

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»

А.В. Рожко

« 8 » апреля 2026г.

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции  
«Современные проблемы радиационной медицины: от науки к  
практике, приуроченной к 40-й годовщине катастрофы на ЧАЭС»

Дата проведения: 23 апреля 2026 года

Место проведения: государственное учреждение «Республиканский  
научно-практический центр радиационной медицины и экологии  
человека», г. Гомель, ул. Ильича, д. 290;

Конференц-зал, 2 этаж

Регистрация участников: 9.00-10.30

Пленарное заседание

Время	Тема	Докладчик
10.30 – 11.00	Открытие конференции Приветствие участников	<b>Рожко Александр Валентинович</b> , директор ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., профессор (Гомель, Республика Беларусь); <b>Чешик Игорь Анатольевич</b> , директор Государственного научного учреждения «Институт радиобиологии НАН Беларуси», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь); <b>Назаренко Ирина Вячеславовна</b> , ректор Учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» (УО «ГомГМУ»), к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь); <b>Павлов Дмитрий Евгеньевич</b> , заместитель начальника Департамента по ядерной и радиационной безопасности МЧС Республики Беларусь (Госатомнадзор) (Минск, Республика Беларусь); <b>Богдан Василий Генрихович</b> , академик-секретарь Отделения

		<p>медицинских наук НАН Беларуси, д-р мед. наук, профессор (Минск, Республика Беларусь);  <b>Рутковский Дмитрий Михайлович</b>,  начальник Главного управления по проблемам ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Гомельского областного исполнительного комитета  (Гомель, Республика Беларусь)</p>
11.00 – 11.15	40 лет преодоления последствий катастрофы на ЧАЭС: итоги проведённой работы ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»	<p><b>Рожко Александр Валентинович</b>, директор ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., профессор;  <b>Мицура Виктор Михайлович</b>, заместитель директора по научной работе ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., профессор  (Гомель, Республика Беларусь)</p>
11.15 – 11.30	Роль УО «Гомельский государственный медицинский университет» в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС	<p><b>Назаренко Ирина Вячеславовна</b>, ректор УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент;  <b>Мельник Виктор Александрович</b>, проректор по учебной работе УО «ГомГМУ», д.б.н., профессор  (Гомель, Республика Беларусь)</p>
11.30 – 11.45	Многолетний опыт оказания медицинской помощи пострадавшим в аварии на Чернобыльской АЭС	<p><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)</p>

11.45 – 12.00	Использование опыта аварии на Чернобыльской АЭС при развитии системы оперативного реагирования и аварийной готовности в Сибирском федеральном округе	<b>Тахауов Равиль Манихович,</b> директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Северский биофизический научный центр» Федерального медико-биологического агентства, заслуженный врач Российской Федерации, д.м.н., профессор (Северск, Российская Федерация)
12.00 – 12.15	Союзное государство: результаты и перспективы	<b>Белостоцкий Андрей Викторович,</b> исполняющий обязанности генерального директора ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» ФМБА России, д.м.н., профессор (Дмитровград, Российская Федерация)
12.15 – 12.30	Радиоэкология лесных экосистем: комплексный анализ последствий аварии на ЧАЭС	<b>Никитин Александр Николаевич,</b> директор Института леса НАН Беларуси, к.с-х.н. (Гомель, Республика Беларусь)
12.30 – 12.45	Подходы к организации лесопользования в условиях радиоактивного загрязнения стронцием-90 территории белорусского сектора зоны эвакуации (отчуждения)	<b>Кудин Максим Владимирович,</b> заместитель директора по научной работе государственного природоохранного научно-исследовательского учреждения «Полесский государственный радиационно-экологический заповедник» (Хойники, Республика Беларусь)
12.45 – 13.00	Динамика земель, загрязненных радионуклидами, выбывших из сельскохозяйственного оборота и направления их использования	<b>Яротов Алексей Евгеньевич,</b> директор Учреждения БГУ «Национальный научно-исследовательский центр мониторинга озоносферы», к.г.н. (Минск, Республика Беларусь)

13.00 – 13.15	Анализ патологии дыхательной системы у лиц, получивших внутриутробное облучение радиоактивным йодом	<b>Стожаров Александр Николаевич,</b> профессор кафедры радиационной медицины и экологии Учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (УО «БГМУ»), д.б.н., профессор (Минск, Республика Беларусь)
13.15 – 13.30	Методы генетической модификации клеток для иммунотерапии и биотехнологических производств	<b>Гончаров Андрей Евгеньевич,</b> директор государственного научного учреждения «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси» (Минск, Республика Беларусь)
13.30 – 13.45	Эволюция методологии оценки доз облучения: чернобыльский опыт	<b>Власова Наталья Генриховна,</b> заведующий лабораторией радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.б.н., профессор (Гомель, Республика Беларусь)
13.45 – 14.00	Дискуссия	
14.00 – 15.00	Перерыв	

