

ГРАФИК РАЗМЕЩЕНИЯ СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ (ПОСТЕРОВ) ПО ДНЯМ

ФИО первого автора по алфавиту	Название тезиса (постера)	Дата размещения постера	Тема конгресса
Авдеева Анастасия Сергеевна	УРОВЕНЬ И ФЕНОТИП FOXP3+ РЕГУЛЯТОРНЫХ Т КЛЕТОК В ГРУППАХ СЕРОНЕГАТИВНЫХ И СЕРОПОЗИТИВНЫХ ПАЦИЕНТОВ С РАННИМ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Аджиева Атикат Абдулазимовна	Влияние антибиотиков на образование биоплёнки <i>S. pyogenes</i> .	11 октября	Актуальные аспекты изучения антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов
Акиншина Юлия Александровна	Применение иммуноферментных тест-систем для диагностики лихорадки денге	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Акиншина Юлия Александровна	Сравнительное применение экспериментальной ИФА-тест-системы ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» «ИФА-IgM-денге» (Россия) и фирмы Euroimmun «Anti-Dengue virus ELISA-IgM» (Германия) для серодиагностики лихорадки денге (ЛД)	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Акиншина Юлия Александровна	Применение методов ИФА-IgM (MAC-ELISA) и ОТ-ПЦР для определения этиологической роли типов вируса денге в конкретных случаях заболевания	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Алексеева Екатерина Игоревна	Сравнительный анализ уровней цистеина в плазме крови больных раком молочной железы и здоровых женщин	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике
Антропова Ирина Петровна	Эндотелиальные маркеры. Связь с коагуляцией, воспалением и кровопотерей при крупных ортопедических операциях	13 октября	Трансляционная медицина в гемостазиологии
Асатрян Татевик Тиграновна	Глицериновый тест для оценки скорости лизиса эритроцитов у пациентов с наследственным сфероцитозом	12 октября	Автоматизация современной лаборатории
Асатурова Александра Вячеславовна	Цито-гистологические параллели в диагностике интраэпителиальных поражений маточной трубы	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Баяндина Наталья Николаевна.	Лабораторная диагностика заболеваний молочной железы в поликлинике.	12 октября	Молекулярно-генетические маркёры в диагностике и прогнозе опухолей
Безруков Александр Васильевич	Цитологический скрининг на РШМ – какую технологию выбрать в России?	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология.
Белостоцкий Николай Игоревич	Взаимосвязь С/Т 13910 полиморфизма гена лактазы и активности лактазы биоптатов слизистой оболочки тонкой кишки	13 октября	Конверсия фундаментальных научных знаний и умений в лабораторной диагностике

Белохвостикова Татьяна Сергеевна	Частота встречаемости генотипов вируса папилломы человека в Иркутской области.	13 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Беляева Светлана Валентиновна	Результаты определения глюкозы и гликированного гемоглобина у обследованных в 2016 г. пациентов.	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Билалов Фаниль Салимович	Кадровый состав лабораторной службы медицинских организаций Республики Башкортостан	13 октября	Образование. Профстандарты. Кадры.]
Буркитбаев Жандос Конысович	ОБСЛЕДОВАНИЕ ДОНОРОВ С ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ ГЕНОМАМПЛИФИКАЦИИ ИНФЕКЦИЙ	11 октября	Молекулярная диагностика инфекционных болезней
Варванина Галина Григорьевна	Взаимосвязь между концентрацией гастроинтестинальных гормонов-регуляторов гомеостаза глюкозы и ее уровнем при хроническом панкреатите	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Васильева Елена Юрьевна	Белок, связывающий жирные кислоты, как прогностический лабораторный маркер, у пациентов с ишемической болезнью сердца, подвергшихся чрескожным коронарным вмешательствам.	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Вершинина Марина Германовна	Опыт организации и проведения клинических испытаний анализатора бактериологического BD BACTEC FX40.	12 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Воеводская Лидия Юрьевна	Мониторинг концентрации ванкомицина в биологических жидкостях методом иммунохемилюминесцентного анализа у пациентов с перипротезной инфекцией коленного сустава	11 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Герштейн Елена Сергеевна	Проангиогенные факторы у больных почечноклеточным раком	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике
Гладкова Екатерина Вячеславовна	Возможности лабораторной системы ранней диагностики воспалительно-деструктивных заболеваний суставов	11 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Григоричева Людмила Григорьевна	Клиническая эффективность лабораторных исследований в диагностике перипротезной инфекции	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Григорук Ольга Григорьевна	Григорук О.Г.1-3, Пупкова Е.Э. 2, Базулина Л.М. 2, Лазарев А.Ф.1-3 Цитологическая диагностика метастазов карциномы яичников в серозных полостях с использованием иммуноцитохимических и молекулярно-генетических исследований Grigoruk O.G., Pupkova E.I., B	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Груздева Ольга Викторовна	Феномен лептинорезистентности у пациентов с инфарктом миокарда и висцеральным ожирением	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины

