

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

ПРИКАЗ

16.11 2021

№ 568-а

г. Уфа

**О проведении мастер-класса
«Применение метода эндоваскулярного закрытия овального
окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной
профилактики ишемического инсульта»**

Для внедрения и дальнейшего развития инновационных технологий и научных разработок в области сердечно-сосудистой хирургии и рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, а также в целях организации учебно-образовательного процесса для ординаторов, курсантов ИДПО, рентгенхирургов и кардиологов, в целях обеспечения доступности и повышения эффективности оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с открытым овальным окном и высоким риском ишемического инсульта, в соответствии с уровнем заболеваемости и потребностями населения, передовыми достижениями медицинской науки по кардиологии и сердечно - сосудистой хирургии, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести 25.11.2021 – 27.11.2021 на базе Клиники БГМУ мастер-класс «Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной профилактики ишемического инсульта» (далее – мастер – класс) с подбором пациентов для выполнения показательных операций.

2. Утвердить программу мастер – класса «Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной профилактики ишемического инсульта» (Приложение).

3. Определить кураторами мастер-класса профессора кафедры госпитальной хирургии Бузаева Игоря Вячеславовича; члена сообщества кардиологических вмешательств и рентгеноангиографии (SCAI) и Европейского общества кардиологов (ESC), почетного члена Венесуэльского общества интервенционной кардиологии (Sociedad Venezolana de Cardiologia Intervencionista) и Российского научного общества рентгенэндоваскулярных хирургов и интервенционных радиологов, старшего консультанта по

интервенционной кардиологии, врожденным и структурным патологиям сердца в Centro Cardiologico Monzino, IRCCS Высшей школе медицины Университета Милана Эустакио Мария Онорато, MD (г. Милан, Италия) (по согласованию).

4. Ответственным за организацию и проведение мастер-класса с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований назначить профессора кафедры госпитальной хирургии, д.м.н., заведующего отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения – врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению В.Ш. Ишметова.

5. Заведующему сердечно-сосудистой хирургии – врачу сердечно-сосудистому хирургу А.А. Долганову и заведующей кардиологическим отделением – врачу – кардиологу М.Р. Плотниковой осуществить подбор пациентов и обеспечить проведение мастер-класса на базе Клиники БГМУ.

6. Заместителю главного врача по медицинской части Клиники БГМУ О.А. Ефремовой организовать работу дежурной бригады отделений сердечно-сосудистой хирургии и рентгенохирургических методов диагностики и лечения 25.11.2021 – 27.11.2021 с готовностью операционной бригады сосудистого профиля к экстренному оперативному вмешательству.

7. Ответственному за организацию и проведение мастер-класса с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований заведующему отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения – врачу по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению В.Ш. Ишметову предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до проведения мастер-класса анонс мастер-класса, после проведения мастер-класса – отчет о проведенном мастер-классе.

8. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации о мастер-классе (анонс и отчет о проведении мастер-класса) на официальном сайте Университета.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по инновационной и лечебной работе А.А. Бакирова.

И.о. ректора



А.А. Цыглин

Приказ подготовил:

Главный врач Клиники БГМУ

А.А. Бакиров

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по ИиЛР

А.А. Бакиров

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева

Согласовано в СЭД

Начальник отдела документации



Ю.Н. Арамелева

Приложение
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 16.11.2021 № 568-а

Программа мастер-класса
«Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна
под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной
профилактики ишемического инсульта»

Дата проведения: 25.11.2021

Место проведения: Лекционный зал, Клиника БГМУ, г. Уфа, ул. Шафиева, 2.

25.11.2021	
09:00–09:30	Открытие мастер-класса В.Н. Павлов – ректор ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, член-корреспондент РАН, д.м.н., заведующий кафедрой урологии с курсом ИДПО, профессор; А.А. Бакиров – главный врач Клиники БГМУ, В.В. Плечев – заведующий кафедрой госпитальной хирургии, профессор; Эустакио Мария Онорато - старший консультант по интервенционной кардиологии, врожденным и структурным патологиям сердца в Centro Cardiologico Monzino, IRCCS Высшей школе медицины Университета Милана (г. Милан, Италия), MD; В.Ш. Ишметов - заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения – врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, д.м.н.
09:30–10:00	История развития эндоваскулярных методов лечения в кардиохирургии.
10:00–10:30	Отбор пациентов с открытым овальным окном и высоким риском ишемического инсульта.
10:30-11:00	Кофе-брейк.
11:00–18:00	Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной профилактики ишемического инсульта на примере 2 пациентов с последующим внедрением данной технологии в ежедневную практику.

Программа мастер-класса
«Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна
под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной
профилактики ишемического инсульта»

Дата проведения: 26.11.2021

Место проведения: Лекционный зал, Клиника БГМУ, г. Уфа, ул. Шафиева, 2.

26.11.2021	
09:00–09:30	Эустакио Мария Онорато - старший консультант по интервенционной кардиологии, врожденным и структурным патологиям сердца в Centro Cardiologico Monzino, IRCCS Высшей школе медицины Университета Милана (г. Милан, Италия), MD; В.Ш. Ишметов - заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения – врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, д.м.н.
09:30–10:00	Показания и противопоказания к эндоваскулярному методу закрытия овального окна.
10:00–10:30	Отбор пациентов с открытым овальным окном и высоким риском ишемического инсульта
10:30-11:00	Кофе-брейк
11:00–18:00	Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной профилактики ишемического инсульта на примере 2 пациентов с последующим внедрением данной технологии в ежедневную практику.

Программа мастер-класса
«Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна
под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной
профилактики ишемического инсульта»

Дата проведения: 27.11.2021

Место проведения: Лекционный зал, Клиника БГМУ, г. Уфа, ул. Шафиева, 2.

27.11.2021	
09:00–09:30	Эустакио Мария Онорато - старший консультант по интервенционной кардиологии, врожденным и структурным патологиям сердца в Centro Cardiologico Monzino, IRCCS Высшей школе медицины Университета Милана (г. Милан, Италия), MD; В.Ш. Ишметов - заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения – врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, д.м.н.
09:30–10:00	Возможные осложнения и их профилактика и лечение при эндоваскулярном методе закрытия овального окна.
10:00–10:30	Отбор пациентов с открытым овальным окном и высоким риском ишемического инсульта
10:30-11:00	Кофе-брейк
11:00–18:00	Применение метода эндоваскулярного закрытия овального окна под контролем внутрисердечного ультразвука для вторичной профилактики ишемического инсульта на примере 2 пациентов с последующим внедрением данной технологии в ежедневную практику.
17:00-18:00	Подведение итогов мастер-класса. Дискуссия.