Приложение к приказу Министерства здравоохранения Республики Беларусь 11.03.2025 № 251

#### ПРОГРАММА

республиканской научно-практической конференции с международным участием «Школа специалистов медицинской визуализации: комплексный подход в диагностике заболеваний»

Дата проведения: 3-4 апреля 2025 г.

Место проведения: учреждение образования «Гомельский государственный медицинский университет» (далее – УО «ГомГМУ»), г. Гомель, ул. Ланге, 5, актовый зал, 1 этаж

(Ссылка на онлайн трансляцию YouTube-канала будет размещена на официальном сайте УО «ГомГМУ» за 2 дня до начала конференции) Регистрация участников: 09.00-10.00

Контактные данные: 8 0232 35 97 13, Ирина Вячеславовна Назаренко, декан медико-диагностического факультета УО «ГомГМУ»

	3 апреля 2025 года		
10.00-10.10	Открытие	Стома Игорь Олегович,	
	конференции.	ректор УО «ГомГМУ», д.м.н.,	
	Вступительное слово.	профессор, г.Гомель, Республика	
		Беларусь;	
		Абельская Ирина Степановна,	
		главный врач государственного	
		учреждения «Республиканский	
		клинический медицинский центр»	
		Управления делами Президента	
		Республики Беларусь (далее – ГУ	
		«РКМЦ» УД Президента РБ), д.м.н.,	
		профессор, председатель правления	
		ОО «БОР», д.м.н., профессор, аг.	
		Ждановичи, Минский район,	
		Республика Беларусь	

### Пленарное заседание

## Модераторы:

Абельская Ирина Степановна, главный врач ГУ «РКМЦ» УД Президента РБ, председатель правления ОО «БОР», д.м.н., профессор; Стема Игорь Олегович, ректор УО «ГомГМУ», д.м.н., профессор; Михайлов Анатолий Николаевич, заведующий кафедрой лучевой

	диагностики Института повышения квалификации и переподготовки		
кадров здравоохранения учреждения образования «Белорусский			
государственный медицинский университет» (далее – ИПКиПКЗ УО			
	«БГМУ»), академик НАН Беларуси, д.м.н., профессор;		
_	_	а, декан медико-диагностического	
	УО «ГомГМУ», к.м.н., д		
10.10-10.30	<u> </u>	Абельская Ирина Степановна,	
	ОО «БОР»	главный врач ГУ «РКМЦ» УД	
		Президента РБ, председатель	
		правления ОО «БОР», д.м.н.,	
		профессор, аг. Ждановичи, Минский	
		район, Республика Беларусь	
10.30-11.00	Актуальные вопросы	Михайлов Анатолий Николаевич,	
	опухолевых	заведующий кафедрой лучевой	
	заболеваний	диагностики ИПКиПКЗ УО	
	толстого кишечника	«БГМУ», академик НАН Беларуси,	
		д.м.н., профессор, аг. Лесной,	
		Минский район, Республика	
		Беларусь	
11.00-11.15	Обучение	Каминская Татьяна Викторовна,	
	специалистов	заведующая отделом по научно-	
	ультразвуковой и	образовательной работе и	
	лучевой диагностики	международным связям ГУ	
	в клиническом	«РКМЦ» УД Президента РБ, к.м.н.,	
	образовательном	аг. Ждановичи, Минский район,	
	симуляционном	Республика Беларусь	
	центре		
11.15-11.30	Лучевая диагностика	Малевич Эльвира Евгеньевна,	
	пневмоний в	врач-рентгенолог рентгеновского	
	клинической	отделения, ГУ «РКМЦ» УД	
	практике	Президента РБ, д.м.н., профессор,	
		аг. Ждановичи, Минский район,	
		Республика Беларусь	
11.30-11.45	Лучевая	Абельская Ирина Степановна,	
	визуализация стадий	главный врач ГУ «РКМЦ» УД	
	цервикального	Президента РБ, председатель	
	фасеточного артроза	правления ОО «БОР», д.м.н.,	
		профессор, аг. Ждановичи, Минский	
		район, Республика Беларусь;	
		Копыток Елизавета Сергеевна,	
		старший преподаватель кафедры	
		лучевой диагностики ИПКиПКЗ	
11.00-11.15	опухолевых заболеваний толстого кишечника  Обучение специалистов ультразвуковой и лучевой диагностики в клиническом образовательном симуляционном центре  Лучевая диагностика пневмоний в клинической практике  Лучевая визуализация стадий цервикального	заведующий кафедрой лучевой диагностики ИПКиПКЗ УС «БГМУ», академик НАН Беларуси д.м.н., профессор, аг. Лесной Минский район, Республик Беларусь  Каминская Татьяна Викторовна, заведующая отделом по научно образовательной работе международным связям ГУ «РКМЦ» УД Президента РБ, к.м.н аг. Ждановичи, Минский район Республика Беларусь  Малевич Эльвира Евгеньевна, врач-рентгенолог рентгеновского отделения, ГУ «РКМЦ» УД Президента РБ, д.м.н., профессор аг. Ждановичи, Минский район Республика Беларусь  Абельская Ирина Степановна, главный врач ГУ «РКМЦ» УД Президента РБ, председател правления ОО «БОР», д.м.н профессор, аг. Ждановичи, Минский район, Республика Беларусь; Копыток Елизавета Сергеевна, старший преподаватель кафедри	

