н.И., Вельгин С.О., Протас И.И. ВИРУСНО-БАКТЕРИАЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ КАК ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЙ ФАКТОР ДЕМИЕЛИНИЗАЦИИ ПРИ РАССЕЯННОМ СКЛЕРОЗЕ | 460 |
| Хрусталёв В.В., Барковский Е.В. МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ФАКТОРЫ, ПРИВОДЯЩИЕ К ГИПЕРМУТАБЕЛЬНОСТИ ЭПИТОПОВ gp120 ВИЧ | 464 |
| Черновецкий М.А., Алейникова О.В. СОПУТСТВУЮЩИЕ ИНВАЗИВНЫЕ МИКОЗЫ У ИММУНОКОМПРОМЕТИРОВАННЫХ ДЕТЕЙ С ОСНОВНОЙ ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ | 469 |
| Чуркина Л.Н., Биденко С.И., Авдеева Л.В., Ванечутте М., Макушенко А.С. АТИПИЧНЫЕ ФОРМЫ СТАФИЛОКОККОВ (SCVS) ПРИ СТАФИЛОКОККОВЫХ ИНФЕКЦИЯХ: ФИЗИОЛОГИЯ, ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ, ДИАГНОСТИКА | 473 |
| Шевченко Н.И., Логинова О.П., Прокопович А.С. ПРОКАЛЬЦИТОНИН — МАРКЕР СИСТЕМНОЙ ИНФЕКЦИИ У ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ | 476 |
| Шрамко П.А., Аббасова С.Г., Грищенко Н.С., Рудницкая Т.И., Потапов В.Д., Капрельянц А.С., Бикетов С.Ф., Дятлов И.А. ВОЗДЕЙСТВИЕ ИММУНОДЕПРЕССАНТОВ НА ТЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ У МЫШЕЙ | 482 |

| | |
|---|-----|
| <i>Шилин В.Е., Окулич В.К., Косинец В.А., Бабако Н.К., Чередняк А.Н.</i> ПРИМЕНЕНИЕ МНОГОМЕРНОЙ СТАТИСТИКИ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫХ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ | 487 |
| <i>Щербинин А.В., Карпунина Т.И.</i> НЕКОТОРЫЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУННЫЕ ОСОБЕННОСТИ У БОЛЬНЫХ РАКОМ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ | 491 |
| <i>Яковлева Е.В., Шнитко Л.С.</i> ПРИВЕРЖЕННОСТЬ ПАЦИЕНТОВ К АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ | 495 |
| ИММУННЫЕ АСПЕКТЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ИММУНОПРОФИЛАКТИКА | |
| <i>Donina S., Jaunalksne I., Chapenko S., Cistjakovs M., Murovska M.</i> CELLULAR IMMUNITY IN HUMAN HERPESVIRUSES 6 AND 7 INFECTED GASTROINTESTINAL CANCER PATIENTS | 500 |
| <i>Бондаренко А.Л., Зыкова И.В., Аббасова С.В.</i> ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАННЕГО ПЕРИОДА МИКСТ-ИНФЕКЦИИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА И ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕВЫХ БОРРЕЛИОЗОВ | 504 |
| <i>Окулич В.К., Сенькович С.А., Булатова И.А.</i> АБЗИМНАЯ АКТИВНОСТЬ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ G ПРИ ИНФЕКЦИОННОМ ПРОЦЕССЕ | 509 |
| <i>Осочук С.С., Голюченко О.А., Бресская Н.В., Авсюк Е.В., Кудряшова Т.Л., Данилова Л.Н.</i> ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭНДОКРИННОЙ, ИММУННОЙ И ЛИПИД-ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМ У ДЕТЕЙ, ЧАСТО БОЛЕЮЩИХ РЕСПИРАТОРНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ | 512 |
| <i>Рубаник Л.В., Костюк С.А., Капитулец Н.Н., Капитулец С.П., Кулага О.К., Полеицук Н.Н.</i> ОЦЕНКА ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ВНУТРИВАГИНАЛЬНОЙ ТРИХОМОНАДНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ЖИВОТНЫХ | 516 |
| <i>Сарап П.В.</i> ПРЕДПОСЫЛКИ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ С ПОЗИЦИЙ КЛАСТЕРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ | 519 |
| <i>Свирчевская Е.Ю., Самойлович Е.О., Ермолович М.А., Семейко Г.В.</i> СОСТОЯНИЕ ПРОТИВОКОРЕВОВОГО ПОПУЛЯЦИОННОГО ИММУНИТЕТА В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОГО ОТСУТСТВИЯ ЭНДЕМИЧНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ ВИРУСА КОРИ | 522 |
| <i>Счесленок Е.П., Фомина Е.Г., Григорович И.И., Семижон П.А., Владыко А.С., Титов Л.П.</i> ПОЛУЧЕНИЕ НАТИВНЫХ ОБОЛОЧЕК ГРАМОТРИЦАТЕЛЬНЫХ БАКТЕРИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЛАЗМИДЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ Е-ОПОСРЕДОВАННЫЙ ЛИЗИС КЛЕТОК | 525 |
| <i>Федорова В.А., Голова А.Б.</i> БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ АНТИГЕННОЙ КОМПОЗИЦИИ ЧУМНОЙ ВАКЦИНЫ С ПОВЫШЕННОЙ ИММУНОГЕННОСТЬЮ | 531 |
| <i>Федорович С.В., Арсентьева Н.Л., Маркова А.Г., Багрова Т.А., Дойлидо И.Л., Полевечко Г.Н., Суркова Л.К., Скрагина Е.М., Шпаковская Н.С., Рогова З.М.</i> КОРРЕКЦИЯ ИММУНОРЕАКТИВНОСТИ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ | 536 |
| <i>Федорович С.В., Арсентьева Н.Л., Багрова Т.А., Маркова А.Г., Арсентьева И.Л., Полевечко Г.Н., Дойлидо И.Л.</i> КОРРЕКЦИЯ ИММУНОРЕАКТИВНОСТИ У МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННЫМ РИСКОМ ИНФИЦИРОВАНИЯ | 540 |