СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Никифоровой Екатерины Юрьевны на тему «Клинико-физиологическая характеристика состояния органов, тканей полости рта и совершенствование медико-социальной реабилитации детей с дисплазией соединительной ткани в Республике Саха (Якутия)» по специальности 3.1.7 — стоматология

СТС	матология	,
1.	Фамилия Имя Отчество	Ушницкий Иннокентий Дмитриевич
2.	Ученая степень (с	Доктор медицинских наук,
e .	указанием шифра	3.1.7 – Стоматология,
	специальности, по которой	1.5.5 – Физиология
	защищена диссертация)	
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»,
	•	Министерства науки и высшего образования
1	1	Российской Федерации, (Якутск)
4.	Место основной работы с	Заведующий кафедрой терапевтической.
	указанием подразделения,	хирургической, ортопедической стоматологии
	должности и рабочего	и стоматологии детского возраста
	телефона	Медицинского института ФГАОУ ВО
		«Северо-Восточный федеральный
		университет имени М.К. Аммосова»,
		Министерства науки и высшего образования
		Российской Федерации, (Якутск),+7(924)-170-
5.	Адрес места основной	89-40
.	Адрес места основной работы с указанием индекса	677013, Республика Саха (Якутия) г. Якутск,
6.	Адрес электронной почты	ул. Ойунского, д.27
7.		incadim@mail.ru
1	THE STATE OF THE S	1.Особенности биофизических свойств и
	ПИССОМПОТИТЕ	состава ротовой жидкости у детей с
	рецензируемых научных	дисплазией соединительной ткани,
	изданиях за последние 5 лет	проживающих в условиях высоких широт /
	Оформленные по ГОСТ	Е.Ю.Никифорова, И.Д.Ушницкий, А.М.
	7.0.52008	Аммосова [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2016. – Т.56, №4 – С.41-43.
		2 Биометринеская усраждения — 2.41-43.
		2. Биометрическая характеристика изменений твердого неба у детей с лисплазией
		у долог с днеплазией
		соединительной ткани / И.Д.Ушницкий, Е.Ю.Никифорова, А.М. Аммосова [и др.] //
		Эндодонтия Today. – 2016. – №4 – C.29-31.
		3. Ушницкий, И.Д. Устройство для измерения
		высоты свода твердого неба RU 177476 U1 /
		И.Д. Ушницкий, Е.Ю. Никифорова, А.М.
		Аммосова // Официальный бюллетень
		официальный оюллетень

федеральной службы по интеллектуальной собственности (РОСПАТЕНТ). - М., 2018. -№6. 4.Ушницкий, И.Д. Способ определения высоты свода твердого неба у детей с дисплазией соединительной ткани RU 2672369 C1 / И.Д. Ушницкий, Е.Ю. Никифорова, А.М. Аммосова // Официальный бюллетень федеральной службы интеллектуальной собственности (РОСПАТЕНТ). – М., 2018. – №32.

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

Ученый Секретарь Ученого Совета ФГАОУ ВО СВФУ,

Министерства науки и высшего образования

Российской Федерации, (Якутск), канд. физ.-мат. наук, доцент

Е.Ф. Шарин