

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, утвержденном на заседании диссертационного совета Д 208.059.01 от 23 ноября 2020 г. при ФГБУ «Научно клинический центр оториноларингологии ФМБА России» (123182, Москва, Волоколамское шоссе 30/2, тел.: 8(499) 720-41-17, info@otolar.ru, http://www.otolar.ru) по диссертации Морозова Ивана Ильича на тему: «Оптимизация хирургического лечения послеоперационных перфораций перегородки носа», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

ФИО	Дата рождения граж-во	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
Апостолиди Константин Георгиевич	1963г.р., РФ	ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой оториноларингологии института усовершенствования врачей.	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.03 - болезни уха, горла и носа, доцент.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пластическая операция устранения деформации и перфорации перегородки носа / К.Г. Апостолиди, С.А.Епифанов, И.В.Крайник // Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И.Пирогова.- 2011.-т.6, №3.-с114- 115 2. Применение белково-тромбоцитарно-хрящевой мембраны в оториноларингологии при устранении деформации и перфорации перегородки носа / Апостолиди К.Г., Крайник И.В., Бекша И.С., Епифанов С., Михайлов В.В., Крайник А.И. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2011. Т. 6. № 4. - С. 41-45. 3. Surgical treatment of deformities of the nose and the septal defect using the protein-platelets surfaces/ К. Apostolidi, I. Krainik, V.Mikhailov// Second national conference on plastic, reconstructive and aesthetic surgery. Riu Pravets Resort, Pravets, Bulgaria. Abstract book. April 8-10,2011, p.58 -59. 4. Клеточные технологии в хирургическом лечении деформации перегородки носа/ К.Г. Апостолиди, С.А.Епифанов, И.В.Крайник// Folia otorhinolaryngologica, 2012. V.18, № 3, p.50. 5. Белково-тромбоцитарные покрытия в реконструктивной хирургии носа / Крайник И.В., Балин В.Н., Михайлов В.В., Епифанов С.А., Апостолиди К.Г., Гаврилюк Б.К., Крайник А.И., Бекша И.С. // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. - 2012. № 3. - С. 29-42.

				<p>6. Использование различных имплантационных материалов в реконструктивной хирургии. Эспериментальное исследование / К.Г. Апостолиди, С.А. Епифанов, В.Н. Балин, Н.В. Перова, И.С. Бекша // Вестник Национального медико - хирургического Центра им. Н. И. Пирогова. - 2013. - Т. 8, № 1. - С. 61 - 72.</p> <p>7. Новый способ реконструкции перегородки носа / Крайник И.В., Апостолиди К.Г., Бекша И.В. // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. - 2018. № 4. - С. 100.</p>
--	--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю
Согласен на обработку моих персональных данных:

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой оториноларингологии
Института усовершенствования врачей
ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
105203, г.Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70.
Телефон: +7 (499) 464-46-63, 464-04-54, 464-36-63, E-mail: institutuvr@yandex.ru

Подпись д.м.н., доцента К.Г. Апостолиди
Ученый секретарь Ученого совета д.м.н., профессор

« 14 » января 2018г.

заверяю



К.Г.Апостолиди

С.А. Матвеев