

<i>Алехнович Л.И., Степанова Ю.И., Кузьменко А.Т., Батуревич Л.В., Державец Л.А.</i> Компаративный анализ тестирования Д-димеров	9
<i>Анисько Л.А.</i> Изменение антибиотикочувствительности значимых микроорганизмов в условиях инфекционного стационара г. Минска	10
<i>Антюх К.Ю., Григоренко Е.А., Васильева Н.А., Семенова Л.В., Русских И.И., Колядко М.Г., Митьковская Н.П.</i> Маркеры воспаления у пациентов с саркопеническим ожирением, артериальной гипертензией и метаболически ассоциированной жировой болезнью печени	12
<i>Боровик Д.А., Ярец Ю.И.</i> Показатели эндокринно-метаболического ответа при оценке операционного стресса у пациентов при тиреоидэктомиях по поводу многоузлового зоба	14
<i>Боровиков Е.Л., Ярец Ю.И.</i> Динамика содержания пролактина у пациентов при адреналэктомиях по поводу феохромоцитомы	16
<i>Брановицкая Н.С., Ярец Ю.И., Боровец Я.А., Сницаренко Е.Н.</i> Взаимосвязь полиморфизма гена PNPLA3 с функциональными пробами печени у пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени	17
<i>Будник О.А., Иванова А.Л., Суркова Л.К., Богуш Л.С., Давидовская Е.И.</i> Сывороточный биомаркер прогрессирующего легочного фиброза при интерстициальных заболеваниях легких	19
<i>Величко А.В., Ярец Ю.И.</i> Тактика интраоперационного лабораторного обследования пациентов с учетом способа проведения паратиреоидэктомии	21
<i>Волкова И.С., Макеева М.С.</i> Диагностика онкогематологических заболеваний с помощью 6-Diff гематологического анализатора с использованием скатерограмм	22

<i>Головатая Е.И.</i> Мозаицизм по трисомиям 13, 18 и 21 хромосомам в клетках биоптата ворсин хориона	24
<i>Гриневич Т.Н., Кот М.О., Анисим Р.А., Юркевич Л.А.</i> Влияние SARS-CoV-2 на уровень IFN- γ и TNF- α у беременных женщин	26
<i>Гриневич Т.Н., Кот М.О.</i> Исследование факторов риска в программах экстракорпорального оплодотворения	27
<i>Гриневич Т.Н., Кот М.О., Чупыркина Н.А., Цыбульская К.Д.</i> Оценка билирубинового обмена у новорожденных с гемолитической болезнью	29
<i>Дикая Т.В., Гольдинберг Б.М.</i> Распространенность множественных антиэритроцитарных антител во время беременности	31
<i>Дражина О.Г., Бозуш М.А.</i> Особенности диагностики хронического эндометрита при нарушениях репродуктивной функции	33
<i>Жмайлик Р.Р., Попель Г.А., Русских И.И.</i> Возможность использования новых биохимических маркеров повреждения почек при операциях на почечном сегменте аорты и почечных артериях.....	34
<i>Зубкова Ж.В., Новикова И.А., Ермолицкая Г.Р., Кондратенко Е.М.</i> Тромбоцит-ассоциированный нетоз у пациентов с ревматоидным артритом с различной степенью активности заболевания	36
<i>Иванова А.Л., Будник О.А., Суркова Л.К.</i> Применение антигенспецифических иммунологических тестов для идентификации латентной туберкулезной инфекции	37
<i>Кузьмич С.В., Третьяк Е.С., Колядко М.Г., Ромашко Ю.В., Циунчик А.А.</i> Структура и антимикробная устойчивость <i>Klebsiella pneumoniae</i> в клинических образцах пациентов кардиохирургического стационара	39

