

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Сперанской Александре Анатольевне по диссертационной работе Николаевой Наталии Георгиевны на тему: «Возможности компьютерной томографии в диагностике хронического аспергиллеза лёгких», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. — Лучевая диагностика

197022, РФ, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6-8  
Тел: +7 -921- 744-58-50  
email: a.sperga@mail.ru

| Фамилия, имя, отчество            | Год рождения                 | Полное наименование организации, являющейся основным местом работы  | Должность, занимаемая в организации                        | Ученая степень, ученое звание с указанием специальности                               | Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)  |
|-----------------------------------|------------------------------|---|--|---|--|
| 1                                 | 2                            | 3   | 4  | 5   | 6  |
| Сперанская Александра Анатольевна | 1964<br>Российская Федерация | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова»<br>Министерства здравоохранения Российской Федерации | Профессор кафедры рентгенологии и радиационной диагностики | Доктор медицинских наук, профессор по специальности<br>3.1.25.<br>Лучевая диагностика | 1. Лучевая диагностика редких форм саркоидоза / А.А. Сперанская О.П. Баранова, В.И. Амосов, и [и др.]// Вестник рентгенологии радиологии –2018. –Т.99 №4. – С.175-183.<br>2. Лучевая диагностика фиброзирующего саркоидоза органов дыхания/ В.И Амосов, А.А. Сперанская, О.П. Баранова и [и др.]// Российский электронный журнал лучевой диагностики – 2019. –Т.9 №4. – С.56-67.<br>3. Золотницкая, В.П. Особенности лучевой картины внебольнично пневмонии при интерстициальных заболеваниях легких / В.Г. Золотницкая, А.А. Сперанская, Н.С. Яковлева // Лучевая диагностика и терапия. – 2019, №2 – С. 72-79.<br>4. Сперанская, А.А. Компьютерно-томографические паттерны идиопатического легочного фиброза /А.А. Сперанская, Л.Е. Новикова// Практическая пульмонология –2018. – №1. –С.73-80. |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>5. Сперанская, А.А. КТ -диагностика постлучевых изменений в легких (обзор литературы и собственные данные) / А.А. Сперанская // Визуализация в медицине. –2023. –Т. 5. №1. С. 12-32.</p> | <p>6. Возможности компьютерной томографии в оценке лечения лимфангиолейомиоматоза (ЛИАМ) (клиническое наблюдение) / А.А. Сперанская, О.П. Баранова, О.П. Новикова, И.В. Половников // Визуализация в медицине. –2023. –Т. 5. №1. С. 8-11.</p> | <p>7. Золотницкая, В.П. Долгосрочные последствия COVID-19 у пациентов по данным функционально-лучевых исследований лёгких / В. П. Золотницкая, А.А. Сперанская, Н.А. Кузубова, О.Н. Титова, О.В. Амосова // РМЖ. Медицинское обозрение. –2022. – Т.6. №7. С. 360-366.</p> | <p>8. Клинико-лучевые особенности саркоидоза органов дыхания у молодых взрослых / А.А. Сперанская, О. П. Баранова, Т.Г. Кудряшова, Е.Э. Ярцева // Визуализация в медицине. –2022г. –Т.4. №1. С. 16-25.</p> |
|---|---|---|--|

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ  
 На размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласна

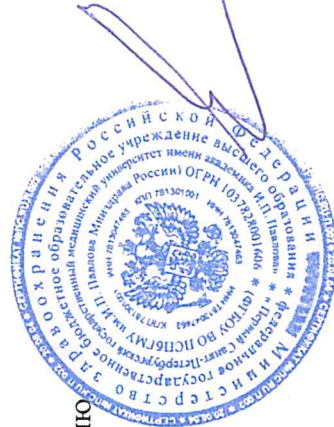
профессор кафедры рентгенологии и  
 радиационной медицины ФГБОУ ВО  
 ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России  
 доктор медицинских наук

Подпись д.м.н., профессора Сперанской А.А. заверяю  
 Ученый секретарь ФГБОУ ВО ПСПбГМУ  
 им. акад. И.П. Павлова Минздрава России  
 доктор медицинских наук, профессор

27.06.2024



Сперанская Александра Анатольевна



Беженарь Виталий Федорович