

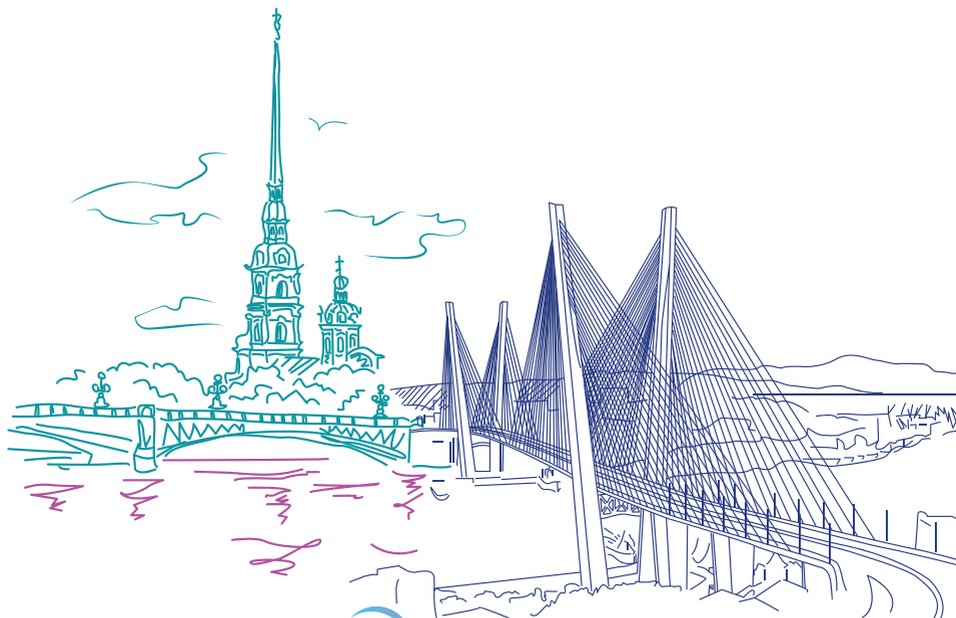
# ТИХООКЕАНСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ - 2025

г. Владивосток

10–11  
ОКТЯБРЯ  
2025

## Научная программа

*«Рентгенология без границ,  
через километры вместе!»*



SPBRA.RU

*Дорогие коллеги, участники и гости  
Тихоокеанского радиологического форума!*



От имени Региональной общественной организации «Санкт-Петербургское радиологическое общество» приветствую всех участников Тихоокеанского радиологического форума и благодарю Правительство Приморского края, Министерство здравоохранения Приморского края, Дальневосточный федеральный университет, Приморский краевой противотуберкулезный диспансер за гостеприимство, поддержку и помощь в организации.

Девиз форума — «Рентгенология без границ, через километры вместе!» — отражает суть нашего дела: объединять профессионалов, делиться опытом и знаниями, преодолевая географические расстояния. Санкт-Петербургское радиологическое общество, имеющее богатую историю и накопившее ценный профессиональный опыт, с радостью делится своими достижениями с коллегами в быстро развивающемся регионе Дальнего Востока.

Этот форум становится настоящим мостом между Санкт-Петербургом и Владивостоком, между традициями и инновациями, между опытом и свежими идеями. Мы уверены, что совместная работа, обмен знаниями и обсуждение современных тенденций рентгенологии помогут укрепить профессиональные связи и способствовать развитию высококачественной медицинской помощи по всей стране.

Желаю всем участникам плодотворной работы, интересных дискуссий и новых профессиональных открытий!

С уважением,  
Президент Региональной общественной организации  
«Санкт-Петербургское радиологическое общество»  
*Игорь Сергеевич Железняк*

*Уважаемые коллеги!*



Приветствую Вас во Владивостоке на Тихоокеанском радиологическом форуме. Тихоокеанский радиологический форум — это символический мост между регионами: Владивосток, находясь на пересечении культур и идей, станет идеальным местом для создания нового сообщества профессионалов, готовых делиться своими знаниями и развивать радиологию в России.

Новые знакомства и партнерства в формате форума — это лучший способ завести полезные контакты и обмениваться идеями с коллегами из различных регионов, что не только обогатит профессиональную жизнь, но и откроет новые горизонты для сотрудничества. У нас есть возможность совместно сделать шаг к развитию рентгенологии в России и создать атмосферу профессионального единства.

Желаю всем плодотворной работы на ТРФ! Пусть заседания будут интересными и насыщенными, а дружеские встречи помогут укрепить профессиональные связи и принесут новые идеи и вдохновение.

Президент Тихоокеанского радиологического форума,  
главный внештатный специалист рентгенолог Министерства  
здравоохранения Приморского края, врач рентгенолог Приморский краевой  
противотуберкулезный диспансер (ГБУЗ "ПКПД"), г. Владивосток  
*Причинич Людмила Афанасьевна*

*Уважаемые коллеги, друзья!*

С радостью поздравляю Вас с открытием Тихоокеанского радиологического форума.

Ваша поддержка Форума и участие в нём очень важны для его успешного проведения и его формирования как ежегодного научно-образовательного мероприятия в будущем.

Уверен, что атмосфера Форума позволит участникам получить важную и практически полезную информацию, радость от общения с коллегами и единомышленниками, задаст новый вектор научно-исследовательской и практической деятельности.

Желаю всем участникам Конгресса получить много новой интересной информации, зарядиться позитивом и хорошим настроением!

Вице-президент Тихоокеанского радиологического форума  
*Калинин Петр Сергеевич*

# ТИХООКЕАНСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ — 2025

10–11 октября 2025 г.

г. Владивосток

**Адрес проведения:** г. Владивосток, улица Светланская, дом 22,  
здание Правительства Приморского края

## ИДЕЙНЫЙ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР

Региональная общественная организация «Санкт-Петербургское  
радиологическое общество» — РОО «СПРО»

При поддержке:

- Правительство Приморского края
- Министерство здравоохранения Приморского края
- Дальневосточный федеральный университет
- Приморский краевой противотуберкулезный диспансер

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Железняк Игорь Сергеевич

Причинич Людмила Афанасьевна

Калинин Пётр Сергеевич

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Даниелян Наталья Владимировна

Маркина Валерия Станиславовна

Причинич Людмила Афанасьевна

Сажина Любовь Константиновна

Серегина Александра Алексеевна

Чекурдаева Людмила Александровна

Чекурдаев Дмитрий Сергеевич

Шумейко Павел Викторович

# ПРОГРАММА

1-й день

10 октября (пятница)

08:00–08:40 РЕГИСТРАЦИЯ

08:40–09:00 ОТКРЫТИЕ

Барабанное шоу «Catchers Groove»

**Приветственные слова:**

- *Министр здравоохранения Приморского края Шестопалов Евгений Юрьевич*
- *Ректор ТГМУ Шуматов Валентин Борисович*
- *Президент «ТРФ» — 2025 Причинич Людмила Афанасьевна*
- *Вице-президент Калинин Петр Сергеевич*
- *Президент РОО «СПРО» Железняк Игорь Сергеевич*
- *Вице-президент РОО «СПРО» Трофимова Татьяна Николаевна*

09:00–10:45 **СЕКЦИЯ 1. «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИИ»**

**Председатели:**

**Трофимова Татьяна Николаевна**, член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, зав. каф. ЛД Медицинского института ФГБОУ ВО «СПбГУ», г. Санкт-Петербург

**Причинич Людмила Афанасьевна**, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**Железняк Игорь Сергеевич** д.м.н., профессор, нач. каф. рентгенологии и радиологии с курсом УЗД ФГБОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург;

**Фокин Владимир Александрович**, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

09:00–09:20 **Человек в мире вирусов и бактерий: новые вызовы радиологии**  
**Трофимова Татьяна Николаевна**, член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, зав. каф. ЛД Медицинского института ФГБОУ ВО СПбГУ, г. Санкт-Петербург

09:20–09:35 **Современные аспекты выполнения КТ у пациентов с проникающими огнестрельными ранениями черепа**  
**Железняк Игорь Сергеевич**, д.м.н., профессор, нач. каф. рентгенологии и радиологии с курсом УЗД ФГБОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург

09:35–09:50 **Опыт использования современных методов нейровизуализации у детей с ВИЧ-инфекцией в Приморском крае**  
**Скалий Ольга Артуровна**, врач-педиатр ГБУЗ ККБ 2 Центр СПИД, г. Владивосток

09:50–10:05 **Визуализация головного мозга при нейродегенеративных заболеваниях**  
**Кабальник Максим Александрович**, к.м.н. ГВС-гериатр ДФО Минздрава России, ГВС-гериатр МЗ ПК, заведующий Приморским краевым гериатрическим центром КГБУЗ ГВВ, г. Владивосток

10:05–10:25 **КТ- и МРТ-диагностика ОНМК: современные клинические рекомендации**  
**Фокин Владимир Александрович**, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

10:25–10:32	<b>Рак лёгкого: методика контрастирования при компьютерной томографии</b> <i>При поддержке компании ООО «Йотта-фарм» (не входит в программу НМО)</i> <b>Калинин Пётр Сергеевич</b> , к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург
10:32–10:45	<b>Обсуждение</b>
10:45–10:50	<b>ПЕРЕРЫВ</b> (5 минут)

## 10:50–12:40 **СЕКЦИЯ 2. «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА»**

### Председатели:

**Карпенко Алла Красовна**, к.м.н., доцент, зам. гл. врача по мед. части, зав. ОЛД ФГБУ «КДЦ с поликлиникой» УДП РФ, г. Санкт-Петербург  
**Калинин Пётр Сергеевич**, к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург

10:50–11:00	<b>Спектральная КТ в планировании воспалительных заболеваний опорно-двигательной системы</b> <i>При поддержке Philips (не входит в НМО)</i> <b>Родин Александр Анатольевич</b> , заведующий отделением лучевой диагностики, врач-рентгенолог, ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России
11:00–11:20	<b>Возможности системы Bone-rads и методов лучевой диагностики при новообразованиях костей</b> <b>Карпенко Алла Красовна</b> , к.м.н., доцент, зам. гл. врача по мед. части, зав. ОЛД ФГБУ «КДЦ с поликлиникой» УДП РФ, г. Санкт-Петербург
11:20–11:40	<b>Туберкулезный спондилит у ВИЧ-инфицированных больных. Множественные локализации. Особенности костно-суставного туберкулеза на современном этапе</b> <b>Шишков Сергей Сергеевич</b> , Врач травматолог 7 отделение для больных костно-суставным и урогенитальным туберкулезом ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток
11:40–12:00	<b>Лучевая диагностика спондилоартрита</b> <b>Карпенко Алла Красовна</b> , к.м.н., доцент, зам. гл. врача по мед. части, зав. ОЛД ФГБУ «КДЦ с поликлиникой» УДП РФ, г. Санкт-Петербург
12:00–12:15	<b>Дифференциальный диагноз на примере клинических случаев туберкулезного и деструктивного (нетуберкулезного) спондилита</b> <b>Шишков Сергей Сергеевич</b> , врач травматолог 7 отделение для больных костно-суставным и урогенитальным туберкулезом ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток
12:15–12:30	<b>Методика экспертной оценки деформаций позвоночника (сколиоз, кифоз, лордоз) по спондилограммам лиц призывного возраста</b> <b>Камышанская Ирина Григорьевна</b> , д.м.н., доцент, профессор кафедры лучевой диагностики медицинского института СПбГУ, врач-рентгенолог СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», г. Санкт-Петербург
12:30–12:40	<b>Мониторинг регенерации костной ткани в условиях металло-стеснителя при помощи технологии DXA</b> <i>При поддержке ООО «Асвомед» (не входит в НМО)</i> <b>Сангар Карим Ахмаджанович</b> , врач-рентгенолог ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» МО РФ, Москва
12:40–13:00	<b>ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК (20 минут)</b>

**13:00–14:00**     **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ (60 минут).**  
**«ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ**  
**ДЛЯ ФТИЗИАТРИИ»**

*При поддержке SIEMENS Healthineers (не входит в НМО)*

**Председатель:** Трофимова Татьяна Николаевна, член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, зав. каф. ЛД Медицинского института ФГБОУ ВО «СПбГУ», г. Санкт-Петербург

**13:00–13:20**     **Современные технологии SIEMENS Healthineers в КТ-диагностике заболеланий лёгких**  
*Кашута Тамара Вячеславовна*, директор по оборудованию КТ, SIEMENS Healthineers

**13:20–13:40**     **Современные технологии SIEMENS Healthineers в МР-диагностике туберкулеза и его последствий**  
*Варгина Татьяна Михайловна*, директор по оборудованию МРТ, SIEMENS Healthineers

**13:40–14:00**     **Актуальные технологии и решения для традиционной рентгенодиагностики туберкулеза от SIEMENS Healthineers**  
*Городецкая Вера Георгиевна*, руководитель направления «Рентгеновское оборудование», SIEMENS Healthineers

**14:00–14:05**     **ПЕРЕРЫВ (5 минут)**

**14:05–15:50**     **СЕКЦИЯ 3. «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА».**  
**ЧАСТЬ I**

**Председатели:**

**Сперанская Александра Анатольевна**, д.м.н., профессор каф. рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО «СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Причинич Людмила Афанасьевна**, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток;

**Ильина Наталья Александровна**, д.м.н., доцент, профессор каф. ЛД ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Калинин Пётр Сергеевич**, к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург

**14:05–14:15**     **Возможности спектральной КТ на примере полиорганного туберкулеза**  
*При поддержке Philips (не входит в программу НМО)*

*Родин Александр Анатольевич*, заведующий отделением лучевой диагностики, врач-рентгенолог, ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России

**14:15–14:35**     **Дифференциальный диагноз первичного туберкулёза у детей**  
*Ильина Наталья Александровна*, д.м.н., доцент, профессор каф. ЛД ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**14:35–14:50**     **Полиорганный туберкулез. Сочетание туберкулеза легких и других локализаций специфического воспаления на примере клинических случаев**

*Федосеева Полина Евгеньевна*, зав. отделением, врач-фтизиатр, 5 отделение для больных туберкулезом органов дыхания. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

- 14:50–15:05**      **Невидимое стало очевидным**  
*Причинич Людмила Афанасьевна*, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ, преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток
- 15:05–15:20**      **Компьютерная томография в диагностике заболеваний органов грудной полости у детей. Клинические случаи**  
*Осина Светлана Леонидовна*, главный врач ГБУЗ ПДККФЦ, Главный внештатной детский фтизиатр МЗ Приморского края  
*Содокладчик: Журавлева Т.Ю.*
- 15:20–15:35**      **Коморбидные состояния. Туберкулез легких, ЗНО легких**  
*Шишкова Валерия Вадимовна*, врач-фтизиатр, 8 отделение для больных туберкулезом органов дыхания. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток
- 15:35–15:42**      **Эксплуатация рентгеновского оборудования в условиях больницы скорой медицинской помощи**  
 (7 минут)  
*При поддержке АО «Научно-исследовательской производственной компании «Электрон» (не входит в программу НМО)*  
*Камышанская Ирина Григорьевна*, д.м.н., доцент., профессор кафедры ЛД медицинского института СПбГУ, врач-рентгенолог СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», г. Санкт-Петербург
- 15:42–15:50**      **Обсуждение**
- 15:50–16:10**      **ПЕРЕРЫВ КОФЕ-БРЕЙК (20 минут)**

**16:10–18:00**      **СЕКЦИЯ 4. «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ». ЧАСТЬ I**

**Председатели:**

**Борсуков Алексей Васильевич**, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, директор ПНИЛ «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, зав.отд.диагностических и малоинвазивных технологий ОГБУЗ «Клиническая больница 1», г. Смоленск

**Солнцева Ирина Александровна**, к.м.н., зав. каб. УЗД ООО «МАРТ», доцент каф. ЛД и ЛТ ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург

**Бусько Екатерина Александровна**, д.м.н., в.н.с. науч. отд. диагностической и интервенционной радиологии, врач УЗД, врач-рентгенолог отд. ЛД ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. Профессор кафедры «Лучевая диагностика» Медицинского института ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург

**16:10–16:20**      **Роль телемедицинского ультразвукового исследования при организации регионального центра компетенций на примере Сахалинской области**

*При поддержке «Приволжская медицинская компания»  
 (не входит в программу НМО)*

**Юрченко Оксана**, руководитель информационного отдела ООО «ПМК», Бизнес подразделение «Ультразвуковые диагностические системы»

**16:20–16:40**      **Гетерогенность рака молочной железы. Зависимость ультразвуковой визуализации от морфологического и иммуногистохимического варианта опухоли**

**Солнцева Ирина Александровна**, к.м.н., зав. кабинета УЗД ООО «МАРТ», доцент каф. ЛД и ЛТ ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

<b>16:40–17:00</b>	<p><b>Мультипараметрическое ультразвуковое исследование при очаговой патологии щитовидной железы в формате Ti-RADS</b>  <b>Борсуков Алексей Васильевич</b>, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, директор ПНИЛ «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, зав.отд. диагностических и малоинвазивных технологий ОГБУЗ «Клиническая больница 1», г. Смоленск</p>
<b>17:00–17:20</b>	<p><b>Ультразвуковая диагностика регионарной лимфоаденопатии при раке молочной железы. Современные подходы</b>  <b>Солнцева Ирина Александровна</b>, к.м.н., зав. каб. УЗД ООО «МАРТ», доцент каф. ЛД и ЛТ ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург</p>
<b>17:20–17:40</b>	<p><b>Мультимодальная лучевая картина различных гистологических типов рака молочной железы</b>  <b>Бусько Екатерина Александровна</b>, д.м.н., в.н.с. науч. отд. диагностической и интервенционной радиологии, врач УЗД, врач-рентгенолог отд. ЛД ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. Профессор кафедры «Лучевая диагностика» Медицинского института ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург</p>
<b>17:40–18:00</b>	<b>Обсуждение</b>

## 2-й день 11 октября (суббота)

### 09:00–10:20 **СЕКЦИЯ 5. «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА».** **ЧАСТЬ II**

#### **Председатели:**

**Сперанская Александра Анатольевна**, д.м.н., профессор каф. рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Причинич Людмила Афанасьевна**, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**Ильина Наталья Александровна**, д.м.н., доцент, профессор каф. ЛД ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Калинин Пётр Сергеевич**, к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург

**09:00–09:20** Лучевая диагностика коморбидной патологии при фиброзирующих болезнях легких

**Сперанская Александра Анатольевна**, д.м.н., профессор каф. рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**09:20–09:35** Дифференциальный диагноз туберкулеза легких и других очаговых заболеваний легких на примере клинических случаев

**Шишкова Валерия Вадимовна**, врач-фтизиатр, 8 отделение для больных туберкулезом органов дыхания ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**09:35–09:55** Лучевая диагностика гранулематозного поражения легких в многопрофильной клинике — встречаем часто, узнаем плохо

**Сперанская Александра Анатольевна**, д.м.н., профессор каф. рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**09:55–10:10** Туберкулез мочевой системы

