

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Материалы
XXIX Всероссийской
научно-практической конференции
с международным участием

Москва, ЦМТ, 1–3 апреля 2024 г.

Под редакцией
профессора **В. В. Долгова**



• ПРОСПЕКТ •

Москва
2024

УДК 616-07
ББК 53.4
И73

И73 Интерпретация результатов лабораторных исследований : материалы XXIX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. ЦМТ, 1–3 апреля 2024 г. / под ред. В. В. Долгова. — Москва : Блок-Принт, 2024. — 368 с.

ISBN 978-5-6051603-4-2

Лабораторная медицина, внедряя высокотехнологичные наукоёмкие исследования, становится основной доказательной базой клинического диагноза. Использование иммунологических, молекулярно-генетических, биофизических технологий, переход на уровень нанотехнологий привнесли в лабораторную диагностику специфические тесты, интерпретация которых порой вызывает затруднения у клинических врачей. В то же время существенные изменения самой лабораторной медицины, связанные с централизацией, цифровизацией, применением лабораторных поточных систем, меняют трудовые функции врача клинической лабораторной диагностики, требуют усиления консультативной деятельности в постановке диагноза с использованием результатов лабораторных исследований. Персонализированная медицина в первую очередь затрагивает лабораторную диагностику. Молекулярно-биологические технологии позволяют определять индивидуальные геномные aberrации и на их основе формулировать таргетную терапию.

Публикуемые материалы отражают высокий уровень научных исследований в области лабораторной медицины, показывают, что клиническая лабораторная диагностика выполняет важнейшую государственную задачу — сохранение здоровья населения нашей страны. Есть уверенность, что они будут востребованы специалистами лабораторной медицины и широким кругом врачей.

УДК 616-07
ББК 53.4

Председатель организационного комитета М. А. Годков.

Текст печатается после научного редактирования.

Научное издание

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Материалы XXIX Всероссийской научно-практической
конференции с международным участием.
ЦМТ, 1–3 апреля 2024 г.

Подписано в печать 04.03.2024. Формат 60×90 ¹/₁₆.
Печать цифровая. Печ. л. 23,0. Тираж 1000 (1-й завод 100) экз.

ISBN 978-5-6051603-4-2

© Коллектив авторов, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Абдуллаев Р.Ю., Шорохова В.А., Комиссарова О.Г.</i> МАРКЕРЫ СИСТЕМНОГО ВОСПАЛЕНИЯ У БОЛЬНЫХ С ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19	3
<i>Абрамова О.А., Федорова М.М., Ройтман А.П., Годков М.А.</i> РАЗВИТИЕ ЛИДЕРСТВА В УПРАВЛЕНИИ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ: СТРАТЕГИИ И ПОДХОДЫ	4
<i>Абрашкина Н.Н., Федорова М.М., Ройтман А.П., Долгов В.В.</i> ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ МАРКЕРОВ ДЛЯ ОБЪЕКТИВНОЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ ФОРМЫ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ	6
<i>Агинова В.В., Григорьевская З.В., Петухова И.Н., Багирова Н.С.</i> ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ПНЕВМОЦИСТНОЙ И ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЙ У БОЛЬНЫХ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНЫМ РАКОМ ЛЕГКОГО	8
<i>Акрамова Э.Р., Пушкарев А.М., Газизуллина Г.Р., Сабирзянов С.Ш., Хакимова Л.Р., Гимранова И.А.</i> МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ КАМНЕЙ ПОЧЕЧНОЙ ЛОХАНКИ У ПАЦИЕНТОВ С МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ	10
<i>Александрова Е.Н., Дорофеев А.С., Новиков А.А., Сандлер Ю.Г., Салиев К.Г., Гудкова Р.Б., Винницкая Е.В.</i> ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МЕТОДОВ ВЫЯВЛЕНИЯ АНТИТЕЛ К ЯДЕРНЫМ БЕЛКАМ SP100 И GP210 В СЫВОРОТКАХ БОЛЬНЫХ ПЕРВИЧНЫМ БИЛИАРНЫМ ХОЛАНГИТОМ И ПЕРЕКРЕСТНЫМ СИНДРОМОМ	11
<i>Александрова Е.Н., Новиков А.А., Лукина Г.В.</i> НОВЫЕ КРИТЕРИИ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ АНТИФОСФОЛИПИДНОГО СИНДРОМА	13

<i>Алексеева А.С., Алекперов С.И., Сажнев А.Н., Степанов А.В.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НИЗКОЧАСТОТНЫХ АКУСТИЧЕСКИХ КОЛЕБАНИЙ НА ИЗМЕНЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ БИОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ПОВРЕЖДЕНИЯ ТКАНЕЙ	15
<i>Алхутова Н.А., Ковязина Н.А.</i> ВИТАМИНЫ D, B ₁₂ И ГОМОЦИСТЕИН ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ АТРОФИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ У УЧАСТНИКОВ ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИИ НА ЧАЭС С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ.....	16
<i>Алхутова Н.А., Ковязина Н.А., Рыбников В.Ю.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ МАРКЕРОВ РЕГУЛЯЦИИ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА В АСПЕКТЕ ОБЩЕГО АДАПТИВНОГО ОТВЕТА.....	18
<i>Антакова Л.Н., Котова Ю.А., Шишкина В.В., Анохина Ю.М., Герасимова О.А., Ким О.Л.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТА ДНК-КОМЕТ. ОПИСАНИЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ.....	20
<i>Антоненков К.А.</i> ОЦЕНКА РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ЭНТЕРОВИРУСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ ДЕТЕЙ МИГРАНТОВ И ДЕТЕЙ, ПРОЖИВАЮЩИХ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИИ	21
<i>Арискина О.Б., Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Магамедов И.Д., Поцхор-оглы С.Л., Количенко Л.В., Гаджигиева М.Г., Поповская С.Д.</i> СОДЕРЖАНИЕ ХОЛЕСТЕРИНА, ЛИПОПРОТЕИНОВ НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ И АПОЛИПОПРОТЕИНА Е В КРОВИ БОЛЬНЫХ С ОСТРОЙ ИШЕМИЕЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ.....	22
<i>Ахапкина И.Г.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ВЫЯВЛЕНИЯ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ РАЗНЫХ КЛАССОВ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННЫХ АГЕНТОВ В СЫВОРОТКАХ КРОВИ МЕТОДОМ ИММУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛИЗА.....	24
<i>Бабкеева Э.Р.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖЛАБОРАТОРНЫХ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ВЫЯВЛЕНИЯ ВОЛЧАНОЧНОГО АНТИКОАГУЛЯНТА В МСИ «ФСВОК-2023». ОСНОВНЫЕ ОШИБКИ УЧАСТНИКОВ.....	26

