

ПРОГРАММА

семинара «Клеточные технологии для современной медицины»

4 октября 2018 г. 15:00 - 17:00

Конференц зал № 2 СК «Чижовка Арена»

г. Минск, ул. Ташкентская, 19

1. Применение биомедицинских клеточных продуктов в лечении онкозаболеваний
Гончаров Андрей Евгеньевич, к.м.н., директор ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси»
2. Научно-практическая деятельность Республиканского научно-медицинского центра «Клеточные технологии»
Крицкий Владимир Михайлович, заместитель директора по коммерческим вопросам ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси»
3. Мезенхимальные стволовые клетки жировой ткани и фибробласты кожи человека как биомедицинские клеточные продукты
Пинчук Сергей Владимирович, к.б.н., старший научный сотрудник ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси»
4. Применение клеточных технологий в стоматологии
Рубникович Сергей Петрович, д.м.н., заведующий кафедрой ортопедической стоматологии БелМАПО
5. Эффективность применения биомедицинских клеточных продуктов на основе лимбальных стволовых клеток и мезенхимальных стволовых клеток жировой ткани орбиты глаза в лечении воспалительно-дистрофических патологий роговицы
Марченко Людмила Николаевна, проф., заведующий кафедрой глазных болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет»