

ПРОГРАММА
Онлайн-лекций и семинаров «ЦЕНТРА ИЗУЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ
ЭФФЕКТОВ ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ИЗОЛЯЦИИ»

на 2021 год

Москва, ГНЦ РФ-ИМБП РАН

Семинар по теме проекта в рамках международного симпозиума Humans in Space «Seminar on the problems of effects of social isolation (Open access)» (в.н.с. Центра, профессор, д.м.н. Гушин В.И.) 09.04.2021, 13:30, Zoom.

Рабочий семинар по использованию программы Endnote (с.н.с. Центра, к.б.н. Тыганов С.А.) 20.05.2021, 13:30, Zoom.

Семинар по теме проекта «Спонтанная тоническая активность постуральной мышцы на фоне гравитационной разгрузки. Природа и следствие» (профессор, д.б.н. Шенкман Б.С.) 11.10.2021, 16:00, Zoom.

В рамках международного сотрудничества открытые онлайн семинары/лекции с участием ведущих иностранных ученых:

Доминик Песта, DLR, Германия:

- "Mitochondrial adaptations as a central hub of space biology" (Доминик Песта, Германия) 28.01.2021, 12:45, Zoom.
- "Countermeasures for the management of muscle disuse and physical inactivity-induced disorders" (Доминик Песта, Германия), 26.02.2021, 13:30, Zoom.
- "Oxidative stress, cardiovascular disease and stress caused by isolation" (Доминик Песта, Германия), 17.03.2021, 16:00, Zoom.
- "Effect of hypoxia on energy metabolism and appetite regulation" (Доминик Песта, Германия) 19.04.2021, 12:00, Zoom.

Флорис Уайтс (Wuyts F.) профессор университета Антверпена, Бельгия

- "Basic principles of biostatistics" (Флорис Уайтс, Бельгия) 21.12.2021 11:00 Zoom
- "Essentials of non-parametric statistic for small samples" (Флорис Уайтс, Бельгия) 23.12.2021 11:00 Zoom

Нанду Госвами (Goswami Nandu) Иностраный исследователь

- "Biochemical markers of stress and features of the prognosis of psychophysiological adaptation to conditions of stress caused by isolation" (Нанду Госвами, Австрия) 28.12.2021 12:00 Zoom

По вопросам онлайн-подключения и участия в качестве слушателя, связываться со старшим научным сотрудником Центра - Рукавишников Илья Вячеславович, e-mail: sapsan.box@gmail.com

Семинары организованы при поддержке Минобрнауки России в рамках соглашения №_075-1502020–919 от 16.11.2020 г. о предоставлении гранта в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научного центра мирового уровня «Павловский центр "Интегративная физиология – медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости».