

**ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет
им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения РФ.**

Департамент здравоохранения Воронежской области.

**ОО «Ассоциация работников здравоохранения «Воронежской области»
«Воронежская региональная общественная ассоциация специалистов
функциональной диагностики».**

Программа

Учебно-практической

конференции

**«Ультразвуковая диагностика патологических изменений
сосудов головы и шеи»**

в рамках 47-го межрегионального специализированного форума-выставки
«Здравоохранение 2019».

9 октября 2019 г.

г. Воронеж

кинотеатр Спартак, пл. Ленина, 13, зал №2.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Руководитель программного комитета:

Арзамасцева Г.И. – д.м.н., профессор кафедры инструментальных методов
диагностики ИДПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,
заведующая отделом функциональной диагностики АУЗ ВО «ВОККДЦ»,
главный внештатный специалист функциональной диагностики
Департамента здравоохранения Воронежской области.

Члены программного комитета:

Балахонова Т.В. - д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистых исследований НМИЦ Кардиологии МЗ РФ, врач УЗД.

Чечеткин А.О. - д.м.н., профессор, заведующий лабораторией ультразвуковых исследований ФГБНУ "Научный центр неврологии",

08:00-09:00

Регистрация участников конференции.

09:00-09:05

Открытие конференции.

Арзамасцева Г.И. - главный внештатный специалист функциональной диагностики Департамента здравоохранения Воронежской области, д.м.н., профессор кафедры инструментальных методов диагностики ИДПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, заведующая отделом функциональной диагностики АУЗ ВО «ВОККДЦ.

09:05-10:35

Лекция «Значимый атеросклероз: диагностические, профилактические и клинические аспекты» познакомит слушателей с современными представлениями об атеросклерозе, как хроническом системном воспалительном заболевании с образованием бляшек, суживающих просветы сосудов и нарушающих функции пораженных артерий. В лекции будут представлены алгоритмы ультразвукового исследования, позволяющие избежать многих диагностических ошибок.

Лектор **Балахонова Т.В.** - д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистых исследований НМИЦ Кардиологии МЗ РФ, врач УЗД.

10:35-12:05

Лекция «Ультразвуковая диагностика и клинические проявления при редких сосудистых поражениях брахиоцефальных артерий: диссекции и артериите» позволит участникам познакомиться с одними из малоизвестных и малоизученных поражений сонных и позвоночных артерий. Это позволит избежать ошибок, так как точная и быстрая диагностика данных состояний имеет решающее значение.

Лектор **Чечеткин А.О.** - д.м.н., профессор, заведующий лабораторией ультразвуковых исследований ФГБНУ «Научный центр неврологии».

12:05-13:05

Лекция «Диагностические возможности транскраниального ультразвукового исследования в ангионеврологии» познакомит с современными методами выявления ранних признаков сосудистой патологии и аномалий развития сосудов головного мозга.

Лектор **Чечеткин А.О.** - д.м.н., профессор, заведующий лабораторией ультразвуковых исследований ФГБНУ «Научный центр неврологии».

13:05-13:35

Перерыв

13:35-15:05

Мастер-класс по теме «Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий и сосудов головного мозга на ультразвуковом приборе экспертного класса». Цель- показать практические навыки использования ультразвуковых и 3-D технологий в оценке патологических изменений сосудов головы и шеи.

Ведущий **Балахонова Т.В.** - д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистых исследований НМИЦ Кардиологии МЗ РФ,

врач УЗД.

15:05-16:05

Дискуссия

16:05-17:00

Закрытие конференции. Регистрация участников конференции.

Руководитель программного комитета
учебного мероприятия

Арзамасцева Г.И.



02.07.2019