<i>Балацкая Н.В., Куликова И.Г., Еремеева Е.А., Андрюшин А.Е.</i> КЛИНИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ОЦЕНКИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ МАРКЕРОВ АКТИВАЦИИ СОСУДИСТОГО ЭНДОТЕЛИЯ В СЛЕЗНОЙ ЖИДКОСТИ И СЫВОРОТКЕ КРОВИ ПАЦИЕНТОВ С ВОЗРАСТНОЙ МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИЕЙ.....	27
<i>Баранов А.А., Носков С.М., Решетникова Е.Ю., Речкина О.П., Золотавкина С.С., Лапкина Н.А.</i> ПРЕСЕПСИН У БОЛЬНЫХ С НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ COVID-19	29
<i>Баранова Н.С., Овсянникова Л.А., Спирин Н.Н., Остапенко Я.С., Баранов А.А.</i> АНТИТЕЛА К КАРДИОЛИПИНУ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ НЕЙРОБОРРЕЛИОЗЕ.....	31
<i>Басалай А.А., Митюкова Т.А., Полулях О.Е., Кохан С.Б., Костюченко Н.С., Кузьменко И.В., Лемешко Е.В.</i> ДИСБАЛАНС ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА ПРИ ОЖИРЕНИИ.....	32
<i>Баширян Б.А., Гаджиева О.А., Сатанин Л.А., Лавренюк Е.А., Кокаева И.К.</i> СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МАРКЕРОВ ВОСПАЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ С КРАНИОСИНОСТОЗАМИ В ПЕРИОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ	34
<i>Баширян Б.А., Гаджиева О.А., Сатанин Л.А., Кокаева И.К., Лавренюк Е.А.</i> ИЗМЕНЕНИЕ ГОРМОНАЛЬНЫХ И БИОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО СТРЕСС-ОТВЕТА У ДЕТЕЙ ПОСЛЕ РЕКОНСТРУКТИВНЫХ ОПЕРАЦИЙ ПРИ КРАНИОСИНОСТОЗАХ.....	35
<i>Бекман Н.И., Помелова В.Г., Осин Н.С.</i> НОВАЯ МЕТОДОЛОГИЯ СКРИНИНГА ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ НАРКОЗАВИСИМЫХ ЛИЦ	37
<i>Бельская К.И., Казаков С.П.</i> КОЛИЧЕСТВЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ ВАСКУЛЯРНОГО ЭНДОТЕЛИАЛЬНОГО ФАКТОРА РОСТА В СЛЕЗНОЙ ЖИДКОСТИ У ПАЦИЕНТОВ С ОККЛЮЗИЕЙ СОСУДОВ СЕТЧАТКИ	39
<i>Близнюк С.А., Комарова А.Г., Хрусталева А.Н., Емельянова Э.Б., Ежов М.В.</i> СВЯЗЬ ЛИПОПРОТЕИДА(А) С ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ ПРИ ОСТРОМ КОРОНАРНОМ СИНДРОМЕ У ПАЦИЕНТОВ МОЛОЖЕ 65 ЛЕТ	40

Блиндарь В.Н.

РЕТИКУЛОЦИТАРНЫЕ ИНДЕКСЫ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ
АНАЛИЗАТОРОВ КАК ПРЕДИКТОРЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ
ЭРИТРОПОЭЗА У ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ
НА ФОНЕ ВЫСОКОДОЗНОЙ ХИМИОТЕРАПИИ
И ТРАНСПЛАНТАЦИИ КОСТНОГО МОЗГА..... 42

Бобрик П.Ю., Пахомова И.В., Вертелко В.Р.

АЛГОРИТМ БИОИНФОРМАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ
ДАННЫХ БИСУЛЬФИТНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ
И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ДИАГНОСТИКЕ ОПУХОЛЕЙ
С КЛОНАЛЬНОЙ ГЕТЕРОГЕННОСТЬЮ 43

Быков Ю.В., Беккер Р.А.

РОЛЬ ЛАБОРАТОРНОГО ИЗУЧЕНИЯ НУТРИТИВНОГО,
АНТИОКСИДАНТНОГО И ИММУННОГО СТАТУСА
В ПРЕОДОЛЕНИИ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ПСИХИЧЕСКИХ
РАССТРОЙСТВ 45

Быков Ю.В., Беккер Р.А.

ЗНАЧЕНИЕ ДЕТАЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ ФУНКЦИИ ОСИ
«ГИПОТАЛАМУС – ГИПОФИЗ – НАДПОЧЕЧНИКИ»
ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ ЛЕЧЕНИЯ РЕЗИСТЕНТНЫХ
ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ..... 46

Валеев В.В., Ламбакахар М.Г., Тараканов Е.А.

МОТИВАЦИЯ СОТРУДНИКОВ КАК ИНСТРУМЕНТ
ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ
ПОМОЩИ В ПЕРВИЧНОМ ЗВЕНЕ 47

Валиахметова Д.З., Газизуллина Г.Р., Акрамова Э.Р.,

Хакимова Л.Р., Гимранова И.А.

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСОБЕННОСТИ КИШЕЧНОЙ
МИКРОБИОТЫ У ДЕТЕЙ С ИЗБЫТОЧНОЙ
МАССОЙ ТЕЛА 49

Великанова Л.И., Малеваная Е.В., Стрельникова Е.Г.,

Шафигуллина З.Р., Ворохобина Н.В.

НАРУШЕНИЯ МЕТАБОЛИЗМА СТЕРОИДОВ
ПО ДАННЫМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ
У БОЛЬНЫХ АДРЕНОКОРТИКАЛЬНЫМ РАКОМ
С РАННИМИ СТАДИЯМИ ЗАБОЛЕВАНИЯ..... 50

Великий Д.А., Гичкун О.Е., Шарапченко С.О., Можейко Н.П.,

Шевченко О.П.

БИОМАРКЕРЫ ОСТРОГО КЛЕТОЧНОГО
ОТТОРЖЕНИЯ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО СЕРДЦА
И ИХ СОЧЕТАНИЕ..... 52

Верижникова Ж.Г., Авдеева А.С., Попкова Т.В.

ВЗАИМОСВЯЗЬ УРОВНЯ АНТИНУКЛЕАРНЫХ АНТИТЕЛ С КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИМИ СУБТИПАМИ СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ	53
--	----

Воронцова И.М., Баранов А.А.

МЕТОД IMMUNOSAR® – ЗОЛОТОЙ СТАНДАРТ АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКИ ПРИ ПРАВИЛЬНОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ	55
---	----

Воропаева Я.Ю., Путова М.В., Колесова Е.Н., Носкова К.К.

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ БЫСТРОЙ ОЦЕНКИ АДЕКВАТНОСТИ МАТЕРИАЛА ЧРЕЗКОЖНОЙ ПУНКЦИОННОЙ БИОПСИИ ОПУХОЛЕЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	57
---	----

Вострикова Ж.И.

КЛИНИЧЕСКОЕ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫБОРА НАЗНАЧЕНИЙ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: «ИНТЕРПРЕТИРОВАТЬ» НЕЛЬЗЯ «ОТМЕНИТЬ»	58
---	----

Гасанова Н.А., Исмаилов А.А., Оруджалиева Г.А.

ЗНАЧЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОСТЕОАКТИВИНА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ В КОСТНОМ МЕТАБОЛИЗМЕ	60
---	----

Гичкун О.Е.

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СОЛИДНЫХ ОРГАНОВ	61
---	----

Главацкая А.А., Куклина Н.Г., Шипулин Г.А.

ВЫЯВЛЕНИЕ МУТАЦИЙ В ГЕНЕ KRAS МЕТОДОМ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ	62
---	----

Годков М.А., Долгов В.В.

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ С КУРСОМ ЛАБОРАТОРНОЙ ИММУНОЛОГИИ РМАНПО В УСЛОВИЯХ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ	63
--	----

Горбатенко В.О., Сергеева М.Г., Чистяков Д.В.

ОСОБЕННОСТИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ПРОФИЛЕЙ ОКСИЛИПИНОВ В БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЯХ КАК МАРКЕРОВ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ	65
--	----

Горбачева Д.В., Ярец Ю.И.

ЦИТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МИЕЛОПЕРОКСИДАЗЫ В ДИАГНОСТИКЕ ОСТРЫХ ЛЕЙКОЗОВ	67
---	----

<i>Горбунова Ю.Н., Попкова Т.В., Авдеева А.С.</i> СЫВОРОТОЧНЫЕ УРОВНИ АДИПОЦИТОКИНОВ У ПАЦИЕНТОВ С РАННИМ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ НА ФОНЕ ПРОТИВОРЕВМАТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ.....	68
<i>Гринвальд Е.Н., Савчук Т.Н., Имашпаев Д.М., Абдрахманова С.А.</i> ANTI-HBS МАКЕР ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА У HBSAG-НЕГАТИВНЫХ ДОНОРОВ КРОВИ РАЗНЫХ ВОЗРАСТОВ.....	70
<i>Гусакова Н.В., Петренко Т.С.</i> РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР IGA ТИПА В ПОВЫШЕНИИ СПЕЦИФИЧНОСТИ ТЕСТИРОВАНИЯ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА У ПАЦИЕНТОВ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ.....	72
<i>Гуськова Н.К., Фоменко Ю.А., Целищева И.В., Ноздричева А.С., Коновальчик М.А., Селютина О.Н., Гуськова Е.А., Бараненкова М.А.</i> ЗНАЧИМОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МАКЕРОВ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА СА19-9, СЕА И СА 72-4 В ДИАГНОСТИКЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА.....	73
<i>Давыдова Н.В., Путков С.Б., Казаков С.П.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА 17А ПРИ COVID-19.....	74
<i>Демкова О.В., Галыго Н.В.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ	75
<i>Дикая Т.В., Козлякова О.В., Климович О.В., Артюшевская М.В., Сухарева А.П.</i> КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ПОДХОДА К ДИАГНОСТИКЕ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННОГО ПО СИСТЕМЕ АВО	77
<i>Долгих Т.И., Левашова О.А., Дружинина Т.А., Сысоева А.С., Глотова Е.В.</i> НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ЛАБОРАТОРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ	79
<i>Долгов В.В.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЕ КАФЕДРЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ С КУРСОМ ЛАБОРАТОРНОЙ ИММУНОЛОГИИ РМАНПО	81

Дорофейков В.В., Смирнов М.С.

МАРКЕРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ СЕРДЦА И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СПОРТ	82
--	----

*Дудина И.А., Кольцова Е.М., Нигматуллина И.Е., Ахмадиярова Я.С.,
Косташ О.В., Чанкина А.А., Строяковский Д.Л.*

ИЗМЕНЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ЛАБОРАТОРНОГО ТЕСТА ТРОМБОДИНАМИКА У ПАЦИЕНТОВ С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ	84
---	----

Дурканаева О.А., Дружинина И.В., Сеница Д.С.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ УРОВНЯ ГЛИКОЗИЛИРОВАННОГО ГЕМОГЛОБИНА У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19	86
---	----

Еремеев Р.Б., Соснин Д.Ю.

ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ШТАТНОГО РАСПИСАНИЯ КАФЕДР, ОБУЧАЮЩИХ ПО ПРОГРАММАМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	87
--	----

Ермолаева И.А.

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	89
---	----

Ефимова Е.Л., Прохоренко О.А., Федорова Т.А., Гамазков Р.В.

ОЦЕНКА ПРОДУКЦИИ ОРГАНСПЕЦИФИЧЕСКИХ АУТОАНТИТЕЛ К АНТИГЕНАМ ТКАНЕЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ И РЕЗУЛЬТАТОВ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ У РАБОТНИКОВ ХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ	90
---	----

Железнова С.А., Булохов А.С., Трянкина С.А., Мамонова Т.А., Торова Г.А.

ЦИТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТНОГО МОЗГА В ПРОЦЕССЕ ДИАГНОСТИКИ ЛИМФОМЫ ХОДЖКИНА	92
---	----

Желтикова Т.М., Мокроносова М.А.

ОСОБЕННОСТИ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКИ СЕНСИБИЛИЗАЦИИ К АЛЛЕРГЕНАМ КЛЕЩЕЙ ДОМАШНЕЙ ПЫЛИ	93
---	----

*Жирков А.А., Алексеева Л.А., Бабаченко И.В., Бессонова Т.В.,
Тян Н.С., Железникова Г.Ф.*

ЦИТОКИНОВЫЙ СТАТУС ДЕТЕЙ С ОСТРОЙ РЕСПИРАТОРНОЙ ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В ПОСТКОВИДНОМ ПЕРИОДЕ	95
--	----

Жлоба А.А., Субботина Т.Ф.

ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МЕТАБОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИИ ПОЧЕК И ГИПЕРУРИКЕМИИ У ПАЦИЕНТОВ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ	97
--	----

Журавлева Л.А., Левашова О.А., Лыдина О.А., Журавлев Д.И. КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА УРОВНЯ ФЕКАЛЬНЫХ МАРКЕРОВ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	98
Захарова Н.Б., Лепилин А.В., Мартынова М.И. ПРОФИЛЬ ЦИТОКИНОВ ДЕСНЕВОЙ ЖИДКОСТИ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА ПРИ УСТАНОВКЕ НЕСЪЕМНЫХ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ	100
Захарова Н.Б., Русецкая Н.Ю., Логинова Н.Ю., Чесовских Ю.С. ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ «ПЕРЕВЕРНУТОГО КЛАССА» В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА»	102
Земсков В.М., Козлова М.Н., Соловьева М.С., Балбуцкий А.В., Шишкина Н.С., Куликова А.Н., Демидова В.С., Земсков А.М., Попов В.А., Плотников Г.П., Шаранда А.В., Корнелюк Р.А., Васильев О.С. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОНОЦИТОВ И ИХ СУБПОПУЛЯЦИЙ У БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ КОМБИНИРОВАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ ОПЕРАЦИИ В УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОДОЛЖЕННОЙ ВЫСОКООБЪЕМНОЙ УПРАВЛЯЕМОЙ ГЕМОДИАФИЛЬТРАЦИИ	104
Золотова Е.А., Омаров Р.Н., Зеневич Е.Ю., Берестовская В.С. ВЫБОР ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ПОРОГА ПРОКАЛЬЦИТОНИНА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СМЕРТНОСТИ У ХИРУРГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В ОТДЕЛЕНИИ РЕАНИМАЦИИ	106
Зубарева Л.М., Гапонова Т.В., Донсков С.И., Васильев Н.И., Игнатова Н.Б. ОЦЕНКА АДСОРБЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ТКАНЕЙ БОЛЬНЫХ ОРВИ COVID-19 ПО ОТНОШЕНИЮ К ЕСТЕСТВЕННЫМ АГГЛЮТИНИНАМ АНТИ-А	107
Зыкова Т.А., Тишина А.В., Шевякова Е.А., Лысенко И.Б., Кательницкая О.В. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПОВ И АЛЛЕЛЕЙ РИСКА В СИСТЕМЕ ГЕМОСТАЗА НА РАЗВИТИЕ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ И ИСХОД ЗАБОЛЕВАНИЯ У ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ	109

<i>Иванов А.В., Фролов В.К., Ваганова А.Н., Семенова Е.В.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ АНТИТЕЛ IGG К RVD ДОМЕНУ S-БЕЛКА SARS-COV-2 У НАСЕЛЕНИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА В 2021–2023 ГОДАХ.....	111
<i>Иванова А.А., Иевлев Р.В., Шальнова С.А.</i> РОЛЬ СЕРДЕЧНОГО ТРОПОНИНА I В ПРОГНОЗИРОВАНИИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ИСХОДОВ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.....	113
<i>Йовдий А.В., Смольникова М.В., Безрукова Л.А., Шерстнев Ф.С., Маслова А.А., Михайлова Л.В.</i> АЛГОРИТМ ПОДБОРА КЛЕТОЧНЫХ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ ПАЦИЕНТАМ В СЛОЖНЫХ СЛУЧАЯХ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ.....	115
<i>Калашникова А.А., Бычкова Н.В.</i> СУБПОПУЛЯЦИЯ НК-КЛЕТОК СО СЛАБОЙ КОЭКСПРЕССИЕЙ В-КЛЕТОЧНОГО АНТИГЕНА CD19.....	117
<i>Камышников В.С., Пехтерева Н.В.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В СИСТЕМЕ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МЕХАНИЗМОВ РЕГУЛЯЦИИ ЗАЩИТНЫХ СВОЙСТВ МЕМБРАН КЛЕТОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЭЯКУЛЯТА У ИНФЕРТИЛЬНЫХ МУЖЧИН.....	119
<i>Каринова И.Н.</i> ОШИБКИ В ВЫБОРЕ РЕФЕРЕНТНЫХ ИНТЕРВАЛОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ АКТИВНОСТИ ФЕРМЕНТОВ В ЛАБОРАТОРИЯХ ПО ДАННЫМ УЧАСТНИКОВ МСИ «ФСВОК»	121
<i>Карпенко Ф.Н., Еремин В.Ф.</i> МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В, ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОГО У ДОНОРОВ	123
<i>Карпова А.Е., Шабалова И.П.</i> ВОЗМОЖНОСТИ ЦИТОЛОГИЧЕСКОГО И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МАТЕРИАЛА КЛЕТОЧНЫХ БЛОКОВ ИЗ ВЫПОТНЫХ ЖИДКОСТЕЙ У ПАЦИЕНТОК С СЕРОЗНОЙ АДЕНОКАРЦИНОМОЙ ЯИЧНИКА.....	124
<i>Киреев А.А.</i> ЦИТОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА РАКА ЛЕГКОГО В УСЛОВИЯХ МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА.....	125

Ковтун Н.А.