**Секция 1.**  
**Медико-биологические и экологические аспекты последствий**  
**катастрофы на Чернобыльской АЭС**

Место проведения: государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, ул. Ильича, д. 290;  
 Конференц-зал, 2 этаж

Время	Тема	Докладчик
15.00 – 15.15	Чернобыльская катастрофа: последствия в агроэкосфере и их преодоление	<b>Ильязов Роберт Гиниятуллович</b> , Член-корреспондент Академии наук Республики Татарстан, почетный профессор Казахского национального аграрного университета, генеральный директор ООО Научно-производственный центр «ЛИПОСТ РИ», д.б.н., профессор (Казань, Республика Татарстан)
15.15 – 15.30	О вертикальной миграции <sup>137</sup> Cs чернобыльских выпадений в различных ландшафтах	<b>Анисимов Вячеслав Сергеевич</b> , ФГБУН «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», д.б.н. (Обнинск, Российская Федерация)
15.30 – 15.45	Гигиенические подходы к оценке дозовых критериев для пересмотра статуса территорий, выведенных из землепользования	<b>Лашенова Татьяна Николаевна</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории радиометрических и спектрометрических исследований человека и окружающей среды ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, д.б.н., к.х.н. (Москва, Российская Федерация)

15.45 – 16.00	Оценка рисков развития тканевых реакций при проживании на загрязненных радионуклидами территориях вследствие аварии на ЧАЭС	<b>Аветисов Арам Рубенович,</b> заведующий кафедрой радиационной медицины и экологии УО «БГМУ», к.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь)
16.00 – 16.15	Радиационно-гигиенический мониторинг пищевых продуктов как мероприятие для защиты населения от последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС	<b>Николаенко Елена Владимировна,</b> заведующий лабораторией радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭ и ОЗ, к.м.н.; <b>Попова Екатерина Николаевна,</b> ведущий специалист лаборатории радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭ и ОЗ (Минск, Республика Беларусь)
16.15 – 16.30	Клиническая тиреодология: Перспективные направления развития	<b>Данилова Лариса Ивановна,</b> заведующий кафедрой клинической эндокринологии УО «Белорусский государственный медицинский университет», председатель ОО «Белорусское общество эндокринологов», д.м.н., профессор (Минск, Республика Беларусь)
16.30 – 16.45	Роль информационной деятельности в системе реабилитационных мероприятий в период ликвидации Чернобыльской катастрофы	<b>Шаршакова Тамара Михайловна,</b> заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом ФПКиП УО «Гом ГМУ», д.м.н., профессор (Гомель, Республика Беларусь)
16.45 – 17.00	Уроки Чернобыля и Фукусимы	<b>Аверин Виктор Сергеевич,</b> профессор кафедры экологической и профилактической медицины УО «ГомГМУ» д.б.н., профессор (Гомель, Республика Беларусь)

17.00 – 17.15	Результаты исследований радиологических последствий для граждан России, подвергшихся воздействию радиации в результате аварии на ЧАЭС.	<b>Максютов Марат Адильевич,</b> заведующий отделом радиологических информационных технологий МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Обнинск, Российская Федерация)
17.15 – 17.30	Радиационная характеристика сельскохозяйственных земель Гомельской области (По данным XV тура обследования)	<b>Подоляк Александр Григорьевич,</b> директор коммунального унитарного предприятия «Гомельская областная проектно-изыскательская станция химизации сельского хозяйства» (Гомель, Республика Беларусь)
17.30 – 18.00	Подведение итогов конференции. Закрытие конференции	