	УО «БГМУ», аг. Лесной, Минский
	район, Республика Беларусь;
	Михайлов Анатолий Николаевич,
	заведующий кафедрой лучевой
	диагностики ИПКиПКЗ УО
	«БГМУ», академик НАН Беларуси,
	д.м.н., профессор, аг. Лесной,
	Минский район, Республика
	Беларусь
11 /5 12 20	Попольти

11.45-12.30 | Перерыв

Секция: Ультразвуковая диагностика в клинической практике Место проведения: УО «ГомГМУ», г. Гомель, ул. Ланге, 5, актовый зал, 1 этаж

### Модераторы:

**Назаренко Ирина Вячеславовна,** декан медико-диагностического факультета УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент;

**Рязанов Михаил Валерьевич,** врач ультразвуковой диагностики, руководитель диагностического отделения ГБУЗ «НИКИ Детства» Минздрава Московской области, к.м.н.;

**Подольская Елена Анатольевна,** заведующий центром лучевой диагностики ОБУЗ «Курский онкологический научно-клинический центр им. Г.Е. Островерхова», Министерства здравоохранения Курской области, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики и терапии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» (далее – ФГБОУ ВО «КГМУ»);

**Гавриленко Дмитрий Иванович**, врач функциональной диагностики (заведующий) отделения функциональной диагностики и радиоизотопных исследований государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека» (далее – ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»), к.м.н., доцент

12.30-12.45	Ультразвуковая	Рязанов Михаил Валерьевич,
	диагностика верхних	врач ультразвуковой диагностики,
	отделов желудочно-	руководитель диагностического
	кишечного тракта у	отделения ГБУЗ «НИКИ Детства»
	детей: просто о	Минздрава Московской области,
	сложном	к.м.н., г. Москва, Российская
		Федерация
12.45-13.00	Особенности	Подольская Елена Анатольевна,
	организации	заведующий центром лучевой
	ультразвуковой	диагностики ОБУЗ «Курский
	диагностики при	онкологический научно-
	оказании	клинический центр им. Г.Е.

	медицинской	Островерхова», Министерства
	помощи по профилю	здравоохранения Курской области,
	помощи по профилю «онкология»	д.м.н., профессор кафедры лучевой
	«Опкология»	диагностики и терапии ФГБОУ ВО
		«КГМУ», г. Курск, Российская
		Федерация
13.00-13.15	Эндосонография в	Подольский Владимир
13.00-13.13	онкологической	Владиславович,
		врач-эндоскопист ОБУЗ «Курский
	практике	
		клинический центр им. Г.Е.
		Островерхова», Министерства
		здравоохранения Курской области,
12 15 12 20	<b>1</b> 7	г. Курск, Российская Федерация
13.15-13.30	Ультразвуковая	Жерко Ольга Михайловна,
	диагностика	заведующий кафедрой
	пролапса	ультразвуковой диагностики
	митрального клапана	ИПКиПКЗ УО «БГМУ», д.м.н.,
		доцент, г. Минск, Республика
		Беларусь
13.30-13.45	Ultrasound Features in	Ligang Cui,
	Skeletal Muscle	Doctor of Science, Full Professor,
	Lymphoma: A	Department of Ultrasound, Peking
	Retrospective	University Third Hospital, China
	Observational Study	(online)
13.45-14.00	Проведение	Воротынцева Наталья Сергеевна,
	ботулинотерапии	заведующий кафедрой лучевой
	ДЦП	диагностики и терапии ФГБОУ ВО
	у детей под	«КГМУ», д.м.н., профессор, г.
	ультразвуковым	Курск, Российская Федерация
	контролем	(онлайн)
14.00-14.15	Ультразвуковая	Зозуля Максим Юрьевич,
	диагностика	доцент кафедры лучевой
	легочных и	диагностики и терапии ФГБОУ ВО
	внелегочных	«КГМУ», к.м.н., доцент, г. Курск,
	проявлений острых	Российская Федерация
	респираторных	
	заболеваний у детей	
14.15-14.25	Практическая	Гавриленко Дмитрий Иванович,
	ультрасонография в	врач функциональной диагностики
	терапевтической	(заведующий) отделения
	практике	функциональной диагностики и

