



МІНІСТЭРСТВА  
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

ПРИКАЗ

06.12.2022 № 1721

г. Минск

г. Минск

О проведении международной  
научно-практической конференции

На основании подпункта 9.4 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 8 декабря 2022 г. международную научно-практическую конференцию «Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике» в режиме видеоконференции (далее – конференция) на базе государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека» (далее – ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»)

2. Определить:

2.1. состав организационного комитета по подготовке и проведению конференции (далее – оргкомитет) согласно приложению 1;

2.2. программу конференции согласно приложению 2;

2.3. распределение мест для участников конференции согласно приложению 3.

3. Директору ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» Рожко А.В.:

3.1. совместно с организационным комитетом обеспечить организацию и проведение конференции 8 декабря 2022 г. в формате видеоконференции, а также обеспечить доступ к материалам конференции на сайте <https://www.rcrm.by/> в течение 30 дней с даты проведения;

3.2. принять иные меры по реализации настоящего приказа.

4. Начальникам главных управлений здравоохранения (по здравоохранению) облисполкомов, председателю комитета по здравоохранению Минского горисполкома, ректорам учреждений образования, осуществляющим подготовку (переподготовку) специалистов с высшим медицинским образованием, руководителям организаций, подчиненных Минздраву, иным заинтересованным принять

меры по организации участия в конференции специалистов (врачей-специалистов, аспирантов, докторантов, клинических ординаторов, врачей-интернов и др.) дистанционно (по основному месту работы (учебы)) с использованием интернет-технологий.

5. Признать участие в конференции как время совершенствования профессиональных знаний по специальности в количестве 8 часов для врачей-специалистов, в количестве 16 часов для докладчиков, выдать соответствующий сертификат участника.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Е.Н. Кроткову.

Министр



Д.Л. Пиневич

Приложение 1  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
№ 12. 2022 г. № 1421

СОСТАВ

организационного комитета по подготовке и проведению международной научно-практической конференции «Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике»

- Кроткова Елена Николаевна - первый заместитель Министра здравоохранения Республики Беларусь (председатель);
- Рожко Александр Валентинович - директор ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (сопредседатель);
- Алексанин Сергей Сергеевич - директор ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург, Российская Федерация);
- Ильин Леонид Андреевич - почетный президент ФГБУ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства России, академик РАМН, д.м.н., профессор (Москва, Российская Федерация);
- Куденьчук Николай Николаевич - начальник Главного управления здравоохранения Гомельского областного исполнительного комитета;
- Мицура Виктор Михайлович - заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент;
- Самойлов Александр Сергеевич - генеральный директор ФГБУ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России, профессор РАН, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Москва, Российская Федерация);
- Стома Игорь Олегович - ректор учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» (далее УО «ГомГМУ»), д.м.н., доцент.

Приложение 2  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
06.12. 2022 г. № 1421

ПРОГРАММА

международной научно-практической конференции «Современные  
проблемы радиационной медицины: от науки к практике»  
Республика Беларусь, г. Гомель, 8 декабря 2022 г.

Пленарное заседание (онлайн трансляция)		
Ссылка на подключение к конференции будет размещена на сайте <a href="http://www.rcrm.by">www.rcrm.by</a>		
Время	Тема	Докладчик
10.00– 10.20	Открытие видеоконференции Приветствие участников	<b>Кроткова Елена Николаевна</b> , первый заместитель Министра здравоохранения Республики Беларусь, к.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь) <b>Ильин Леонид Андреевич</b> , почетный президент ФГБУ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства России, академик РАН, д.м.н., профессор (Москва, Российская Федерация) <b>Алексанин Сергей Сергеевич</b> , директор ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, (Санкт-Петербург, Российская Федерация) <b>Самойлов Александр Сергеевич</b> генеральный директор ФГБУ «Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России, профессор РАН, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (Москва, Российская Федерация)
10.20– 10.35	Биологическая дозиметрия в практической работе учреждения радиационной медицины	<b>Алексанин Сергей Сергеевич</b> , директор ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург, Российская Федерация) <b>Неронова Елизавета Геннадьевна</b>

