

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера  
Минздрава России)  
ИНН 5902290120/КПП 590201001  
ОГРН 1025900528873  
ОКПО 01963404 ОКТМО 57701000  
614990 г. Пермь, ул. Петропавловская, 26  
Тел. (342) 217-20-20, факс (342) 217-20-21  
Телефон для справок: (342) 212-04-04  
E-mail: rector@psma.ru

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

научного руководителя о научной квалификации аспиранта кафедры неврологии и медицинской генетики ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России

**Хегай Ольги Викторовны**

Хегай Ольга Викторовна, 1992 года рождения, уроженка Ташкентского района республики Узбекистан, окончила с отличием лечебный факультет Пермского Государственного Медицинского Университета им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России в 2015 году, затем интернатуру на базе кафедры неврологии имени В.П. Первушина. После окончания интернатуры работала врачом-неврологом в Пермском кардиологическом диспансере и МСЧ №9 им. М.А. Тверье.

С сентября 2017 года по настоящее время обучается в очной аспирантуре на кафедре неврологии и медицинской генетики. За период обучения проявила себя талантливым и вдумчивым врачом-исследователем, ответственным преподавателем. Выполняя диссертационную работу, самостоятельно вела набор пациентов, освоила методики клинического и лабораторного исследования, а также современные методы статистического анализа. Ольга Викторовна успешно справлялась со всеми заданиями, предусмотренными учебным индивидуальным планом. На «отлично» сданы все экзамены кандидатского минимума.

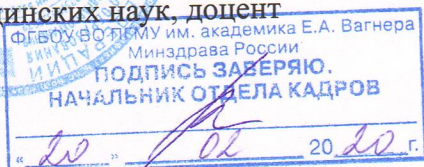
Диссертационная работа «Влияние нейропептида галанина на моторные и немоторные проявления болезни Паркинсона» по специальности 14.01.11 – нервные болезни является результатом самостоятельной работы аспиранта от постановки задач до теоретических обобщений и выводов. Результаты работы позволяют сделать заключение о высокой научной квалификации автора. О.В. Хегай имеет 10 научных публикаций, 3 из которых в ВАК-рецензируемых журналах, а также патент на изобретение «Способ диагностики степени тяжести вегетативных нарушений при болезни Паркинсона». Результаты диссертационного исследования апробированы на конференциях различного, в том числе межрегионального и российского уровня.

Ольга Викторовна ответственно подходит ко всем аспектам научно-педагогической деятельности, совмещает научную работу с практической деятельностью в качестве врача-невролога, пользуется заслуженным уважением в коллективе.

Научный руководитель:

профессор кафедры неврологии и медицинской генетики  
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера  
Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент



Н.В. Селянина