



СОЮЗ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОБЩЕСТВ СТРАН СНГ VI СЪЕЗД ФИЗИОЛОГОВ СНГ

Сочи – Дагомыс 1–6 октября 2019

Симпозиум «Физиологические аспекты опухолевого роста»

Сопредседатели: М.Д. Алиев, М.А. Красильников

Н.В. Чердынцева НИИ онкологии Томского НИМЦ, Томск

Макрофаги при злокачественных новообразованиях: перспективы и точки приложения для терапии

Е.Н. Имянитов НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, Санкт-Петербург

Наследственные раки

Б.Д. Животовский МГУ им. М.В. Ломоносова, Лаборатория исследования механизмов апоптоза, Москва

Роль взаимодействия между различными формами клеточной гибели в ответе опухолей на терапию

Л.Ф. Гуляева

Роль интегринов и их лигандов в механизмах метастазирования злокачественных опухолей

Е.А. Сушенцов

Создание аутогенного тканевого матрикса в эксперименте

М.В. Немцова Первый МГМУ имени И.М. Сеченова, Москва

Соматические и герминальные мутации при раке желудка

Н.А. Барлев Институт цитологии РАН, Санкт-Петербург

Новые подходы к терапии p53-положительных опухолей

М.А. Красильников НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина, Москва

Экзосомальные микроРНК в развитии и поддержании резистентного фенотипа опухолевых клеток

Н.А. Глушанкова НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина, Москва

Цитоскелетные механизмы эпителиально-мезенхимального перехода

А.Ю. Александрова НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина, Москва

Регуляция пластичности механизмов миграции клеток в процессе диссеминации опухолей

Е.В. Загайнова Приволжский исследовательский медицинский университет, Нижний Новгород

Энергетический метаболизм опухоли: диагностика и персонализация терапии

СЕКРЕТАРИАТ II ОБЪЕДИНЕННОГО НАУЧНОГО ФОРУМА

Адрес: 117513 Москва, ул. Островитянова, 4

Телефон: +7(495) 735-1414, E-mail: info@wipocis.org, info@physiology-cis.org