		заведующий научно-исследовательской лаборатории генетической диагностики и биодозиметрии ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, к.б.н. (Санкт-Петербург, <i>Российская Федерация</i> )
10.35– 10.50	Оценка содержания техногенных радионуклидов в пищевых продуктах Дальневосточных территорий Российской Федерации после аварии на АЭС «Фукусима-1» и доз внутреннего облучения населения данных территорий	<b>Кадука Марина Валерьевна</b> , заведующая радиохимической лабораторией Федерального бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева», к.б.н. (Санкт-Петербург, <i>Российская Федерация</i> )
10.50– 11.05	Многоуровневая система организации оказания медицинской помощи пострадавшему населению в Республике Беларусь. Возможности и перспективы оказания медицинской помощи в ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»	<b>Рожко Александр Валентинович</b> , директор ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, <i>Республика Беларусь</i> )
11.05– 11.20	Дозы облучения населения Гомельской области от медицинской рентгенодиагностики до и в начале пандемии COVID-19	<b>Власова Наталья Генриховна</b> , заведующий лабораторией радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.б.н., профессор (Гомель, <i>Республика Беларусь</i> )
11.20– 11.35	Анализ методических подходов к оценке доз облучения населения от использования воды реки Виля с учетом допустимого сброса радионуклидов при эксплуатации Белорусской АЭС	<b>Кляус Виктория Вячеславовна</b> , старший научный сотрудник лаборатории радиационной безопасности Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены», к.б.н. (Минск, <i>Республика Беларусь</i> )
11.35– 11.50	Особенности формирования внутреннего облучения у жителей Лунинецкого района	<b>Аветисов Арам Рубенович</b> , заведующий кафедрой радиационной медицины и экологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» к.м.н., доцент (Минск, <i>Республика Беларусь</i> )
11.50– 12.05	Туберкулез среди населения пострадавших территорий в период пандемии COVID-19	<b>Горбач Лариса Александровна</b> , ученый секретарь государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя», к.м.н. (Минск, <i>Республика Беларусь</i> )
12.05-	Онкологическая заболеваемость	<b>Веялкин Илья Владимирович</b> ,

12.20	в Республике Беларусь в до- и постчернобыльский период	заведующий лабораторией эпидемиологии научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)
12.20–12.30	Перерыв	
12.30–12.45	Анализ применения высокодозовых рентгенорадиологических исследований в Гродно и Гродненской области в период пандемии COVID-19	<b>Зиматкина Тамара Ивановна</b> , доцент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», к.б.н. (Гродно, Республика Беларусь) <b>Александрович Александр Сулейманович</b> , заведующий кафедрой Лучевой диагностики и лучевой терапии учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (Гродно, Республика Беларусь) <b>Маркевич Наталья Борисовна</b> , заведующий рентгеновским отделением УЗ «Гродненская университетская клиника», (Гродно, Республика Беларусь)
12.45–13.00	Реконструкция и оценка накопленных доз внутреннего облучения жителей Гомельской области	<b>Дрозд Екатерина Александровна</b> , старший научный сотрудник лаборатории радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н. (Гомель, Республика Беларусь)
13.00–13.15	Дозы облучения пациентов при проведении медицинской рентгенодиагностики	<b>Дробышевская Виктория Владимировна</b> , начальник отдела Государственного дозиметрического регистра ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.с-х.н. (Гомель, Республика Беларусь)
13.15–13.30	Алгоритм проведения непрерывных измерений плотности загрязнения радионуклидами (картирования) территории	<b>Буздалкин Константин Николаевич</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.т.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь) <b>Нилова Екатерина Александровна</b> , начальник отдела радиационной безопасности государственного научного технического учреждения «Центр по ядерной и радиационной безопасности», к.б.н. (Минск, Республика Беларусь)
13.30–13.45	Современное последипломное образование в медицинском ВУЗе, его особенности и	<b>Александрович Александр Сулейманович</b> , заведующий кафедрой Лучевой диагностики и лучевой терапии

