

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО: **Тагиль Антон Олегович**

На тему: **«Возможности вакуумной тонкоигольной аспирационной биопсии под ультразвуковым контролем у пациентов с очаговой патологией щитовидной железы в многопрофильном стационаре».**

На соискание ученой степени **кандидата медицинских наук.**

По специальности **3.1.25 – Лучевая диагностика.**

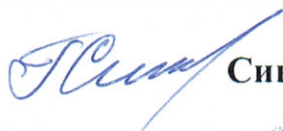
Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Синюкова Галина Тимофеевна
Основное место работы (полное наименование организации), занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации Ведущий научный сотрудник, врач ультразвуковой диагностики отделения ультразвуковой диагностики Консультативно-диагностического центра
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук, профессор
Наименование научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	14.0014 – онкология (3.1.6 – онкология, лучевая терапия) 14.00.19 – лучевая диагностика и лучевая терапия (3.1.25 – лучевая диагностика)
Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.	1. Данзанова Т.Ю. Сложности дифференциальной диагностики Гюртлеклеточной опухоли щитовидной железы / Т. Ю. Данзанова, Е. А. Гудилина, Г.Т. Синюкова [и др.] // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2021. – Т. 4, № 3. – С. 94-100 2. Гудилина Е.А. Ультразвуковая эластометрия сдвиговой волной в диагностике метастатического поражения лимфатических узлов шеи при раке щитовидной железы / Е. А. Гудилина, Т. Ю. Данзанова, П. И. Лепэдату, Г. Т. Синюкова // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. –

	<p>2021. – Т. 4, № 4. – С. 50-55.</p> <p>3. Аллахвердиева Г.Ф. Современные проблемы диагностики опухолей головы и шеи / Г. Ф. Аллахвердиева, Г. Т. Синюкова, В. Н. Шолохов [и др.] // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2020. – Т. 3, № 3. – С. 13-34.</p> <p>4. Аллахвердиева Г.Ф. Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике плоскоклеточных опухолей головы и шеи / Г. Ф. Аллахвердиева, Г. Т. Синюкова, Т. Ю. Данзанова [и др.] // Опухоли головы и шеи. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 12-19.</p> <p>5. Гудилина Е. А. Применение ультразвуковой эластографии и эластометрии сдвиговой волной в диагностике местного рецидива рака щитовидной железы / Е. А. Гудилина, Г. Т. Синюкова, Т. Ю. Данзанова [и др.] // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2019. – Т. 2, № 4. – С. 42-52.</p>
--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

ведущий научный сотрудник, врач ультразвуковой диагностики
отделения ультразвуковой диагностики Консультативно-
диагностического центра
ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России,
д.м.н., профессор



Синюкова Галина Тимофеевна

Подпись д.м.н., профессора Синюковой Г. Т. заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина»
Минздрава России, к.м.н.

5.04.24



Кубасова Ирина Юрьевна

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24;
Телефон: Телефон: +7(499) 444-24-24
e-mail: kanc1@ronc.ru