

Сетка научной программы V Российского конгресса лабораторной медицины. 11-13 сентября 2019 года, Москва, ВДНХ, 75 павильон.

	1 ТИТОВ	2 Пирогов	3 Бурденко	4 Ивановский	5 Боткин	6 Мечников	7 Павлов	8 Вавилов	9 Бабухин	10 Федоров	11 Насонова	12 Блюментрост	Зона мастер-классов																																																																																																																																																																																																																																						
	364	361	120	80	100	200	50	100	50	200	350	50	25																																																																																																																																																																																																																																						
<b>1 день 11 сентября 2019 г.</b>																																																																																																																																																																																																																																																			
10.00	Открытие. Награждение лауреатов профессиональной премии им.В.В.Меньшикова. 1.1.1. Пленарные лекции	3.1.1. Сателлит компании "Диакон". Специализированные лабораторные технологии и биомаркеры для пациентов с критическими состояниями. Попугаев К.А., Лукьянов А.В.	4.1.1. Сателлит компании "ОМБ". «От пробирки к пациенту» Мильх К.	5.1.1. Сателлит компании BD. Место цитологии в скрининге рака шейки матки	Трансляция пленарного заседания	8.1.1. Сателлит компании BD. Загадки Преаналитического Этапа – кто виноват и что делать?!. Ковалевская С.Н.	9.1.1. Сателлит компании "Орто Клиникал". Обеспечение иммуногематологической безопасности. Результат имеет значение Вершинина М.Г., Жибурт Е.Б., Волкова О.Я.	10.1.1. Сателлит компании "БиоМерье" Ключевая роль диагностики в управлении антибиотикотерапией в педиатрии. Сидоренко С.В., Бельева И.А.	Трансляция на сцену Пленарного заседания	10.00	10.15	10.30	10.45	11.00	11.15	11.30	11.45	12.00	12.15	12.30	12.45	13.00	13.15	13.30	13.45	14.00	14.15	14.30	14.45	15.00	15.15	15.30	15.45	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	День рождения компании Hi Test Ltd																																																																																																																																																																																																								
12.00																																												Обед	3.1.2. Круглый стол "Перспективы развития Федерации лабораторной медицины"	4.1.2. Сателлит компании "ОМБ" Тренды ИХА диагностики. Котельников Р.	5.1.2. Сателлит компании "Орто Клиникал". Инфекционная безопасность. Уверенность в решениях, точность в результате. Вершинина М.Г.	6.1.2. Сателлит компании Биорад	8.1.2. Сателлит компании "ГЕМ" Диагностика антибиотикорезистентности: отечественная и мировая практика. Сухорукова М.В., Нижегородцева И.А.	9.1.2. Сателлит компании "Дельрус". Фактор времени при диагностике неопластных состояний с позиций доказательной медицины. Кислун А.А., Торшин В.С.	10.1.2. Сателлит компании "Бекмен Культер". Гематология – назад в будущее. Луговская С.А., Сухачева Е.А., Герасименко В.А.	Трансляция на сцену Круглого стола ФЛМ	12.15	12.30	12.45	13.00	13.15	13.30	13.45	14.00	14.15	14.30	14.45	15.00	15.15	15.30	15.45	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	12.1.2. Процессные модели Тарасенко О.А., Шаманский М.Б.																																																																																																																																																																						
14.00																																																																														ДЕНЬ СЕПСИСА - 2019. Всероссийский консиллиум: «Сепсис - проблемы, достижения, перспективы. Врачи всех специальностей объединяйтесь!» 1.1.3. Форум экспертов. Вершинина М.Г., Иванов А.М.	2.1.3. Современные технологии в лабораторной гематологии. Базарный В.В., Луговская С.А.	3.1.3. Проблемы финансирования здравоохранения и лабораторной службы. Годков М.А..	4.1.4. III Форум "Обращение медицинских изделий для диагностики INVITRO" Гольдберг С.А.	5.1.3. Клинико-лабораторная диагностика заболеваний центральной нервной системы. Тотолян А.А., Саядян Х.С., Симаква Н.Ю., Ременник А.Ю.	6.1.3. Мониторинг антибиотикорезистентности в России: отчет о проделанной работе Козлов Р.С., Тартаковский И.С., Сухорукова М.В.	7.1.3. Семинар ФСВОК. Малахов В.Н., Долгих Т.И.	8.1.3. Лабораторная диагностика социально-значимых вирусных инфекций Бобкова М.Р., Жаворонко С.В.	9.1.3. Секция лидеров здравоохранения стран СНГ. Иванов А.М., Печковский Е.В.	10.1.3-10.1.4. Сателлит компании "Биохиммак"	11.1.3. Молекулярные методы диагностики в эпидемиологии Акимкин В.Г., Творогова М.Г., Шагин Д.А.	12.1.3. Диалог клиники и лаборатории: современные направления в лабораторной диагностике аутоиммунных заболеваний Александрова Е.Н., Новиков А.А., Сабельникова Е.А.	14.00	14.15	14.30	14.45	15.00	15.15	15.30	15.45	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	12.1.3. Молекулярные методы диагностики в клинике Акимкин В.Г., Творогова М.Г., Шагин Д.А.	12.1.4. Иммуногенетические исследования в клинической медицине. Кильдюшевский А.В., Кофиади И.А.																																																																																																																																							
16.00																																																																																																													1.1.4. Сепсис и системное воспаление: лабораторная верификация диагноза. Вершинина М.Г., Иванов А.М.	2.1.4. Современные технологии в лабораторной гематологии. Базарный В.В., Луговская С.А.	3.1.4. Интеграция диагностических служб Омельяновский В.В., Морозов С.П.	4.1.5. III Форум "Обращение медицинских изделий для диагностики INVITRO" Гольдберг С.А.	5.1.4. Клинико-лабораторная диагностика заболеваний центральной нервной системы. Тотолян А.А., Саядян Х.С., Симаква Н.Ю., Ременник А.Ю.	6.1.4. Детекция основных механизмов резистентности микроорганизмов, циркулирующих в стационаре. Сидоренко С.В.	7.1.4. Лocus дыхательная система: определяем клиническую значимость изолята. Поликарпова С.В., Маянский Н.А.	8.1.4. Различные направления и тенденции в лабораторной диагностике эндокринной патологии у беременных. Фадеев В.В., Ильин А.В.	9.1.4.	10.1.3-10.1.4. Сателлит компании "Биохиммак"	11.1.4. Молекулярные методы диагностики в клинике Акимкин В.Г., Творогова М.Г., Шагин Д.А.	12.1.4. Иммуногенетические исследования в клинической медицине. Кильдюшевский А.В., Кофиади И.А.	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	Юбилейный вечер компании "Биохиммак" с концертной программой																																																																																																																	
17.45																																																																																																																																			1 ТИТОВ	2 Пирогов	3 Бурденко	4 Ивановский	5 Боткин	6 Мечников	7 Павлов	8 Вавилов	9 Бабухин	10 Федоров	11 Насонова	12 Блюм - т	Мастер класс																																																																																																				
19.00																																																																																																																																																<b>2 день 12 сентября 2019 г.</b>																																																																																																			
9.00																																																																																																																																																1.2.1. Пленарная лекция Sverre Sanberg. Биологическая вариация: от теории к практике	2.2.1. Клиническая и лабораторная гемостазиология. Ройтман Е.В., Момот А.П.	3.2.1. Круглый стол по проблемам централизации Годков М.А.	4.2.1. Персонализированная медицина Щербо С.Н., Сучков С.В.	5.2.1. Беременная-плод-новорожденный. Роль лабораторных методов в профилактике и лечении перинатальных заболеваний. Дятрев Д.Н., Прилутович Т.В.	6.2.1. Лабораторная диагностика инфекций в медицинских организациях и среди населения: проблемы и перспективы. Брико Н.И., Ковалишина О.В.	7.2.1. Лабораторные методы исследования в стоматологической практике. Эмануэль Ю.В., Захарова Н.Б., Островская Л.Ю.	8.2.1. Сателлит компании BD. Экономический эффект от использования решений BD для микробиологической диагностики. Практический опыт	9.2.1. Заседание НПО СЛМ Иванов А.М.	10.2.1. Сателлит компании "Вектор Бест" Лабораторные аспекты геномики, метабомики, фармакогенетики сердечно-сосудистых заболеваний. Гильманов А.Ж., Аллетдинов Э.Ф.	11.2.1. Химико-микроскопический анализ биожидкостей: клинические аспекты. Ройтман А.П., Базарный В.В.	12.2.1. Международная школа цитологии: с наследием к инновациям. Сапожкова Ж.Ю., Протасов П.Г.	9.00	9.15	9.30	9.45	10.00	10.15	10.30	10.45	11.00	11.15	11.30	11.45	12.00	12.15	12.30	12.45	13.00	13.15	13.30	13.45	14.00	14.15	14.30	14.45	15.00	15.15	15.30	15.45	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	Мастер-класс																																																		
9.00																																																																																																																																																																																																		1.2.2. Дебаты. Время референтных интервалов прошло! За и против. А.В.Мошкин Л.И.Савельев	2.2.1. Клиническая и лабораторная гемостазиология. Ройтман Е.В., Момот А.П.	3.2.1. Круглый стол по проблемам централизации Годков М.А.	4.2.1. Персонализированная медицина Щербо С.Н., Сучков С.В.	5.2.1. Беременная-плод-новорожденный. Роль лабораторных методов в профилактике и лечении перинатальных заболеваний. Дятрев Д.Н., Прилутович Т.В.	6.2.1. Лабораторная диагностика инфекций в медицинских организациях и среди населения: проблемы и перспективы. Брико Н.И., Ковалишина О.В.	7.2.1. Лабораторные методы исследования в стоматологической практике. Эмануэль Ю.В., Захарова Н.Б., Островская Л.Ю.	8.2.1. Сателлит компании BD. Экономический эффект от использования решений BD для микробиологической диагностики. Практический опыт	9.2.1. Заседание НПО СЛМ Иванов А.М.	10.2.1. Сателлит компании "Вектор Бест" Лабораторные аспекты геномики, метабомики, фармакогенетики сердечно-сосудистых заболеваний. Гильманов А.Ж., Аллетдинов Э.Ф.	11.2.1. Химико-микроскопический анализ биожидкостей: клинические аспекты. Ройтман А.П., Базарный В.В.	12.2.1. Международная школа цитологии: с наследием к инновациям. Сапожкова Ж.Ю., Протасов П.Г.	9.00	9.15	9.30	9.45	10.00	10.15	10.30	10.45	11.00	11.15	11.30	11.45	12.00	12.15	12.30	12.45	13.00	13.15	13.30	13.45	14.00	14.15	14.30	14.45	15.00	15.15	15.30	15.45	16.00	16.15	16.30	16.45	17.00	17.15	17.30	17.45	19.00	Мастер-класс

11.00	1.2.3. Обеспечение качества исследований в медицинских лабораториях. Долгих Т.И., Малахов В.Н., Тарасенко О.А.	2.2.2. Панельная дискуссия. Клиническая и лабораторная гемостазиология Вавилова Т.В., Верейна Н.К.	3.2.2. Панельная дискуссия. Бланк выдачи результата как способ коммуникации лаборатории с клиницистами Годков М.А., Евгина С.А.	4.2.2. Сателлит компании Диакон. Высококчувствительное измерение тропонина I: практические решения АО "ДИАКОН" для неотложной кардиологии. Вельков В.В.	5.2.2. Сателлит компании Сарштедт AG & Co. KG. Преаналитический этап лабораторных исследований: внедрение системы менеджмента качества на примере многопрофильного стационара	6.2.2. Актуальные вопросы лабораторной диагностики поражений суставов инфекционной природы. Жуковская В.Г., Бургасова О.А.	7.2.2. Лабораторные биомаркеры в геронтологии. Дудинская Е.Н., Перушин Ю.В., Щербо С.Н.	8.2.2. Клинические и фундаментальные исследования опухолевых маркеров Кушлинский Н.Е.	9.2.2. Заседание РАМЛД	10.2.2. Сателлит компании Сименс Диджитализация лабораторной службы	11.2.2. Основы выбора алгоритма мультидисциплинарного подхода к диагностике онкологических заболеваний в условиях дефицита диагностического материала. Акумини В.В., Собеля О.С.	12.2.2. Профессионально-образовательный аудит подготовки специалистов лабораторной службы со средним профессиональным образованием Ледянкина О.В., Соснин Д.Ю.	11.00	"Технологические возможности диагностики патологии шейки матки" Сапожкова Ж.Ю., Лешкина Г.В.													