	перспективы	учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», к.м.н., доцент (Гродно, Республика Беларусь) Зиматкина Тамара Ивановна, доцент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», к.б.н. (Гродно, Республика Беларусь)
13.45-14.00	Мероприятие Союзного государства как дополнительный механизм повышения доступности и качества медицинской помощи пострадавшему населению Республики Беларусь	<b>Жарикова Анжелика Валерьевна</b> , заместитель директора по поликлинической работе ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)
14.00-14.10	Прогноз средней годовой эффективной дозы внешнего облучения населения, проживающего на радиоактивно загрязненных территориях	<b>Матарас Анастасия Николаевна</b> , научный сотрудник лаборатории радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
14.10-14.20	Метод оценки плотности загрязнения территории in-situ с учётом комптоновского рассеяния фотонов в почве	<b>Буздалкин Константин Николаевич</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.т.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь) Нилова Екатерина Александровна, начальник отдела радиационной безопасности государственного научного технического учреждения «Центр по ядерной и радиационной безопасности», к.б.н., (Минск, Республика Беларусь)
14.20-14.40	Государственный регистр лиц, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий, как инструмент мониторинга за состоянием здоровья пострадавшего населения: перспективы, проблемные вопросы и пути их решения	<b>Савастеева Ирина Георгиевна</b> , заведующий отделом Государственного регистра лиц, пострадавших от аварии на ЧАЭС ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», (Гомель, Республика Беларусь)
14.40-14.45	Медицинская рентгенодиагностика пациентов Гомельской области	<b>Лабуда Анна Арнодольвна</b> , ассистент кафедры экологической и профилактической медицины УО «ГомГМУ» (Гомель, Республика Беларусь)

		<i>Беларусь)</i>
14.45-15.00	Место аминокислот в реабилитации пациентов после перенесенных заболеваний	<b>Храповицкая Алеся Михайловна</b> , заместитель начальника отдела маркетинга республиканского унитарного предприятия «Белмедпрепараты» ( <i>Минск, Республика Беларусь</i> )
15.00-15.10	Особенности частот аллелей, генотипов и специфических гаплотипов по генам DRB1, DQA1 и DQB1 в группе пациентов с сахарным диабетом 1 типа	<b>Силин Аркадий Евгеньевич</b> , заведующий лабораторией молекулярной генетики научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
15.10-15.20	Поло-возрастные и региональные аспекты заболеваемости основными Rh-негативными хроническими миелопролиферативными новообразованиями	<b>Мартинков Виктор Николаевич</b> , старший научный сотрудник лаборатории молекулярной генетики научного отдела, ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
15.20-15.30	Эпидемиология, цитологические и молекулярно-генетические результаты скрининга рака шейки матки	<b>Логинова Ольга Павловна</b> , врач клинической лабораторной диагностики лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
15.30-15.40	Лейкемоидные реакции: классификация, этиология, патогенез, принципиальные отличия от лейкозов	<b>Горбачева Дарья Валерьевна</b> , врач клинической лабораторной диагностики лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
15.40-15.50	Результаты тестирования клинических штаммов <i>K.pneumoniae</i> к дезинфицирующим средствам	<b>Шевченко Наталья Ивановна</b> , врач-лаборант (заведующий) лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
15.50-16.00	Кинезотерапия при нарушениях костно-мышечного взаимоотношения позвоночного столба у детей среднего школьного возраста	<b>Чечетин Дмитрий Арифович</b> , методист физической реабилитации физиотерапевтического отделения ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
16.00-16.10	Микробиологические и клиничко-морфологические характеристики острых и хронических ран на различных стадиях инфекционного процесса	<b>Ярец Юлия Игоревна</b> , врач клинической лабораторной диагностики (заведующий) клиничко-диагностической лаборатории ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
16.10-16.20	Влияние COVID-19 на сердечно-сосудистую систему	<b>Родина Елена Владимировна</b> , врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )



		<i>Беларусь)</i>
16.20-16.30	Результаты использования препарата деносумаб у женщин с постменопаузальным остеопорозом	<b>Навменова Яна Леонидовна</b> , врач-эндокринолог (заведующий отделением) эндокринологического отделения ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
16.30-16.40	Оценка окислительного стресса при определении вероятности развития ранней дисфункции почечного трансплантата	<b>Зыблев Сергей Леонидович</b> , врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии), к.м.н., доцент ГУ «РНЦ РМиЭЧ (Гомель, Республика Беларусь)
16.40-16.50	Социально-психологические характеристики противников вакцинации в период новой коронавирусной инфекции	<b>Толканец Сергей Васильевич</b> , доцент кафедры неврологии и нейрохирургии, курс психиатрии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> ) <b>Бронская Ксения Владимировна</b> , старший научный сотрудник лаборатории клинических исследований ГУ «РНЦ РМиЭЧ» ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
16.50-17.00	Современные аспекты профилактики инфекционных осложнений области хирургического вмешательства	<b>Кабешев Борис Олегович</b> , врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии), к.м.н. ГУ «РНЦ РМиЭЧ ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
17.00-17.10	Особенности цитокинового профиля реципиентов почечного аллографта	<b>Зыблева Светлана Валерьевна</b> , ученый секретарь ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
17.10-17.20	Современные тенденции в оперативном лечении миомы матки	<b>Подгорная Алла Семеновна</b> , врач-гинеколог (заведующий отделением) гинекологического отделения ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н. ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
17.20-17.30	Влияние бисопролола и карведилола на липидный и углеводный обмен у пациентов с сахарным диабетом 2 типа	<b>Кадочкина Наталья Геннадьевна</b> , врач-терапевт отделения иммунопатологии и аллергологии ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н. ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
17.30-17.40	Тромбоэмболические риски менопаузальной гормональной терапии: современное состояние проблемы	<b>Мурашко Оксана Викторовна</b> , врач-гинеколог гинекологического отделения ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н. ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )
17.40-17.50	Состояние сердечно-сосудистой системы у женщин с абдоминальным ожирением и гипертензивными	<b>Захарко Анна Юрьевна</b> , врач-гинеколог гинекологического отделения ГУ «РНЦ РМиЭЧ», к.м.н. ( <i>Гомель, Республика Беларусь</i> )

	расстройствами беременности через год после родоразрешения	
17.50- 18.00	Роль тканевой доплерографии в диагностике сердечно- сосудистой патологии	<b>Родина Елена Владимировна</b> , врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)
18.00- 18.10	Клинические маски множественной миеломы	<b>Кадочкина Наталья Геннадьевна</b> , врач- терапевт отделения иммунопатологии и аллергологии ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)
18.10- 18.20	Исходы миомэктомии у пациенток с репродуктивными планами	<b>Узлова Алеся Викторовна</b> , врач- гинеколог гинекологического отделения ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
18.20- 18.30	Подведение итогов. Рожко А.В., Алексанин С.С. Закрытие конференции. Принятие резолюции.	

Приложение 3  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
06.12.2022 г. № 1421

Распределение мест для участников международной научно-практической конференции «Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике», 8 декабря 2022 г.

Наименование организации	Кол-во представителей
Министерство здравоохранения Республики Беларусь	2
Комитет по здравоохранению Мингорисполкома, Главное управление по здравоохранению Минского облисполкома, управления по здравоохранению (здравоохранения) иных облисполкомов, включая организации, им подчиненные	по 7-10
Государственное учреждение образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования	5-7
Медицинские университеты	по 5-7
Республиканские научно-практические центры	по 3-5
ГУ «Республиканский центр экстренной медицинской помощи»	1-3
Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь	3
ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» Управления делами Президента Республики Беларусь	1-2
Национальная академия наук Беларуси (по согласованию)	2
ГНУ «Институт радиобиологии Национальной академии наук Беларуси»	5-7
ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России	2
ФГБУ «Федеральный медицинский биофизический центр им.А.И. Бурназяна» ФМБА России	3
Иные приглашенные, включая научные организации из стран ближнего и дальнего зарубежья	15
Всего	150