

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе медицинских наук, профессоре кафедры нейрохирургии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, по диссертации Полякова Андрея Викторовича на тему: «Транспальпебральный доступ в хирургии основания черепа» по специальности: 14.01.18 – «Нейрохирургия»

(125993, г. Москва, ул. Ул. Баррикадная, д.2/1, стр.1; E-mail: tmaro@tmaro.ru)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должность)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Список основных публикаций
1	2	3	4	5	6	7
1	Джинджихадзе Реваз Семенович	1977, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Г. Москва	Доктор медицинских наук (14.01.18 – «Нейрохирургия».	Доцент	<p>1) Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Камбиев Р.Л. Супраорбитальная «keyhole» краниотомия в хирургии аневризм переднего отдела виллизиева круга. Журнал «Вопросы нейрохирургии» имени Н.Н. Бурденко. 2016;80(5):78-84.</p> <p>2) Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Камбиев Р.Л. Миниинтерстициальная краниотомия в хирургии аневризм переднего отдела виллизиева круга. Журнал «Вопросы нейрохирургии» имени Н.Н. Бурденко. 2016;80(6):58-65.</p> <p>3) Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Богданович И.О. Эволюция хирургических доступов к передней и средней черепным ямкам: от расширенной краниотомии к супраорбитальному keyhole-доступу. Журнал «Вопросы нейрохирургии» имени Н.Н. Бурденко. 2016;80(3):99-105.</p> <p>4) Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Камбиев Р.Л., Богданович И.О. Трансциллиарный миниорбитозигоматический keyhole доступ к аневризмам верхних отделов основной артерии. клинический пример и обзор литературы. Российский нейрохирургический журнал</p>

