

ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МЕРОПРИЯТИЯ

Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи при церебральном инсульте»

Место проведения: г. Новокузнецк, ул. ул. Бардина, 32 ГАУЗ «НГКБ №1», 2 этаж, зал Рапортов

9.30 - 10.00 Регистрация участников на стойке регистрации вручную с выдачей анкет обратной связи с присвоением номера бейджа. Сканирование (фиксация по номерам) индивидуальных бейджей участников конференции, выданных при заполнении листа об обработке персональных данных при входе и выходе из зала.

10.00 - 10.15 Открытие конференции. Приветствие официальных лиц

ПРЕЗИДИУМ

Херасков Виталий Юрьевич - главный врач ГАУЗ «НГКБ №1», г. Новокузнецк;

Алексеева Наталья Сергеевна - и/о директора НГИУВ - филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н., доцент, г. Новокузнецк;

Полукарлова Елена Алексеевна - заведующая кафедрой неврологии, мануальной терапии и рефлексотерапии, к.м.н., доцент, г. Новокузнецк;

10.15 - 10.45 Доклад «**Новые возможности тромболитической терапии в рамках клинических рекомендаций 2024г**». В докладе «Новые возможности тромболитической терапии в рамках клинических рекомендаций 2024 года» будут рассмотрены актуальные изменения и дополнения в подходах к тромболитической терапии. Будут представлены данные о новых лекарственных средствах, режимах их применения и клинических показаниях, которые рекомендованы к использованию в медицинской практике согласно последним клиническим рекомендациям. Особое внимание уделено повышению эффективности и безопасности терапии, а также снижению возможных побочных эффектов. Доклад будет полезен для практикующих врачей, специалистов в области неврологии и других медицинских работников, интересующихся современными тенденциями оказания медицинской помощи больным с онмк.

Лектор Зиборова Светлана Станиславовна - заведующая неврологическим отделением для больных с ОНМК ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, г. Новокузнецк

10.45 - 11.00 Дискуссии. Сессия «Вопрос-ответ»

11.00 - 11.30 Доклад «**Опыт этапной реперфузионной терапии у пациентов с ОНМК на базе РСЦ№2 отделения для больных с ОНМК ГАУЗ «НГКБ№1**». Основное внимание уделено применению реперфузионной терапии для восстановления кровотока в мозге и минимизации последствий ишемического инсульта. Материалы доклада будут полезны для врачей-неврологов, медицинских специалистов, занимающихся лечением пациентов с ОНМК, а также для научных работников и студентов медицинских учебных заведений, интересующихся вопросами реперфузионной терапии.

Лектор Узун Василий Николаевич - врач-невролог неврологического отделения для больных с ОНМК ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, г. Новокузнецк

11.30 - 11.45 Дискуссии. Сессия «Вопрос-ответ»

11.45 - 12.15 Доклад «**Реперфузионная терапия в Кемеровской области. Текущие реалии и перспективы**». В докладе будут представлены статистические данные, результаты исследований и примеры из практики, которые помогут лучше понять текущее положение дел и определить направления для дальнейшего развития. Материалы будут полезны для врачей, медицинских специалистов и всех заинтересованных в улучшении качества медицинской помощи в области реперфузионной терапии.

Лектор Молдавская Ирина Валерьевна - заведующая неврологическим отделением для больных с ОНМК, КГУЗ КО КОКД им. академика Л.С. Барбараша, к.м.н., г. Кемерово

12.15 - 12.30 Дискуссион. Сессия «Вопрос-ответ»

12.30 - 13.00 Доклад «**Венозный инсульт в клинической практике. Клинический случай**». Доклад представляет клинический случай венозного инсульта, рассматривая его особенности и сложности диагностики и лечения в практике врача. Обсуждаются причины возникновения, симптомы и методы обследования пациентов с венозным инсультом. Доклад может быть полезен для врачей различных специальностей, интересующихся вопросами неврологии и инсульта.

*Лектор **Борзыкин Сергей Владимирович** - врач-невролог неврологического отделения для больных с ОНМК ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, г. Новокузнецк*

13.00 - 13.15 Дискуссион. Сессия «Вопрос-ответ»

13.15 - 13.45 Доклад «**Тромбоэкстракция в лечении ОНМК**». Доклад рассматривает метод тромбоэкстракции как один из подходов в лечении острых нарушений мозгового кровообращения (ОНМК). Обсуждаются показания, техника выполнения тромбоэкстракции, её эффективность и возможные риски.

*Лектор **Верещагин Максим Алексеевич** - заведующий отделением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, к.м.н., г. Новокузнецк*

13.45 - 14.00 Дискуссион. Сессия «Вопрос-ответ»

14.00 - 14.30 Доклад «**Нейрохирургия в лечении больных с ОНМК**». Доклад рассматривает актуальные методы нейрохирургического лечения пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК). В нём освещаются современные подходы и техники, применяемые для улучшения состояния больных и минимизации последствий инсульта. Особое внимание уделяется показаниям и противопоказаниям к нейрохирургическому вмешательству, а также результатам операций и их влиянию на качество жизни пациентов. Доклад будет полезен нейрохирургам, неврологам и другим специалистам, работающим с пациентами, перенёвшими ОНМК, а также студентам и научным сотрудникам, интересующимся вопросами нейрохирургии и неврологии.

*Лектор **Лысенко Ростислав Вячеславович** - заведующий нейрохирургическим отделением ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, г. Новокузнецк*

14.30 - 14.45 Дискуссион. Сессия «Вопрос-ответ»

14.45 - 15.15 Доклад «**Использование шкал (BEFAST, LAMS, NIHSS, шкалы ком Глазго) у пациентов с ОНМК на догоспитальном этапе**». В докладе будет рассматриваться важность своевременной и точной диагностики ОНМК, а также роль указанных шкал в оценке тяжести состояния пациента и выборе тактики лечения. Особое внимание уделяется практическому применению этих инструментов мед.работниками для оптимизации оказания помощи на разных этапах.

*Лектор **Силантьев Василий Николаевич** - врач-невролог неврологического отделения для больных с ОНМК ГАУЗ «НГКБ№1», им. Г.П. Курбатова, к.м.н., г. Новокузнецк*

15.15 - 15.30 Дискуссион. Сессия «Вопрос-ответ»

15.30 - 16.00 Выдача свидетельств в обмен на обработку персональных данных и номер, присвоенный при регистрации на бейдж.