<b>Секция 2.</b>		
<b>Радиационная и клиническая медицина</b>		
<p>Место проведения: государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», г. Гомель, ул. Ильича, д. 290; Зал ученого совета, 4 этаж :</p>		
Время	Тема	Докладчик
15.00 – 15.10	Мероприятие Государства комплексной помощи пострадавшему катастрофы на летние выполнения в Беларусь	<p style="text-align: center;"><b>Союзного (оказание медицинской населению, от ЧАЭС): 10- результаты Республике</b></p> <p><b>Жарикова Анжелика Валерьевна,</b> заместитель директора по поликлинической работе ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)</p>
15.10 – 15.20	Оптимизация преподавания медицины для академической компетентности медицинского вуза	<p><b>Зиматкина Тамара Ивановна,</b> доцент кафедры лучевой диагностики Учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», к.б.н., доцент; <b>Александрович Александр Сулейманович,</b> заведующий кафедрой лучевой диагностики УО «ГрГМУ», к.м.н., доцент (Гродно, Республика Беларусь)</p>
15.20 – 15.30	Связь врожденных пороков развития с аварией на Чернобыльской АЭС: эпидемиологические, медицинские, психологические, информационные аспекты (на примере врожденной патологии прямой кишки)	<p><b>Дегтярев Юрий Григорьевич,</b> заведующий кафедрой детской хирургии с курсом повышения квалификации и переподготовки УО «БГМУ», д.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь)</p>

15.30 – 15.40	Оценка тиреоидного статуса у пациентов с доброкачественными аутоиммунными и неиммунными заболеваниями щитовидной железы с синдромом тиротоксикоза до и после радиойодтерапии	<b>Валуевич Виктор Владимирович</b> , доцент кафедры клинической эндокринологии Института повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения УО «БГМУ» (ИПКиПКЗ УО «БГМУ»), к.м.н., доцент; <b>Данилова Лариса Ивановна</b> , заведующий кафедрой клинической эндокринологии ИПКиПКЗ УО «БГМУ», д.м.н., профессор (Минск, Республика Беларусь)
15.40 – 15.50	От анализа катастроф 1980-х годов к клинической практике: интеграция уроков ЧАЭС и Therac-25 в лучевую терапию	<b>Парамоненко Таисия Андреевна</b> , инженер планирующих систем инженерно-технического радиологического отделения УЗ «Могилевский областной онкологический диспансер» (Могилев, Беларусь)
15.50 – 16.00	Отраслевая лаборатория научно-диагностических исследований ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»: технические возможности и перечень выполняемых исследований	<b>Ярец Юлия Игоревна</b> , врач клинической лабораторной диагностики (заведующий) клинико-диагностической лаборатории ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)
16.00 – 16.10	Оценка индивидуальных доз внешнего облучения лиц, проживающих на загрязненной радионуклидами территории, спустя 40 лет после аварии на ЧАЭС	<b>Куликович Дмитрий Борисович</b> , старший преподаватель кафедры медицинской и биологической физики УО «ГомГМУ»; <b>Власова Наталья Генриховна</b> , заведующий лабораторией радиационной защиты научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.б.н., профессор (Гомель, Республика Беларусь)

16.10 – 16.20	Оценка доз облучения репрезентативного лица от потребления пищевых продуктов из личных подсобных хозяйств Гомельской области по данным радиационно-гигиенического мониторинга в 2022-2024 гг.	<b>Бабич Елена Анатольевна</b> , научный сотрудник лаборатории радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭ и ОЗ; <b>Николаенко Елена Владимировна</b> , заведующий лабораторией радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭ и ОЗ, к.м.н.; <b>Попова Екатерина Николаевна</b> , ведущий специалист лаборатории радиационной безопасности НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭ и ОЗ (Минск, Республика Беларусь)
16.20 – 16.30	Метод оценки средних годовых эффективных доз облучения жителей населённых пунктов, подлежащих радиологическому зонированию на период 2026-2030 гг.	<b>Матарас Анастасия Николаевна</b> , научный сотрудник лаборатории радиационной защиты ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»; <b>Эвентова Людмила Николаевна</b> , научный сотрудник лаборатории радиационной защиты ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»; <b>Буздалкин Константин Николаевич</b> , ведущий научный сотрудник лаборатории радиационной защиты ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
16.30 – 16.40	Оценка доз внутреннего облучения, формируемых на работников ГПНИУ «Полесский государственный радиационно-экологический заповедник»	<b>Сосновская Екатерина Андреевна</b> , аспирант, преподаватель-стажер кафедры радиационной медицины и экологии УО «БГМУ»; <b>Аветисов Арам Рубенович</b> , заведующий кафедрой радиационной медицины и экологии УО «БГМУ», к.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь)

