

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Тушева А.А. «Клинико-морфологические факторы прогноза диффузных глиом с низким индексом пролиферативной активности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (3.1.10. Нейрохирургия).

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации)
Бекашев Али Хасьянович	Заведующий отделением нейрохирургическим (онкологическим) НИИ клинической онкологии им. академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@ronc.ru	Доктор медицинских наук 14.00.28 – Нейрохирургия, 14.00.15 – Патологическая анатомия	профессор	1. Митрофанов А. А. и др. Причины лекарственной устойчивости и рецидивов глиобластом //Опухоли головы и шеи. – 2021. – Т. 11. – №. 1. – С. 101-108. 2. Голанов А. В. и др. Комбинированное лечение взрослых пациентов с впервые выявленными глиомами низкой степени злокачественности //Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2018. – №. 3. – С. 48-53. 3. Бекашев А. Х. и др. Адьювантная химиотерапия впервые выявленных глиом низкой степени злокачественности //Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2019. – №. 3. – С. 49-57. 4. Федорова А. А. и др. Радионекроз головного мозга после стереотаксической радиохирургии и

<p>радиотерапии //Белые ночи 2020. – 2020. – С. 165-165.</p> <p>5. Голанов А. В. и др. Комбинированное лечение пациентов с впервые выявленными диффузными астроцитомами с низким индексом пролиферативной активности //Head and Neck/Глова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2020. – Т. 8. – №. 3. – С. 25-34.</p>			
--	--	--	--

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01 (Д 001.017.01), созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук

Бекбаев Али Хасьянович

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
 кандидат медицинских наук



Кубасова Ирина Юрьевна