

**Сведения о Д.М.Н., профессоре Яременко А.И., выступающим официальным оппонентом по диссертации
Абдулкеримова Тимура Хийировича на тему «Обоснование применения аддитивных технологий в хирургическом лечении
переломов верхней челюсти в области орбиты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)**

1	Фамилия, имя, отчество	Яременко Андрей Ильич
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Орасль науки	Медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	3.1.7. Стоматология
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент представления отчета в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, ведущий профессор, проректор по учебной работе
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8 (812)338-78-95 info@lsrbgmu.ru https://www.lsrbgmu.ru/
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первичные результаты применения технологии дополненной реальности при различных патологиях в челюстно-лицевой области / А. В. Дысенко, А. Я. Разумова, А. И. Яременко [и др.] // Медицинский вестник МВД. — 2022. — № 2(117). — С. 7-10. 2. Старковский, К. И. Оценка возможности применения остеофиксаторов из сплавов титана с модифицированными поверхностями в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии / К. И. Старковский, А. Л. Рубежов, А. И. Яременко // Вятский медицинский вестник. – 2021. – № 2 (70). – С. 47-51. 3. Диплопия после эндоскопической трансназальной декомпрессии орбиты: оценка и влияние на качество жизни / А. И. Яременко, В. Чжу, М. М. Соловьев [и др.] //

	<p>Институт стоматологии. — 2021. — № 4(93). — С. 74-76.</p> <p>4. Применение технологии дополненной реальности при оперативных вмешательствах на верхней челюсти. Клинический случай / А. В. Лысенко, А. Я. Разумова, А. И. Яременко [и др.] // Институт стоматологии. — 2021. — № 3(92). — С. 30-31.</p> <p>5. Применение навигационной системы при патологии верхнечелюстной пазухи / С. А. Карпищенко, А. И. Яременко, Е. В. Болознева [и др.] // Folia Otorhinolaryngologica et Pathologica Respirationae. — 2019. — № 4(25). — С. 50-58.</p> <p>6. Особенности компьютерной томографии для применения в навигационном оборудовании при операциях в челюстно-лицевой области / С. А. Карпищенко, А. И. Яременко, Е. В. Болознева [и др.] // Folia Otorhinolaryngologica et Pathologica Respirationae. — 2019. — № 1 (25). — С. 34-49.</p> <p>7. Оптимизация планирования трехмерной реконструкции альвеолярного отростка верхней челюсти с учетом анатомических особенностей строения околоносовых пазух / А. И. Яременко, А. А. Зубарева, А. В. Лысенко [и др.] // Институт стоматологии. — 2018. — № 1(78). — С. 40-41.</p>
--	--

Зав. кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии,

проректор по учебной работе

ФГБОУ ВО СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России,

д.м.н., профессор

« 18 » _____ 2022 г.

А.И. Яременко

197022, Российская Федерация

г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6-8

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.

Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Тел.: 8 (812) 338-78-95

E-mail: info@isrbgmu.ru

<https://www.isrbgmu.ru/>



Подпись заверяется печатью организации