**Шишков Сергей Сергеевич**, врач травматолог 7 отделение для больных костно-суставным и урогенитальным туберкулезом ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**10:10–10:20** Дискуссия (10 минут)

**10:20–10:30** ПЕРЕРЫВ (10 минут)

### 10:30–11:55 **СЕКЦИЯ 6. «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ** **ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ». ЧАСТЬ I**

#### **Председатели:**

**Трофимова Татьяна Николаевна**, член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, зав. каф. ЛД Медицинского института ФГБОУ ВО «СПбГУ», г. Санкт-Петербург

**Фокин Владимир Александрович**, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Мищенко Андрей Владимирович**, д.м.н., главный врач клиники им. проф. Ю.Н. Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф. каф. рентгенологии и радиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий н.с. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова Минздрава России», г. Москва

**10:30–10:50** Нейрорадиология ВИЧ-инфекций

**Трофимова Татьяна Николаевна**, член-корр. РАМН, д.м.н., профессор, зав. каф. ЛД Медицинского института ФГБОУ ВО СПбГУ, г. Санкт-Петербург

<b>10:50–11:10</b>	<p><b>«Подводные камни» в диагностике рака предстательной железы при МРТ</b>  <b>Мищенко Андрей Владимирович</b>, д.м.н., главный врач клиники им. проф. Ю.Н. Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф. каф. рентгенологии и радиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий н.с. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Москва</p>
<b>11:10–11:30</b>	<p><b>МР-спектроскопия головного мозга в диагностике опухолей головного мозга</b>  <b>Фокин Владимир Александрович</b>, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург</p>
<b>11:30–11:45</b>	<p><b>Методические аспекты проведения малодозового контрастного рентгеновского исследования ЖКТ на телеуправляемом цифровом рентгеновском аппарате.</b>  <b>Камышанская Ирина Григорьевна</b>, д.м.н., доцент, профессор каф. лучевой диагностики медицинского института СПбГУ, врач-рентгенолог СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», г. Санкт-Петербург</p>
<b>11:45–11:55</b>	<b>Обсуждение</b>
<b>11:55–12:15</b>	<b>ПЕРЕРЫВ КОФЕ-БРЕЙК (20 минут)</b>

**12:15–12:55**      **САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**  
**«ИННОВАЦИОННЫЕ ГОРИЗОНТЫ ДИАГНОСТИКИ:**  
**МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ»**

*При поддержке компании GE HealthCare  
(не входит в программу НМО)*

**Председатель:** **Причинич Людмила Афанасьевна**, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**Со-председатель:** **Ицков Александр Анатольевич**, медицинский советник направления МРТ, ДжиИ Хэлскеа, Россия и СНГ

<b>12:15–12:20</b>	<b>Вступительное слово модераторов</b>
<b>12:20–12:35</b>	<p><b>«Централизация службы ЛД Хабаровского края.</b>  <b>Вызовы и пути решения»</b>  <b>Ситников Евгений Валерьевич</b>, заведующий отделением лучевой диагностики, врач-рентгенолог высшей категории, ассистент каф. лучевой и функциональной диагностики ИПКСЗ, член Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Европейского общества рентгенологов (ESR), главный внештатный специалист по лучевой диагностике Хабаровского края</p>
<b>12:35–12:50</b>	<p><b>Возможности КТ в экстренной визуализации</b>  <b>Кокорев Олег Васильевич</b>, медицинский советник направления КТ, ДжиИ Хэлскеа, Россия и СНГ</p>
<b>12:50–12:55</b>	<b>Заключительное слово</b>
<b>12:55–13:00</b>	<b>ПЕРЕРЫВ (5 минут)</b>

**Председатели:**

**Борсуков Алексей Васильевич**, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, директор ПНИЛ «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, зав.отд.диагностических и малоинвазивных технологий ОГБУЗ «Клиническая больница 1», г. Смоленск

