

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

по докторской диссертации Чахова Александра Александровича на тему  
**«Клинико-физиологическое обоснование эффективности местной анестезии  
 в челюстно-лицевой области с учетом анатомо-топографической  
 вариабельности» по специальности 3.1.7. Стоматология**

1.	Фамилия Имя Отчество	Ушницкий Иннокентий Дмитриевич
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 3.1.7. Стоматология
3.	Ученое звание	Профессор (по кафедре терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»)
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	Заведующий кафедрой терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», +7(924)-170-89-40
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	677013, Республика Саха (Якутия) г. Якутск, ул. Ойунского, д.27
6.	Адрес электронной почты	incadim@mail.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<p>1. Чахов, А.А. Клиническая характеристика факторов и средств, влияющих на эффективность и безопасность местной анестезии в стоматологии / А.А. Чахов, И.Д. Ушницкий // Стоматология, 2018. – №4. – С.77-81.</p> <p>2. Ушницкий, И.Д. Современная концепция патофизиологических механизмов болевого синдрома, психоэмоционального напряжения и их профилактика</p>

	последние лет Оформленные по ГОСТ 7.0.5.- 2008	<p>5 на стоматологическом приеме / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов, М.М. Винокуров // Стоматология, 2018. – Т.97, №6.– С.67-71.</p> <p>3. Ушницкий, И.Д. Клиническая характеристика способов блокады нижнего лунечкового нерва / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов, М.М. Винокуров и др. // Якутский медицинский журнал. – 2019. – Т.68, №4.– С.103-105.</p> <p>4. Чахов, А.А. Модифицированный способ ментальной анестезии по методу Маламед / А.А. Чахов, И.Д. Ушницкий, Л.О. Исаков // Эндодонтия. Today. – 2019. – Т.17, №4. – С. 12-15.</p> <p>5. Чахов, А.А. Клиническая характеристика динамики психофизиологических показателей на этапах стоматологического приема при использовании модифицированного способа мандибулярной анестезии / А.А. Чахов, И.Д. Ушницкий, О.Н. Колосова и др. // Якутский медицинский журнал. – 2020. – Т.71, №3. – С.53-57.</p> <p>6. Проведение мандибулярной анестезии по методу Гоу-Гейтс / Ушницкий И.Д., Чахов А.А., Пинелис И.С., Пинелис Ю.И., Юркевич А.В., Винокуров М.М., Колосова О.Н., Саввина И.Л. // Якутский медицинский журнал. – 2021. – Т.74. – №2.– С.38-43.</p> <p>7. Чахов А.А. Персонализированный подход в определении глубины погружения иглы при мандибулярной анестезии / А.А. Чахов, И.Д. Ушницкий // Якутский медицинский журнал. – 2022. – Т.77. – №1.– С.58-61.</p> <p>8. Ушницкий И.Д. Клиническая значимость ширины ветви нижней челюсти в мандибулярной анестезии / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов // Cafedra-Кафедра. Стоматологическое образование. – 2022. – №80. – С.22-25.</p> <p>9. Чахов А.А. Анатомо-топографическая характеристика взаимосвязи ширины ветви нижней челюсти и глубины погружения иглы в мандибулярной анестезии / А.А. Чахов, И.Д. Ушницкий // Российская стоматология. – 2022. – Т.15. – №3. – С.10-15.</p> <p>10. Ушницкий И.Д. Характеристика методов и средств местной анестезии в клинической стоматологии / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов, И.С. Пинелис, А.В. Юркевич // Якутский медицинский журнал. – 2022. – Т.78. – №2.– С.113-117.</p> <p>11. Способ мандибулярной анестезии: Евразийский</p>

патент №038611 / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов. – Дата регистрации в реестре евразийских патентов 2021.09.21. Номер евразийской заявки 201992541. Дата подачи евразийской заявки 2019.11.22. Индексы Международной патентной классификации A61M 19/00 (2006.01) A61M 5/46 (2006.01) Дата публикации евразийской заявки, код вида документа A1 2020.07.31 Бюллетень №07. Дата публикации евразийского патента, код вида документа B1 2021.09.22 Бюллетень № 09.

12. Способ инфраорбитальной анестезии Ушницкого-Чахова: Евразийский патент №041185 / И.Д. Ушницкий, А.А. Чахов. – Дата регистрации в реестре евразийских патентов 2022.09.23. Номер евразийской заявки 2020106687. Дата подачи евразийской заявки 202092859 от 23.12.2020. Индексы Международной патентной классификации A61M 5/00 (2006.01). Дата публикации евразийской заявки, код вида документа A2 2021.08.31 Бюллетень №08. A3 2021.11.30 Бюллетень № 11. Дата публикации евразийского патента, код вида документа B1 2022.09.23 Бюллетень № 09.

Согласен на обработку своих персональных данных.

Заведующий кафедрой  
терапевтической, хирургической, ортопедической  
стоматологии и стоматологии детского возраста  
Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-  
Восточный федеральный университет имени  
М.К. Аммосова» Министерства науки и высшего  
Образования Российской Федерации, (Якутск),  
д-р мед. наук, профессор

И.Д. Ушницкий