Груздева Ольга Викторовна	Адипокиновый статус эпикардиальных адипоцитов у пациентов с ишемической болезнью сердца	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Груздева Ольга Викторовна	Особенности метаболических факторов риска развития болезней системы кровообращения в разные возрастные периоды у взрослого населения	13 октября	Особенности лабораторного обследования лиц пожилого и старческого возраста]
Гурьев Александр Сергеевич	Оценка клинической значимости морфологического метода определения уровня фагоцитов, трансформированных в процессе этоза (ETosis), в крови пациентов с сепсисом	11 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Гуськова Наиля Катифовна	Ретикулоцитарные показатели в оценке эффективности эритропоэза при множественной миеломе	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Гуськова Наиля Катифовна	Сочетанное инфицирование HPV/Chlamydia trachomatis влияет на гормональный статус яичников у больных раком шейки матки.	11 октября	Современные технологии in vitro
Гуськова Наиля Катифовна	Ко-инфекция HPV/Chlamydia trachomatis изменяет течение рака шейки матки.	11 октября	Современные технологии in vitro.
Давыдова Татьяна	Роль показателя детоксикационной эффективности сывороточного альбумина в прогнозировании гнойно-септических осложнений у онкологических больных в раннем послеоперационном периоде	13 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Евстегнеева Валентина Александровна	Особенности брака крови и ее компонентов у доноров Тульского региона	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Елистратова Ирина Владимировна	Использование результатов научных исследований в практике врача дерматолога: Значение экспрессии белков теплового шока в клетках крови для оценки течения атопического дерматита у взрослых.	12 октября	Конверсия фундаментальных научных знаний и умений в лабораторной диагностике
Ефимова Татьяна Владиславовна	Распространенность метициллинрезистентных штаммов золотистого стафилококка среди пациентов, обследованных в микробиологической лаборатории Кемеровской областной клинической больницы	11 октября	Актуальные аспекты изучения антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов
Жукова Элеонора Эркиновна	Взаимоотношение показателей уровня гомоцистеина в сыворотке крови и моче у больных с хронической болезнью почек	12 октября	Автоматизация современной лаборатории
Землянский Олег Алексеевич	Роль штаммов M.tuberculosis различных генетических семейств в формировании «сельских очагов туберкулеза» в Белгородской области.	11 октября	Лабораторная диагностика туберкулеза, микобактериоза, микозов и паразитарных заболеваний
Зими́на Влада Александровна	Опыт работы с системой автоматического подсчета и анализа морфологии клеток в окрашенных препаратах крови.	12 октября	Автоматизация современной лаборатории
Зозуля Светлана Александровна	Лабораторная диагностика расстройств аутистического спектра у детей (“Аутизм-иммуно-тест”).	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины

Зыкова Татьяна Алексеевна	Сравнение результатов исследований, проведенных методами ИФА и ИХЛА	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Зыкова Татьяна Алексеевна	Частота выявления латентных форм гепатита В среди онкологических больных	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Иванова Гульфия Музафаровна	Информативность теста NT-proBNP в мониторинге и терапии больных с хронической сердечной недостаточностью	13 октября	Клиническая значимость показателей лабораторной экспресс-диагностики при критических состояниях
Имельбаева Эльвира Аркамовна	Контроль качества определения альфа-фетопротеина и PAP-A в ходе подготовки специалистов клинических лабораторий	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Индутный Антон Васильевич	Опыт территориальной оценки качества результатов рутинных биохимических исследований, используемых при мониторинге кардиоваскулярного риска.	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Ирина Петровна Шабалова	КРУГЛЫЙ СТОЛ по клинической цитологии: интерактивный мастер-класс с голосованием.	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Исмагилов Руслан Рафисович кафедрой	Особенности подтверждающего исследования антител к вирусу гепатита С с использованием различных ИФА-тест-систем	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Каргальцева Наталья Михайловна	Интегральные гематологические индексы - маркеры интоксикации при бактериемии у терапевтических больных.	12 октября	Клиническая значимость показателей лабораторной экспресс-диагностики при критических состояниях
Кирилович Елена Анатольевна	Анализ выявляемости S.agalactiae, при обследовании пациентов в микробиологической лаборатории Кемеровской областной клинической больницы	11 октября	Микробиота человека и способы ее коррекции
Кит Олег Иванович	Лабораторные критерии в оценке эффективности полихимиотерапии в комплексе с селективным плазмообменом при множественной миеломе.	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Ключникова Ирина Александровна	Clostridium difficile как этиологический фактор диареи у онкологических больных	11 октября	Лабораторная диагностика внутрибольничных инфекций
Ковалёв Александр Михайлович	Структура контаминирующей флоры, выделенной при посеве диагностического материала на туберкулез	11 октября	Лабораторная диагностика туберкулеза, микобактериоза, микозов и паразитарных заболеваний
Ковалевич Н.И	ДИНАМИКА УРОВНЯ БЕЛКОВ ОСТРОЙ ФАЗЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ИНТЕРФЕРОНА-ГАММА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У БОЛЬНЫХ БРУЦЕЛЛЕЗОМ В УСЛОВИЯХ ЭТИОТРОПНОГО ЛЕЧЕНИЯ	11 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Ковязина Надежда Алексеевна	Оценка валидности систем реагентов в клинико-лабораторной диагностике. Опыт и перспективы.	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Кондратенко Ольга Владимировна	Исследование микрофлоры назального лаважа как фактор ранней профилактики инфицирования нижних дыхательных путей у пациентов с муковисцидозом	11 октября	Особенности микробиологической диагностики у пациентов с муковисцидозом [5464]

Корноухова Любовь Александровна	Оценка лабораторных маркёров донозологической кардио-васкулярной патологии у пациентов с абдоминальным ожирением	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Кудряшова Александра Михайловна	Применение хемилюминесцентной детекции при выявлении специфических IgG к эритропоэтину человека в сыворотках экспериментальных животных методом ИФА	13 октября	Перспективы клинической гематологии
Кулюцина Елена Романовна	Лабораторные аспекты комплектования донорских кадров	13 октября	Современные технологии in vitro
Кулюцина Елена Романовна	Гендерные особенности показателей гемокоагуляционного гемостаза у доноров	13 октября	Современные технологии in vitro
Кулюцина Елена Романовна	Особенности показателей спонтанной агрегации у доноров	13 октября	Современные технологии in vitro. [5466]
Куцевалова	Возможность ускоренной детекции карбапенем-резистентных изолятов Enterobacteriaceae из гемокультуры.	11 октября	Актуальные аспекты изучения антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов
Куцевалова	Видовая структура возбудителей кандидемии в отделениях г. Ростова на Дону и Ростовской области	11 октября	Актуальные аспекты изучения антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов
Лобачевская Татьяна Владимировна	Оценка фракции свободного кортизола в слюне у пациентов испытывающих стрессовое воздействие.	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Лысцова Надежда Леонидовна	Оценка биохимических параметров сыворотки крови у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Малышева Наталья Михайловна	Определение тестостерона в сыворотке крови методами ИФА и ВЭЖХ-МС/МС: сравнительный анализ.	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики [5162]
Марданлы Сархан Сейфаддинович	Одновременное выявление иммунных маркеров инфицирования герпесвирусами человека	11 октября	Современные технологии in vitro. [5466]
Марданлы Сейфаддин Гашим оглы	Дефибринированная лошадиная кровь для приготовления микробиологических питательных сред	11 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики [5162]
Матюхина Екатерина Николаевна	Значимость определения уровней TGF-β2 в слезной жидкости и в сыворотке крови у больных первичной открытоугольной глаукомой после хирургического лечения	13 октября	Современные технологии in vitro
Мельник Алла Васильевна	Первичный скрининг при выявлении хронических бактерионосителей брюшного тифа на основе наличия антител к ВИ антигену Salmonella Typhi	13 октября	Централизация лабораторных исследований: проблемы финансирования

