

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени Н.Н.БУРДЕНКО» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ООО «АССОЦИАЦИЯ РАБОТНИКОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ВОРОНЕЖСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОГО
КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**

**ПРОГРАММА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО
КАРДИОЛОГИИ**

«Инновационные технологии в современной кардиологии»

в рамках 51-го межрегионального специализированного форума

«Здравоохранение Черноземья»

Руководитель программного комитета:

ВАСИЛЬЕВА Людмила Валентиновна – д.м.н., профессор, зав.кафедрой
пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «ВГМУ им.Н.Н.Бурденко»
МЗ РФ;

Члены программного комитета:

ОСТРОУШКО Надежда Игоревна – начальник отдела оказания
медицинской помощи взрослому населению департамента здравоохранения
Воронежской области, к.м.н.

КРАВЧЕНКО Андрей Яковлевич –д.м.н., профессор кафедры
факультетской терапии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ,
председатель Воронежского регионального отделения Российского
кардиологического общества;

ГОСТЕВА Елена Владимировна –к.м.н., доцент кафедры пропедевтики
внутренних болезней ФГБОУ ВО «ВГМУ им.Н.Н.Бурденко» МЗ РФ;

Дата проведения: 11 марта 2021 года

Место проведения: г.Воронеж, формат online,

09:50 – 10:00 - Открытие научно-практической конференции.

10:00 – 10:15 – Доклад: «Актуальные вопросы кардиологии в современных условиях».

Лектор **Васильева Людмила Валентиновна** – д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

Будет представлен обзор современных методов обследования и лечения кардиологических больных в Воронежской области и основные направления докладов предстоящей конференции.

10:15 – 11:00 – Доклад «Основные подходы к ведению пациентов с болезнями системы кровообращения в условиях пандемии»

Лектор **Остроушко Надежда Игоревна** - начальник отдела оказания медицинской помощи взрослому населению департамента здравоохранения Воронежской области, к.м.н.

В лекции предполагается рассмотреть вопросы демографии, организации кардиологической помощи лечебными учреждениями Воронежской области в условиях пандемии, клинические особенности течения и лечения кардиологических больных.

11:00 – 11:30 – Доклад «Острый коронарный синдром, инфаркт миокарда, перенесённый инфаркт: что общего в лечении? Современные возможности лекарственного обеспечения пациентов на амбулаторном этапе»

Лектор **Кравченко Андрей Яковлевич** – д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ, председатель Воронежского регионального отделения Российского кардиологического общества.

В докладе будет освещена проблема ведения пациентов с ОКС, инфарктом миокарда, рассмотрены подходы к лечению пациентов на амбулаторном этапе и мероприятия по снижению риска неблагоприятных сосудистых событий.

11:30–11:50 – Доклад «Коррекция риска сердечно-сосудистых осложнений у больных артериальной гипертензией и хронической сердечной недостаточностью»

Лектор **Гостева Елена Владимировна** – к.м.н., доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

Врачам будут представлены особенности течения и современные аспекты лечения АГ у больных с ХСН, мероприятия по снижению риска сердечно-сосудистых осложнений у данных больных, что важно для практической работы не только кардиологов, но и терапевтов, врачей общей врачебной практики.

11:50 – 12:20 – Доклад «Достижение высокотехнологической кардиологической помощи в реализации снижения смертности от болезней органов кровообращения в Воронежской области»

Лектор **Кузнецов Сергей Иванович** – д.м.н., профессор кафедры терапевтических дисциплин ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

Автором будет представлен подробный анализ демографической ситуации в РФ и Воронежской области, анализ смертности населения по основным видам причин, основные мероприятия в рамках ведомственной программы по снижению смертности на примере ВОКБ№1 и проанализированы все виды высокотехнологической помощи кардиологическим больным в Воронежской области.

12:20 – 13:10 – Доклад «Лекарственное взаимодействие в клинической практике»

Лектор **Батищева Галина Александровна** – д.м.н., профессор, зав. кафедрой клинической фармакологии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

Будут представлены основные виды лекарственного взаимодействия, примеры из клинической практики с объяснением механизмов формирования потенциально опасных комбинаций препаратов, а также алгоритмы прогнозирования нежелательных сочетаний лекарственных средств.

13:10 – 13:40 - Перерыв

13:40 – 14:00 – Доклад «Атеросклероз: современные подходы к ведению пациентов»

Лектор **Журавлёва Марина Владимировна** – д.м.н., профессор, заместитель директора центра клинической фармакологии Научного центра экспертизы средств медицинского применения Минздрава России, главный внештатный специалист клинический фармаколог, г.Москва.

Лектор представит современный взгляд на подходы к ведению больных атеросклерозом с учётом актуальных рекомендаций.

14:00 – 14:20 – Доклад «Современный взгляд на терапию пациента с артериальной гипертензией»

Лектор **Кочеткова Ирина Владимировна** – к.м.н., ассистент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

На клинических примерах будет разобрано ведение пациентов с АГ с учетом современных рекомендаций.

14:20 – 14:40 - Доклад «ХСН и коморбидность»

Лектор **Шевченко Иван Иванович** - д.м.н., доцент кафедры терапевтических дисциплин ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

В лекции на подробных клинических примерах будут представлены наиболее частые коморбидные заболевания и их влияние на течение ХСН, качество жизни больных и особенности лечения.

14:40 – 15:00 - Доклад «Блокада ренин-ангиотензин-альдостероновой системы как основа лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Лектор **Толстых Елена Михайловна** - к.м.н., доцент кафедры лучевой и функциональной диагностики ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ.

В лекции будут рассмотрены механизмы развития артериальной гипертензии, роль РАА системы и основные направления лечения.

15:00 – 15:20 - Доклад «Нарушение сердечного ритма ишемического генеза»

Лектор **Трешкур Татьяна Васильевна** - доцент кафедры внутренних болезней Национального медицинского исследовательского центра имени В.А.Алмазова МЗ РФ, заведующая лабораторией НИЛ электрокардиологии, г.Санкт-Петербург.

В лекции будут представлены этиопатогенетические особенности течения и лечения больных с нарушениями ритма ишемического генеза.

15:20 – 15:40 - Доклад «Эволюция подходов к антиангинальной терапии»

Лектор **Хохлов Роман Анатольевич** - д.м.н., заведующий центром диагностики сердца и сосудов АУЗ ВО «ВОКДЦ».

В докладе будут рассмотрены особенности подходов к антиангинальной терапии в концепции эволюции лечебно-диагностических мероприятий.

15:40 – 16:00 Доклад «Физическая реабилитация и медикаментозная терапия пациентов с ИБС на амбулаторном этапе».

Лектор **Белов Владислав Николаевич** - д.м.н. профессор кафедры Терапевтической дисциплины ИДПО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

В докладе участникам представят особенности физической реабилитации и медикаментозной терапии пациентов с ИБС на амбулаторном этапе с целью повышения эффективности лечебно-диагностических мероприятий.

16:00 – 16:20 Доклад «Вегетативная нервная система и фибрилляция предсердий: как контролировать этот союз в реальной практике»

Лектор **Ионин Валерий Александрович**, к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии им. Г.Ф. Ланга ПСПбГМУ им. И.П.Павлова, старший научный сотрудник НИЛ метаболического синдрома НМИЦ им. В. А. Алмазова.

В докладе будут рассмотрены механизмы взаимодействия ВНС и ФП и основные направления лечения с учётом этих позиций.

16:20 – 16:30 – Дискуссия по итогам научно-практической конференции в модерлируемом чате. Оценка мероприятия слушателями.

Руководитель программного комитета

Образовательного мероприятия

д.м.н., профессор, зав.кафедрой пропедевтики

внутренних болезней ФГБОУ ВО

«ВГМУ им.Н.Н.Бурденко» МЗ РФ



Л.В.Васильева