		радиоизотопных исследований ГУ	
		«РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент, г.	
		Гомель, Республика Беларусь	
14.25-14.35	Кишечная	Павлюченя Ольга Олеговна,	
	непроходимость у	врач ультразвуковой диагностики	
	детей глазами врача	ГУ «Республиканский научно-	
	ультразвуковой	практический центр детской	
	диагностики	хирургии», г. Минск, Республика	
		Беларусь	
14.35-14.45	Лечебно-	Мурашко Константин Леонидович,	
	диагностические	врач ультразвуковой диагностики,	
	манипуляции под	врач-рентгенолог (заведующий)	
	ультразвуковым	отделения лучевой диагностики	
	контролем	Клиника Рассвет: Центр	
		доказательной медицины, к.м.н., г.	
		Москва, Российская Федерация	
14.45-15.00	Ургентная	Жуковец Алина Дмитриевна,	
	сонография при	врач ультразвуковой диагностики	
	травме у детей	ГУ «Республиканский научно-	
		практический центр детской	
		хирургии», г. Минск, Республика	
		Беларусь	
15.00-15.30	Перерыв		
N	<b>Ластер-классы по уль</b>	гразвуковой диагностике	
_		ГМУ», г. Гомель, ул. Ланге, 5,	
	но-аттестационный цен		
15.30-16.30	Методология	Кульвинский Александр Сергеевич,	
	ультразвукового	директор ООО «СоноПлюс»,	
	исследования БЦА	г. Гомель, Республика Беларусь	
16.30-17.30	Методика	Марковцева Марина Николаевна,	
	ультразвукового	врач ультразвуковой диагностики	
	исследования	ООО «Белсоно», г. Гомель,	
	срединного нерва	Республика Беларусь	
17.30-18.30	Ультразвуковые	Борсук Дмитрий Павлович,	
	тесты для	врач ультразвуковой диагностики	
	исключения	ООО «МЕДЕЯ», г. Гомель,	
	экстравазальной	Республика Беларусь	
	компрессии артерий		
	верхних конечностей		
Секция: Современные подходы в медицинской радиологии			
Место пров	<b>гедения:</b> УО «ГомГМУ»	», г. Гомель, ул. Ланге, 5, актовый зал,	
1 1 prove	1 amount		

1 этаж

#### Модераторы:

**Назаренко Ирина Вячеславовна,** декан медико-диагностического факультета УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент;

Зозуля Максим Юрьевич, доцент кафедры лучевой диагностики и терапии ФГБОУ ВО «КГМУ», к.м.н., доцент;

**Водянова Ольга Владимировна,** доцент кафедры лучевой диагностики ИПКиПКЗ УО «БГМУ», к.м.н., доцент;

**Римашевский Виталий Брониславович,** врач-рентгенолог (заведующий) отделения компьютерной томографии УЗ «Минская областная клиническая больница», к.м.н., доцент