ОЦЕНКА ЗНАЧИМОСТИ ДИНАМИКИ ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ.....	127
--	-----

Ковязина Н.А., Алхутова Н.А.

РОЛЬ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ВАРИАЦИИ УРОВНЯ АНАЛИТОВ В ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ИММУНОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....	129
---	-----

Козарь И.Н., Ярец Ю.И., Сачилович Д.С.

ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ХРОНИЧЕСКОГО МИЕЛОЛЕЙКОЗА.....	131
---	-----

Козлова М.Н., Земсков В.М., Алексеев А.А., Шишкина Н.С.,

Куликова А.Н., Демидова В.С., Соловьева М.С., Балбуцкий А.В.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СУБПОПУЛЯЦИЙ МОНОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У ЗДОРОВЫХ ДОНОРОВ И ПАЦИЕНТОВ С ОБШИРНЫМИ ОЖОГАМИ.....	132
--	-----

Коновальчик М.А., Гуськова Н.К., Ноздричева А.С.,

Селютина О.Н., Телесманич Н.Р., Микашинович З.И.,

Бараненкова М.А., Гуськова Е.А.

ИЗМЕНЕНИЕ ИНДУКЦИИ СПЕЦИФИЧЕСКОГО IGE К ИНСУЛИНУ ПРИ НАРУШЕНИЯХ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У ЛИЦ РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ И ЭТНИЧЕСКИХ ГРУПП.....	134
--	-----

Костина О.В., Преснякова М.В., Потоцкая М.С., Стрелкова И.Г.

ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ МЕДИ И ЦИНКА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ТЯЖЕЛООБОЖЖЕННЫХ КАК КРИТЕРИИ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ТЕЧЕНИЯ ОЖГОВОЙ БОЛЕЗНИ.....	136
---	-----

Кочеткова Е.К., Дроздов В.Н.

АНТИ-ХА АКТИВНОСТЬ У ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ ПРИ ПРИЕМЕ РИВАРОКСАБАНА НИЖЕ РЕКОМЕНДОВАННЫХ ДОЗИРОВОК.....	137
---	-----

Кривых М.А., Корнилова О.Г., Тягунова Е.Л.

ТЕСТИРОВАНИЕ НА ВИРУСНЫЕ МАРКЕРЫ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОНАЦИЙ, МИНИПУЛА И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПУЛА ПЛАЗМЫ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ФРАКЦИОНИРОВАНИЯ.....	138
--	-----

Круглова И.А., Мотовилова Т.М., Сиротина Л.З., Шатилова К.В.,

Хлопков А.Д., Денисенко А.Н.

PAS-РЕАКЦИЯ КАК МЕТОД ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ВУЛЬВОВАГИНАЛЬНОЙ АТРОФИИ ПРИ РУТИННОМ ЦИТОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ.....	140
--	-----

<i>Кузнецова Н.А., Ламбакахар М.Г., Годков М.А.</i> ПРОЦЕССНЫЕ ПОДХОДЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КЛИНИЦИСТОВ И ЛАБОРАТОРИИ ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПАЦИЕНТА.....	142
<i>Кузнецова Т.Е., Ройтман А.П., Бугров А.В., Тазина С.Я., Антипова И.Ю.</i> ИЗМЕНЕНИЕ ЛАБОРАТОРНЫХ ПАРАМЕТРОВ ПОВРЕЖДЕНИЯ, ДИСФУНКЦИИ МИОКАРДА И ВОСПАЛЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С СОХРАНЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА И ЛЕГКИМ ТЕЧЕНИЕМ COVID-19.....	144
<i>Кузьменко А.Т., Камышников В.С.</i> ОСОБЕННОСТИ ТАКТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ ТРОПОНИНОВОГО ТЕСТА С УЧЕТОМ ФАКТОРОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА ЕГО ПОКАЗАТЕЛИ	146
<i>Куклина Н.Г., Авдоница М.А., Шипулин Г.А.</i> ВЛИЯНИЕ ТРАНСПОРТНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЦЕЛЬНОЙ КРОВИ НА УРОВЕНЬ СОХРАННОСТИ МРНК	147
<i>Кулагина Е.А., Устьянцева И.М., Зинченко М.А., Алиев А.Р.</i> ИННОВАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПРИ ГЕНЕРАЛИЗОВАННОМ ВОСПАЛЕНИИ.....	149
<i>Курашова О.Н.</i> МОДИФИЦИРОВАННЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ИСХОДЕ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)	151
<i>Лаврик М.В., Мухитов А.А., Будылева И.А., Ильина М.П.</i> СРЕДНИЙ РАЗМЕР ТРОМБОЦИТОВ КАК ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ГЕМОРАГИЧЕСКОГО СИНДРОМА У НОВОРОЖДЕННЫХ.....	152
<i>Ламбакахар М.Г., Пучкова Н.Ю.</i> РЕИНЖИНИРИНГ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ ПРИВЛЕЧЕНИЯ, УДЕРЖАНИЯ ПАЦИЕНТОВ И УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ УСЛУГ В ООО ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ «ВИКТОРИЯ».....	153
<i>Ламскова Е.В., Ефимушкина О.А., Кузнецова В.С., Мудров В.П.</i> РАЗРАБОТКА РЕФЕРЕНСНОГО ИНТЕРВАЛА СОМАТОТРОПНОГО ГОРМОНА У ДЕТЕЙ	154
<i>Лапкина Н.А., Баранов А.А., Речкина О.П., Левшин Н.Ю.</i> ИЛ-17А, ИЛ-17F И ИЛ-23 У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ.....	156

<i>Лебедева Е.И., Щастный А.Т., Бабенко А.С.</i> ВЛИЯНИЕ ВЫБОРА РЕФЕРЕНСНОГО ГЕНА НА РЕЗУЛЬТАТ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ЭКСПРЕССИИ МРНК ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ФИБРОГЕНЕЗЕ ПЕЧЕНИ	157
<i>Левашова О.А., Глотова Е.В., Дружинина Т.А., Сысоева А.С., Долгих Т.И., Алексеева Н.Ю.</i> АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБУЧЕНИЯ И АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ С ВЫСШИМ НЕМЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ.....	159
<i>Левшин Н.Ю., Лапкина Н.А., Баранов А.А., Аршинов А.В., Леонтьева Е.А.</i> ПОКАЗАТЕЛИ АКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ФИБРИНОЛИЗА У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ	161
<i>Лемешко Ю.И., Суцевский А.Б., Дегтярева Е.В., Кондратович О.Н., Борисенков О.Ю.</i> ПРОГНОЗИРОВАНИЕ КРОВОТЕЧЕНИЙ У НОВОРОЖДЕННЫХ С ПОМОЩЬЮ ГЛОБАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ТЕСТОВ	163
<i>Либов И.А., Моисеева Ю.Н., Комарова А.Г., Ляхова Н.Л., Близнюк С.А., Кондрашов О.В.</i> РОЛЬ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ МАРКЕРОВ В ОЦЕНКЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ	164
<i>Литвиненко А.С., Комарова А.Г., Левин О.С., Близнюк С.А., Якупова Э.И., Карабач Ю.В., Либов И.А.</i> НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА У БОЛЬНЫХ С СИМПТОМНЫМ СТЕНОЗОМ ВНУТРЕННЕЙ СОННОЙ АРТЕРИИ.....	165
<i>Логинова О.П., Шевченко Н.И.</i> ГЛУТАМАТДЕГИДРОГЕНАЗА – АНТИГЕННЫЙ МАРКЕР C. DIFFICILE	167
<i>Логинова О.П., Шевченко Н.И.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ НЕИНВАЗИВНОЙ ДИАГНОСТИКИ ХЕЛИКОБАКТЕРИОЗА.....	169
<i>Луговая А.М., Кузнецова Т.Д., Луговская С.А., Панкрашкина М.М., Почтарь М.Е., Костин А.И.</i> ИЗУЧЕНИЕ НОВЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПАРАМЕТРОВ НЕЙТРОФИЛОВ И МОНОЦИТОВ НА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОМ АНАЛИЗАТОРЕ MINDRAY BC-6800 PLUS ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ МИЕЛОМОНОЦИТАРНОМ ЛЕЙКОЗЕ	170

