Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности на 01.12.2024 г.

Код, шифр	Наименование специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Название научного направления/научной школы	Результаты научной (научно- исследовательской) деятельности	Сведения о научно- исследовательской базе для осуществления научной (научно- исследовательской) деятельности
3.1.3	Оториноларингология	Не предусмотрена	Оториноларингология	Аспирантура	Кохлеарная имплантация при аномалии слухового нерва. Профилактика адгезивных процессов среднего уха у пациентов с хроническим гнойным средним отитом.	Кол-во монографий – 0 Кол-во публикаций в международных базах данных (Scopus, Web of Science и др.) – 2 Кол-во публикаций РИНЦ – 2 Кол-во публикаций в журналах перечня ВАК – 4 Кол-во тезисов – 7 Кол-во докладов на всероссийских и международных конференциях – 7 Кол-во патентов – 2 Кол-во публикаций в международных базах данных (Scopus, Web of Science и др.) – 0 Кол-во публикаций РИНЦ – 2 Кол-во публикаций в журналах перечня ВАК – 2 Кол-во тезисов - 2 Кол-во тезисов - 2 Кол-во тезисов - 2 Кол-во тезисов - 2 Кол-во докладов на всероссийских и	ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России

		международных
		конференциях – 2
		Кол-во патентов – 0
	Клиническая оценка	Кол-во монографий
	результатов лечения	-0
	больных с	Кол-во публикаций
	хроническим	в международных
	эпитимпано-	базах данных
	антральным гнойным	(Scopus, Web of
	средним отитом,	Science и др.) – 0
	осложненным	Кол-во публикаций
	холестеатомой при	РИНЦ – 0
	использовании	Кол-во публикаций
		в журналах перечня
	различных	ВАК – 0
	хирургических	Кол-во тезисов - 2
	подходов.	Кол-во тезисов - 2 Кол-во докладов на
		всероссийских и
		международных
		конференциях – 1
		Кол-во патентов – 0
	Клинико-	Кол-во монографий
	сомнологическая	-0
	характеристика	Кол-во публикаций
	хронической	в международных
	аденотонзиллярной	базах данных
	гипертрофии и	(Scopus, Web of
	методы её коррекции.	Science и др.) – 0
		Кол-во публикаций
		РИНЦ - 0
		Кол-во публикаций
		в журналах перечня
		BAK – 2
		Кол-во тезисов – 2
		Кол-во докладов на
		всероссийских и
		международных
		конференциях – 2
		Кол-во патентов – 0
	Оптимизация	Кол-во монографий
	современных методов	- 0
	хирургического	- о Кол-во публикаций
		-
	лечения	в международных

доброкачественных базах данных	
новообразований (Scopus, Web of	
гортани с Science и др.) – 0	
применением Кол-во публикаций	
полупроводниковых РИНЦ – 9	
лазеров 445нм и 10.6 Кол-во публикаций	
мкм (клинико- в журналах перечня	
экспериментальное ВАК – 6	
исследование). Кол-во тезисов – 3	
Кол-во докладов на	
всероссийских и	
международных	
конференциях – 0	
Кол-во патентов – 0	
Хирургическое Кол-во монографий	
лечение пациентов с -0	
врождёнными Кол-во публикаций	
аномалиями развития в международных	
наружного слухового базах данных	
прохода. (Scopus, Web of	
Science и др.) – 2	
Кол-во публикаций	
РИНЦ - 3	
Кол-во публикаций	
в журналах перечня	
BAK-3	
Кол-во тезисов - 3	
Кол-во докладов на	
всероссийских и	
международных	
конференциях – 3	
Конференциях – 3	
Эффективность Кол-во монографий	
при пластике Кол-во публикаций	
барабанной в международных	
перепонки. базах данных	
(Scopus, Web of	
Science и др.) – 3	
Кол-во публикаций	
РИНЦ – 3	

						Кол-во публикаций в журналах перечня ВАК – 3 Кол-во тезисов – 6 Кол-во докладов на всероссийских и международных конференциях – 5 Кол-во патентов – 1	
31.08.58	Оториноларингология	Не предусмотрена	Оториноларингология	Ординатура	Оториноларингология	Кол-во монографий – 0 Кол-во публикаций Scopus, Web of Science – 0 Кол-во публикаций РИНЦ - 0 Кол-во публикаций в журналах перечня ВАК – 1 Кол-во тезисов – 8 Кол-во докладов на всероссийских и международных конференциях – 2 Кол-во патентов – 0	ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России