

В диссертационный совет 21.1.065.01,
созданный на базе ФГБУ «Санкт-Петербургский
научно-исследовательский институт
фтизиопульмонологии» Минздрава России
(191036, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.2-4)

Информация о научном руководителе по диссертации Володич Ольги Святославовны на тему: «Импульсная осциллометрия в комплексной диагностике вентиляционных нарушений у больных туберкулезом легких» по специальностям 3.1.26. Фтизиатрия, 3.1.29. Пульмонология на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России)
191036, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.2-4
телефон: +7 (812) 9213930033
e-mail: spbniif_a@mail.ru

| Фамилия, имя, отчество | Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность | Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) Ученое звание (по специальности, кафедре) | Основные работы |
|---------------------------|---|--|---|
| Арчакова Людмила Ивановна | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, | Доктор медицинских наук 3.1.26 – фтизиатрия (медицинские науки) | <ol style="list-style-type: none">1. Диагностика вентиляционных нарушений у больных туберкулезом легких методом импульсной осциллометрии: клинико-функциональные параллели / О.С. Володич, Л.Д. Кирюхина, П.В. Гаврилов, В.Ю. Журавлев, Л.И. Арчакова // Туберкулез и социально значимые заболевания. - 2017. - №3. – С. 16-20.2. Диффузионная способность легких при обструктивном синдроме вентиляционных нарушений / Л.Д. Кирюхина, О.С. Володич, И.В. Викулова, Л.И. Арчакова // Поликлиника – 2018. - №4-3. – С.18-223. Импульсная осциллометрия в диагностике обструктивных вентиляционных нарушений у больных туберкулезом легких / Л.Д. Кирюхина, О.С. Володич, Н.В. Денисова, Н.Г. Нефедова, С.А. Ковалева, Л.И. Арчакова // Туберкулэз и болезни лёгких. – 2019. – Т. 97, № 11. – С. 34-40.4. Нежелательные реакции при лечении туберкулеза органов дыхания препаратами нового поколения / М.В. Павлова, Е.С. Ершова, И.В. Чернохаева, Н.В. Сапожникова, Л.И. Арчакова // Медицинский Альянс. – 2018. - №2. - С. 23-265. Антиген-стимулированная MEDICAL реактивность на продукцию интерферона-γ в цельной крови у больных активным туберкулезом с иммуносупрессией / З.М. Загдын, О.А. |

| | | |
|--|---|---|
| | Заместитель главного врача по стационарной работе | <p>Макаренко, А.А. Жирков, А.А. Луцкий, Д. Феррара, Р. Аксельсон-Робертсон, И. Мегелес, Н.А. Скрынник, В.Н. Шабалин, Х.Н. Джумаева, Л.И. Арчакова, М. Мейер, С.В. Сидоренко, Ю.В. Лобзин // Медицинский Альянс. – 2018. - №2. - С. 42-54</p> <p>6. Диссеминированный микобактериоз легких в сочетании с врожденным пороком развития легких у подростка 15 лет / О.С. Володич, С.М. Нуралиев, А.Р. Козак, М.В. Павлова, Л.И. Арчакова, П.В. Гаврилов, Е.А. Торкатюк, П.К. Яблонский // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2018. – Т.97, №2. – С. 213-217</p> <p>7. Impulse oscillometry parameters variability and response to bronchodilator in healthy adults / L. Kiryukhina, O. Volodich, L. Archakova, P. Yablonskii // European Respiratory Journal. – 2017. – Vol. 50, № S61. – P. PA2212</p> <p>8. Comparative study for diagnostic yield of TBLB AND EBUS and their combination in verification of sarcoidosis II / Vasilev I., Gorobets E., Archakova L., Mamenko I., Kurchavaia E., Zaitcev I., Yablonskiy P. Медицинский альянс. 2019. № 2. С. 65-69.</p> <p>9. Probe-based Confocal Laser Endomicroscopy in Metastatic Pulmonary Calcification / I. Vasilev, I. Mamenko, I. Tabanakova, I. Vikulova, V. Shevel, A. Ushkov, T. Novickaya, L. Archakova, E. Sokolovich, P. Yablonskii // J. Bronchology Interv. Pulmonol. – 2018. – Vol.25, №1. – P. 60-62. DOI: 10.1097/LBR.0000000000000412.</p> <p>10. Robot-assisted lobectomy by pulmonary tuberculosis after kidney's transplantation / P.K. Yablonskii, A.O. Avetisyan, I.V. Vasilev, G.G. Kudrashov, O.N. Resnik, L.I. Archakova, L.D. Kiruhina, T.A. Novickaya, A.D. Ushkov // Int. J. Tuberc. Lung Dis. – 2018. – Vol.22, №6. – P. 704–708</p> |
|--|---|---|

Научный руководитель,
доктор медицинских наук, руководитель
заместитель главного врача по стационарной работе ФГБУ «СПб НИИФ»
Минздрава России

Федеральное государственное бюджетное учреждение “Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии”
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
191036, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 2-4
Телефон: +7(812) 9213930033 e-mail: spbniif_a@mail.ru

Личную подпись д.м.н. Арчаковой Людмилы Ивановны заверяю
Заместитель директора по научной работе федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
д-р мед. наук, профессор



Евгений Георгиевич Соколович

02 сентября 2021 года