



УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНОЙ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

2020-2023 г.

Защита докторской диссертации
кафедры хирургической стоматологии

ВАК присудил ученую степень доктора наук

Кабанова Арина Александровна - сентябрь 2020 г.

**«Диагностика и лечение одонтогенных инфекционно-
воспалительных заболеваний челюстно-лицевой
области и шеи»**

Научный консультант:

**заведующий кафедрой хирургической стоматологии,
д.м.н., профессор И.О. Походенько-Чудакова**



ВАК присудил ученую степень доктора наук

ШЕВЕЛА ТАТЬЯНЕ ЛЕОНИДОВНЕ – ноябрь 2023

Диссертация на тему:

«Диагностика, лечение и медицинская профилактика периимплантита (экспериментально-клиническое исследование)»

по специальности: 14.01.14 – стоматология
(медицинские науки)

Научный консультант:

доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой
хирургической стоматологии

Походенько-Чудакова Ирина Олеговна



Защита кандидатских диссертаций кафедры хирургической стоматологии

- **А.В. Сурин** «Повышение эффективности лечения одонтогенного хронического верхнечелюстного синусита в амбулаторных условиях»

Научный руководитель: заведующий кафедрой хирургической стоматологии, д.м.н., профессор И.О. Походенько-Чудакова;

- **Се Суюкай** «Реконструктивная хирургия травматических дефектов костей лицевого и мозгового черепа с использованием перфорированных пластин из титана»

Научный руководитель: профессор, д.м.н., профессор О.П. Чудаков;

- **А.А. Рачков** «Характеристика микробной контаминации биоматериалов при направленной тканевой регенерации костной ткани челюстей»

Научный руководитель: декан стоматологического факультета, к.м.н., доцент Т.Л. Шевела.

Инструкции по применению Министерства здравоохранения Республики Беларусь:

1. Инструкция по применению «Метод виртуального позиционирования дентальных имплантатов при планировании хирургического этапа лечения адентии верхней челюсти: Т.Л. Шевела, С.Л. Кабак, Ю.М. Мельниченко, Р.С. Мехтиев, № 029-0423; утв. 15.05.2023;
2. Инструкция по применению Метод диагностики синдрома болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава: инструкция по применению / И. О. Походенько-Чудакова, М. И. Крат, А. С. Труш. – Минск: БГМУ, 2023. – 8 с.;
3. Инструкция по применению Министерства Здравоохранения Республики Беларусь «Метод протезирования верхней челюсти при заболеваниях и патологических состояниях, сопровождающихся ороназальным сообщением: № 093-0923; утв. 15.12.2023;
4. Инструкция по применению Министерства Здравоохранения Республики Беларусь «Метод лечения осложнений протезирования зубов с опорой на дентальные имплантаты: инструкция по применению» / И. О. Походенько-Чудакова, Т. Л. Шевела, А. М. Матвеев, № 081-0621; утв. 27.07.2021;
5. Инструкция по применению «Метод определения степени тяжести хронического одонтогенного верхнечелюстного синусита: инструкция по применению» / К. В. Вилькицкая, И. О. Походенько-Чудакова, Н. И. Хорошун. – Минск: БГМУ, 2021. – 8 с.
6. Инструкция по применению «Метод лечения пациентов с фурункулами челюстно-лицевой области и шеи с использованием электроакупунктуры : инструкция по применению» № 192-1220 от 28.01.2021 г. / Бел. гос. мед. ун-т, авт.- сост. И. О. Походенько-Чудакова, М. С. Флерьянович, А. П. Сиваков. – Минск: БГМУ, 2021. – 15 с.;
7. Инструкция по применению « Метод местного лечения воспалительных заболеваний челюстей у детей с применением лазерного излучения: инструкция по применению» (рег. № 116-1021) от 19.11.2021 / Т. Н. Терехова, И. О. Походенько-Чудакова, Н. Нилупар. – Минск: БГМУ, 2021. – 3 с.;
8. Инструкция по применению Министерства Здравоохранения Республики Беларусь «Метод лечения осложнений протезирования зубов с опорой на дентальные имплантаты» ,И. О. Походенько-Чудакова, Т. Л. Шевела, А. П. Сиваков: № 001-0120; утв. 26.03.2020;
9. Инструкция по применению Министерства Здравоохранения Республики Беларусь «Метод диагностики корневых кист челюстных костей» (утвержденная Министерством здравоохранения Республики Беларусь № 098-0920 от 07 декабря 2020.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра

Т.Л. Шевела

«15.05.2023» 2023 г.