областная клиническая больница», к.м.н., доцент		
15.30-15.45	Инородные тела в	Бусько Людмила Ивановна,
	желудочно-кишечном	врач-рентгенолог (заведующий)
	тракте	рентгеновского отделения УЗ
		«ГКБСМП» г. Минска, г. Минск,
		Республика Беларусь
15.45-16.00	Нейровизуализация	Сенько Кирилл Валентинович,
	при проведении	врач-рентгенолог УЗ «ГКБСМП»,
	реперфузионной	доцент кафедры лучевой
	терапии инфаркта	диагностики и лучевой терапии УО
	головного мозга	«БГМУ», к.м.н., г. Минск,
		Республика Беларусь
16.00-16.15	КТ-диагностика	Римашевский Виталий
	острого панкреатита	Брониславович,
		врач-рентгенолог (заведующий)
		отделения компьютерной
		томографии УЗ «Минская
		областная клиническая больница»,
		к.м.н., доцент, аг. Лесной, Минский
		район, Республика Беларусь
16.15-16.30	Рентгеновская	Водянова Ольга Владимировна,
	денситометрия у	доцент кафедры лучевой
	детей с приемом	диагностики ИПКиПКЗ УО
	лекарственных	«БГМУ», к.м.н., доцент, аг.
	средств на основе	Лесной, Минский район,
	глюкокортикостероид	Республика Беларусь
	ОВ	
16.30-16.45	Гибридная	Савчук Юлия Владимировна,
	диагностика	врач-рентгенолог ПЭТ/КТ
	ОФЭКТ/КТ и ПЭТ/КТ	изотопной лаборатории УЗ
	рака щитовидной	«Минский городской клинический
	железы	онкологический центр», г. Минск,
		Республика Беларусь

16.45-17.00	Радионуклидная	Василевский Андрей Петрович,
	диагностика	врач лучевой диагностики
	нейроэндокринных	изотопной лаборатории с блоком
	опухолей	открытых источников
		государственного учреждения
		«Республиканский научно-
		практический центр онкологии и
		медицинской радиологии им.
		Н.Н.Александрова» (далее – ГУ
		«РНПЦ ОМР им.
		Н.Н.Александрова», главный
		внештатный специалист по
		лучевой диагностике
		Министерства здравоохранения,
		к.м.н., аг. Лесной, Минский район,
		Республика Беларусь
17.00-17.15	Визуализации	Лёвина Дарья Игоревна,
	патологии билиарного	врач-рентгенолог (заведующий)
	дерева: холангиты	рентгеновского отделения № 2 ГУ
	•	«Минский научно-практический
		центр хирургии, трансплантологии
		и гематологии», г. Минск,
		Республика Беларусь
17.15-17.30	Ядерная медицина:	Клименко Дмитрий Петрович,
	особенности	врач лучевой диагностики
	диагностики,	радиологического отделения № 4,
	тераностика,	УЗ «Минский городской
	тенденции развития	клинический онкологический
		центр», г. Минск, Республика
		Беларусь
17.30-17.45	Комплексная лучевая	Илькевич Андрей Георгиевич,
	диагностика	врач лучевой диагностики
	заболеваний	рентгеновского отделения ГУ
	молочных желез	«РНПЦ ОМР им.
		Н.Н.Александрова», аг. Лесной,
		Минский район Республика
		Беларусь;
		Портасова Наталья Павловна,
		врач лучевой диагностики
		(заведующий) рентгеновского
		отделения ООО «ЛОДЭ», г.Минск,
		Республика Беларусь;

		Бакунович Вера Алексеевна,
		врач лучевой диагностики
		рентгеновского отделения ГУ
		«РНПЦ ОМР им.
		Н.Н.Александрова», аг. Лесной,
		Минский район Республика
		Беларусь;
		Поддубный Александр
		Александрович,
		врач акушер-гинеколог
		(заведующий) маммологического
		кабинета ГУ «РКМЦ» УД
		Президента РБ, аг. Ждановичи,
		Минский район, Республика
		Беларусь
17.45-18.00	Использование	Волчек Владислав
	искусственного	Станиславович,
	искусственного интеллекта в раннем	заведующий профессорским
	_	
	интеллекта в раннем	заведующий профессорским
	интеллекта в раннем выявлении	заведующий профессорским консультативным центром УО
	интеллекта в раннем выявлении злокачественных	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры
	интеллекта в раннем выявлении злокачественных	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП,
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований Фотолон в	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь Савина-Гаврильчик Анна
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований Фотолон в диагностике и	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь Савина-Гаврильчик Анна Валерьевна,
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований Фотолон в диагностике и лечении	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь Савина-Гаврильчик Анна Валерьевна, ведущий специалист по маркетингу республиканского унитарного предприятия «Белмедпрепараты»,
18.00-18.15	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований Фотолон в диагностике и лечении онкологических	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь Савина-Гаврильчик Анна Валерьевна, ведущий специалист по маркетингу республиканского унитарного
18.00-18.15 18.15-18.30	интеллекта в раннем выявлении злокачественных новообразований Фотолон в диагностике и лечении онкологических	заведующий профессорским консультативным центром УО «ГомГМУ», аспирант кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП, г. Гомель, Республика Беларусь Савина-Гаврильчик Анна Валерьевна, ведущий специалист по маркетингу республиканского унитарного предприятия «Белмедпрепараты»,