**Солнцева Ирина Александровна**, к.м.н., зав. каб. УЗД ООО «МАРТ», доцент каф. ЛД и ЛТ ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Бусько Екатерина Александровна**, д.м.н., в.н.с. науч. отд. диагностической и интервенционной радиологии, врач УЗД, врач-рентгенолог отд. ЛД ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. Профессор кафедры «Лучевая диагностика» Медицинского института ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург

13:00–13:15

**Эластография сдвиговой волной в оценке состояния поджелудочной железы**

**Шолохов Владимир Николаевич**, д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник, врач ультразвуковой диагностики ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва  
*При поддержке SIEMENS Healthineers (не входит в НМО)*

13:15–13:35

**Особенности диагностики и верификации рака молочных желез на фоне имплантов**

**Бусько Екатерина Александровна**, д.м.н., в.н.с. науч. отд. диагностической и интервенционной радиологии, врач УЗД, врач-рентгенолог отд. ЛД ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России. Профессор кафедры «Лучевая диагностика» Медицинского института ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург

13:35–13:55

**Эластография печени для онкологов: диапазон возможностей**

**Борсуков Алексей Васильевич**, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, директор ПНИЛ «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, зав. отд. диагностических и малоинвазивных технологий ОГБУЗ «Клиническая больница 1», г. Смоленск

13:55–14:15

**Возможности ультразвуковой диагностики при не узловых поражениях молочной железы. Как не пропустить рак?**

**Солнцева Ирина Александровна**, к.м.н., зав. каб. УЗД ООО «МАРТ», доцент каф. ЛД и ЛТ ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

14:15–14:35

**Тонкоигольная аспирационная биопсия под ультразвуковой навигацией при очаговых изменениях печени**

**Борсуков Алексей Васильевич**, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор, директор ПНИЛ «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, зав. отд.диагностических и малоинвазивных технологий ОГБУЗ «Клиническая больница 1», г. Смоленск

14:35–14:50

**Обсуждение**

14:50–15:20

**ПЕРЕРЫВ КОФЕ-БРЕЙК (30 минут)**

## 15:20–16:45 **СЕКЦИЯ 8. «БИБЛИОТЕКА КЛИНИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ»**

### **Председатели:**

**Причинич Людмила Афанасьевна**, врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики. ТГМУ. Преподаватель института терапии и инструментальной диагностики. ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**Сперанская Александра Анатольевна**, д.м.н., профессор каф. рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**Калинин Пётр Сергеевич**, к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург

**Ильина Наталья Александровна**, д.м.н., доцент, профессор каф. ЛД ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**15:20–15:35** **Клинический случай аспергиллеза легких**  
*Горелова Ирина Сергеевна*, к.м.н., доцент врач-инфекционист ГБУЗ ККБ 2 Центр СПИД заведующий центром по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, г. Владивосток

**15:35–15:55** **Торакальная патология у детей — разбор клинических случаев**  
*Ильина Наталья Александровна*, д.м.н., доцент, профессор каф. ЛД ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

**15:55–16:10** **Торакальная патология у взрослых — разбор клинических случаев**  
*Калинин Пётр Сергеевич*, к.м.н., зам. гл. врача по диагностической работе ГБУЗ ЛОКБ, г. Санкт-Петербург

**16:10–16:25** **Пищеводно-бронхиальные, пищеводно-плевральные свищи в практике торакального хирурга. Клинические примеры**  
*Чернышкова Александра Николаевна*, врач торакальный хирург, 4 отделение туберкулезное легочно-хирургическое ГБУЗ «ПКПД», г. Владивосток

**16:25–16:35** **Применение двухколбового инжектора и функции сплит-боллус при проведении компьютерной томографии**  
*Пекшева Марина Сергеевна*, врач-рентгенолог СПб ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района», г. Санкт-Петербург  
*При поддержке компании ООО «Санте Медикал Системс» (не входит в НМО)*

**16:35–16:45**

**Обсуждение**

**16:45–16:55**

**ПЕРЕРЫВ (10 минут)**

## **16:55–18:20** **СЕКЦИЯ 9. «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ». ЧАСТЬ II**

### **Председатели:**

**Мищенко Андрей Владимирович**, д.м.н., главный врач клиники им. проф. Ю.Н. Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф. каф. рентгенологии и радиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий н.с. ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Москва.

