



Министерство здравоохранения Российской Федерации



ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России



Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России



ФГБУ ГНЦ Минздрава России



ПУСК

ПЕРВАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Фундаментальные проблемы управления системой крови

«ГАВРИЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Москва
20 октября 2017



ПРОГРАММА



Время	Тема
9:00 — 9:30	Регистрация участников
9:30 — 9:45	ОТКРЫТИЕ, ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО Бокерия Л.А. д.м.н., профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ Савченко В.А. д.м.н., профессор, академик РАН, директор ФГБУ «ГНЦ» МЗ РФ Шабалин В.Н. д.м.н., профессор, академик РАН, заместитель директора НИИ общей патологии и патофизиологии
9:45 — 10:15	ДИАГНОСТИКА И КОРРЕКЦИЯ НАРУШЕНИЙ ГЕМОСТАЗА В КАРДИОХИРУРГИИ Бокерия Л.А. д.м.н., профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ Самсонова Н.Н. д.м.н., профессор, руководитель отдела клинической лабораторной диагностики ФГБУ «ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ
10:15 — 10:45	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕМОСТАЗА ПРИ РЕКОНСТРУКТИВНЫХ ОПЕРАЦИЯХ НА ГРУДНОЙ И ТОРАКОАБДОМИНАЛЬНОЙ АОРТЕ Аракелян В.С. д.м.н., профессор, руководитель отделения хирургии артериальной патологии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ Папаташвили В.Г. к.м.н., старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ
10:45 — 11:15	ТРЕНДЫ СОВРЕМЕННОЙ ТРАНСФУЗИОЛОГИИ: ОТ АЛЛОГЕННОЙ КРОВИ К КЛЕТОЧНЫМ И НАНОТЕХНОЛОГИЯМ Купряшов А.А. д.м.н., руководитель отделения переливания крови ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ
11:15 — 11:45	ДИСКУССИЯ
11:45 — 12:00	ПЕРЕРЫВ (КОФЕ-БРЭЙК)
12:00 — 12:30	СТРУКТУРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТВЕРДОЙ ФАЗЫ СЫВОРТКИ КРОВИ В НОРМЕ И ПАТОЛОГИИ Шабалин В.Н. д.м.н., профессор, академик РАН, заместитель директора НИИ общей патологии и патофизиологии



12:30 — 13:00	ФИЗИОЛОГИЯ КРОВЕТВОРЕНИЯ Дризе Н.И. д.б.н., руководитель лаборатории физиологии кроветворения ФГБУ «ГНЦ» МЗ РФ
13:00 — 13:30	СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О РЕГУЛЯЦИИ ТРОМБОЦИТАРНОГО ГЕМОСТАЗА Пантелеев М.А. к.б.н., доктор физико-математических наук, руководитель лаборатории молекулярных механизмов гемостаза Центра теоретических проблем физико-химической фармакологии РАН, профессор кафедры медицинской физики физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова
13:30 — 14:00	ДИСКУССИЯ
14:00 — 15:00	ПЕРЕРЫВ (ОБЕД)
15:00 — 15:30	ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДОВ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ТРАНСФУЗИОЛОГИИ ПРИ КОМПЛЕКСНОЙ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛЫХ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У КАРДИОХИРУРГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ Ярустовский М.Б. д.м.н., профессор, член-корр. РАН, руководитель отделения гравитационной хирургии и эндоскопии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ, Абрамян М.В. к.м.н., старший научный сотрудник отделения гравитационной хирургии и эндоскопии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ
15:30 — 16:00	СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ: АКЦЕНТ НА НОВЫЕ АНТИКОАГУЛЯНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ Голухова Е.З. д.м.н., профессор, академик РАН, руководитель отделения неинвазивной аритмологии и хирургического лечения комбинированной патологии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ
16:00 — 16:30	ИЗМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ КРОВЕТВОРЕНИЯ ПРИ ТИРЕОИДНОЙ ДИСФУНКЦИИ Петунина Н.А. д.м.н., профессор, зав. Кафедрой эндокринологии Института профессионального образования. Первый МГМУ им. И.М. Сеченова. Главный эндокринолог ЦФО.
16:30 — 16:45	ЗАКРЫТИЕ
17:00	ФУРШЕТ

МЕРОПРИЯТИЕ ПОДАНО НА АККРЕДИТАЦИЮ ПО СИСТЕМЕ НМО С ПРИСВОЕНИЕМ 6 КРЕДИТОВ

