



РОССИЙСКИЙ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ
САММИТ

1-3
ОКТАБРЯ
2025



РОССИЙСКИЙ
КОНГРЕСС
ЛАБОРАТОРНОЙ
МЕДИЦИНЫ

ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ

Научный комитет выражает искреннюю благодарность всем авторам, приславшим свои интересные работы для участия в постерной секции РКЛМ в этом году. Постерная секция проходит в электронном формате на сайте РКЛМ по адресу <https://congress.fedlab.ru/posters/>, или по QR-коду справа, где представлены все работы по категориям с возможностью поощрять понравившихся авторов «лайками». Поддержим наших талантливых коллег!



Руководитель
постерной сессии:



Елена Валерьевна Тиванова,
руководитель направления лабораторной медицины
ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора (Москва).

ФИНАЛИСТЫ ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ 11-ГО РОССИЙСКОГО КОНГРЕССА ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Возможности применения параметров клинического анализа крови и эритроцитарных индексов для дифференциальной диагностики железодефицитной анемии и малой формы бета-талассемии у беременных

*К.Н. Аласкарова, Ю.И. Жиленкова, В.А. Безруких,
Н.Ю. Черныш, Т.В. Вавилова*

Расчет ионизированного кальция с применением машинного обучения на основе результатов показателей для расчета альбумин-скорректированного кальция

*Гимадиев Р.Р., Губина Е.В., Щеголев О.Б.,
Святов И.С., Дорожкова В.С., Долгих Т.И.*

Критерии определения групп доноров подверженных риску развития латентного железодефицита

*Г.В. Гришина, Д.В. Ласточкина,
Н.А. Романенко, А.Д. Касьянов*

Оценка значимости применения маркеров СА19-9 и СЕА при раке поджелудочной железы и раке желудка

*Н.К. Гуськова, А.С. Ноздричева, М.А. Коновальчик,
О.Н. Селютина, И.В. Целищева, Е.А. Гуськова,
М.А. Бараненкова*

Применение результатов пациентов для оценки состояния внутрилабораторного контроля качества

Е.А. Журавлева, О.А. Арзамасова

Проблема выявления мутантных форм HBsAg серологическими методами

*Ю.В. Михайлова, Ю.С. Птицына,
Н.С. Фисенко, А.П. Обрядина*

Информативность определения ионизированного магния при решении клинических задач

Г.М. Подгурский

**Содержание мочевины в слюне в зависимости от молекулярно-биологического под-
типа рака молочной железы**

Е.А. Сарф, Е.И. Дьяченко, Л.В. Бельская

Активность сериновых протеиназ и их ингибиторов как ключевой показатель эффективности экстракорпорального оплодотворения

*Л.В. Спирина, О.Е. Акбашева, Д.А. Дьяков,
К.Д. Кудисова, К.А. Сидоренкова, Е.Д. Меркулов,
Е.А. Романова, Д.Л. Шилова*

Легочные проявления при системных заболеваниях соединительной ткани: поиск биомаркеров

*С.С. Спицина, С.А. Бедина, Е.Э. Мозговая,
А.С. Трофименко, О.И. Емельянова, О.А. Русанова*

Динамика уровня остеомаркеров в сыворотке крови пациентов с сегментарными переломами костей голени

*Ю.И. Степанова, Т.М. Юрага, О.М. Соловей,
Л.И. Алехнович, Е.В. Капустина*

Исследование уровней и диагностической эффективности пресепсина и интерлейкина-6 в спинно-мозговой жидкости у пациентов с боевой нейротравмой головы.

*О.В. Ткаченко, С.П. Казаков, Н.Б. Эсауленко,
Т.Е. Мишина, С.Б. Путков*

Анализ профессиональных компетенций при проведении флеботомии медицинскими сестрами Москвы

Е.А. Харашун, С.Н. Ковалевская

Обоснование изменения тактики интраоперационного лабораторного обследования пациентов с гиперпаратиреозом

Ю.И. Ярец, А.В. Величко

Изменение концентрации соматотропного гормона в динамике выполнения стимуляционных тестов у детей с низкорослостью

Ю.И. Ярец, Я.Л. Навменова