

## ПРОГРАММА

городского научно-практического семинара с международным участием  
«Современные возможности ядерной медицины: от диагностики к  
терапии»

*Дата проведения:* 18.05.2026 г.

*Место проведения:* учреждение образования «Гомельский  
государственный медицинский университет», г. Гомель, ул. Ланге, 5, зал  
совета университета

*Организаторы:* учреждение образования «Гомельский государственный  
медицинский университет»

*Формат проведения:* гибридный

*Регистрация участников и подключение:* 10.30–11.00

*Начало семинара* 11.00

*Контактные данные:* Смирнова Марина Владимировна 8 0232 550609

Лекции		
Время	Название доклада	Докладчики
11.00- 11.30	Приветственное слово. Открытие семинара.	<b>Назаренко Ирина Вячеславовна</b> , ректор ГомГМУ, к.м.н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь.
11:30- 11:50	Современные методы ядерной медицины в диагностике патологии внутренних органов	<b>Кривелевич Наталия Борисовна</b> , заведующий кафедрой лучевой диагностики с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент, г.Гомель, Республика Беларусь. <b>Лихачевская Мария Александровна</b> , старший преподаватель кафедры лучевой диагностики с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», г.Гомель, Республика Беларусь.
11:50- 12:10	Сцинтиграфия миокарда: возможности метода	<b>Гавриленко Дмитрий Иванович</b> , доцент кафедры лучевой диагностики с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент, г.Гомель, Республика Беларусь.
12.30- 12.50	Диагностическая визуализация с помощью радиофармпрепаратов: от принципов к практике	<b>Демко Артем Викторович</b> , ассистент кафедры лучевой диагностики с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», г.Гомель, Республика Беларусь.
12:50- 13:10	Современные возможности лучевой терапии	<b>Михайлов Игорь Викторович</b> , заведующий кафедрой онкологии

	злокачественных образований	УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент, г. Гомель, Республика Беларусь.
13:10- 13:30	Инновационные радиофармпрепараты для диагностики и лечения злокачественных новообразований	<b>Чернов Владимир Иванович</b> , член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по научной и инновационной работе НИИ онкологии Томского НИМЦ, заведующий отделением радионуклидной терапии и диагностики НИИ онкологии г.Томск, Российская Федерация.
13:30- 13:50	Опыт использования радионуклидной терапии при лечении костных метастазов	<b>Сухов Вячеслав Юрьевич</b> , заведующий лабораторией изотопных методов диагностики и лечения отдела ядерной медицины ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М.Никифорова» МЧС России, к.м.н., доцент Санкт-Петербург, Российская Федерация.
13:50- 14:10	Радионуклидная диагностика в клинической практике: позитронная эмиссионная томография	<b>Бортновский Владимир Николаевич</b> , заведующий кафедрой экологической и профилактической медицины УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент, г.Гомель, Республика Беларусь.
14:10- 14:30	Ответы на вопросы. Закрытие семинара.	