11.15													11.15														
11.30													11.30														
11.45													11.45														
12.00													12.00														
12.15													12.15														
12.30													12.30														
12.45													12.45														
13.00													Обед		Обед	II Форум по масс-спектрометрии. 3.2.3. Роль методов хроматографии в лабораторной диагностике заболеваний надпочечников. Великанова Л.И., Ворохобина Н.В.	4.2.3. Цифровизация лабораторной медицины. Шаманский М.Б., Лебедев Г.С., Коган Е.И., Зингерман Б.В.	5.2.3. Передовые методы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний Шипулин Г.А., Савочкина Ю.А.	Обед	7.2.3. Искусство и жизнь. Шабалова И.П., Шабалов И.Ф.	9.2.3. Круглый стол по обсуждению алгоритма подтверждения ВИЧ инфекции Бобкова М.Р., Сандырева Т.П.	10.2.3. Сателлит компании Сименс РОС гемостаз	10.2.3. Современные тенденции в цитологической диагностике опухолей. Волченко Н.Н., Глухова Ю.К.	12.2.3. Советование заведующих кафедрами КЛД	13.00		
13.15																									13.15		
13.30																									13.30		
13.45													1.2.4. Современная женщина - ее здоровье и качество жизни. Работа в междисциплинарной команде М.Г. Сонич, Лесникова С.В.		2.2.3. Лабораторная медицина сердечно-сосудистых заболеваний Сапрыгин Д.Б.	3.2.4. Биогенные амины в лабораторной клинической диагностике. Юрасов В.В., Золкина И.В.	4.2.4. Сателлит компании "Мидрей"	5.2.4. Омиксные технологии: перспективы внедрения в медицину Г.А. Шипулин, Хафизов К.Ф.	6.2.3. Инфекции, вызванные мультирезистентными микроорганизмами, в онкологии Дмитриева Н.В., Петухова И.Н.	7.2.4. Лабораторно разработанные тесты Тарасенко О.А.	8.2.3. Кадровый потенциал и новые подходы к управлению медицинскими организациями. Аксенова Е.И.	9.2.4. Клинико-лаб консилум. Сложный пациент на приеме у терапевта: от теории к практике. Эмануэль Ю.В.	10.2.4. Сателлит компании Abbott. Alinity - инновационная линейка оборудования для КДЛ.	10.2.4. Информационные технологии в клинической цитологии Шабалова И.П., Баяндина Н.Н., Проничев А.Н.	12.2.5. Заседание Президиума ФЛМ	14.00	
14.15	14.15																										
14.30	14.30																										
14.45	14.45																										
15.00	15.00																										
15.15	15.15																										
15.30	15.30																										
15.45	15.45																										
16.00	1.2.5. Лабораторные проблемы эндокринологии и новые технологии измерения гормонов. Савельев Л.И., Волкова Н.И.	2.2.4. Иммунологические исследования для решения клинических задач. Продеус А.П., Козлов И.Г.	3.2.5. Масс-спектрометрические маркеры сердечно-сосудистых заболеваний. Пальцев М.А., Мамедов И.С.	4.2.5. Сателлит компании "Биорад"	5.2.5. Сателлит компании "Werfen" Клинические и лабораторные задачи в диагностике и терапии массивных кровотечений. Вавилова Т.В., Аксельрод Б.А.	6.2.4. Программа СКАТ как инструмент преодоления резистентности в стационаре Яковлев С.В., Белобородов В.Б.	7.2.5.	8.2.4. Особенности диагностики инвазивных микозов. Васильева Н.В.						16.00													
16.15														16.15													
16.30														16.30													
16.45														16.45													
17.00													17.00														
17.15													17.15														
17.30													17.30														
17.45													17.45														
18.00													18.00														
Музыкальная программа: Фламенко шоу школы танцев FlamencoMania от компании "Реагентика"													18.00														
18.00													1 ТИТОВ	2 Пировов	3 Бурденко	4 Ивановский	5 Боткин	6 Меньчиков	7 Павлов	8 Вавилов	9 Бабухин	10 Федоров	11 Насонова	12 Блюм - т	18.00		Мастер класс
3 день 13 сентября 2019 г.																											
9.00	1.3.1.1 Преаналитический форум. Преаналитика как важнейший этап клинико-лабораторной диагностики. Годков М.А., Зыбина Н.Н., Ковалевская С.Н.	2.3.1. Клиническая значимость показателей лабораторной экспресс-диагностики при критических состояниях Клычников А.Е.В., Торшин С.В.	3.3.1. Лабораторная диагностика паразитарных болезней. В.П. Сергиев	4.3.1. Биохимические исследования в клинической практике. Торогова М.Г., Соснин Д.Ю.	5.3.1.	6.3.1. Междисциплинарные аспекты диагностики заболеваний в дерматоонкологии. Фриго Н.В., Иванов А.М., Жукова О.В., Дмитриев Г.А.	7.3.1. Инновационные технологии в клинической лабораторной диагностике Шибанов А.Н.	8.3.1. Открытое заседание комитета по микробиологии Тартаковский И.С., Сухорукова М.В., Орлова О.Е.	9.3.1. От данных к научным статьям или как превратить рутину в науку Патрушев М.В., Н.А. Стериполо	10.3.1. Сателлит компании Эбботт. Высококчувствительный тропонин I – возможность ранней диагностики и маршрутизации пациента для наилучшего клинического исхода	11.3.1. Кадры лабораторной службы: подготовка и обучение. Гильманов А.Ж., Цвиренко С.В.	12.3.1. Открытое заседание комитета по стандартизации и обеспечению качества клинических лабораторных исследований. Малахов В.Н., Тарасенко О.А., Швырев С.Л., Долгих Т.И.	9.00														
9.15													9.15														
9.30													9.30														
9.45													9.45														
10.00													10.00														
10.15													10.15														
10.30													10.30														
10.45													10.45														
11.00													11.00														
6.3.2. Актуальные													11.00														
10.3.2. Сателлит компании Рош. Медицина будущего:													11.00														

11.15	1.3.2.Индикаторы качества. Зорица Шумарац. Преаналитические интерактивные примеры.	2.3.2.Профильная комиссия Минздрава РФ по клинической лабораторной диагностике. Вавилова Т.В.	3.3.2.Сателлит компании "ТЕМ". Современные подходы к диагностике паразитарных инфекций. Козлов С.С.	4.3.2. Микробиологическая диагностика туберкулеза и микобактериозов Эргешов А., Черноусова Л.Н., Сафонова С.Г., Севастьянова Э.В.	5.3.2.Встреча Представителей компаний с Оргкомитетом Конгресса	6.3.2.Актуальные вопросы лабораторной диагностики и профилактики бактериальных оппортунистических инфекций, передаваемых с пищей и водой. Тартаковский И.С., Кафтырева Л.А., Шевелева С.А.	7.3.2.Новые технологии обеспечения безопасности в деятельности лабораторий, испытательных лабораторных центров и медицинских организаций. Шестопалов Н.В., Гололобова Т.В., Федорова Л.С.	8.3.2.Сателлит компании Сисмекс Extended IPU 5 лет в России: уникальный опыт и новые возможности	9.3.2.Лучшие публикации журнала ЛС А.В.Мошкин, Шевченко	концепция 4P. Андрейчук Ю.В., Берестовская В.С.	11.3.2.Медицинский треугольник: врач - медицинская сестра - лаборатория. Егорова М.О., Мильных К.А.	11.15	Зона мастер-классов
11.30												11.30	
11.45												11.45	
12.00												12.00	
12.15	1.3.3.Панельная дискуссия "Управление смыслами лабораторных исследований" Фадин Д.Б., Поликарпова С.В., Кишкун А.А.	2.3.3. Годовая конференция Ассоциации "ФЛМ". Закрытие конгресса								11.3.3.Взятие крови: улучшение через инновации. Зыбина Н.Н., Кишкун А.А.	12.15	Зона мастер-классов	
12.30											12.30		
12.45											12.45		
13.00											13.00		
13.15											13.15		
13.30											13.30		
13.45											13.45		
14.00											14.00		
14.15											14.15		
14.30											14.30		
14.45	14.45												
15.00	15.00												
15.15	15.15												
1 ТИТОВ	2 Пирогов	3 Бурденко	4 Ивановский	11 Боткин	5 Мечников	6 Павлов	7 Вавилов	8 Бабухин	9 Федоров	10 Насонова	12 Блюментрост	Зона мастер-классов	