

В диссертационный совет ПДС 0300.028
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
по диссертации Сурдо Эльвиры Сергеевны

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова», Северо-Восточный федеральный университет, СВФУ, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Соловьев Евгений Эдуардович, Кандидат геолого-минералогических наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Ушницкий Иннокентий Дмитриевич, доктор медицинских наук, 3.1.7. Стоматология, профессор, заведующий кафедрой терапевтической, хирургической, ортопедической стоматологии и стоматологии детского возраста Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова».
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Характеристика факторов риска формирования и развития патологических процессов тканей пародонта воспалительно-деструктивного характера у населения, проживающего в условиях Севера / А.В. Иванов, И. Д. Ушницкий, А.В. Юркевич [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2020. – № 3 (71). – С. 92-95. – DOI: 10.25789/УМЖ.2020.71.24. 2. Состояние системы гемостаза у больных с хроническим генерализованным пародонтитом средней степени тяжести при альтернативных методах лечения / И.Б. Лхасаранова, Ю.И. Пинелис, И.Д. Ушницкий // Якутский медицинский журнал. – 2021. – №1. – Т.73. – С.29-33. DOI: 10.25789/УМЖ.2021.73.08. 3. Медико-психологические аспекты обучения детей гигиеническим навыкам ухода за полостью рта / В. В. Добрикова, О.В. Попова, А.В. Юркевич [и др.] // Вестник Волгоградского государственного

- медицинского университета. – 2021. – № 2 (78). – С. 88-92. –DOI: 10.19163/1994-9480-2021-2(78)-88-92.
4. Особенности местных этиологических факторов болезней пародонта у жителей высоких широт / И.Д. Ушницкий, О.С. Унусян, Я.А. Ахременко [и др.] // Эндодонтия Today. – 2021. – Т. 19, № 4. – С. 350-353. – DOI: 10.36377/1683-2981-2021-19-4-350-353.
5. Клиническое обоснование эффективности применения противомикробных средств в комплексном лечении хронического пародонтита / И.Д. Ушницкий, О.С. Унусян, Я.А. Ахременко [и др.] // Cathedra-Кафедра. Стоматологическое образование. – 2021. – №4.(78). – С.38.-42.
6. Этиологическая и патогенетическая характеристика, лечение и профилактика воспалительных заболеваний пародонта / И.Д. Ушницкий, О.С. Унусян, Я.А. Ахременко [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2022. – № 2 (78). – С. 36-41. – DOI: 10.25789/УМЖ.2022.78.09.
7. Структурная характеристика зубочелюстных аномалий у школьников с учетом высоты свода твердого неба при различных степенях тяжести дисплазии соединительной ткани / И.Д. Ушницкий, Т.В. Алексеева, Е.Ю. Никифорова [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2023. – Т.81. –№1. – С.20-25. DOI 10.25789/УМЖ.2023.81.05.
8. Сужение верхнего зубного ряда у детей и подростков в зависимости от степени тяжести дисплазии соединительной ткани / Т.В. Алексеева, И.Д. Ушницкий, И.С. Пинелис [и др.] // Якутский медицинский журнал. – 2023. – Т.81. –№1. – С.122-125. DOI 10.25789/УМЖ.2023.81.30.
9. Медико-социальные проблемы местных проявлений недифференцированной дисплазии соединительной ткани у школьников Якутии / Т.В. Алексеева, И.Д. Ушницкий, М.М. Давыдова [и др.] // Cathedra. Стоматологическое образование. – 2023. – Т.85. – №3. – С.58-62.
10. Влияние недостатка витамина «Д» в организме на содержание некоторых растворимых сигнальных молекул в ротовой жидкости при кариесе зубов Фефелова Е.В., Путнева А.С., Ушницкий И.Д. [и др.] // Стоматология. – 2024. – Т. 103. – №2. – С. 12-17. DOI: 10.17116/stomat202410302112.

Адрес ведущей организации

Индекс	677000
Город	г. Якутск, Республика «Саха» (Якутия)
Улица	Ул. Белинского
Дом	д. 58
Телефон	(4112) 35-20-90
e-mail	rector@s-vfu.ru
Сайт организации	https://www.s-vfu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор науке и инновациям
ФГБОУ ВО «Северо-Восточный федеральный
университет имени М.К. Аммосова»,
кандидат геолого-минералогических наук



Соловьев Е. Э.

ЗАВЕРЯЮ
Начальник УРПикП СВФУ
Тимофеева Л.М.
« 21 » октября 20 24 г.