**Повестка очно-заочного заседания №7**

Экспертного совета НЦМУ «Центр персонализированной медицины»

19.10.2020.

Начала заседания в 18.00. Окончание в 21.30

Онлайн-режим

18.00 - 18.10 Председатель экспертного совета Шляхто Е.В. Вступительное слово.

Регламент выступлений 10-12 минут. Ответы на вопросы – 8-10 минут

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время** | **Тема проекта** | **Докладчик- руководитель темы** |
| 18.10 | Разработка и создание онколитических бактериальных штаммов для терапии новообразований кишечника, панкреатобилиарной зоны, а также опухолей головного мозга | Суворов Александр Николаевич (ФГБНУ ИЭМ) |
| 18.30 | Использование аутопробиотиков и пробиотиков при терапии онкологических заболеваний | Ермоленко Елена Игоревна (ФГБНУ ИЭМ) |
| 18.50 | Персонифицированная микробная терапия как подход к коррекции соматических патологий (метаболический синдром и диабет 2 типа | Ермоленко Елена Игоревна (ФГБНУ ИЭМ) |
| 19.10 | Разработка вакцины для профилактики и терапии инфекций, вызванных SARS-Cov-2 | Суворов Александр Николаевич (ФГБНУ ИЭМ) |
| 19.30 | Инновационные вакцины для профилактики инфекционных осложнений у пациентов с хронических обструктивными заболеваниями легких | Суворов Александр Николаевич (ФГБНУ ИЭМ) |
| 19.50 | Разработка новых антибиотиков для борьбы с внутрибольничными инфекциями на основе природных антимикробных пептидов и бактериофагов | Шамова Ольга Валерьевна (ФГБНУ ИЭМ) |
| 20.10 | Разработка подходов к мониторингу формирования эпидемических штаммов возбудителей нозокомиальных инфекций с множественной лекарственной устойчивостью в условиях пандемии COVID-19 и в постэпидемический период" | Гончаров Артемий Евгеньевич (ФГБНУ ИЭМ) |
| 20.30 | Разработка новых геномных и транскриптомных маркеров для дифференциальной диагностики и прогнозирования токсических реакций при терапии новообразований щитовидной железы | Аметов Александр Сергеевич (ФГБОУ ДПО РМАНПО) |
| 20.50 | Персонифицированное оказание помощи при нарушениях дифференцировки пола и полового развития | Никитина Ирина Леоровна (НМИЦ им В.А.Алмазова) |
| 21.10 | Математический анализ сцинтиграфических и совмещенных изображений для разработки лучевых фенотипов опухолей различных локализаций и неопухолевых заболеваний | Рыжкова Дарья Викторовна (НМИЦ им В.А.Алмазова) |