

ISCPP 2023

13 октября 2023 г

Время	Название секции	Модераторы
15:15-16:45	Секция 11. Клиническая патофизиология и коморбидность - 1.	д.м.н., проф. А.А. Цымбал
15:15-15:35	д.м.н., профессор Акимова Н.С. «Хроническая сердечная недостаточность: фокус на морфофункциональное состояние центральной нервной системы».	
15:35-15:45	к.м.н. Михель Н.Д. «Клинико-функциональные взаимосвязи показателей гормонального статуса, особенностей кардиальной патологии и психологического статуса у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца в сочетании с гипертонической болезнью и хронической сердечной недостаточностью».	
15:45-15:55	Кондальская Ю.О. «Биомедицинские технологии и старение: оксидативный стресс, эндотелиальная дисфункция, гипоксия. Перспективы применения терагерцевой терапии в медицинской практике».	
15:55-16:10	д.м.н., профессор Пучиньян Д.М., Садчиков Д.Д. «Система гемостаза при коморбидном состоянии больных с хроническим остеоартритом крупных суставов». Видеодоклад	
16:10-16:25	к.м.н., доцент Кондрашов А.А. , д.м.н., профессор Клименко А.А. «Остеоартрит и сердечно-сосудистые заболевания – есть ли взаимосвязь?»	
16:25-16:35	Гаврюшенко М.А. «Патофизиологические особенности и степень выраженности коморбидности у амбулаторных пациентов травматолого-ортопедического отделения ГБУЗ ГП 6 Департамента здравоохранения города Москвы».	
16:35-16:45	Дискуссия	

Время	Название секции	Модераторы
17:00-18:30	Секция 16. Клиническая патофизиология и коморбидность - 2.	д.м.н., проф. А.А. Цымбал
17:00-17:15	к.м.н., доцент Жексенова А.Н. , Алиева Л.М. «Ключевые аспекты в методологии преподавания клинической патофизиологии».	
17:15-17:30	к.м.н. Майскова Е.А. «Association between long COVID and groups of blood and other clinical characteristics in young adults».	
17:30-17:40	к.м.н., доцент Попова И.А., Козлова А.Д. «Этиопатогенетический принцип терапии заболеваний верхних дыхательных путей, ассоциированных с микст-инфекцией».	
17:40-17:50	Савкина А.А. «Изменение параметров микроциркуляторного русла десны и проявлений эндотелиальной дисфункции у белых крыс с экспериментальным пародонтитом под влиянием геля, содержащего микрокапсулы наночастиц серебра, загруженные метронидазолом»	
17:50-18:00	Вердиян Е.А. «Влияние тренингов биологической обратной связи на уровень тревожности у подростков».	
18:00-18:15	Нескубина И.В. «Митохондриальная дисфункция в патогенезе экспериментальной меланомы B16/F10». видеодоклад	
18:15-18:25	Сахань М.А. «Возможности применения таниновой кислоты для модуляции микроциркуляции и ангиогенеза при регенерации тканей». видеодоклад	
18:25-18:30	Дискуссия	