Минаева Наталья Георгиевна	Диагностическая значимость раково-эмбрионального антигена в неоадьювантном лечении рака прямой кишки с учетом степени патоморфоза опухоли.	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Митус Ирина Николаевна	Автоматизация проведения общего анализа мочи и сравнительный анализ методов исследования бактериурии.	12 октября	Автоматизация современной лаборатории
Ольховик Андрей Юрьевич	Сравнение некоторых показателей оценки функциональной активности щитовидной железы при одновременном определении в капиллярной и венозной крови	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Ольховик Андрей Юрьевич	Сравнительная оценка показателей общего анализа капиллярной и венозной крови	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Плющ Марина Григорьевна	Методы экстракорпоральной гемокоррекции нарушений липидного обмена у больных с мультифокальным атеросклерозом.	12 октября	Конверсия фундаментальных научных знаний и умений в лабораторной диагностике
Полуэктова Марина Викторовна	Сравнительный анализ показателей диагностической панели воспаления при септических состояниях у онкологических больных	11 октября	Сепсис: междисциплинарные проблемы диагностики и мониторинга лечения
Полякова Анастасия Павловна	Применение метода фрагментного анализа для количественной оценки гемопоэтического химеризма после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике
Порин Александр Арнольдович	Индукция умеренного бактериофага <i>P. aeruginosa</i> ATCC 27853 на агаре Мюллера –Хинтона	13 октября	Образование. Профстандарты. Кадры.
Порин Александр Арнольдович	Индукция умеренного бактериофага <i>P. aeruginosa</i> ATCC 27853 на агаре Мюллера –Хинтона	11 октября	Бактериофаги и их роль в диагностике и профилактике внутрибольничных инфекций
Порин Александр Арнольдович	Первичный скрининг при выявлении хронических бактерионосителей брюшного тифа на основе наличия антител к ВИ антигену <i>Salmonella Typhi</i>	11 октября	Инфекции с пищевым путем передачи. Современное состояние проблемы, перспективы диагностики и профилактики
Порин Александр Арнольдович	Первичный скрининг при выявлении хронических бактерионосителей брюшного тифа на основе наличия антител к ВИ антигену <i>Salmonella Typhi</i>	11 октября	Инфекции с пищевым путем передачи. Современное состояние проблемы, перспективы диагностики и профилактики
Пронькина Елена Васильевна	Возможности отдельных серологических тестов в диагностике нейросифилиса	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Птицына Анна Игоревна	Изучение осадка мочи у пациентов после кардиохирургических вмешательств.	12 октября	Клиническая значимость показателей лабораторной экспресс-диагностики при критических состояниях
Пузанов В.А.	Ретроспективная оценка бактериальной микробиоты кишечника у больных туберкулезом	11 октября	Микробиота человека и способы ее коррекции
Путова Мария Вадимовна	Роль цитологической диагностики перитонеальных смывов при раке желудка.	12 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология

Пушкин Александр Сергеевич	Клинико-морфологические корреляции уровней сердечного тропонина I у пациентов с летальным исходом	12 октября	Клиническая значимость показателей лабораторной экспресс-диагностики при критических состояниях
Родионов Геннадий Георгиевич	Определение особенностей микробиоты полости рта, тонкой и толстой кишки у больных красным плоским лишаем слизистой оболочки	11 октября	Микробиота человека и способы ее коррекции
Розанова С.М	Практическое применение результатов полногеномного секвенирования госпитальных штаммов <i>Acinetobacter baumannii</i> при создании локальных стандартов антибиотикотерапии.	11 октября	Молекулярная диагностика инфекционных болезней
Рыжковская Элеонора Юрьевна	Опыт применения современных технологий лабораторной диагностики гельминтозов и протозоозов в многопрофильном стационаре.	11 октября	Лабораторная диагностика туберкулеза, микобактериоза, микозов и паразитарных заболеваний
Савостикова Марина Владимировна	Новые перспективы в цитологической диагностике выпотных жидкостей - исследования на биочипах	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Савостикова Марина Владимировна	Результаты исследования гинекологического материала методом жидкостной цитологии с использованием технологии BD SurePath.	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Савостикова Марина Владимировна	Иммуноцитохимический анализ экспрессии p53 и HER2/neu при уринарной онкопатологии	11 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология.
Саляхова Резеда Мазгутовна	Серологические маркеры в пренатальном скрининге патологии плода	13 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Сидоров ВЛ	Стабильность общего IgG в сыворотке крови человека, разведенной дистиллированной водой	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Соснин Дмитрий Юрьевич	Опыт использования интернет-сервисов для оценки знаний и практических навыков учащихся по специальности клиническая лабораторная диагностика.	11 октября	Информатизация лабораторной службы
Стериополо Ника Александровна	Соответствие аналитических характеристик определения гликированного гемоглобина современным рекомендациям по мониторингу терапии сахарного диабета	12 октября	Эволюция концепции лабораторного тестирования "brain-to-brain loop"
Субботина Татьяна Николаевна	Использование нового программного обеспечения «Minor Variant Finder» для выявления и количественного определения уровня аллельной нагрузки соматическими мутациями в гене ASXL1 у пациентов с диагнозом миелофиброз	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике
Терёшкина Ирина Владимировна	Матриксные металлопротеиназы и их тканевые ингибиторы у больных новообразованиями яичников.	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике

Тимашева Гульнара Вильевна	Значение биомаркеров в диагностике ранних нарушений состояния здоровья у работающих в условиях химической нагрузки	13 октября	Конверсия фундаментальных научных знаний и умений в лабораторной диагностике [5462]
Тимершина Ирина Радилловна	Полиморфизм генов факторов гемостаза при патологической беременности	13 октября	Трансляционная медицина в гемостазиологии [5236]
Тимофеева Зульфия Файзрахмановна	Определение серологических маркеров инфекций у беременных в условиях сельской клиники	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций
Фейзханова Гузель Усмановна	Результаты использования гидрогелевых биочипов для выявления сенсбилизации у детей в Московском регионе	13 октября	Современные технологии in vitro. [5466]
Филиппов Валерий Семенович	Клинико-лабораторные особенности современного течения и лечения криптоспоридиоза.	11 октября	Инфекции с пищевым путем передачи. Современное состояние проблемы, перспективы диагностики и профилактики
Харсекина Анастасия Евгеньевна	Определение чувствительности метода гетеродуплексного анализа с последующим электрофорезом в ПААГ при выявлении соматических мутаций N542-E543del и I540-E543delinsKK.	13 октября	Разработка и применение высокотехнологичных молекулярно-генетических исследований в лабораторной практике [5234]
Хмарцова Ольга Владимировна	Опыт проведения благотворительных акций «День женского здоровья»- как дополнительный вклад в систему оздоровления женского населения.	12 октября	Клиническая цитология. Основы, организация и методы. Жидкостная цитология
Хоровская	Валидация вакуумных пробирок Univac с K2EDTA для гематологических исследований.	12 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики
Цой Ирина Владимировна	СОСТОЯНИЕ СОСУДИСТОГО ЭНДОТЕЛИЯ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ СТЕНОЗАХ ВНУТРЕННИХ СОННЫХ АРТЕРИЙ	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Черемных Елена Григорьевна	Комплексный метод одновременной оценки активности систем коагуляции, фибринолиза, комплемента и показателей взаимодействия этих систем	13 октября	Трансляционная медицина в гемостазиологии
Черневская Екатерина Александровна	Эффекты парентерального введения клинически значимых ароматических микробных метаболитов экспериментальным животным (крысам)	12 октября	Конверсия фундаментальных научных знаний и умений в лабораторной диагностике
Чернышова Людмила Петровна	Показатели изосенсбилизации у пациентов Клиники Башкирского государственного медицинского университета	12 октября	Клинические аспекты лабораторной диагностики в структуре доказательной медицины
Шайхутдинова Рузания Васильевна	Исследование полиморфизмов генов плазменного и тромбоцитарного звеньев гемостаза у пациентов с хроническими миелопролиферативными неоплазмами	12 октября	Молекулярно-генетические маркёры в диагностике и прогнозе опухолей
Шайхутдинова Рузания Васильевна	Генетические полиморфизмы тромбоцитарных рецепторов не влияют на риск тромботических событий у пациентов с хроническими миелопролиферативными неоплазмами	13 октября	Перспективы клинической гематологии

Шемшур Андрей Борисович	Современные аспекты преодоления лекарственной резистентности ВИЧ в Краснодарском крае в условиях расширения охвата антиретровирусной терапией.	11 октября	Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций [5229]
Шильникова Ирина Ивановна	Тенденции резистентности группы <i>Bacteroides fragilis</i> к метронидазолу, имипенему и амоксициллин/клавуланату за период 2007-2011 гг. и 2012-2016 гг.	11 октября	Актуальные аспекты изучения антибиотикорезистентности патогенных микроорганизмов
Юнусова Раисат Юнусовна	Эффективность применения Клебсиелла хром агара в диагностике клебсиеллёзной инфекции.	11 октября	Актуальные вопросы обеспечения качества клинической лабораторной диагностики