

## Отзыв научного руководителя

Чехонин Иван Владимирович в 2016 году окончил с отличием Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», факультет фундаментальной медицины по специальности «лечебное дело».

С 2016 по 2018 гг. обучался в клинической ординатуре по специальности «неврология» факультета фундаментальной медицины Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова.

В 2019 году прошел профессиональную переподготовку по специальности «рентгенология» на базе ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А. И. Евдокимова» Минздрава России.

С 2018 по 2021 гг. проходил обучение по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (очная форма обучения) по направлению подготовки 31.06.01 – Клиническая медицина, по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

В настоящее время работает в должностях врача-рентгенолога и младшего научного сотрудника отделения рентгеновских и радиоизотопных методов диагностики ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России.

Иван Владимирович является сложившимся специалистом в области рентгенологии, владеет современными методиками лучевой диагностики, такими как компьютерная и магнитно-резонансная томография. За годы обучения Чехонин И. В. приобрел не только навыки и опыт, необходимые в практической деятельности врача-рентгенолога, но также основные знания и умения для успешной научно-исследовательской работы.

Особое внимание Чехонин И. В. уделил методике магнитно-резонансной релаксометрии в диагностике глиом головного мозга, которая легла в основу его диссертационной работы. В ходе выполнения научного исследования Чехонин И. В. четко сформулировал цель и задачи, провел анализ литературы и выделил направления развития исследования, выбрав при этом адекватные методы сбора и обработки данных. Автор провел полноценный статистический анализ полученных результатов, сформулировал выводы и практические рекомендации.

По материалам диссертации опубликовано 5 работ, в том числе в научных журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ВАК при Минобрнауки России – 1 статья; в изданиях, индексируемых в международных базах (Scopus, PubMed) – 2 статьи, 2 работы – в виде тезисов и статей в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Чехонин И.В. при выполнении работы показал себя самостоятельным, квалифицированным, добросовестным и зрелым исследователем, достойным ученой степени кандидата медицинских наук.

Текст диссертации и автореферата подготовлен Чехониным И.В. самостоятельно.

Заместитель директора  
по научной работе  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко»  
Минздрава России  
академик РАН,  
доктор медицинских наук  
14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия  
профессор



Пронин Игорь Николаевич

« 31 » марта 2022 г.

Подпись академика РАН, д.м.н. Пронина И.Н. заверяю:

Ученый секретарь  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  
кандидат медицинских наук



Данилов Глеб Валерьевич

Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)

Адрес: 125047, г. Москва, ул. 4-я Тверская-Ямская, д. 16.

E-mail: [info@nsi.ru](mailto:info@nsi.ru); 8(499) 972-86-68; [www.nsi.ru](http://www.nsi.ru)