

9. Медицинская биофизика**Конференц-зал 236***Председатели: Храмов Роберт Николаевич, Ланда Сергей Борисович*

15:00	15:20	Храмов Роберт Николаевич	Фотобиомодуляция микробиоты кишечника человека <i>in vitro</i> с помощью красного и ближнего инфракрасного светодиодного излучения
15:20	15:40	Соколова Ольга Сергеевна - дистанционно	Структурно-физиологические исследования калиевых каналопатий
15:40	16:00	Сычев Александр Владимирович	Колориметрический метод определения роста микобактерий и МИК с использованием нового портативного микробиологического анализатора
16:00	16:20	Елагин Вадим Вячеславович	Эффективность фотодинамической терапии уропатогенных микроорганизмов
16:20	16:40	Балтина Татьяна Валерьевна	Роль гравитационных и мышечных сил в сохранении костной ткани
16:40	17:00	Кратасюк Валентина Александровна - дистанционно	Биосенсоры и ферментативные биотесты на основе ферментов светящихся организмов
17:00	17:20	Кофе-брейк	
17:20	17:40	Танканаг Арина Владимировна	Влияние локального нагрева на колебательные процессы в сердечно-сосудистой системе при сахарном диабете 2 типа
17:40	18:00	Щелчкова Наталья Александровна	Фотобиомодуляция в терапии миофасциального синдрома
18:00	18:20	Верлов Николай Александрович	Исследование фракционного состава коллоида мочи экспериментальных животных на различных этапах моделирования нефролитиаза <i>in vivo</i>
18:20	18:40	Семенова Екатерина Валерьевна	Аспекты оценки метрологических характеристик биофизических методов в клинической практике
18:40	19:00	Потапов Арсений Ленидович	Мультимодальная оптическая когерентная томография для клинической оценки восстановления кожи вульвы после ФДТ терапии склеротического лихена