

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА ЗАСЕДАНИЯ  
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.031.01  
от 22.02.2024 г. № 06/24**

**ПРИЕМ К ЗАЩИТЕ:**

Диссертации Смирнова Александра Сергеевича на тему «МРТ в «состоянии покоя» в предоперационном картировании коры головного мозга у пациентов с глиальными опухолями головного мозга, расположенными в функционально значимых зонах», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.10. Нейрохирургия, 3.1.25. Лучевая диагностика.

**Научные руководители:**

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Усачев Дмитрий Юрьевич, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, директор

академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Пронин Игорь Николаевич, ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, заместитель директора по научной работе

**Официальные оппоненты:**

доктор медицинских наук Бекашев Али Хасьянович – ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», отделение нейроонкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН Н.Н. Трапезникова, заведующий отделением

доктор медицинских наук, профессор Буренчев Дмитрий Владимирович – ГБУЗ «ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ», отделение рентгенологических и радиоизотопных методов исследования, заведующий отделением

Ведущая организация: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»

**Члены диссертационного совета по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика:**

- 1) доктор медицинских наук, профессор Синицын Валентин Евгеньевич - Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М.В. Ломоносова, руководитель отдела лучевой диагностики (диссертационный совет 21.1.044.02 - ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России);
- 2) доктор медицинских наук, профессор Троян Владимир Николаевич - ФГБУ ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко, руководитель центра лучевой диагностики (21.2.016.08 – ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России);
- 3) доктор медицинских наук, профессор Вишнякова Марина Валентиновна ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, старший научный сотрудник рентгенологического отделения (диссертационный совет 21.1.044.02 - ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России).

Дата защиты – 23 апреля 2024 года

Зам. председателя  
диссертационного совета 21.1.031.01  
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  
академик РАН



Д.Ю. Усачев