<i>Лямцева А.К., Костюк С.А., Полуян О.С.</i> Выявление генетических детерминант устойчивости к антибактериальным лекарственным препаратам в клинических изолятах, полученных от пациентов с перипротезной инфекцией	40
<i>Мазуро В.В., Трунова Н.А., Русак А.А., Галицкая С.С.</i> Влияние способа взятия венозной крови на показатели кислотно-основного состояния организма	42
<i>Макеева К.С., Новикова И.А., Барсукова Е.А., Ермолицкая Г.Р., Кондратенко Е.М., Тихонова Е.С.</i> Про-/антиоксидантный статус плазмы крови у детей с atopическим дерматитом	44
<i>Муравейник Н.П., Семёнова Л.В., Перепечай М.А., Новак Л.В., Колядко М.Г.</i> Опыт использования тест-эритроцитов в определении холодовых антител у кардиохирургических пациентов	45
<i>Немеровец Д.А., Русских И.И., Николаева М.А., Редута Т.В., Колядко М.Г.</i> Ранняя диагностика носительства <i>Staphylococcus aureus</i> у кардиохирургических пациентов с использованием системы GeneXpert®	47
<i>Новак Л.В., Русак Е.В.</i> Скрининг вариантных форм антигена D системы Rh у доноров крови методом непрямого антиглобулинового теста	48
<i>Руденкова Т.В., Костюк С.А., Штонда М.В., Акола Т.В.</i> Полиморфизмы в генах ADIPOQ и IRS-1: распространенность и ассоциации с риском развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с артериальной гипертензией и избыточной массой тела	49
<i>Руденкова Т.В., Костюк С.А., Климкович Н.Н., Козич Ж.М.</i> Профиль полиморфизмов в гене ATM у пациентов с плазмоклеточными новообразованиями	51

<i>Силин А.Е., Ярец Ю.И., Мартинков В.Н., Силина А.А., Тропашко И.Б.</i> Анализ распространенности аллеля *28 гена UGT1A1 в общей популяции и у пациентов с гипербилирубинемией	53
<i>Тимошкова О.В., Борисова В.Я., Колядко М.Г.</i> Возможность использования параметров активации нейтрофилов в качестве дополнительных маркеров псевдопельгеровской аномалии у пациентов после трансплантации сердца	55
<i>Тонко О.В., Буландо В.Д., Коломиец Н.Д., Ханенко О.Н., Соколова М.В., Романова О.Н., Ерчак Е.И., Левшина Н.Н.</i> Типирование пневмококков, выделенных в Республике Беларусь	56
<i>Тонко О.В., Коломиец Н.Д., Ханенко О.Н., Буландо В.Д., Романова О.Н., Соколова М.В.</i> Распространенность генов резистентности <i>Klebsiella pneumoniae</i> , выделенных в детском стационаре	58
<i>Тонко О.В., Коломиец Н.Д., Ханенко О.Н., Буландо В.Д., Романова О.Н., Гойлова А.В.</i> Микробиологические исследования как приоритетный инструмент инфекционного контроля нестерильных эндоскопических вмешательств	59
<i>Требка Е.Г., Плевако Т.А., Головатая Е.И., Капуза Д.Р.</i> Подобие GTG-окрашивания хромосомных локусов разной локализации как проблема в установлении структурных аномалий хромосом: случай криптической транслокации у пациентки с репродуктивными потерями	61
<i>Третьяк Е.С., Кузьмич С.В., Колядко М.Г., Ромашко Ю.В., Циунчик А.А.</i> Анализ структуры возбудителей раневых инфекций у пациентов кардиохирургического стационара	65
<i>Шматова А.А.</i> Влияние многокомпонентной сбалансированной анестезии на основе севофлюрана на уровень эндогенной интоксикации и стресс-ответ у беременных женщин с преэклампсией умеренной степени при кесаревом сечении	66

Штонда М.В., Юрага Т.М., Котельникова-Дель Ю.В.
Результаты исследования индексов инсулинорезистентности
у пациентов с артериальной гипертензией и избыточной
массой тела / ожирением 68

Юревич В.В., Шестакова-Ткаченко Е.В., Муравейник Н.П.
Оценка роли уровня витамина D и иммуноглобулинов А, G, M, E
у детей с экссудативным средним отитом 69

Юхнель О.М., Герасимова Е.Д.
Обнаружение каннабиноидов с использованием
масс-спектрометрии высокого разрешения 71

Ярец Ю.И.
Биохимические методы оценки протеинурии 73

Ярец Ю.И., Силин А.Е.
Молекулярно-генетическое тестирование аллеля HLA-B*27 у пациентов
с суставным синдромом, выполняемое в рамках централизованных
лабораторных исследований 75