Регистрационный № 029-0423

МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРОТЕЗИРОВАНИЯ ЗУБОВ
С ОПОРОЙ НА ДЕНТАЛЬНЫЕ ИМПЛАНТАТЫ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: учреждение образования
«Белорусский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: д.м.н., профессор И.О. Походенько-Чудакова, к.м.н., доцент
Т.Л. Шевела, к.м.н., доцент А.М. Матвеев

Минск, 2020



ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**
№ 044861

Название изобретения:

«СПОСОБ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТА ЛЕЧЕНИЯ
ПЕРИИМПЛАНТИТА У ПАЦИЕНТА С УСТАНОВЛЕННЫМ
ДЕНТАЛЬНЫМ ИМПЛАНТАТОМ»

Патентоладельцы:

ШЕВЕЛА ТАТЬЯНА ЛЕОНИДОВНА,
ПОХОДЕНЬКО-ЧУДАКОВА ИРИНА ОЛЕГОВНА (ВУ)

Изобретатели:

Шевела Татьяна Леонидовна, Походенько-Чудакова Ирина Олеговна (ВУ)

Заявка №: 202100076

Дата подачи заявки: 19 января 2021 г.

Дата выдачи патента: 06 октября 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Бюллетене Евразийского патентного ведомства «Изобретения (евразийские заявки и патенты)» № 10 / 2023 год.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 1650024017000

Владелец: Ивлиев Григорий Петрович

Действителен с: 15.04.2022 по 14.04.2027

ИВЛИЕВ Григорий Петрович
Президент Евразийского патентного ведомства



ПАТЕНТЫ

1. Евразийский патент на изобретение № 044861, 2023 «Способ оценки результата лечения периимплантита у пациента с установленным дентальным имплантатом»;
2. Способ моделирования периимплантита у лабораторного животного : пат. ВУ 23358 Оpubл. 30.04.2021, Т.Л. Шевела, И.О. Походенько-Чудакова;
3. Патент на изобретение № 23388 в Государственном реестре изобретений Республики Беларусь «Способ фиксации резорбируемой мембраны в области костного дефекта, образовавшегося при удалении зуба у лабораторного животного» от 30.04.2021, Т.Л. Шевела, А.А. Рачков, В.Л. Евтухов;
4. Евразийский патент № 036420 «Способ фиксации резорбируемой мембраны в полости костного дефекта челюсти» от 09.11.2020, Т.Л. Шевла, А.А. Рачков, В.Л. Евтухов;
5. Патент «Способ реабилитации пациентов с инфекционно-воспалительным заболеванием мягких тканей челюстно-лицевой области и шеи», патент № 23133, от 25.06.2020, И.О.Походенько-Чудакова, А.А.Кабанова,С.А. Кabanова.;
6. «Способ создания экспериментальной модели острого гнойного периостита нижней челюсти у кролика»: И. О. Походенько-Чудакова, Т. Н. Терехова, Н. Ницзяти, О. А. Юдина, Ж. А. Макаревич. – № 23723. С1. Заявл. 25.02.2021 – Оpubл. 30.06.2022 // Афiцыйны бюлетэнь. Вынаходства, карысныя мадэлі, прамысловыя ўзоры. – 2022. – № 3 (146). – С. 64;
7. Евразийский патент «Способ оценки гигиенического состояния третьих моляров – индекс гигиенического состояния третьих моляров» И. О. Походенько-Чудакова, Али Тергам Абдуламир Али. – № 042059. Заявл. 03.12.20201 – Оpubл. 30.12.2022 [Электронный документ] // Евразийский сервер публикаций. Бюллетень. – 2022. – № 12.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ,
КАФЕДРА ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ

И. О. ПОХОДЕНЬКО-ЧУДАКОВА, А. В. СУРИН,
А. И. ГЕРАСИМОВИЧ

ОДОНТОГЕННЫЙ ХРОНИЧЕСКИЙ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОЙ
СИНУСИТ. НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОГНОЗИРОВАНИЮ
И ЛЕЧЕНИЮ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Монография

