I Всероссийский Конгресс с международным участием по фундаментальным проблемам лабораторной диагностики

«Академия лабораторной медицины: новейшие достижения»

25-27 мая 2021 г.

26 мая, второй день

Зал Л 1

9:00-12:00

Пленарное заседание 2

Председатели: Ильина Е.Н., Баклаушев В.П., Эмануэль В.Л., Щербо С.Н.

9.00 - 9.30	Ильина Е.Н.	"Прикроватные тесты как новое
		направление в диагностике"
9.30 - 10.00	Михайленко	«Генетическая диагностика при
	Д.С.	наследственных и спорадических
		новообразованиях: какие тесты и
		рекомендации актуальны на сегодняшний
		день?»
10.00 - 10.30	Синицына О.В.	«Негинекологическая жидкостная
		цитология»
10.30 - 11.00	Эммануэль В.Л.	«Основной белок мочи – уромодулин:
		связь структуры и функции в норме и при
		патологии»
11.00 - 11.30	Чудаков С.Ю.	«Компетенции в сфере лабораторной
		диагностики для предиктивной,
		превентивной и персонализированной
		медицины»
11.30 - 12.00	Дискуссия	

12.00 - 12.30

Перерыв

Посещение выставки и постерной сессии

12.30 - 15.00

Секционное заседание 7

Достижения онкогенетики: тренды и перспективы

Модераторы: Михайленко Д.С., Стрельников В.В.

12.30 - 12.45	Цуканов А.С.	«Молекулярная диагностика синдрома
		Линча»
12.45 - 13.00	Аношкин К.И.	«Анализ мутаций в генах TSC1 и TSC2
		при диагностике туберозного склероза»
13.00 - 13.15	Игнатова Е.О.	«Значение молекулярного
		профилирования опухоли для
		клинической практики»
13.15 - 13.30	Карандашева	«Молекулярно-генетическая
	K.O.	диагностика нейрофиброматоза с
		использованием NGS»
13.30 - 13.45	Горбань Н.А.	«Патоморфологические особенности
		опухолей при наследственных
		онкологических синдромах»
13.45 - 14.00	Тюльпаков А.Н.	«Эндокринные ДАЙСЕРопатии»
14.00 - 14.15	Кекеева Т.В.	«Определение химерных генов для
		дифференциальной диагностики и
		назначения таргетной терапии в
		онкологии»
14.15 - 14.30	Немцова М.В.	«Анализ мутаций при наследственном и
		спорадическом раке желудка»
14.30 - 14.45	Алексеева Е.А.	«Практические аспекты выявления
		герминальных и спорадических мутаций
		при ретинобластоме»
14.45 - 15.00	Абрамов И.С.	«Диагностика наследственных
		опухолевых синдромов методом
		высокопроизводительного
		секвенирования. Опыт создания базы
		данных»

15.00 - 15.30

Перерыв

Посещение выставки и постерной сессии

15:30-18:00

Секционное заседание 10

Круглый стол: Аккредитация специалистов по клинической лабораторной диагностике

Модераторы: Эмануэль В.Л., Щербо С.Н., Черныш Н.Ю., Денисова О.В.

15.30 - 15.50	Черныш Н.Ю.	«Допуск к профессии в лабораторной
		медицине - проблемы и реалии 21 века»
15.50 - 16.10	Денисова О.В.	«Актуальные вопросы подготовки к
		аккредитации по специальностям
		Клиническая лабораторная диагностика и
		Лабораторная диагностика — опыт
		кафедры КЛД Академии ПДО ФНКЦ
		ФМБА»
16.10 - 16.30	Соколова Н.А.	«Опыт практической подготовки
		ординаторов по специальности КЛД —
		Форма проведения зачета по
		производственной практике у ординаторов
		1 и 2 года обучения по специальности
		«Клиническая лабораторная диагностика»
16.30 - 16.50	Семикина Е.Л.	"Результаты и особенности экспертизы
		тестовых заданий: взгляд разработчика".
16.50 - 17.10	Эмануэль В.Л.	«От аккредитации к аттестации в системе
		HMO»
17.10 - 17.30	Сироткина О.В.	Современные реалии допуска к профессии
		в смежных лабораторных специальностях
		(на примере лабораторной генетики).
17.30 - 18.00	Дискуссия	

Зал Л 2

12:30-15:00

Секционное заседание 8

Новые молекулярные методы диагностики и мониторинга инфекционных заболеваний

Модераторы: Сидоренко С.В., Шипулин Г.А., Савочкина Ю.А.

