

Научно-практическая конференция
«Новые УЗ технологии в педиатрической практике»
Г. Астрахань, ул. Б. Алексеева, 57, конференц-зал
ГБУЗ АО «Областной онкологический диспансер»
22 марта 2019 года

Модератор:

Бахина Надежда Витальевна, заведующая отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ АО «Областной онкологический диспансер».

8.30-9.00

Регистрация.

9.00-9.10

Приветственное слово.

9.10-9.30

Обзор состояния службы УЗ- диагностической службы в г. Астрахани и регионе.

Бахина Н.В. - заведующая отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ АО «Областной онкологический диспансер», г. Астрахань.

В лекции будут представлены результаты анализа развития службы УЗ-диагностики региона за пятилетний период.

9.30-10.00

«Детская кардиология в Астраханской области: проблемы и достижения».

Черкасов Н.С. - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой госпитальной педиатрии с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г.Астрахань.

В лекции обсуждаются основные проблемы и достижения детской кардиологии в регионе, основные направления дальнейшего развития.

10.00-11.00

«Новые ультразвуковые технологии в раннем онкопоиске» *

Юрченко О.В. - эксперт по ультразвуковому оборудованию компании Siemens Healthineers, г. Москва.

*доклад при поддержке компании «Siemens», не участвует в программе НМО.

В лекции представлены основные техники УЗ диагностики, которые можно применить на данном оборудовании, обсуждаются вопросы показаний к применению отдельных техник диагностики

11.00-12.00

«Ультразвуковая диагностика патологии щитовидной железы и надпочечников».

Пыков М.И. - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики детского возраста ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, г. Москва.

В лекции рассмотрены показания к УЗ исследованию щитовидной железы и надпочечников у детей, варианты УЗ картины и их связь с клинической картиной заболеваний.

12.00-13.00

Перерыв.

13.00-14.00

«Современные методы лучевой диагностики в детской кардиологии».

Ревуненков В.Г. - заведующий отделением ультразвуковой диагностики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, доцент института подготовки медицинских кадров при ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва.

В лекции обсуждаются возможности использования технологий лучевой диагностики в детской кардиологии

14.00-15.00

«Врожденный аортальный стеноз - от плода до подростка».

Ткачев И.В. - заведующий ДКДО ФГБУ ФЦССХ, г. Астрахань

В лекции представлены варианты УЗ картины при врожденном аортальном стенозе у детей в различных возрастных периодах.

15.00-16.00

«Ультразвуковая диагностика патологии кишечника у детей».

Пыков М.И. - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики детского возраста ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава РФ, г. Москва.

В лекции обсуждаются возможности применения УЗ диагностики при патологии кишечника у детей

16.00-17.00

Подведение итогов. Дискуссия.