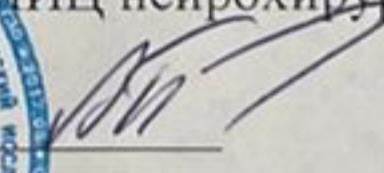
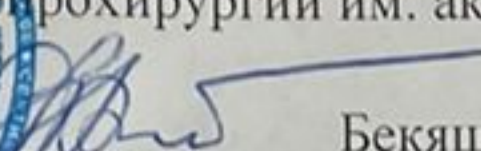
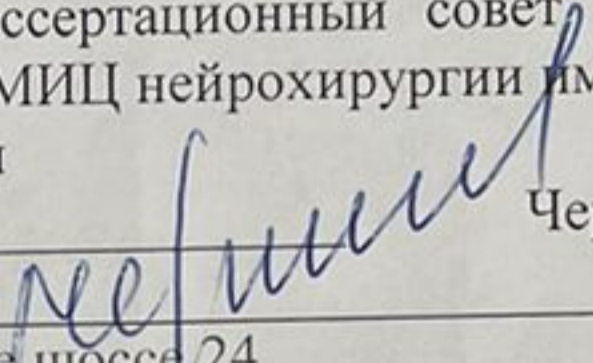


В Диссертационный совет 21.1.031.01,
созданный на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
В аттестационное дело Безбородовой Т.Ю.

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

**Безбородовой Татьяны Юрьевны «Дифференцированный подход в лечении невриноом
тройничного узла и корешка тройничного нерва»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальностям: 3.1.10. Нейрохирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Стилиди Иван Сократович Директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
<i>Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации; ученое звание, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация организация и должность по основному месту работы</i>	Петровский Александр Валерьевич Заместитель директора по научной и образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия) Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.031.01, созданный на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  Петровский А.В.
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</i>	Бекашев Александр Хасьянович Заведующий нейрохирургическим отделением НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, Доктор медицинских наук 14.00.28 Нейрохирургия (3.1.10. Нейрохирургия в действующей номенклатуре) Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.031.01, созданный на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России  Бекашев А.Х.

<p>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</p>	<p>Черных Марина Васильевна Заместитель директора по радиологическим методам лечения НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, кандидат медицинских наук 14.01.12 - Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия действующей номенклатуре)</p> <p>Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.031.01, созданный на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России</p> <p style="text-align: right;"> Черных М.В.</p>
<p>Почтовый адрес</p>	<p>115522, г. Москва, Каширское шоссе/24</p>
<p>Телефон</p>	<p>8-499-444-24-24</p>
<p>Адрес электронной почты</p>	<p>info@ronc.ru</p>
<p>Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»</p>	<p>www.ronc.ru</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):*</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Насхлеташвили Д.Р., Банов С.М., Бекашев А.Х., Голанов А.В., Зайцев А.М., Кобяков Г.Л., Пронин А.И., Смолин А.В. Метастатическое поражение центральной нервной системы. // Злокачественные опухоли. 2023;13:148–156. 2. Севян Н.В., Насхлеташвили Д.Р., Карахан В.Б., Прозоренко Е.В., Белов Д.М., Алешин В.А., Бекашев А.Х., Митрофанов А.А., Борисова Т.Н., Автомонов Д.Е. Метастатическое поражение ЦНС при раке яичников: клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз (обзор литературы). // Онкогинекология. 2023;1:26-39. 3. Рощина К.Е., Бекашев А.Х., Гаспарян Т.Г., Алешин В.А., Осинов И.К., Саватеев А.Н., Халафян Д.А. Современные возможности нейрохирургического лечения пациентов с метастатическим поражением головного мозга. // Журнал «Вопросы нейрохирургии» имени Н.Н. Бурденко. 2022;86(5):119-125. 4. Рощина К.Е., Москвина Е.А., Гаспарян Т.Г., Бекашев А.Х., Осинов И.К., Саватеев А.Н., Халафян Д.А., Голанов А.В. Общая выживаемость и факторы прогноза у пациентов с метастазами рака почки в головной мозг после нейрохирургического лечения. // Поволжский онкологический вестник. 2022;2(50):49-57. 5. Парнас А.В., Ильяков В.С., Михайлов А.И., Долгушин М.Б. Современный взгляд на использование в нейроонкологии позитронной эмиссионной томографии с 18-фторэтилтирозином, совмещенной с компьютерной

	<p>томографией. // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. 2020;3(2):31-42.</p> <p>6. Назаренко А.В., Вайнсон А.А., Соловьева Е.В. Протоны и фотоны в лучевой терапии метастатического поражения головного мозга. // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. 2019;2(2):16-19.</p> <p>7. В. В. Глебовская, Е. В. Тимошкина, О. П. Трофимова и др. Выбор технологии лучевой терапии при синхронном первично-диссеминированном раке молочных желез // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. — 2023. — Т. 6, № 2. — С. 7.</p> <p>8. Назаренко А.В., Борисова Т.Н., Медведев С.В., Ткачев С.И., Кобякова Е.А., Нечипай Э.А., Романов Д.С., Козлов Н.А., Сашин Д.В., Бекашев А.Х., Насхлеташвили Д.Р., Москвина Е.А., Кирпичев Ю.С., Федосеенко Д.И. Сложность дифференцирования метастазов в головном мозге и очагов некроза как осложнения стереотаксической радиотерапии (клиническое наблюдение и обзор литературы). // Опухоли головы и шеи. 2019;9(3):61-71.</p> <p>9. М. В. Черных, Д. И. Федосеенко, А. В. Петровский и др. ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ ИНТРАОПЕРАЦИОННОГО УСКОРИТЕЛЯ ЭЛЕКТРОНОВ mobetron В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ // Медицинская физика. — 2023. — № 3. — С. 11-18..</p>
--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Безбородова Т.Ю. не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Сведения об организации удостоверяю

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



Кубасова Ирина Юрьевна

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 115522, г. Москва, Каширское шоссе, 24
Тел. 8 (499) 324-24-24; e-mail: info@ronc.ru; https://www.ronc.ru