

ПРИГЛАШЕНИЕ

Уважаемые дамы и господа!

Тихоокеанский государственный медицинский университет при участии компаний Thermo Fisher Scientific и ПТФ «Корпус» имеют честь пригласить на научно-практический семинар «Современные методы генетического анализа и клеточной терапии в медицине»

Дата проведения: 4 марта 2020 (среда) начало в 9:30

Место проведения: Тихоокеанский государственный медицинский университет г. Владивосток, пр-т Острякова, 4 (учебный корпус 5), лекции – аудитория № 56-002 (6 этаж), практическая часть 5 этаж

Программа семинара

9:00-9:30	Регистрация участников.
9:30-9:50	Клеточные технологии в современной практической медицине Наталья Геннадьевна Плехова, д.б.н., заведующая ЦНИЛ ФГБОУ ТГМУ Минздрава РФ (Владивосток)
9:50-11:20	Разносторонние подходы Thermo Fisher Scientific к генетическому анализу в медицине Алексей Пазилин, к.б.н. (Москва)
11:20-12:50	Решения Thermo Fisher Scientific для клеточной терапии Елена Воронцова, к.б.н. (Новосибирск)
12:50-14:50	Практическая часть Для демонстрации и апробирования своих образцов будет предложено следующее оборудование: Прибор для количественного и качественного анализа нуклеиновых кислот и белков – Qubit (Thermo Fisher Scientific); Система для гель-документации – iBright; ДНК-Амплификатор MINIAMP PLUS; Автоматический счетчик клеток - Countess; Флуоресцентная система визуализации - Evos M5000. Дополнительно, будут представлены образцы культурального пластика «Nunc».



Участие в семинаре бесплатное.

Участникам семинара выдаются сертификаты.

ЖДЕМ ВАС НА СЕМИНАРЕ!

По всем вопросам регистрации на семинар и записи на апробирования своих образцов просим обращаться к Гапоненко Марии Александровне matia-sun@yandex.ru
(423) 2222-616, 8-914-707-22-46