<i>Лукина С.С., Бурденный А.М., Урошлев Л.А., Филиппова Е.А., Пронина И.В., Логинов В.И., Казубская Т.П., Кушлинский Н.Е., Брага Э.А.</i>	
ГИПЕРМЕТИЛИРОВАННЫЕ ГЕНЫ ДЛИННЫХ НЕКОДИРУЮЩИХ РНК КАК МАРКЕРЫ МЕТАСТАЗИРОВАНИЯ РАЗНЫХ ТИПОВ ПРИ РАКЕ ЯИЧНИКОВ	172
<i>Лукина С.С., Урошлев Л.А., Пронина И.В., Бурденный А.М., Филиппова Е.А., Казубская Т.П., Кушлинский Н.Е., Логинов В.И., Брага Э.А.</i>	
ГИПЕРМЕТИЛИРОВАННЫЕ ДЛИННЫЕ НЕКОДИРУЮЩИЕ РНК В РЕГУЛЯЦИИ ГЕНОВ ЭПИТЕЛИАЛЬНО-МЕЗЕНХИМАЛЬНОГО ПЕРЕХОДА ПРИ РАКЕ ЯИЧНИКОВ	174
<i>Макаров М.С., Боровкова Н.В., Сторожева М.В., Пономарев И.Н.</i>	
ВЛИЯНИЕ НИЗКОИМПУЛЬСНОГО ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ IN VITRO НА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ТРОМБОЦИТОВ ЧЕЛОВЕКА	176
<i>Малевая Е.В., Великанова Л.И., Шафигуллина З.И., Ворохобина Н.В.</i>	
ПРИЗНАКИ РАЗЛИЧНЫХ ФЕРМЕНТАТИВНЫХ ДЕФЕКТОВ МЕТАБОЛИЗМА СТЕРОИДОВ ПО ДАННЫМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ У БОЛЬНЫХ С ИНЦИДЕНТАЛОМ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ	177
<i>Мамедов И.С., Перевезенцев О.А., Золкина И.В., Крапивкин А.И.</i>	
ВЫЯВЛЕНИЕ ЗНАЧИМОСТИ БИОХИМИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ НАСЛЕДСТВЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ОБМЕНА, С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДА ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ.....	179
<i>Масленников В.В.</i>	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ В ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ IN VITRO	182
<i>Матулевич С.А., Псеуш С.Ю., Зинченко Л.В., Сенькина М.В., Бровко Е.А.</i>	
РАСШИРЕННЫЙ НЕОНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ НА ПИД И СМА: ПЕРВЫЕ ИТОГИ	183
<i>Мезенцева Н.И.</i>	
ВНЕШНЯЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВЫЯВЛЕНИЯ МИКОБАКТЕРИЙ ТУБЕРКУЛЕЗА И ИХ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ В МСИ «ФСВОК-2023»	185

<i>Меркурьева О.Н., Бабкина И.В., Булычева И.В.</i> ЭНДОСТАТИН И АНГИОГЕННЫЕ РОСТОВЫЕ ФАКТОРЫ У БОЛЬНЫХ ОПУХОЛЯМИ КОСТЕЙ	187
<i>Миргалиева Р.Я., Усаева А.Н., Бикмухаметова А.А., Ахметова Л.Р., Сандакова Л.В., Сарбаева Л.Ю., Билалов Ф.С.</i> ПРИМЕНЕНИЕ ХРОМОСОМНОГО МИКРОМАТРИЧНОГО АНАЛИЗА В ПРЕНАТАЛЬНОЙ И ПОСТНАТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ХРОМОСОМНОЙ ПАТОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН	188
<i>Мишина Т.Е., Путков С.Б., Казаков С.П., Фурсов А.Н.</i> ИЗУЧЕНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ БИОМАРКЕРОВ NT-PROBNP И ST2 У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП	190
<i>Мишура Л.Г., Гайковая Л.Б., Родионов В.Г., Дадали В.А.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ РЯДА РУТИННЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДИСФУНКЦИЕЙ	191
<i>Мокран А.</i> ЭКСПРЕССИЯ МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ КЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ-1 (ICAM-1) У БОЛЬНЫХ КОЛОРЕКТАЛЬНЫМ РАКОМ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА РАЗМЕР ОПУХОЛИ	193
<i>Морева Ж.Г., Миронов А.Ю., Гончаров Д.Б.</i> МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ У МУЖЧИН С ХРОНИЧЕСКИМ ПРОСТАТИТОМ И СМЕШАННОЙ ТРИХОМОНАДНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ	194
<i>Мороз А.С., Березенкова Н.В., Торопов В.А., Дикая В.А., Романов А.С., Лисок А.В., Аронова Е.Б., Большаков В.Н.</i> СРАВНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ НАБОРОВ ВЫДЕЛЕНИЯ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПЛАЗМЫ КРОВИ НА НАЛИЧИЕ ВИРУСА ГЕПАТИТА В	196
<i>Москалец О.В.</i> ОСОБЕННОСТИ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ОТВЕТА У БОЛЬНЫХ ПРИ АРТИФАКИИ	198
<i>Москалец О.В.</i> ИНФОРМАТИВНОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАРКЕРОВ ИММУННОГО ВОСПАЛЕНИЯ У БОЛЬНЫХ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА	199
<i>Набиуллина Н.Н., Савчук Т.Н., Садвакасова Д.Г., Абдрахманова С.А.</i> АНАЛИЗ ИТОГОВ ПРОГРАММЫ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЗА 2021–2023 ГОДЫ	201