16.40 – 16.50	Йодный дефицит и Чернобыльская катастрофа: уроки истории	<b>Мохорт Татьяна Вячеславовна</b> , заведующий кафедрой эндокринологии УО «БГМУ», д.м.н., профессор (Минск, Республика Беларусь)
16.50 – 17.00	Эволюционная значимость G4 и I-мотивов в митохондриальном геноме как мишеней радиационно-индуцированного стресса	<b>Коваль Александр Николаевич</b> , доцент кафедры биологической химии УО «ГомГМУ», к.б.н., доцент; <b>Литвин Андрей Антонович</b> , профессор кафедры хирургических болезней № 3 УО «ГомГМУ», д.м.н., доцент; <b>Сергеенко Сергей Михайлович</b> , преподаватель кафедры биологической химии УО «ГомГМУ» (Гомель, Республика Беларусь)
17.00 – 17.10	Метастатическое поражение головного мозга при дифференцированном раке щитовидной железы: анализ факторов риска и собственные клинические наблюдения	<b>Миненок Виктория Андреевна</b> , клинический ординатор кафедры онкологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России; <b>Хвостовой Владимир Владимирович</b> , заведующий кафедрой онкологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, к.м.н., доцент (Курск, Российская Федерация)
17.10 – 17.20	Низкодозовая компьютерная томография в диагностике компрессионных деформаций тел позвонков у пациентов с множественной миеломой	<b>Доманцевич Анна Викторовна</b> , врач-рентгенолог рентгеновского отделения ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
17.20 – 17.25	Медико-биологические последствия радиации: детерминированные и	<b>Окулич Светлана Ивановна</b> преподаватель военной кафедры УО «Гродненский

	стохастические реакции организма	государственный медицинский университет», подполковник; <b>Бурвина Полина Вадимовна,</b> УО «Гродненский государственный медицинский университет» (Гродно, Республика Беларусь)
17.25 – 17.30	Чернобыль и психическое здоровье: отдаленные психоневрологические и соматические последствия, социальная адаптация пострадавших через 40 лет	<b>Окулич Светлана Ивановна</b> преподаватель военной кафедры УО «Гродненский государственный медицинский университет», подполковник; <b>Скорина Александра Василевна,</b> УО «Гродненский государственный медицинский университет» (Гродно, Республика Беларусь)
17.30 – 18.00	Подведение итогов конференции. Закрытие конференции	

**Стендовая секция – Клиническая медицина**  
 Доклады размещены на сайте учреждения

Тема	Докладчик
Соматоформные расстройства, опыт клинического прочтения	<b>Толканец Сергей Васильевич</b> , доцент кафедры психиатрии, наркологии, психотерапии и медицинской психологии с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)
Лабораторные маркеры костного метаболизма и их использование при различных патологических состояниях	<b>Ярец Юлия Игоревна</b> , врач клинической лабораторной диагностики (заведующий) клинко-диагностической лаборатории ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)
Механизмы действия тиреоидных гормонов – применение в клинической практике	<b>Лущик Максим Леонидович</b> , доцент кафедры клинической эндокринологии УО «Белорусский государственный медицинский университет» к.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь)
Перспективы определения уровня циркуляции в крови ТТГ у пациентов с иммунодефицитными состояниями для повышения эффективности иммунотерапии	<b>Кирпиченко Андрей Николаевич</b> врач терапевт (заведующий) терапевтического отделения УЗ «Могилевская клиническая больница № 1» (Могилев, Республика Беларусь); <b>Зыблева Светлана Валерьевна</b> , заместитель директора по медицинской части ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь) <b>Семёнов Валерий Михайлович</b> , заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом

	ФПК и ПК УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет", д.м.н., профессор (Витебск, Республика Беларусь)
Современный подход к бессимптомной бактериурии у пациентов с сахарным диабетом	<b>Шевченко Наталья Ивановна</b> , заведующий лабораторией клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)
Обоснование нового подхода к тактике хирургического лечения гиперпаратиреоза	<b>Величко Александр Владимирович</b> , заведующий хирургическим отделением (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент; <b>Ярец Юлия Игоревна</b> , врач клинической лабораторной диагностики (заведующий) клинко-диагностической лаборатории ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)
Особенности морфологической дифференциальной диагностики онкоцитарных опухолей надпочечников	<b>Ачинович Сергей Леонидович</b> , врач-патологоанатом (заведующий патологоанатомическим отделением) У «Гомельский областной клинический онкологический диспансер», к.м.н., доцент; <b>Нестерович Татьяна Николаевна</b> , врач-онколог-хирург абдоминального отделения У «Гомельский областной клинический онкологический диспансер»; <b>Михайлов Игорь Викторович</b> , заведующий кафедрой онкологии УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)

