

**Программа
I Научно-практической конференции
«Реальные возможности клинической эндокринологии»,
посвященной открытию Уральского центра эндокринологии**

Дата проведения: 17 июня 2023 года

Форма проведения: очно

Место проведения: БЦ «Палладиум», г.Екатеринбург, ул. Хохрякова, 10, конференц-зал.

Организатор: Уральский центр эндокринологии, ООО «Кволити Мед»

09:00-09:30	<i>Встреча участников, приветственный кофе</i>	
09:30–09:50	Открытие конференции, приветственное слово, «Уральский Центр эндокринологии: концепция и перспективы»	Кияев Алексей Васильевич , д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО «УГМУ» Минздрава России, заведующий Областным центром детской эндокринологии ГАУЗ СО «ОДКБ», научный руководитель Уральского центра эндокринологии ООО «Кволити Мед», г.Екатеринбург
10:00-11:00	«Клиническое мышление VS Клинические рекомендации»	Фадеев Валентин Викторович , д.м.н., профессор, профессор РАН, член-корреспондент РАН, директор клиники эндокринологии и заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ВО «Первого МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, г. Москва
11:10-11:50	«Тераностика в эндокринологии: сегодня и завтра»	Слащук Константин Юрьевич , к.м.н., врач-эндокринолог, научный сотрудник отделения радионуклидной терапии ГНЦ РФ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России, член Европейского Общества Медицинской Онкологии и Европейского Общества Ядерной Медицины, г. Москва
12:00-12:30	<i>Кофе-брейк</i>	
12:30-13:10	«Опухоли мозга в практике эндокринолога: дети, взрослые... Что мы можем?»	Мазеркина Надежда Александровна , д.м.н., профессор ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. академика Н.Н. Бурденко» Минздрава России, г. Москва.
13:20-14:00	«Опухоли эндокринных желез в практике эндокринолога: что и где делать?»	Куликова Елена Александровна , к.м.н., врач-эндокринолог, заведующая поликлиническим отделением №2 СПбГУ Клиники высоких медицинских технологий им.Н.И.Пирогова, директор Фонда развития и поддержки эндокринологии и эндокринной хирургии «Эндомир», г.Санкт-Петербург.
14:00	<i>Заккрытие конференции</i>	