<i>Нишева Е.С., Валетова Л.Г., Платонова Н.Б., Бутырина Т.Г., Бочкова М.Е., Писаревская А.В., Майхуб М.</i> ВАЖНОСТЬ УЧЕТА ПУТЕЙ ПОСТУПЛЕНИЯ ПИЩЕВЫХ АЛЛЕРГЕНОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ СЕНСИБИЛИЗАЦИИ И НАЗНАЧЕНИЯ АДЕКВАТНОЙ ТЕРАПИИ	202
<i>Нишева Е.С., Валетова Л.Г., Платонова Н.Б., Бутырина Т.Г., Бочкова М.Е., Писаревская А.В., Майхуб М.</i> ОШИБКИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ МЕТОДОВ МОЛЕКУЛЯРНОЙ АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКИ БЕЗ УЧЕТА КЛИНИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПАЦИЕНТА.....	204
<i>Новиков А.А., Александрова Е.Н., Болотникова В.Д.</i> АВТОМАТИЗАЦИЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИНУКЛЕАРНОГО ФАКТОРА.....	206
<i>Нуждина М.А., Вертиева В.В., Зенина М.Н., Черныш Н.Ю.</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ХВ-ПАРАМЕТРОВ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗАТОРА В УСЛОВИЯХ ПРОФИЛЬНОГО ОНКОГЕМАТОЛОГИЧЕСКОГО СТАЦИОНАРА.....	207
<i>Оборин Д.А., Карпунина Т.И., Годовалов А.П.</i> ФЕНОТИПИЧЕСКАЯ ПЛАСТИЧНОСТЬ КОККОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МИКРОБИОТЫ ПРИ ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ РАСШИФРОВКЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА.....	208
<i>Омаров Р.Н., Золотова Е.А., Зеневич Е.Ю., Берестовская В.С.</i> СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ ВОСПАЛЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ В ХИРУРГИЧЕСКОЙ РЕАНИМАЦИИ	210
<i>Орлова Я.А., Ефименко А.Ю., Клементьева А.Г.</i> СВЯЗЬ ЖЕСТКОСТИ АРТЕРИАЛЬНЫХ СОСУДОВ С БИОМАРКЕРАМИ НАКОПЛЕНИЯ СЕНЕСЦЕНТНЫХ КЛЕТОК У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА	211
<i>Павлов А.И., Казаков С.П., Каракозов А.Г., Левченко О.Б., Молодова А.И.</i> ТОКСИЧЕСКОЕ (ЛЕКАРСТВЕННОЕ) ПОРАЖЕНИЕ ПЕЧЕНИ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 И МАЖБП.....	213
<i>Павлюк К.С., Леонов М.Г., Славнова Е.Н., Терман Е.А., Булыгин Д.К., Сирота А.А., Госпинович О.В., Артемова Е.А.</i> ЦИТОЛОГИЧЕСКАЯ И ИММУНОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА СОЛИТАРНОЙ ФИБРОЗНОЙ ОПУХОЛИ ПО МАТЕРИАЛУ ТОНКОИГОЛЬНОЙ АСПИРАЦИОННОЙ БИОПСИИ.....	214

<i>Пастухов В.И., Максин И.В., Костенко С.Н., Иванов В.С., Хунтеев Г.А.</i> АЛЬТЕРНАТИВА ПРИМЕНЕНИЯ ЭКСПРЕСС МЕТОДА ВМЕСТО СТАНДАРТНОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СУММАРНЫХ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ГЕПАТИТА С В КРОВИ ЧЕЛОВЕКА.....	216
<i>Перевезенцев О.А., Мамедов И.С., Крапивкин, А.И.</i> АССОЦИАЦИЯ НАСЛЕДСТВЕННОЙ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТИ К ТРОМБОФИЛИЯМ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ С ГЕНАМИ ФОЛАТНОГО ЦИКЛА.....	218
<i>Петрова О.В., Смельцова Е.В., Курашенко О.О., Никонова Е.В., Колесников В.Н.</i> РОЛЬ ПОРТАТИВНЫХ АНАЛИЗАТОРОВ ГЕМОСТАЗА В КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	219
<i>Пивоварова Л.П., Осипова И.В., Арискина О.Б., Рысева А.А., Малькова В.М., Демко А.Е.</i> СВЯЗЬ ФАКТОРА, ИНДУЦИРУЕМОГО ГИПОКСИЕЙ, С СИСТЕМНЫМ ВОСПАЛЕНИЕМ И ТЯЖЕСТЬЮ ЗАБОЛЕВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ПАНКРЕАТИТОМ.....	221
<i>Пименова В.В., Бурцев Д.В., Димитриади Т.А., Пименов М.С., Киселев Д.П., Губская Е.К.</i> РОЛЬ ЭКСПРЕССИИ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МАРКЕРОВ МИКРОРНК MIR-21 И MIR-20A В КОМПЛЕКСНОЙ ДИАГНОСТИКЕ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ МЕТОДОМ ЖИДКОСТНОЙ ЦИТОЛОГИИ.....	223
<i>Полуэктова М.В., Михальская Т.Ю., Панферова Т.А.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ НЕЗНАЧИТЕЛЬНОГО УДЛИНЕНИЯ АЧТВ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ.....	225
<i>Похабов Д.С., Шестаков Е.А., Мадзаев С.Р., Кузьмин Н.С., Жибурт Е.Б.</i> ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ: РЕАЛЬНОСТЬ И ОЖИДАНИЯ	226
<i>Преснякова М.В., Крестова Е.И., Костина О.В.</i> ЗНАЧИМОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ДЕГРАДАЦИИ ГЛИКОКАЛИКСА ПРИ РАЗВИТИИ СЕПСИСА У ТЯЖЕЛОБОЖЖЕННЫХ.....	228
<i>Притворова Л.Н., Алаторцева Г.И., Нестеренко Л.Н., Доценко В.В., Амиантова И.И., Кабаргина В.Ю., Жукина М.В., Зверев В.В., Свитич О.А.</i> ОЦЕНКА ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОБРАЗЦА ИММУНОФЕРМЕНТНОЙ ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ IGG-АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ГЕПАТИТА Е.....	229

Пронина И.В., Постников П.В.

ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК С СОЛЯМИ КОБАЛЬТА НА СОДЕРЖАНИЕ ЦИРКУЛИРУЮЩИХ МИКРОРНК ПЛАЗМЫ КРОВИ	230
---	-----

Путова М.В., Колесова Е.Н., Носкова К.К.

РОЛЬ ИММУНОЦИТОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РУТИННОЙ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ	232
---	-----

Пучиньян Д.М.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ГЛОБАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ КОАГУЛЯЦИОННЫХ СВОЙСТВ КРОВИ	233
---	-----

Ригерт Б.В., Зозуля Л.В., Михалева Л.Л.

ИЗМЕНЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПРИ ТИПИЧНОМ ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ У ДЕТЕЙ	235
--	-----

Родионова Л.В., Самойлова Л.Г., Бархатов Д.А.

ЭКСПРЕССИЯ ГЕНОВ, КОДИРУЮЩИХ РЕЦЕПТОРЫ К ПАРАТИРЕОИДНОМУ ГОРМОНУ В LIGAMENTUM FLAVUM ПАЦИЕНТОВ СО СТЕНОЗИРУЮЩИМИ ПРОЦЕССАМИ ПОЗВОНОЧНОГО КАНАЛА И ДУРАЛЬНОГО МЕШКА НА ПОЯСНИЧНОМ УРОВНЕ	236
---	-----

Савинкина Н.С., Ворожищева А.Ю., Аппельганс Т.В.

ВОЗМОЖНОСТИ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНДЕКСОВ ПРИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ПАРАМЕТРОВ КРОВИ НА СОВРЕМЕННЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ АНАЛИЗАТОРАХ	237
--	-----

Савинкина Н.С., Ворожищева А.Ю., Зуева А.В., Воробьева О.Н.

СТРУКТУРА ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕМОГРАММЕ У ПАЦИЕНТОВ КРУПНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ БОЛЬНИЦЫ	239
---	-----

Савушкина О.К., Бокша И.С., Прохорова Т.А., Терешкина Е.Б.,

Пискарев М.В., Воробьева Е.А., Бурбаева Г.Ш.

РАЗЛИЧИЯ В КАРТИНЕ ИЗМЕНЕНИЙ АКТИВНОСТИ ТРОМБОЦИТАРНЫХ ФЕРМЕНТОВ ПРИ РАЗНЫХ ФОРМАХ КАТАТОНИИ	241
--	-----

Савчук Т.Н., Гринвальд Е.Н., Жангазиева К.Х., Имашпаев Д.М.,

Абдрахманова С.А.

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АНТИ-НВС МАРКЕРА ВГВ СРЕДИ НВСAG-НЕГАТИВНЫХ ДОНОРОВ КРОВИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН	243
---	-----

Садвакасова Д.Г., Ли С.А., Турлубекова Д.Н.

АНАЛИЗ КРОВИ ДО ДОНАЦИИ, ЧТО ВЫБРАТЬ:
КАПИЛЛЯРНУЮ ИЛИ ВЕНОЗНУЮ КРОВЬ?.....245

Самойлова Л.Г., Родионова Л.В., Бархатов Д.А.

ОСОБЕННОСТИ МЕТАБОЛИЗМА ВНЕКЛЕТОЧНОГО
МАТРИКСА В LIGAMENTUM FLAVUM ПАЦИЕНТОВ
С ДЕГЕНЕРАТИВНО-ДИСТРОФИЧЕСКИМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПОЗВОНОЧНИКА.....246

Самосадова П.В.

ОЦЕНКА ИММУННОЙ НАПРЯЖЕННОСТИ К MYCOPLASMA
PNEUMONIAE У НАСЕЛЕНИЯ247

Самсонова А.П., Петров Е.М.

СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ ЛЕПТОСПИРОЗОВ
В РАЗНЫЕ СРОКИ С МОМЕНТА ЗАБОЛЕВАНИЯ248

Сапунова И.Д.

РЕЗУЛЬТАТЫ МЕЖЛАБОРАТОРНЫХ СЛИЧИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИРТУАЛЬНЫХ
ПРЕПАРАТОВ ШЕЙКИ МАТКИ ЗА 2023 ГОД250

Саранчина Ю.В., Килина О.Ю., Дутова С.В.

ПРОДУКЦИЯ ИНТЕРЛЕЙКИНА-17А У ПАЦИЕНТОВ
С АТЕРОСКЛЕРОЗОМ.....252

Саркисян Н.С., Куличенко А.Н.

ТРОМБОЦИТОПАТИЯ У БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ
БРУЦЕЛЛЕЗОМ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ
АГРЕГАТОГРАММ.....254

Селиванова А.Т., Селиванова А.В.

ОСОБЕННОСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ ВИТАМИНА В₁₂.....255

Сербяева М.С.

СЕКВЕНИРОВАНИЕ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
В ИССЛЕДОВАНИИ ЭКЗОСОМАЛЬНЫХ МИКРО-РНК
У БОЛЬНЫХ КОЛОРЕКТАЛЬНЫМ РАКОМ.....256

Сильвестрова С.Ю., Гудкова Р.Б., Звенигородская Л.А.,

Шинкин М.В.

ВЛИЯНИЕ МИКРОБНЫХ МЕТАБОЛИТОВ
ТОЛСТОЙ КИШКИ НА ПОКАЗАТЕЛИ ИММУНИТЕТА
У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА
И НЕАЛКОГОЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНЬЮ
ПЕЧЕНИ.....257

Славников И.А., Ярец Ю.И.

ДИНАМИКА ГЛИКЕМИЧЕСКОГО СТАТУСА У ПАЦИЕНТОВ С ЛОКАЛЬНЫМИ ОСТРЫМИ РАНАМИ И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ	259
---	-----

Смирнова Л.А., Затымина М.С., Козловский Б.В., Островский О.В.

АЛГОРИТМ ИЗУЧЕНИЯ БИОТРАНСФОРМАЦИИ ПРОИЗВОДНЫХ ГАМК НА ПРИМЕРЕ МЕФЕБУТА И ФЕНИБУТА	260
--	-----

Соколова С.С., Носкова К.К., Довгаль А.О.

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЛЕКСНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СЫВОРОТОЧНЫХ ОНКОМАРКЕРОВ СА 72-4, СА 19-9 И СЕА У ПАЦИЕНТОВ С РАКОМ ЖЕЛУДКА.....	262
---	-----

Соколовская Т.Г., Волкова О.Я., Смирнова Ю.В.

ИММУНОГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ВЫБОРЕ ЭРИТРОЦИТСОДЕРЖАЩИХ ГЕМОКОМПОНЕНТОВ ДЛЯ ТРАНСФУЗИЙ ПАЦИЕНТАМ МНОГОПРОФИЛЬНОГО СТАЦИОНАРА.....	263
---	-----

Сомонова О.В., Елизарова А.Л.

МАРКЕРЫ АКТИВАЦИИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ В ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ.....	265
--	-----

Соснин Д.Ю., Зубарева Н.А., Самарцев В.А.

СОСТАВ ЖЕЛЧИ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ, ХАРАКТЕРИЗИРУЮЩИЙ РАЗВИТИЕ ОРГАННОЙ ДИСФУНКЦИИ В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ	266
--	-----

Соснин Д.Ю., Ахмадзянова А.Р., Ховаева Я.Б.

УРОВНИ СЫВОРОТОЧНОГО МИОСТАТИНА У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ	268
--	-----

Соснин Д.Ю., Самарцев В.А., Зубарева Н.А., Домрачев А.А.

КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭКССУДАТОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ	269
---	-----

Субботина Т.Ф., Жлоба А.А.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ДАННЫХ ПРИ ЛАТЕНТНОМ ДЕФИЦИТЕ ЖЕЛЕЗА	271
--	-----

Суренков А.А., Орел Е.Б., Яковлева Е.В., Лихачева Е.А.,

Яструбинская О.И., Дмитриева О.С., Андреев Н.В.,

Зозуля Н.И., Двирный В.Н.

ЛАБОРАТОРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЦИЕНТОВ С ПРИОБРЕТЕННОЙ ГЕМОФИЛИЕЙ	272
---	-----

<i>Суржикова Г.С., Клочкова-Абельянц С.А.</i> НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИММУНИТЕТА ПРИ АНЕМИЯХ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	273
<i>Суркова Л.К., Иванова А.Л., Будник О.А., Бабченко И.В., Бахтина А.Д., Кривошеева Ж.И.</i> ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ФЛУОРЕСЦЕНТНОГО ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТЕРФЕРОНА-ГАММА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЛАТЕНТНОЙ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ.....	275
<i>Тагизаде Р.К., Гасимова С.Г.</i> ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ВОСПАЛЕНИЯ У БОЛЬНЫХ COVID-19.....	277
<i>Тагизаде Р.К., Мустафаева Х.</i> РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АУТОИММУННОГО ЭНЦЕФАЛИТА У ДЕТЕЙ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ	279
<i>Тазетдинов А.М., Хуснутдинова Э.К.</i> ГЕНОТИПИРОВАНИЕ ОЛИГОНУКЛЕОТИДНЫХ ПОЛИМОРФИЗМОВ (RS1800955, RS1800497) С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ДНК БИОЧИПОВ.....	280
<i>Тазетдинов А.М., Хуснутдинова Э.К.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НУКЛЕОТИДНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ В ГЕНЕ ESR1.....	282
<i>Твердохлебова Д.К., Петрова О.В., Колесников В.Н.</i> ЗНАЧЕНИЕ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНОГО ТРОПОНИНА Т У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ И COVID-19	283
<i>Тимофеев Ю.С.</i> БИОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ОЖИРЕНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ	285
<i>Тимофеева О.Г.</i> ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ	286
<i>Токарева Е.В., Левашова О.А., Храмова О.И., Юрмашева Ю.С.</i> ОСОБЕННОСТИ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ.....	288

<i>Третьякова Л.А., Зозуля Л.В., Быковская Е.Ю., Михалева Л.Л., Мурашкина О.Е.</i> ИЗМЕНЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПРИ МОНИТОРИНГЕ МИНИМАЛЬНОЙ ОСТАТОЧНОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ С ОСТРЫМ ЛИМФОБЛАСТНЫМ ЛЕЙКОЗОМ.....	290
<i>Устьянцева И.М.</i> ЛАБОРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА. ТРАНСФОРМАЦИЯ ВЗГЛЯДОВ И НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ В СЛЕДУЮЩЕМ ДЕСЯТИЛЕТИИ XXI ВЕКА.....	292
<i>Устьянцева И.М., Хохлова О.И., Кулагина Е.А., Алиев А.Р.</i> ПРЕДИКТОРЫ ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА ГЕНЕРАЛИЗОВАННОГО ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭТИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКТОРА	293
<i>Фахуртдинова А.Р., Иванова Е.О., Степнова О.А., Еремеева Ж.Г.</i> ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ РАСШИФРОВКА УСЛОВНО- ПАТОГЕННОЙ ФЛОРЫ КОЖИ У ПАЦИЕНТОВ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ПОСЕВА.....	295
<i>Федорова М.М., Ройтман А.П., Долгов В.В.</i> АНАЛИЗ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА У ПАЦИЕНТОВ С НЕЙРОЦИРКУЛЯТОРНОЙ АСТЕНИЕЙ ПО КОНЦЕНТРАЦИИ ИЗОПРОСТАНА-8.....	296
<i>Федорова М.М., Ройтман А.П., Долгов В.В.</i> ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МОЗГОВОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА, СРБ И ФРАКЦИИ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА ПРИ РАЗНЫХ ВАРИАНТАХ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА.....	298
<i>Филимонов В.Б., Федорченко А.Н., Павлова А.А.</i> СОПОСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ С СОНОГРАФИЧЕСКОЙ КАРТИНОЙ ПЕЧЕНИ У ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ С ВЫСОКОТОКСИЧНЫМИ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ 1 И 2 КЛАССОВ	300
<i>Хамитов Р.Г., Аюпова Р.Ф., Жибурт Е.Б.</i> О НЕОБХОДИМОСТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ОТВОДА ДОНОРОВ КРОВИ.....	301
<i>Цветкова Т.Г., Калашникова А.А., Слащева О.М., Серебряная Н.Б.</i> ПЛАЗМОЦИТАРНО-МАКРОФАГАЛЬНЫЕ АССОЦИАЦИИ В МАЗКАХ КОСТНОГО МОЗГА ПРИ НЕКОТОРЫХ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ.....	302

