



Научная конференция «СОСУДИСТЫЕ ЭКСПЕРТЫ — 2026.
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»,
 посвященная 95-летию Ю. М. Филатова

Москва

29–30 апреля 2026 года

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

29 АПРЕЛЯ 2026 ГОДА (среда)	
09.00-09.45	Регистрация участников конференции
Большой конференц-зал (3 этаж) - 500 мест	
09.45-10.00	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВИЕ Усачев Дмитрий Юрьевич, академик РАН, директор ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им.ак.Н.Н.Бурденко» Минздрава России
10.00-12.30	Заседание № 1. АВМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ Председатели: Усачев Дмитрий Юрьевич, акад. РАН, Крылов Владимир Викторович, акад. РАН, Элиава Шалва Шалвович, чл.-корр. РАН
10.00-10.15	Коновалов Александр Николаевич, акад. РАН, Москва Филатов Ю. М.- основатель школы хирургии артериовенозных мальформаций
10.15-10.30	Крылов Владимир Викторович, акад. РАН, Москва Хирургия внутричерепных кровоизлияний в Российской Федерации
10.30-10.50	Элиава Шалва Шалвович, чл.-корр. РАН, Москва Современные принципы лечения церебральных АВМ
ОНЛАЙН 10.50-11.10	Saruhan Sekirge, Prof. (Сарухан Чекирге, проф.), Стамбул, Турция Multiplug nidal flow control technique for the curative AVM management: a shift from a 'Lone Wolf ' model to an endovascular team approach fostering collaborative expertise (Многокатетерная техника контроля кровотока в узле для радикального лечения артериовенозных мальформаций: переход от модели «Одинокий волк» к эндоваскулярной командной стратегии, основанной на коллективной экспертизе)
ОНЛАЙН 11.10-11.25	Marco Cenzato, Prof. (Марко Чензато, проф.), Милан, Италия Spinal cord AVMs (Артериовенозные мальформации спинного мозга)
11.25-11.40	Яковлев Сергей Борисович, д.м.н., Москва Эндоваскулярное лечение фистульных АВМ
ОНЛАЙН 11.40-11.55	Basant K. Misra, Prof. (Базант К. Мизра, проф.), Мумбаи, Индия Decision making in the management of vascular malformation (Принятие решения в лечении сосудистых мальформаций)
11.55-12.10	Бердиходжаев Мынжылкы Сайлауович, Алматы, Казахстан Эндоваскулярная нейрохирургия артериовенозных мальформаций: 10-летний опыт Национального госпиталя медицинского центра УДП РК



Научная конференция «СОСУДИСТЫЕ ЭКСПЕРТЫ — 2026.
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»,
посвященная 95-летию Ю. М. Филатова

Москва

29–30 апреля 2026 года

12.10-12.30	Дискуссия
12.30-13.00	Кофе-брейк
13.00-15.00	Заседание № 2. ДИАГНОСТИКА И КЛАССИФИКАЦИЯ АВМ ГОЛОВНОГО МОЗГА Председатели: Пронин Игорь Николаевич, акад. РАН, Белоусова Ольга Бенуановна, д.м.н.
13.00-13.15	Пронин Игорь Николаевич, акад. РАН, Москва МРТ диагностика АВМ головного и спинного мозга
13.15-13.30	Григорьева Елена Владимировна, д.м.н., Москва 3D и 4D-компьютерная ангиография в диагностике сосудистых мальформаций головы и шеи
13.30-13.45	Коновалов Антон Николаевич, к.м.н., Москва Эпидемиология, эмбриология и генетика АВМ. Зачем нам это знать?
13.45-14.00	Белоусова Ольга Бенуановна, д.м.н., Москва Значение номенклатуры в изучении артериовенозных мальформаций ЦНС
14.00-14.15	Окишев Дмитрий Николаевич, к.м.н., Москва Планирование хирургического лечения церебральных АВМ с помощью компьютерного моделирования
14.15-14.30	Королева Ирина Юрьевна, Новосибирск Эффективность ASL-перфузии в диагностике церебральных артериовенозных мальформаций после радикального хирургического лечения
14.30-15.00	Дискуссия
15.00-15.30	Кофе-брейк
15.30-17.30	Заседание № 3. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ АВМ СПИННОГО МОЗГА И ЭКСТРАКРАНИАЛЬНЫХ АВМ Председатели: Коновалов Николай Александрович, акад. РАН, Шатохин Тарас Андреевич, к.м.н.
15.30-15.45	Коновалов Николай Александрович, акад. РАН, Москва Микрохирургическое лечение дуральных артериовенозных фистул, каверном и гемангиобластом спинного мозга
15.45-16.00	Перфильев Артем Михайлович, к.м.н., Новосибирск Спинальные артериовенозные мальформации: возможности и пределы эндоваскулярного лечения. Роль микрохирургии
16.00-16.15	Коледова Юлия Владимировна, Москва Неврологическая симптоматика и ее динамика при различных типах АВМ спинного мозга
16.15-16.30	Виноградов Евгений Викторович, Москва Эндоваскулярное лечение АВМ спинного мозга



