



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Государственный научный центр Российской  
Федерации – Федеральный медицинский  
биофизический центр имени А.И. Бурназяна»  
Федеральное медико-биологическое агентство

123088, Россия, г. Москва, ул. Маршала Новикова, д. 23  
тел.: +7 499 123 45 67  
факс: +7 499 123 45 67  
fmbc-fmba@bk.ru  
www.fmbafmbc.ru

---

16 ноября 2016 г.

16 декабря в ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России состоится  
междисциплинарный научно-практический симпозиум с международным участием

**«ПРОФИЛАКТИКА ИНСУЛЬТА: ДИАЛОГ НЕВРОЛОГА, КАРДИОЛОГА, ХИРУРГА».**

**Программа симпозиума:**

**Часть 1. Медикаментозные возможности профилактики инсульта**

**10:00-10:30** Регистрация участников

Председатели: д.м.н. Попугаев К.А., к.м.н. Бриль Е.В.

**10:30-10:40** Вступительное слово: генеральный директор ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, д.м.н. Самойлов Александр Сергеевич.

**10:40-11:00** Введение. Профилактика инсульта — чья проблема? Роль невролога, кардиолога, терапевта. Факторы риска инсульта. Главный внештатный невролог ФМБА России, к.м.н. Бриль Екатерина Витальевна.

**11:00-11:30** Антигипертензивная терапия в профилактике инсульта. Профессор кафедры терапии и семейной медицины Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова, д.м.н. Адашева Татьяна Владимировна.

**11:30-12:00** Антиагреганты в первичной и вторичной профилактике инсульта. Профессор кафедры клинической и функциональной диагностики Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова, д.м.н. Хадзегова Алла Блаловна.

**12:00-12:30** Кардиологический больной в практике невролога: статины, дезагреганты и прочие сюрпризы. Руководитель отделения кардиореанимации ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, к.м.н. Патрикеев Александр Викторович.

**12:30-13:00** Прямые оральные антикоагулянты во вторичной профилактике инсульта: баланс риска и пользы. Руководитель регионального сосудистого центра ГKB имени С.П. Боткина, к.м.н. Домашенко Максим Алексеевич (замена докладчика и темы).

**13:00-13:30** Кофе-брейк

## **Часть 2. Эндovasкулярные и хирургические методы лечения и профилактики инсульта.**

Председатели: д.м.н. Попугаев К.А., к.м.н. Аронов М.С.

**13:30-14:10** Роль лучевой диагностики у пациентов с ОНМК. Президент Радиологической Ассоциации, Главный радиолог Латвии, MaijaRadzina, M.D., Ph.D.

**14:10-14:40** Эндovasкулярные методы лечения ишемического инсульта в остром периоде. Руководитель отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, к.м.н. Аронов Моисей Соломонович.

**14:40-15:00** САК и эндovasкулярное лечение интракраниальных аневризм в остром периоде. Руководитель отделения рентгенхирургических методов диагностики и лечения ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, к.м.н. Аронов Моисей Соломонович.

**15:00-15:20** Вопросы преемственности в ведении пациентов с выявленными церебральными аневризмами. От приема невролога к нейрохирургу. Эффективность открытых операций. Заведующий отделением нейрохирургии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, к.м.н. Зеленков Александр Викторович.

**15:20-15:40** Хирургия хронических окклюзий сонных артерий. Критерии отбора пациентов, результаты. Старший научный сотрудник группы реконструктивной хирургии НИИ НХ имени Н.Н. Бурденко, к.м.н. Лукшин Василий Андреевич.

**15:40-16:10** Эндартерэктомия при стенозирующих поражениях сонных артерий. Научный сотрудник группы реконструктивной хирургии НИИ НХ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. Ахмедов Аяз Джафарович.

**16:10-16:30** Алгоритм диагностики цереброваскулярной патологии. Руководитель Центра неврологии доктора Шахновича, д.м.н. Шахнович Виктор Александрович.

**16:30-17:00** Разбор клинических случаев. Заведующая отделением неврологии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, к.м.н. Аникина Марина Александровна

Участие для врачей и специалистов, а также для представителей СМИ – **бесплатно**.

По вопросам участия можно обратиться к организаторам по тел. +7(499) 190-96-87.  
Аккредитация СМИ по тел. +7(499)190-95-94