Черняев Д.В., Франк Л.А.

ВЫЯВЛЕНИЕ ПОЛИМОРФИЗМОВ В ПРОМОТОРЕ ГЕНА СУРВИВИНА – НОВЫЙ ПРЕДИКТОР ТЕЧЕНИЯ РАКА МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ.....	304
--	-----

Чехонацкий В.А., Захарова Н.Б., Кузнецов А.В.,

Чехонацкий А.А., Горожанин А.В.

РОЛЬ МЕДИАТОРОВ ВОСПАЛЕНИЯ, ФАКТОРОВ РОСТА И ОСТЕОДИСТРОФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В РАЗВИТИИ РЕЦИДИВОВ ГРЫЖ ДИСКА ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА.....	306
---	-----

Чиркасов И.Д., Островский О.В.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ДЕФРАГМЕНТАЦИИ ДНК У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	307
---	-----

Чуксина Ю.Ю.

ОЦЕНКА Т-РЕГУЛЯТОРНЫХ КЛЕТОК ПРИ РАЗВИТИИ ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НЕОПЛАЗИЙ.....	309
---	-----

Шабалин В.Н., Шатохина И.С.

СТРУКТУРНЫЕ МАРКЕРЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ ПРИ ВИСЦЕРАЛЬНОМ КАНДИДОЗЕ.....	311
--	-----

Шабатина М.В., Гусева И.А.

КЛИНИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ АНТИГЕНОВ/ГЕНОВ СИСТЕМЫ HLA ДЛЯ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ – ФОКУС НА HLA-B27 И B5(51).....	312
--	-----

Шаврин А.П.

ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОЙ НЕЙРОННОЙ СЕТИ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ С ОБСТРУКЦИЕЙ БРОНХОВ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	315
---	-----

Шаврин А.П., Ховаева Я.Б.

ИССЛЕДОВАНИЕ МАРКЕРОВ ВОСПАЛЕНИЯ У УСЛОВНО ЗДОРОВЫХ ПАЦИЕНТОВ С ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ	316
--	-----

Шарапченко С.О., Великий Д.А., Гичкун О.Е., Можейко Н.П.,

Шевченко О.П.

БИОМАРКЕРЫ ФИБРОЗА МИОКАРДА ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО СЕРДЦА: ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ MIR-27 И MIR-339.....	317
--	-----

*Шаров В.И., Сокол О.О., Сокол И.Ю., Соколов С.Л., Шарова И.В.,
Люблянский С.Л., Румянцева Е.И.*

СТАНДАРТИЗАЦИЯ КОМПОНЕНТОВ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ СРЕД ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ АНАЛИЗОВ	319
--	-----

Шатохина И.С., Уварова Д.С.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ВЗАИМОЗАВИСИМЫХ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ОРГАНАХ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ ПАЦИЕНТОВ ПО СТРУКТУРНЫМ МАРКЕРАМ МОЧИ.....	320
---	-----

Шатохина С.Н., Шабалин В.Н.

ИНТЕРПРЕТАЦИЯ СТРУКТУРНЫХ МАРКЕРОВ ОНКОПАТОЛОГИИ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ НА ЭТАПАХ РАЗВИТИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО ПРОЦЕССА	322
--	-----

Шведова Е.В., Иванов В.Б., Мосягин В.Д.

АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ СОЗДАНИЯ ПРЕПАРАТОВ КРОВИ, ПОЛУЧАЕМЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СИНТЕЗА, В АСПЕКТЕ ФАРМАКОПЕЙНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К ОЦЕНКЕ ИХ КАЧЕСТВА.....	324
--	-----

Шевякова Е.А., Зыкова Т.А., Великородная Л.А.

ИММУНОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ МЕТОД В ДОГОСПИТАЛЬНОМ СКРИНИНГЕ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ НА ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ В И С.....	326
--	-----

Шевякова Е.А., Зыкова Т.А., Великородная Л.А.

СКРЫТЫЕ ФОРМЫ ГЕПАТИТА В У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ И ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ.....	327
--	-----

Шеламова Д.А., Гайковая Л.Б.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВНЕКЛЕТОЧНЫХ ВЕЗИКУЛ МЕТОДОМ ПРОТОЧНОЙ ЦИТОМЕТРИИ У ПАЦИЕНТОВ С ПСОРИАЗОМ	329
---	-----

Широков В.Н.

ИММУНОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ВЫЯВЛЕНИЯ ТРЕПОНЕМА PALLIDUM, ПРИМЕНЯЕМЫЕ УЧАСТНИКАМИ МСИ «ФСВОК» В 2020–2023 ГОДАХ.....	330
--	-----

Шмидт И.О., Ким А.В., Ковалевская С.Н.

ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ: ОТ СБОРА ДО ПРАВИЛЬНОГО ДИАГНОЗА.....	332
---	-----

<i>Шорохова В.А., Абдуллаев Р.Ю., Комиссарова О.Г.</i> ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАЗМЕННОГО ГЕМОСТАЗА И ФИБРИНОЛИЗА У БОЛЬНЫХ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ, ПЕРЕНЕСШИХ ИНФЕКЦИЮ COVID-19	333
<i>Элькин Г.И., Иванов А.М.</i> ОПЫТ ПРЕПОДАВАНИЯ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ВРАЧЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО» В ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ С.М. КИРОВА	335
<i>Энговатов В.А., Захарова Н.Б.</i> ПОКАЗАТЕЛИ БИОМАРКЕРОВ КРЕВИКУЛЯРНОЙ ЖИДКОСТИ У ПАЦИЕНТОВ В ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ	336
<i>Юркина О.В., Никитина Т.Н., Еремеева М.Ф., Абрукова А.В., Долгова И.Ю.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАННЕГО ПРЕНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ	337
<i>Яковлев-Малых Н.Н., Камышников В.С.</i> ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ СОЧЕТАННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕСТОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АССОЦИИРОВАННОГО С БЕРЕМЕННОСТЬЮ БЕЛКА ПЛАЗМЫ КРОВИ А И ФОСФОЛИПАЗЫ А2 В КАЧЕСТВЕ ПРЕДИКТОРОВ ОСЛОЖНЕННОГО ТЕЧЕНИЯ ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА	339
<i>Ярец Ю.И., Величко А.В.</i> ПОКАЗАТЕЛИ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА ПАЦИЕНТОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИЗМЕНЕНИЙ УРОВНЯ ПАРАТИРЕОИДНОГО ГОРМОНА	341
<i>Ярец Ю.И., Навменова Я.Л.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПОЛНЕНИЯ СТИМУЛЯЦИОННЫХ ТЕСТОВ В ДИАГНОСТИКЕ СОМАТОТРОПНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ	343