

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук Шабалиной Аллы Анатольевны на тему «Ишемический инсульт при истинной полицитемии: клиника – лабораторное исследование» по специальности 14.01.11 – Нервные болезни, 14.03.10 – Клиническая лабораторная диагностика

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Танашян Маринэ Мовсесовна	1959 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», заместитель директора по научной работе, заведующая 1-м неврологическим отделением (общая ангионеврология)	Член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук (специальность 14.01.11 – нервные болезни)	<p>1. Танашян, М.М. Тромбогенность у больных ишемическим инсультом на фоне истинной полицитемии / М.М. Танашян, А.А. Шабалина, Е.В. Ройтман, Т.В. Вавилова, П.И. Кузнецова // Вестник Российского государственного медицинского университета. 2020. – № 4. – С. 49–55.</p> <p>2. Ройтман, Е.В. Формализованная оценка системной тромбогенности у пациентов с ишемическим инсультом, развившимся на фоне истинной полицитемии / Е.В. Ройтман, А.А. Шабалина, М.М. Танашян // Атеротромбоз. – 2020. – № 2. – С. 105–114.</p> <p>3. Шабалина, А.А. Антиаггиогенные эффекты препаратов ацетилсалициловой кислоты у пациентов с истинной полицитемией / А.А. Шабалина, М.М. Танашян, П.И. Кузнецова, З.М. Хамидова, Е.В. Ройтман // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2019. – № 3. – С. 45–52.</p> <p>4. Танашян, М.М. Изменения вещества головного мозга при Ph-негативных миелопролиферативных заболеваниях / М.М. Танашян, А.Л. Меликян, П.И. Кузнецова, А.А. Раскуражев, А.А. Шабалина, Р.Н. Коновалов // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 7. – С. 29–34.</p> <p>5. Танашян М.М. Гемореология и гемостаз у пациентов с ишемическим инсультом на фоне Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний / М.М. Танашян, П.И. Кузнецова, А.А. Раскуражев, А.А. Шабалина, А.Л. Меликян // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2019. – № 3. – С. 45–52.</p>

Заместитель директора по научной работе, заведующая 1-м неврологическим отделением доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Подпись заместителя директора по научной работе, заведующей 1-м неврологическим отделением доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН М.М. Танашян (заверяется печатью)

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН, кандидат медицинских наук

«15» февраля 2020 г.



А.Н. Евдокименко