**Научно-практическая конференция**

«**Достижения ультразвуковой диагностики для практической медицины»,**

**посвященная юбилею СЗОНКЦ**

**16 декабря 2022 года**

**( 9:45 - 16:00)**

**Место проведения:** ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России,

г. Санкт-Петербург, проспект Культуры 4 (вход с торца здания со стороны

пр. Луначарского), 9 этаж, конференц-зал.

**Организаторы:**

ФГБУЗ СЗОНЦК им.Л.Г. Соколова ФМБА России, г. Санкт-Петербург

Проблемная научно-исследовательская лаборатория «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОГУ ВО СГМУ Минздрава России, г. Смоленск

Компания «СОНАР» г. Санкт-Петербург

**Заявки на регистрацию просим присылать на e-mail:** sonar-spb@mail.ru

**Телефон для справок:** 8 (812) 404-63-04

**Цель Конгресса**: совершенствование ультразвуковой диагностической помощи населению путем ознакомления врачей с передовыми технологиями метода.

**Основные темы**:

- эластография

- ультразвуковые узкоспециальные методики

- малоинвазивные технологии под УЗ-навигацией

**Формат**: Конгресс будет проводиться в очном формате, формат мероприятия может быть изменен в зависимости от эпидемиологических ограничений.

 **П Р О Г Р А М М А**

**9:00-9:45. Регистрация участников.**

**9:45-10:00. Открытие конференции.**

**Колабутин Валерий Михайлович**, генеральный директор ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России

**Ратников Вячеслав Альбертович,** медицинский директор ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, д.м.н., профессор

**Кащенко Виктор Анатольевич,**  заместитель генерального директора ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России по науке, д.м.н, профессор.

**Борсуков Алексей Васильевич** – директор Проблемной научно- исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» заведующий отделением «Диагностические и малоинвазивных технологии» д.м.н., профессор, г. Смоленск)

**Строкова Людмила Александровна** – заведующая отделом лучевой диагностики ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, д.м.н., профессор, г. Санкт-Петербург

**Горелов Виктор Павлович,** главный внештатный уролог ФМБА России по Северо-Западному Федеральному округу, главный врач Клинической больницы №122 ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, к.м.н, доцент.

**I. Лекции (часть 1)**

**(10:00 -11:15)**

**Модераторы: Борсуков А.В., Строкова Л.А.**

1. **Эластография печени: современные подходы.**

 **Борсуков Алексей Васильевич** – д.м.н., профессор, директор Проблемной научно- исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России», заведующий отделением «Диагностические и малоинвазивных технологии» ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск

1. **Стеатометрия печени: диагностические задачи и возможности.**

**Венидиктова Дарья Юрьевна** – к.м.н., ст.н.с. Проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, врач-УЗД, ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск.

1. **Тонкоигольная биопсия поверхностных органов: разработка методики вакуумной аспирации.**

**Тагиль Антон Олегович** – мл.н.с. Проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, врач-УЗД, ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск.

1. **Высокочастотное УЗИ кожи: диапазон возможностей.**

 **Венидиктова Дарья Юрьевна** – к.м.н., ст.н.с. Проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, врач-УЗД, ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск.

**II. Презентация новой книги проф. А.В.Борсукова по эластографии. Книжная лотерея.**

**11:15-11:25**

**Модераторы: Борсуков А.В., ВенедиктоваД.Ю.**

**III. Мастер-классы**

**Проводятся на УЗ аппарате экспертного класса RESONA 7, производства MINDRAY (Китай)**

**11:25-12:55**

 **Модераторы: Бусько Е.А., Строкова Л.А.,**

1. **Эластография печени.**

**Борсуков Алексей Васильевич** – д.м.н., профессор, директор ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России Проблемной научно- исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии», заведующий отделением «Диагностические и малоинвазивных технологии» ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск

1. **УЗИ кожи высокочастотным датчиком 48МГц.**

**Венидиктова Дарья Юрьевна** – к.м.н., ст.н.с. Проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, врач-УЗД, ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск.

**Вакуумная тонкоигольная аспирационная биопсия на фантоме щитовидной железы.**

**Тагиль Антон Олегович** – мл.н.с. Проблемной научно-исследовательской лаборатории «Диагностические исследования и малоинвазивные технологии» ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, врач-УЗД, ОГБУЗ «Клиническая больница №1» г. Смоленск.

**Кофе-брейк**

**12:55-13:25**

**IV. Лекции (часть 2)**

**Модераторы: Борсуков А.В., , Костромина Е.В.**

**1.Интервенционные вмешательства в онкомаммологии.**

 **Вакуум- ассистированная биопсия как альтернатива открытой хирургии.**

**Бусько Екатерина Александровна** – д.м.н., врач-рентгенолог, врач ультразвуковой диагностики отделения лучевой диагностики, ведущий научный сотрудник научного отделения диагностической и интервенционной радиологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, доцент кафедры лучевой диагностики и ядерной медицины СПбГУ, Санкт-Петербург

1. **Роль современных ультразвуковых методов при первичной патологии больших слюнных желез.**

**Костромина Екатерина Викторовна** – к.м.н., врач-рентгенолог, врач ультразвуковой диагностики отделения лучевой диагностики, старший научный сотрудник научного отделения диагностической и интервенционной радиологии, доцент отделения дополнительного профессионального образования ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, доцент кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ФП и ДПО ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург

1. **УЗИ органов мошонки: что нам дает мультипараметрическое исследование?**

**Кадырлеев Роман Андреевич** - врач отделения лучевой диагностики НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, г. Санкт-Петербург

1. **Ультразвуковая диагностика осложнений Ковид-19 – обобщение клинического опыта.**

**Ольга Петровна Яковлева** - врач УЗД высшей категории Санкт-Петербургского ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия», г.Санкт-Петербург, член Санкт-Петербургского радиологического общества,

1. **Возможности УЗИ в оценке ультразвуковой топографической анатомии простаты.**

**Строкова Людмила Александровна** – д.м.н., заведующая отделом лучевой диагностики ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, г. Санкт-Петербург

**Егоров Евгений Юрьевич -** врач отделения УЗД ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, г. Санкт-Петербург.

1. **Сложный ультразвуковой диагноз в урологии.**

**Строкова Людмила Александровна** – д.м.н., заведующая отделом лучевой диагностики ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, г. Санкт-Петербург, г. Санкт-Петербург,

**Егоров Евгений Юрьевич -** врач отделения УЗД ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, г. Санкт-Петербург.

1. **УЗ-ректоскопия – диапазон возможностей.**

**Козлов Алексей Владимирович** - врач отделения УЗД ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА, г. Санкт-Петербург.

**V. Обмен мнениями, обсуждение**

**Завершение конференции**

**15:45-16:00**