

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации, утвержденной на заседании диссертационного совета Д 208.054.02 от 05.04.2016г. по кандидатской диссертации Тадевосяна Арсена Рустамовича «Комбинированное лечение детей с церебральными артериовенозными мальформациями, сопровождающимися эпилептическими приступами» по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

| | |
|---|--|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное автономное учреждение «Научно-исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ФГАУ «НИИ НХ» Минздрава России |
| Почтовый индекс, адрес организации | 125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д.16 |
| Веб-сайт | http://www.nsi.ru/ |
| Телефон | +7 (499) 972-86-68 |
| Адрес электронной почты | info@nsi.ru |
| Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none"> 1. Маряшев, С.А. Радиохирургическое облучение пациентов с артериовенозными мальформациями головного мозга на аппарате Гамма-нож / С.А. Маряшев, А.В. Голанов, А.Н. Коновалов и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2013. – № 5. – С. 16-29. 2. Шехтман, О.Д. Комбинированное лечение артериовенозных мальформаций головного мозга. Опыт НИИ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко / О.Д. Шехтман, С.А. Маряшев, Ш.Ш. Элиава и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2015. – № 4. – С. 4-18. 3. Окишев, Д. Н. Амигдалогиппокампэктомия при лечении эпилепсии у больных с каверномами височной доли / О. Б. Белоусова, О. Д. Шехтман, Ш. Ш. Элиава и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2016. – № 1 (80). – С. 35-43. 4. Маряшев, С.А. Результаты стереотаксического облучения пациентов с артериовенозными мальформациями головного мозга / С.А. Маряшев, А.В. Голанов, А.Н. Коновалов и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2015. – № 1. – С. 14-32. 5. Элиава, Ш.Ш. Микрохирургическое лечение артериовенозных мальформаций головного мозга в НИИ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко (опыт последних лет) / Ш.Ш. Элиава, Ю.М. Филатов, Ю.В. Пилипенко и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2012. – № 3. – С. 34-44. 6. Краснова, М.А. Артериовенозные мальформации головного мозга у детей (клиника, диагностика, хирургическое лечение) / М.А. Краснова, С.Б. Яковлев, Ю.М. Филатов, Ш.Ш. Элиава и соавт. // Журнал Нейрохирургия №1, 2011. 7. Краснова, М.А. Принципы лечения артериовенозных мальформаций головного мозга супратенториальной локализации у детей / М.А. Краснова, С.Б. Яковлев и соавт. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – |

2011.- № 4, том 111. - с. 41-46.

8. Окишев, Д.Н. Хирургическое лечение больных с каверномами полушарий большого мозга, проявляющимися эпилептическим синдромом / Д.Н. Окишев, О.Б. Белоусова, Ш.Ш. Элиава и соавт. // Вопросы нейрохирургии. – 2012. – № 4. – С. 3-11.

Ученый секретарь,
ФГАУ «НИИ НХ» Минздрава России
кандидат медицинских наук