**Железняк Игорь Сергеевич**, д.м.н., профессор, нач. каф. рентгенологии и радиологии с курсом УЗД ФГБОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург

**Фокин Владимир Александрович**, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург

<b>16:55–17:15</b>	<p><b>Современная парадигма МРТ при стадировании рака шейки матки</b>  <b>Мищенко Андрей Владимирович</b>, д.м.н., главный врач клиники им. проф. Ю.Н. Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф. каф. рентгенологии и радиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий н.с. ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Москва</p>
<b>17:15–17:35</b>	<p><b>Основы проведения и интерпретации МРТ сердца</b>  <b>Железняк Игорь Сергеевич</b>, д.м.н., профессор, нач. каф. рентгенологии и радиологии с курсом УЗД ФГБОУ ВО «ВМедА им. С.М. Кирова» МО РФ, г. Санкт-Петербург</p>
<b>17:35–17:55</b>	<p><b>Методики КТ- и МРТ перфузии головного мозга в нейроонкологии</b>  <b>Фокин Владимир Александрович</b>, д.м.н., профессор, каф. ЛД и мед. визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург</p>
<b>17:55–18:15</b>	<p><b>МРТ при раке прямой кишки: что и как видеть увидеть?</b>  <b>Мищенко Андрей Владимирович</b>, д.м.н., главный врач клиники им. проф. Ю.Н. Касаткина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, проф. каф. рентгенологии и радиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, ведущий н.с. ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Москва.</p>
<b>18:15–18:20</b>	<p><b>Обсуждение</b></p>

**18:20–18:30 ЗАКРЫТИЕ ТИХООКЕАНСКОГО РАДИОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА**



САЙТ РОО «СПРО»  
SPBRA.RU



СТИКЕРЫ



ГРУППА в ВК



ГРУППА В TELEGRAM



Подать заявку в  
Агентство  
«Форум Эксперт»



От имени Региональной общественной организации  
«Санкт-Петербургское радиологическое общество»  
выражаем благодарность партнерам  
за сотрудничество и помощь в проведении  
Тихоокеанского радиологического Форума-2025

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ТИТУЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



СЕРЕБРЯНЫЕ ПАРТНЕРЫ



ФАРМАСИНТЕЗ × ЙОТТА-ФАРМ



ПАРТНЕРЫ



SPBRA.RU



Гимн  
Региональной общественной организации  
**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ  
РАДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»**



В тринадцатом году уже в минувшем веке,  
Идея родилась чтоб мир преобразать.  
И петербургские научные коллеги  
Рентгеновы лучи решили изучать.  
Их знания для нас надежная опора  
Они подняли ввысь величие страны,  
Чтоб Радиологический крупнейший Невский форум  
Собрал вокруг великие научные умы!

**ПРИПЕВ:**

Ученье — свет! Твердили во все годы  
И наше Общество на правильном пути!  
Делиться с вами им и опытом работы  
Ответ любой поможем вам найти,  
Для молодых бескрайняя дорога  
Поддержим их, чтоб целей достигать!  
Идти вперед, скажите, ну разве это много?!  
Чтоб наш чудесный мир преобразать!

Мы расширяем круг научных достижений  
И опыт молодым готовы передать  
Все как удобно вам — есть множество решений  
Давайте всей душой друг другу помогать!  
И вместе сотворим мы, что не снилось миру,  
Ведь рождены в делах, а не пустых словах  
Мы верим в НРФ, наука — это сила  
СПРО знания хранит на Невских берегах!