4 апреля 2025 года

**Секция: Мультимодальный подход в медицинской радиологии** *Место проведения:* УО «ГомГМУ», г. Гомель, ул. Ланге, 5, актовый зал, 1 этаж

# Модераторы:

**Назаренко Ирина Вячеславовна,** декан медико-диагностического факультета УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент;

**Рязанов Михаил Валерьевич,** врач ультразвуковой диагностики, руководитель диагностического отделения ГБУЗ «НИКИ Детства» Минздрава Московской области, к.м.н.;

**Василевский Андрей Петрович,** врач лучевой диагностики изотопной лаборатории с блоком открытых источников ГУ «РНПЦ ОМР им.

Н.Н.Александрова», главный внештатный специалист по лучевой диагностике Министерства здравоохранения, к.м.н.;

**Водянова Ольга Владимировна**, доцент кафедры лучевой диагностики ИПКиПКЗ УО «БГМУ», к.м.н., доцент

ИПКиПКЗ УО «БГМУ», к.м.н., доцент		
10.00-10.15	Сопоставление	Тимофеева Наталья Ивановна,
	данных	врач ультразвуковой диагностики
	ультразвуковой	ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», г. Гомель,
	эластометрии с	Республика Беларусь;
	результатами	Жук Елена Георгиевна,
	биопсии почечного	профессор кафедры лучевой
	трансплантата	диагностики ИПКиПКЗ УО
		«БГМУ», д.м.н., доцент, аг. Лесной,
		Минский район, Республика
		Беларусь
10.15-10.25	Синдром	Махлай Татьяна Ивановна,
	позвоночной	врач-рентгенолог рентгеновского
	артерии:	отделения УЗ «Бобруйская
	мультимодальный	городская поликлиника № 1»,
	подход в	г. Бобруйск, Республика Беларусь
	диагностике	
10.25-10.35	Возможности	Зарецкая Елена Сергеевна,
	лучевой диагностики	старший преподаватель кафедры
	в раннем выявлении	лучевой диагностики учреждения
	метастазов в кости	образования «Гродненский
	при опухолях	государственный медицинский
	различной	университет», г. Гродно, Республика
10.25.10.45	локализации	Беларусь (онлайн)
10.35-10.45	Информативность	Акимова Анастасия Леонидовна,
	рентгенографии и	врач-рентгенолог (заведующий)
	КЛКТ в диагностике	рентгеновского отделения УЗ
	придаточных пазух	«Бобруйская городская поликлиника
	носа	№ 1», г. Бобруйск, Республика
10.45-11.00	Особенности	Беларусь Ахмедова Алида Рустамовна,
10.43-11.00		аспирант проблемной научно-
	инструментальной диагностики	исследовательской лаборатории
	микроциркуляторных	«Диагностические исследования и
	изменений у	малоинвазивные технологии»
	пациентов с ХСН	ФГБОУ ВО «Смоленский
	1101110111011	государственный медицинский
		университет», врач ультразвуковой
		диагностики ОГБУЗ «Клиническая
	l .	CALLED THE STATE OF THE STATE O