Минск 2020

МОНОГРАФИИ

1. Походенько-Чудакова, И. О. Одонтогенный хронический верхнечелюстной синусит. Новые подходы к прогнозированию и лечению в амбулаторных условиях : монография / И. О. Походенько-Чудакова, А. В. Сурин, А. И. Герасимович. – Минск : Изд. центр БГУ, 2020. – 187 с. (УИзд. Л. – 10,26).
2. Chapter 5. Informative clinical and laboratory tests for evaluating the effectiveness of treatment of salivary stone disease (Информативные клинико-лабораторные тесты оценки эффективности лечения слюнокаменной болезни) / I. O. Pohodenko-Chudakova, L. Oh. // Wissenschaft für den modernen Menschen: physik, mathematik, chemie, medizin, biologie, ökologie, landwirtschaft, geologie. Monografische Reihe «Europäische Wissenschaft» / B. S. Pitsyshyn [et al.]. – Buch 4. – Teil 5. – 2021. (Science for modern man: physics, mathematics, chemistry, medicine, biology, ecology, agriculture, geology. Monographic series «European Science» / B. S. Pitsyshyn [et al.]. – Book 4. – Part 5. – 2021. – P. 6; 73–95. (УПЛ - 13,69).
3. Глава 4. Сравнительная оценка эффективности хирургических методов лечения дистопированных и ретенированных третьих моляров / И. О. Походенько-Чудакова, Али Тергам Абдуламир Али // Интеллектуальное развитие человечества в современных условиях (психология, философия, медицина, биология и экология) : монография / И. О. Походенько-Чудакова [и др.]. – Одесса: КУПРИЕНКО С.В., 2021. – С. 76–103. (УИЛ – 10,2).



КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОТОКОЛЫ

Постановление Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 02 мая 2023 №66 «Об утверждении клинических протоколов»:

1. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с нейрогенными заболеваниями челюстно-лицевой области»;
2. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с болезнями вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов челюстно-лицевой области»;
3. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с одонтогенным верхнечелюстным синуситом»;
4. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с перфорацией дна верхнечелюстной пазухи, свищом верхнечелюстной пазухи»;
5. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с нарушением прорезывания зубов, перикоронитом»;
6. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с хроническим апикальным периодонтитом, корневой кистой»;
7. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с гипертрофией десны, эпулисом»;
8. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с херувизмом, дисплазией мышечного отростка, фиброзной дисплазией челюсти»;
9. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с инфекционно-воспалительными заболеваниями мягких тканей челюстно-лицевой области»;
10. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с острым лимфаденитом челюстно-лицевой области и шеи»;
11. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с посттравматическими осложнениями и деформациями костей челюстно-лицевой области»;
12. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с врожденными аномалиями глаза, уха, лица и шеи».

Кафедра хирургической стоматологии является основателем, идейным вдохновителем и главным организатором Национального конгресса оральных и челюстно-черепно-лицевых хирургов с международным участием «Паринские чтения», проходящим при постоянном участии EACSMFS., 2021,2022 г.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ МИНГОРИСПОЛКОМА
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ОО «АССОЦИАЦИЯ ОРАЛЬНЫХ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫХ
ХИРУРГОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ»



ПРИГЛАШЕНИЕ И ПРОГРАММА

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ «ПАРИНСКИЕ ЧТЕНИЯ 2022. ИННОВАЦИИ
В ПРОГНОЗИРОВАНИИ, ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ
И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ
С ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ
ЧЕРЕПНО-ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ И ШЕИ»,
посвященный памяти профессора, Заслуженного деятеля науки
Республики Беларусь О.П. Чудакова.
(5-6 мая 2022 года)

г. Минск — 2022

ОО «АССОЦИАЦИЯ ОРАЛЬНЫХ
И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫХ ХИРУРГОВ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ», КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКОЙ
СТОМАТОЛОГИИ И КАФЕДРА СТОМАТОЛОГИИ
ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Первое сообщение



Глубокоуважаемые коллеги!

**Приглашаем Вас, принять участие
в Национальном конгрессе с международным
участием «ПАРИНСКИЕ ЧТЕНИЯ 2024.
ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ
ПЕРИОД И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ
С ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ ЧЕРЕПНО-
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ»,
который состоится 2-3 мая 2024 года
в г. МИНСКЕ**





Выпуск сборников трудов:

1. Сборник трудов национального конгресса с международным участием «Паринские чтения 2020» , «Актуальные вопросы диагностики, лечения и диспансеризации пациентов с хирургической патологией челюстно-лицевой области и шеи» под общ. ред. И. О. Походенько-Чудаковой. – Минск;
2. Сборник трудов национального конгресса с международным участием «Паринские чтения 2022» , «Инновации в прогнозировании, диагностике, лечении и медицинской реабилитации пациентов с хирургической патологией челюстно-лицевой области и шеи» под общ. ред. И. О. Походенько-Чудаковой. – Минск;
3. Стоматология вчера, сегодня, завтра : сб. тр. юбилейной науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 60-летию стоматологического факультета / под общ. ред. Т. Н. Тереховой; редкол. С. Н. Пархамович, И. О. Походенько-Чудакова [и др.]. – Минск, 2020. – 695 с.

КАФЕДРА ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ И МЕТОДИКИ

клинических испытаний

**«НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ
РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ
ХИРУРГИИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ»**

