



Научный организатор:

Пензенский институт усовершенствования врачей
(ПИУВ) - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

04 марта 2023 года г. Пенза, ул. Стасова,8а

Зал Ученого Совета, кабинет № 307

ПРОГРАММА

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ»

08.30-09.00	Регистрация участников
9.00-9.15	Приветствие участников. Открытие конференции. Вихрев Д.В., к.м.н., директор ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России; Денисова А.Г., д.м.н., доцент, заместитель директора по науке и развитию ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
	Председатель секции: Балакина И.В. , к.м.н., доцент, зав. кафедрой ультразвуковой диагностики ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Сопредседатели: Назарова Н.А. , к.м.н., зав. рентгенологическим отделением – врач рентгенолог ГБУЗ «Клиническая больница №6 им. Г.А. Захарьина», главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике Министерства здравоохранения Пензенской области; Бартош Л.Ф. , к.м.н., доцент, зав. отделением эхокардиографии и функциональной диагностики ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России
9.15-9.45	Лекция: «Недопплеровская технология визуализации кровотока В-flow: возможности применения в клинической практике» Лектор: Балакина И.В. , к.м.н., заведующая кафедрой ультразвуковой диагностики ПИУВ–филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза. В лекции рассматривается новая методика ультразвукового исследования и ее преимущества перед допплерографией.
9.45-10.15	Лекция: «Успехи и задачи ультразвуковой службы в Пензенской области в 2023 году» Лектор: Назарова Н.А. , к.м.н., зав. рентгенологическим отделением – врач рентгенолог ГБУЗ «Клиническая больница №6 им. Г.А. Захарьина»; главный внештатный специалист по лучевой и инструментальной диагностике Министерства здравоохранения Пензенской области. Основное внимание лекторы уделяют анализу основных задач службы ультразвуковой диагностики в Пензенской области в 2023 году, внедрению

	инновационных методик ультразвукового исследования в практическое здравоохранение.
10.15-10.45	<p>Лекция: «Ультразвуковые методики в диагностике патологии корня аорты»</p> <p>Лектор: Бартош Ф.Л., к.м.н., доцент, зав. отделением эхокардиографии и функциональной диагностики ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Минздрава России.</p> <p>Лекция познакомит аудиторию с основными ультразвуковыми методиками исследования корня аорты. Подробно будут представлены различные патологические изменения этой области, примеры формулировки ультразвуковых заключений.</p>
10.45-11.15	<p>Лекция: «Трансвагинальная эластография в диагностике патологии шейки матки»</p> <p>Лектор: Ирышков Д.С., к.м.н., доцент, врач высшей квалификационной категории по акушерству и гинекологии (ЦАК МЗ РФ), высшей квалификационной категории по ультразвуковой диагностике, Отличник здравоохранения. Лауреат Премии "Здравоохранение и медицинские науки", Лауреат Национальной Премии "Репродуктивное завтра России", КДЦ «МЕДИКЛИНИК», г. Пенза.</p> <p>В лекции будут обсуждены вопросы опыта внедрения в практическое здравоохранения методики трансвагинальной компрессионной эластографии с целью повышения дифференциальной диагностики патологии шейки матки.</p>
11.15-11.30	<p>Лекция: «Особенности ультразвуковой диагностики эктопической беременности у девочек-подростков»</p> <p>Лектор: Усанов В.Д., к.м.н., доцент, доцент кафедры ультразвуковой диагностики ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза.</p> <p>В лекции представлены основные ультразвуковые характеристики и возможности ультразвукового метода исследования в диагностике и определении эктопической беременности у девочек-подростков.</p>
11.30-12.00	Перерыв
12.00-12.30	<p>Лекция: «Эластография при патологии печени»</p> <p>Лектор: Герасимов А.В., к.м.н., врач ультразвуковой диагностики, врач - хирург ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко», доцент кафедры хирургии Медицинского института ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет» г. Пенза.</p> <p>Лектор рассматривает вопросы целесообразности применения эластографии при патологии печени.</p>
12.30-13.00	<p>Лекция: «Ультразвуковая картина поражения слюнных желез при синдроме Шегрена».</p> <p>Лектор: Береништейн Н.В., к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза.</p> <p>В докладе обсуждаются вопросы поражения слюнных желез при синдроме Шегрена.</p>
13.00-13.30	<p>Лекция: «Эластометрия тканей голени при хронической венозной недостаточности»</p> <p>Лектор: Фенеров А.П., к.м.н., врач ультразвуковой диагностики ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко», г. Пенза.</p>

	Лекция уделяет внимание эластометрии, применяемой при исследовании тканей голени у пациентов с хронической венозной недостаточностью, которая позволяет совершенствовать и дополнить протокол ультразвукового исследования больных.
13.30-14.00	<p>Лекция: «Ультразвуковая диагностика патологии сонных артерий»</p> <p>Лектор: Осипова Е.В., к.м.н., доцент кафедры ультразвуковой диагностики ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза.</p> <p>В лекции представлены основные методы ранней диагностики патологии сонных артерий. Акцент сделан на методике ультразвуковой допплерографии сонных артерий.</p>
14.00-14.30	<p>Лекция: «Малоинвазивные вмешательства под контролем ультразвука при патологии щитовидной железы»</p> <p>Лектор: Розен В.В., к.м.н., ассистент кафедры рентгенологии ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий кабинетом ультразвуковой диагностики отделения лучевой диагностики ГБУЗ «Пензенская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Филатова», г. Пенза.</p> <p>Лектор рассматривает вопросы целесообразности применения малоинвазивных вмешательств под контролем ультразвука при патологии щитовидной железы. Особое внимание уделяет обзору существующих методов малоинвазивной хирургии, поиску оптимального метода малоинвазивного вмешательства.</p>
14.30-15.00	<p>Лекция: «Современный взгляд на задержку роста плода»</p> <p>Лектор: Крылова-Дудкина А.В., к.м.н., ассистент кафедры ультразвуковой диагностики ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Пенза.</p> <p>В лекции рассмотрены основные ультразвуковые критерии задержки роста плода.</p>
15.00-15.30	Дискуссия. Анкетирование слушателей по итогам ОМ.
15.30	Закрытие конференции