<p>Обмен железа и дифференциальная диагностика анемии у детей с сахарным диабетом</p>	<p><b>Мицура Екатерина Федоровна,</b> врач-детский онколог-гематолог онкологического гематологического отделения для детей ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Клинические особенности диагностики и лечения болезни Грейвса у детей и подростков</p>	<p><b>Навменова Яна Леонидовна,</b> врач-эндокринолог (заведующий) эндокринологического отделения ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Современные подходы к диагностике хеликобактерной инфекции</p>	<p><b>Воропаева Алла Викторовна,</b> врач лабораторной диагностики лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент; <b>Шевченко Наталья Ивановна,</b> заведующий лабораторией клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент; <b>Гавриленко Татьяна Евгеньевна,</b> заведующий приемным отделением, врач-гастроэнтеролог центра превентивной гастроэнтерологии ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Сравнительный анализ результатов однофотонной эмиссионной компьютерной томографии миокарда и инвазивной коронарографии в диагностике гемодинамически значимых стенозов коронарных артерий</p>	<p><b>Родина Елена Владимировна,</b> врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н.;</p> <p><b>Корженевская Наталья Ипполитовна,</b> врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики и радионуклидных методов исследования ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>

<p>Достижение целевых значений ингибиторов кальциневрина у реципиентов почечного трансплантата</p>	<p><b>Зыблев Сергей Леонидович</b>, врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент;</p> <p><b>Силин Аркадий Евгеньевич</b>, ведущий научный сотрудник сектора аналитики данных отраслевой лаборатории научно-диагностических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент;</p> <p><b>Мартинков Виктор Николаевич</b>, ведущий научный сотрудник сектора молекулярно-генетических исследований отраслевой лаборатории научно-диагностических исследований научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Анализ взаимосвязи клинически значимых полиморфизмов генов ABCB1, CYP3A4 и CYP3A5 с фармакокинетикой ингибиторов кальциневрина</p>	<p><b>Зыблев Сергей Леонидович</b>, врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент;</p> <p><b>Силин Аркадий Евгеньевич</b>, ведущий научный сотрудник отраслевой лаборатории научно-диагностических исследований сектора аналитики данных научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент;</p> <p><b>Мартинков Виктор Николаевич</b>, ведущий научный сотрудник сектора молекулярно-генетических исследований отраслевой лаборатории научно-диагностических исследований</p>

	<p>научного отдела ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.б.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Пациент с впервые выявленным хроническим лимфоцитарным лейкозом - взгляд врача-кардиолога</p>	<p><b>Ткаченко Людмила Андреевна</b>, врач-терапевт (заведующий отделением) терапевтического отделения консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь); <b>Пристром Андрей Марьянович</b>, директор государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»», д.м.н., профессор (Минск, Республика Беларусь); <b>Платошкин Эрик Николаевич</b>, заведующий кафедрой внутренних болезней № 2 с курсом ФПКиП УО «ГомГМУ», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Структура молочной железы на фоне заместительной терапии левотироксином у пациенток с аутоимунным тиреоидитом</p>	<p><b>Васюхина Ирина Александровна</b>, врач-эндокринолог терапевтического отделения консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Роль кардиоонкологии в онкогематологии на примере пациентов с множественной миеломой</p>	<p><b>Родина Елена Владимировна</b>, врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н.; <b>Корженевская Наталья Ипполитовна</b>, врач функциональной диагностики отделения функциональной диагностики и радионуклидных методов исследования ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>

Синдром активации РІЗК-дельта (APDS): от патогенеза к клиническому случаю	<b>Романива Оксана Александровна,</b> врач-аллерголог-иммунолог отделения аллергологии и иммунопатологии ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)
Хирургическая инфекция у иммунокомпрометированных пациентов	<b>Кабешев Борис Олегович,</b> врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н.; <b>Зыблев Сергей Леонидович,</b> врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент; <b>Дугин Дмитрий Леонидович,</b> врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
Результаты хирургического лечения гиперпаратиреоза С	<b>Величко Александр Владимирович,</b> заведующий хирургическим отделением (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент; <b>Зыблев Сергей Леонидович,</b> врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)

