

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России  
Министерство здравоохранения Тверской области

## ПРОГРАММА

Региональной научно-практической конференции  
"Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики"

20 ноября 2020 года

Дистанционное мероприятие на платформе  
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России  
<https://tvgmu.ru/content/4/?M=8880>

Россия, г. Тверь

**Дата, время и место проведения конференции**  
20 ноября 2020г. (9.00-13.00)

в дистанционном формате на платформе  
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России  
<https://tvgmu.ru/content/4/?M=8880>

Россия, г. Тверь, ул. Советская, д. 4.  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Тверской государственной медицинской академии»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России),

**ОРГКОМИТЕТ**

***Сопредседатели:***

- Юсуфов А.А., заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д-р мед. наук, доцент
- Майоров Р.В., проректор по научной работе и инновационной деятельности, д-р мед. наук, доцент;
- Беляев Е.М., заместитель Министра здравоохранения Тверской области

***Члены оргкомитета:***

- Цветкова Н. В., доцент кафедры лучевой диагностики, канд. мед. наук,
- Штукина Е.В., ассистент кафедры лучевой диагностики,
- Баканов К.Б., доцент кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф, канд. мед. наук, доцент,
- Медведва М.И., ассистент кафедры лучевой диагностики.
- Самоукина А.М., начальник научного отдела.

**ХОД РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 09.00-10.00 - регистрация участников конференции

**Пленарное заседание**

- 10.00-10.10 - открытие конференции
- 10.10-12.10 - доклады
- 12.10-12.45 - обсуждение докладов

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

10.00-12.45

Доклады

10.10-10.30 (20 минут) – **“Компрессионный стеноз чревного ствола у детей. Возможности ультразвуковой диагностики”**

- **Юсуфов А.А.**, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д-р мед. наук, доцент, заведующий отделением лучевой диагностики ГБУЗ ДОКБ.

10.30-10.50 (20 минут) – **Значение классификации TI-RADS в диагностике узловых образований щитовидной железы”**

- **Цветкова Н.В.**, доцент кафедры лучевой диагностики, канд. мед. наук,

10.50-11.00 (20 минут) – **“Балльная система оценки степени варикоцеле у подростков”** - **Штукина Е.В.**, ассистент кафедры лучевой диагностики, врач отделения ультразвуковой диагностики ГБУЗ ДОКБ,

- **Юсуфов А.А.**, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д-р мед. наук, доцент, заведующий отделением лучевой диагностики ГБУЗ ДОКБ.

11.10-11.30 (20 минут) – **“Лучевая анатомия внепеченочных желчных протоков у детей в норме и при патологии”**

- **Медведева МИ.**, ассистент кафедры лучевой диагностики, врач отделения ультразвуковой диагностики ГБУЗ ДОКБ.

-**Юсуфов А.А.**, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д-р мед. наук, доцент, заведующий отделением лучевой диагностики ГБУЗ ДОКБ.

11.30-11.50 (20 мин) - **“Методика оценки маловодия в первой половине беременности с использованием 3D-ультразвуковой диагностики”**

- **Серова А.В.**, ассистент кафедры лучевой диагностики, врач отделения ультразвуковой диагностики ГБУЗ ТО «ОКПЦ им. Е.М. Бакуниной».

11.50-12.10 (20 мин) -**“Ультразвуковая диагностика заболеваний необлитерированного влагалищного отростка у детей”**

- **Юсуфов А.А.**, заведующий кафедрой лучевой диагностики ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, д-р мед. наук, доцент, заведующий отделением лучевой диагностики ГБУЗ ДОКБ.

- **12.10-12.45** - обсуждение докладов, завершение работы НПМ