		больница № 1», г. Смоленск,
		Российская Федерация (онлайн)
11.00-11.15	Ультразвуковая	Долгая Марина Игоревна,
11.00-11.13	эластография печени	лаборант-исследователь проблемной
	• •	научно-исследовательской
	<ul><li>– клиническое</li><li>значение и</li></ul>	лаборатории «Диагностические
		исследования и малоинвазивные
	перспективы у пациентов с	технологии» ФГБОУ ВО
	·	
	постхолецистэктоми-	
	ческим синдромом	медицинский университет», г. Смоленск, Российская Федерация
		(онлайн)
11.15-11.30	Volumen volumenting	Горбатенко Ольга Александровна,
11.13-11.30	1 7	_
	ультразвуковое исследование:	1
	методология оценки	проблемной научно- исследовательской лаборатории
	паренхиматозных	«Диагностические исследования и
	органов	малоинвазивные технологии»
	органов	малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский
		государственный медицинский
		университет», г. Смоленск,
		Российская Федерация (онлайн)
11.30-11.45	Рентгенологические	Луганская Федерация (онлаин)  Кристина
11.50-11.45	проявления	Владимировна,
	постковидного	ассистент кафедры лучевой
	синдрома по данным	диагностики и терапии ФГБОУ ВО
	МСКТ ОГК у	«КГМУ», г. Курск, Российская
	пациентов с ХОБЛ	Федерация (онлайн)
11.45-12.00		Борсуков Алексей Васильевич,
11.16 12.00	изменения печени у	директор проблемной научно-
	пациентов с	исследовательской лаборатории
	ожирением: роль	«Диагностические исследования и
	ультразвуковой	малоинвазивные технологии»
	эластографии и	ФГБОУ ВО «Смоленский
	количественной	государственный медицинский
	стеатометрии	университет», д.м.н., профессор, г.
		Смоленск, Российская Федерация;
		Шестакова Дарья Юрьевна,
		старший научный сотрудник
		проблемной научно-
		исследовательской лаборатории
		«Диагностические исследования и

		MO HOW HOD
		малоинвазивные технологии»
		ФГБОУ ВО «Смоленский
		государственный медицинский
		университет», к.м.н., г. Смоленск,
10 17 10 00		Российская Федерация (онлайн)
12.15-12.30	Комплексная	Шестакова Дарья Юрьевна,
	ультразвуковая	старший научный сотрудник
	диагностика кожи с	проблемной научно-
	поддержкой	исследовательской лаборатории
	искусственного	«Диагностические исследования и
	интеллекта –	малоинвазивные технологии»
	возможности и	ФГБОУ ВО «Смоленский
	ограничения метода	государственный медицинский
		университет», к.м.н., г. Смоленск,
		Российская Федерация (онлайн)
12.30-12.45	Мукоромикоз с	Власова Мария Михайловна,
	точки зрения врача-	врач-рентгенолог отделения
	рентгенолога	рентгено-компьютерной
		томографии ОБУЗ «Курская
		областная многопрофильная
		клиническая больница», ассистент
		кафедры лучевой диагностики и
		терапии ФГБОУ ВО «КГМУ»,
		к.м.н., г. Курск, Российская
		Федерация (онлайн)
12.45-13.00	Лучевая диагностика	Лукьяненко Татьяна Николаевна,
	вертеброгенной	заведующий кафедрой лучевой
	патологии	диагностики и лучевой терапии УО
		«БГМУ», к.м.н., доцент,
		г. Минск, Республика Беларусь
13.00-13.15	Искусственный	Лось Дмитрий Михайлович,
	интеллект в	начальник центра науки,
	диагностике ЗНО	медицинской информации и
	молочной железы:	клинических испытаний УО
	первые результаты	«ГомГМУ», г. Гомель, Республика
	использования	Беларусь
	программно-	
	аппаратного	
	комплекса «Faust-	
	View»	
13.15-13.30	Лучевые и	Назаренко Ирина Вячеславовна,
	морфологические	декан медико-диагностического
	moppositor in recikine	Astronia Medius Augusto August

	сопоставления	факультета УО «ГомГМУ», к.м.н.,
	поражения органов	доцент, г. Гомель, Республика
	дыхания у пациентов	Беларусь;
	с постковидным	Ачинович Сергей Леонидович,
	синдромом	заведующий
		патологоанатомическим отделением
		У «Гомельский областной
		клинический онкологический
		диспансер», к.м.н., доцент, г.
		Гомель, Республика Беларусь;
		Ключникова Яна Витальевна,
		врач-рентгенолог ГУЗ «Гомельская
		городская клиническая больница
		скорой медицинской помощи»,
		г. Гомель, Республика Беларусь
13.30-14.00	Подведение итогов конференции.	
	Формирование резюме.	
	Закрытие конференции	