Научная конференция «СОСУДИСТЫЕ ЭКСПЕРТЫ — 2026.
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»,
посвященная 95-летию Ю. М. Филатова

Москва

29–30 апреля 2026 года

16.30-16.45	Лестровая Арина Игоревна, Москва Радиохирургия спинальных АВМ
16.45-17.00	Шатохин Тарас Андреевич, к.м.н., Москва Хирургическое лечение экстракраниальных артериовенозных мальформаций
17.00-17.30	Дискуссия
30 АПРЕЛЯ 2026 ГОДА (четверг)	
09.30-10.00	Регистрация участников конференции
Большой конференц-зал (3 этаж) - 500 мест	
10.00-12.30	Заседание № 4. МИКРОХИРУРГИЧЕСКОЕ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЦЕРЕБРАЛЬНЫХ АВМ Председатели: Элиава Шалва Шалвович, чл.-корр. РАН, Яковлев Сергей Борисович, д.м.н.
10.00-10.15	Элиава Шалва Шалвович, чл.-корр. РАН, Москва Комбинированное лечение церебральных АВМ
10.15-10.30	Яковлев Сергей Борисович, д.м.н., Москва Эндоваскулярное лечение АВМ вены Галена
10.30-10.45	Дубовой Андрей Владимирович, Красногорск Предоперационное планирование и микрохирургическое лечение АВМ при различных клинических состояниях
10.45-11.00	Орлов Кирилл Юрьевич, д.м.н., Москва Выбор сосудистого доступа при эндоваскулярном лечении дуральных артериовенозных фистул
11.00-11.15	Кивелев Юрий Владимирович, к.м.н., Петрозаводск Зачем оперировать АВМ открытым способом?
11.15-11.30	Петров Андрей Евгеньевич, к.м.н., Санкт-Петербург Трансвенозная эмболизация АВМ. Новые возможности
11.30-11.45	Царикаев Алан Викторович, Москва Микрохирургическое лечение крупных церебральных АВМ
11.45-12.00	Соснов Алексей Олегович, Новосибирск Роль фистулы в тотальной эмболизации церебральных АВМ
12.00-12.30	Дискуссия
12.30-13.00	<i>Кофе-брейк</i>
13.00-15.00	Заседание № 5. ОТДЕЛЬНЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННЫЕ С ЦЕРЕБРАЛЬНЫМИ АВМ Председатели: Пилипенко Юрий Викторович, д.м.н., Орлов Кирилл Юрьевич, д.м.н.
13.00-13.15	Панарин Вячеслав Александрович, Владивосток Периоперационные геморрагические осложнения эмболизации



Научная конференция «СОСУДИСТЫЕ ЭКСПЕРТЫ — 2026.
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
АРТЕРИОВЕНОЗНЫХ МАЛЬФОРМАЦИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ»,
посвященная 95-летию Ю. М. Филатова

Москва

29–30 апреля 2026 года

	церебральных АВМ
13.15-13.30	Пилипенко Юрий Викторович, д.м.н., Москва Микрохирургическое лечение АВМ у детей
13.30-13.45	Берестов Вадим Вячеславович, к.м.н., Москва Эндоваскулярное лечение АВМ у детей
13.45-14.00	Хейреддин Али Садек, д.м.н., Москва Тактика лечения при сочетании гемодинамических аневризм и АВМ головного мозга
14.00-14.15	Дмитриев Александр Юрьевич, к.м.н., Москва Тактика лечения церебральных АВМ на основании клинических рекомендаций 2025: что осталось за кадром?
14.15-14.30	Орлов Кирилл Юрьевич, д.м.н., Москва Методики повышения радикальности лечения церебральных артериовенозных мальформаций
14.30-14.40	Окишев Дмитрий Николаевич, к.м.н., Москва Краниопластика у пациентов с артериовенозными мальформациями
14.40-15.00	Дискуссия
15.00-15.30	<i>Кофе-брейк</i>
15.30-17.30	Заседание № 6. РАДИОХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ АВМ Председатели: Голанов Андрей Владимирович, чл.-корр. РАН, Selcuk Peker, Prof. Dr. (Сельчук Пекер, проф.)
15.30-15.45	Голанов Андрей Владимирович, чл.-корр. РАН Радиохирургическое лечение АВМ головного мозга: состояние проблемы, нейровизуализация, радиобиология и перспективы
15.45-16.00	Selcuk Peker, Prof. Dr. (Сельчук Пекер, проф.), Стамбул, Турция Radiosurgical options for large AVM's (Радиохирургическая тактика лечения крупных АВМ)
16.00-16.15	Иванов Павел Игоревич, к.м.н., Санкт-Петербург Радиохирургическое лечение АВМ большого объема (SM III-V): клинические и радиологические результаты
16.15-16.30	Лестровая Арина Игоревна, к.м.н., Москва Стереотаксическое облучение АВМ вены Галена
16.30-16.45	Смык Даниил Игоревич, Обнинск Протонная терапия при АВМ: есть ли перспективы?
16.45-17.00	Коновалов Антон Николаевич, к.м.н., Москва Резидуальные АВМ: определение и тактика лечения
17.00-17.30	Дискуссия
17.30	ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