

В диссертационный совет Д 68.1.006.01
 при ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр отоларингологии
 Федерального медико-биологического агентства России"
 (123182, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 30/2)

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Пшеничного Станислава Ивановича
 "Лечение и реабилитация больных хроническим риносинуситом в условиях санатория и меры профилактики" на соискание степени кандидата
 медицинских наук по специальности 14.01.03 болезни
 уха, горла и носа

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация. Ученое звание (при наличии)	Название и адрес организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент представления отзыва)	Занимаемая должность в организации (на момент представления отзыва)	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях
Накатис Яков Александрович	Доктор медицинских наук 14.01.03 болезни уха, горла и носа, профессор	Федеральное Государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г.Соколова Федерального медико-биологического агентства" Санкт-Петербург, 194291 г.Санкт-Петербург, пр. Культуры, д. 4	Почетный президент	1.Сравнение эффективности фотодинамической терапии при использовании источников излучения с различными длинами волн в лечении синуситов / Г.П.Попова, Я.А.Накатис, М.А.Рымша//Biomedical photonics - 2019. - № 2. - С. 14-18 2.Фотодинамическая терапия хронических синуситов / Г.П.Попова, Я.А.Накатис, М.Ф.Рымша// Российская отоларингология. -2018. - № 2. - С. 109-115. 3. Современные малоинвазивные методы эффективного лечения различных форм синуситов / Я.А.Накатис, Н.Е.Конеченкова,М.А.Рымша// Folia Otorhinolaryngologiae et Patologiae Respiratoriae. - 2018. - № 1. - С. 84-90.

				<p>4. Клиническая эффективность фотодинамической терапии хронических верхнечелюстных синуситов при использовании светодиодного источника облучения / Г.П.Попова, Я.А.Накатис, М.А.Рымша // Folia Otorhinolaryngologiae et Patologiae Respiratoriae. - 2018. - № 4. - С.69-76</p> <p>5. Использование фиолетового света и фотодинамической терапии хронических синуситов/U/G Г.П.Попова, Я.А.Накатис, М.А.Рымша, Н.Е.Конеченков / Клиническая больница. - 2018. - № 1.- С.19- 21</p>
--	--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю.

Согласен на обработку персональных данных.

Доктор медицинских наук, профессор,
Заслуженный врач России, Почетный президент ФГБУ
"Северо-Западный окружной научно-клинический центр
имени Л.Г.Соколова
ФМБА России" Санкт-Петербург,
заведующий кафедрой отоларингологии и офтальмологии
Санкт-Петербургского государственного университета

Подпись д.м.н. Накатиса Я.А. заверяю
Начальник отдела кадров
"Северо-Западный окружной научно-клинический центр
имени Л.Г.Соколова
ФМБА России" Санкт-Петербург



Я.А.Накатис

Л.Б.Сулейменов

06.10.2021 г.