<p>Характеристика показателей микроэкологии влагалища при цервикальной дисплазии</p>	<p><b>Логинова Ольга Павловна</b>, врач лабораторной диагностики лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Дифференциальный диагноз гипогаммаглобулинемии у ревматологического пациента: клинический разбор</p>	<p><b>Романива Оксана Александровна</b>, врач-аллерголог-иммунолог ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н. (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Гемофилия А у детей Гомельской области</p>	<p><b>Ромашевская Ирина Порфирьевна</b>, врач-детский онколог-гематолог (заведующий) онкологического гематологического отделения для детей ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н.;  <b>Ходулева Светлана Александровна</b>, доцент кафедры внутренних болезней №1 с курсами эндокринологии и гематологии Учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет» (УО «ГомГМУ»), к.м.н., доцент;  <b>Мицура Екатерина Федоровна</b>, врач-детский онколог-гематолог онкологического гематологического отделения для детей ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>

<p>Распространенность и генотипическая характеристика ВПЧ ВКР (на примере Гомельской области)</p>	<p><b>Логинова Ольга Павловна</b>, врач лабораторной диагностики лаборатории клеточных технологий ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь);  <b>Гасич Елена Леонидовна</b>, заведующий лабораторией диагностики ВИЧ и сопутствующих инфекций НИИ ГТ ЭВМ РЦГЭиОЗ, д.б.н., доцент, (Минск, Республика Беларусь)</p>
<p>Вклад возрастной инволюции тимуса в иммуностарение</p>	<p><b>Зыблева Светлана Валерьевна</b>, заместитель директора по медицинской части ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Влияние вспомогательных репродуктивных технологий на иммунитет и здоровье новорожденного</p>	<p><b>Зайцева Ольга Александровна</b>, ассистент кафедры педиатрии с курсом ФПКиП УО «Гомельский государственный медицинский университет»;  <b>Зыблева Светлана Валерьевна</b>, заместитель директора по медицинской части ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Практические аспекты молекулярной аллергодиагностики</p>	<p><b>Тихонова Екатерина Сергеевна</b>, врач-аллерголог-иммунолог отделения аллергологии и иммунопатологии ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»;  <b>Зыблева Светлана Валерьевна</b>, заместитель директора по медицинской части ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», д.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>

<p>Токсические эффекты химиотерапии острого лимфобластного лейкоза у детей по протоколу ALL-MB-2015</p>	<p><b>Демиденко Алла Николаевна</b>, врач-детский онколог-гематолог онкологического гематологического отделения для детей ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь);  <b>Климкович Наталья Николаевна</b>, заведующий кафедрой детской онкологии, гематологии и иммунологии ИПКиПКЗ УО «БГМУ», д.м.н., доцент (Минск, Республика Беларусь)</p>
<p>Клинические случаи манифестации системной красной волчанки у детей в практике гематолога</p>	<p><b>Борисова Елена Васильевна</b>, врач-детский онколог-гематолог Онкологического гематологического отделения для детей ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Предикторы послеоперационной надпочечниковой недостаточности у пациентов после унилатеральной адреналэктомии</p>	<p><b>Чулков Арсений Александрович</b>, врач-хирург хирургического отделения (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»;  <b>Дундаров Залимхан Анварбегович</b>, заведующий кафедрой хирургических болезней № 2 УО «ГомГМУ», д.м.н., профессор;  <b>Величко Александр Владимирович</b>, заведующий хирургическим отделением (трансплантации, реконструктивной и эндокринной хирургии) ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)</p>
<p>Инфекция вирусом герпеса человека 6-го типа при лимфопролиферативных заболеваниях</p>	<p><b>Толкачева Юлия Владимировна</b>, врач-терапевт консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)</p>

Исход оперативного вмешательства у пациенток с миомой матки в ГУ «РНПЦ радиационной медицины и экологии человека»	<b>Медведева Жанна Николаевна,</b> врач-акушер-гинеколог консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
Цервикогенная головная боль: изменения биоэлектрической активности мозга в процессе реабилитации	<b>Зайцева Елена Юрьевна,</b> врач-невролог терапевтического отделения консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ»; <b>Линков Максим Викторович,</b> врач-невролог терапевтического отделения консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
Аффективные нарушения и качество жизни пациентов с множественной миеломой и парапротеинемической полиневропатией	<b>Линков Максим Викторович,</b> врач-невролог терапевтического отделения консультативной поликлиники ГУ «РНПЦ РМиЭЧ» (Гомель, Республика Беларусь)
Ультразвуковая визуализация паращитовидных желез	<b>Пархоменко Ольга Викторовна,</b> врач ультразвуковой диагностики (заведующий) отделения ультразвуковой диагностики ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н.; <b>Слепцова Елена Александровна,</b> врач-рентгенолог рентгеновского отделения ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», к.м.н., доцент (Гомель, Республика Беларусь)