12.20 12.50	C CD	π ~ υ
12.30 - 12.50	Сидоренко С.В.	«Диагностика антимикробной
		резистентности: фундаментальные
		основы и практические аспекты»
12.50 - 13.10	Колпащиков	«Многокомпонентные
	Д.М.	гибридизационные пробы для
		молекулярной диагностики»
13.10 - 13.30	Кошель Е.И.	«Автоматизированная система для point
		of care диагностики бактериальных и
		вирусных инфекций на основе ДНК-
		машин»
13.30 - 13.50	Агеевец В.А.	«Значение и выявление клебсиелл,
		проявляющих множественную
		лекарственную устойчивость и
		гипервирулентность»
13.50 - 14.10	Савочкина Ю.А.	«Возможности быстрых молекулярных
		методов диагностики (ПЦР и LAMP) для
		выявления приоритетно-значимых
		антибиотикорезистентных возбудителей
		нозокомиальных инфекций»
14.10 - 14.30	Сулян О.С.	«Устойчивость к полимиксинам:
		механизмы, молекулярная
		эпидемиологии и диагностика»
14.30 - 15.00	Дискуссия	

15.00 - 15.30

Перерыв

Посещение выставки и постерной сессии

15:30-18:00

Секционное заседание 11

Новые молекулярные методы диагностики и мониторинга инфекционных заболеваний

Модераторы: Сидоренко С.В., Шипулин Г.А., Савочкина Ю.А.

	1	
15.30 - 15.50	Шайдуллина Э.Р.	«Молекулярная эпидемиология
		карбапенемазопродуцирующих
		штаммов Klebsiella pneumonii»
15.50 - 16.10	Шек Е.А.	«Молекулярная эпидемиология
		карбапенемазопродуцирующих
		штаммов Acinetobacter baumanii и
		Pseudomonas aeruginosa»
16.10 - 16.30	Минко А.Г.	«Идентификация етт-типов и наборов
		генов суперантигенов у клинических
		штаммов Streptococcus pyogenes c
		помощью методов етт-типирования,
		мультипраймерной ПЦР и ПЦР в
		реальном времени (ПЦР-РВ).»
16.30 - 16.50	Сай А.В.	«Выявление бактериальных
		возбудителей нейроинфекций методом
		высокопроизводительного
		секвенирования»
16.50 - 17.10	Давыдова Е.Е.	«Разработка и применение тестов на
		основе изотермической амплификации
		для выявления кишечных инфекций
		вирусной и бактериальной этиологии»
17.10 - 17.30	Карсека С.А.	«Перспективы применения молекулярно
		генетических методов в диагностике
		паразитозов и мониторинге
		окружающей среды»
17.30 - 18.00	Дискуссия	

Зал Л З

12:30-15:00

Секционное заседание 9

Лабораторные основы предиктивной, превентивной и персонализированной медицины

Модераторы: Щербо С.Н., Чудаков С.Ю., Девиченский В.М.

	T	T
12.30 - 12.50	Чудаков С.Ю.	«Лабораторные основы превентивной
		медицины»
12.50 - 13.10	Щербо С.Н.	«Лабораторные биомаркеры,
		предрасположенность и устойчивость к
		новой коронавирусной инфекции»
13.10 - 13.30	Сухоруков В.С.	«Значение учета индивидуальных
		параметров митохондриальных функций в
		персонализированной медицине»
13.30 - 13.50	Александрова	«Моноспецифические антитела к DFS70 –
	E.H.	предиктивный биомаркер для исключения
		диагноза системного аутоиммунного
		заболевания у пациентов, серопозитивных
		по антинуклеарному фактору»
13.50 - 14.10	Новиков А.А.	«Многопараметрический анализ
		биомаркеров в оценке эффективности
		генно-инженерных биологических
		препаратов при ревматоидном артрите»
14.10 - 14.30	Багирова Н.С.	«Микробиом и рак: есть ли связь?»
14.30 - 14.50	Щербо Д.С.	«Жидкостная биопсия как современная
		технология предиктивной медицины»
14.50 - 15.00	Дискуссия	

15.00 - 15.30

Перерыв

Посещение выставки и постерной сессии

15:30-18:00

Секционное заседание 12

Новые горизонты жидкостной цитологии

Модераторы: Синицына О.В., Мельникова Н.В.

15.30 - 15.50	Ежова Е.Н.	.Marra = × × ×
13.30 – 13.30	Ежова с.п.	«Менеджмент цитологической
		лаборатории в условиях скрининга»
15.50 - 16.10	Минкина Г.Н.	Алгоритмы цервикального скрининга в
		соответствии с современными
		клиническими рекомендациями
		Доклад ООО "Рош Диагностика Рус"
		Не обеспечивается кредитами НМО
16.10 - 16.30	Синицына О.В.	«Комплексный подход к организации
		скрининга рака шейки матки в группе
		компаний "Мать и дитя": новые
		тенденции»
16.30 - 16.50	Афанасьев М.С.	«Значимость цитологического скрининга
		в менеджменте пациенток с ВПЧ-
		ассоциированной дисплазией шейки
		матки»
16.50 - 17.10	Путова М.В.	«Особенности пробоподготовки
		перитонеальных смывов больных раком
		желудка»
17.10 - 17.30	Пурсанова А.Е.	Цитологическое исследование в практике
		стоматолога. Дифференциальная
		диагностика рак и предраковых
		процессов слизистой оболочки рта
17.30 - 17.50	Круглова И.А.	Цитологическое исследования материала
		ТИАБ в диагностике узловых
		образований щитовидной железы.
17.50 - 18.00	Дискуссия	