

Научно-исследовательская работа кафедры

Завершенные НИР:

«Совершенствование методов диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта».

Сроки выполнения 01.01.2020 гг. – 31.12.2024 гг.

Научный руководитель: к.м.н, доц. Казеко Л.А., ответственный исполнитель: к.м.н, доц. Тарасенко О. А.

Действующие НИР:

«Диагностика и медицинская профилактика заболеваний слизистой оболочки рта».

Сроки выполнения 01.10.2025 гг. - 31.12.2029 гг.

Научный руководитель: к.м.н, доц. Казеко Л.А., ответственный исполнитель: к.м.н, доц. Тарасенко О. А.

«Адгезивные технологии в клинике реставрационной терапии»

Сроки выполнения 01.10.2025 гг. - 31.12.2029 гг.

Научный руководитель: к.м.н, доц. Казеко Л.А., ответственный исполнитель: ст. преп. Пстыга Е. Ю.

Аспирантура и докторантура

Подготовка диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук:

Дегтярёва М.И. «Оральный мукозит как осложнение химиолучевого лечения у онкологических пациентов: профилактика и лечение (клинико-экспериментальное исследование)»

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Казеко Л.А., сроки выполнения – 28.12.2018 – 14.03.2025 гг., УО «БГМУ».

Пстыга Е.Ю. «Сравнительная характеристика адгезивных систем»

Научный руководитель канд. мед. наук, доцент Л.А. Казеко, сроки выполнения – 2022-2027 гг., УО «БГМУ»;

Борисова (Бенеш) Ю.Д. «Диагностика и лечение эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки рта»

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Казеко Л.А., сроки выполнения – 01.11.2023 – 30.10.2028 гг., УО «БГМУ».

Патенты

1. Евразийский патент на изобретение №035759 «Способ определения формы течения периодонтита у пациента»

Дата выдачи 06.08.2020 Авторы: Казеко Л.А., Бенеш Ю.Д.

2. Патент на изобретение №23182 «Способ диагностики быстро прогрессирующего периодонтита»

Дата выдачи 01.09.2020 Авторы: Казеко Л.А., Колб Е.Л., Рукша К.Г., Портянко А.С., Черствый Е.Д.

3. Евразийский патент на изобретение №041741 «Способ определения формы течения периодонтита у пациента»

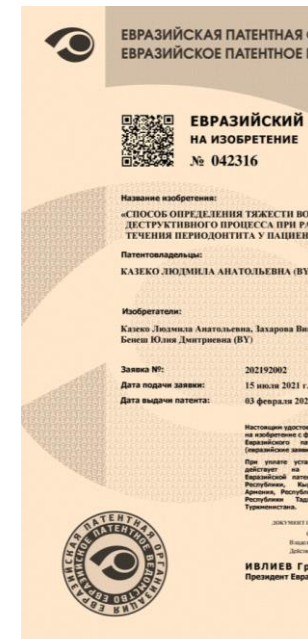
Дата выдачи: 28.11.2022. Авторы: Казеко Л.А., Захарова В.А., Анфиногенова Е. А., Бенеш Ю.Д., Летковская Т. А.

4. Евразийский патент на изобретение №042316 «Способ определения тяжести воспалительно-деструктивного процесса при различных формах течения периодонтита у пациента».

Дата выдачи 3.02.2023. Авторы: Казеко Л.А., Захарова В.А., Бенеш Ю.Д.

5. Евразийский патент на изобретение №044139 «Способ определения тяжести воспалительно-деструктивного процесса при различных формах течения периодонтита у пациента»

Дата выдачи 26.07.2023 Авторы: Казеко Л.А., Захарова В.А., Бенеш Ю.Д.



ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ
№ 044139

Название изобретения:
«СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЯЖЕСТИ ВОСПАЛИТЕЛЬНО-ДЕСТРУКТИВНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ТЕЧЕНИЯ ПЕРИОДОНТИТА У ПАЦИЕНТА»

Патентообладатель:
КАЗЕКО ЛЮДМИЛА АНАТОЛЬЕВНА (ВУ)

Изобретатели:
Казеко Людмила Анатольевна, Захарова Виктор Александрович, Бенеш Юлия Дмитриевна (ВУ)

Заявка №: 202219174
Дата подачи заявки: 01 июня 2022 г.
Дата выдачи патента: 26 июля 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что описанный объект выдан на изобретение с формулой, опубликованной в Биюллетне Евразийского патентного ведомства «Изобретения (сравнительные заявки и патенты)» № 7 / 2023 год.

При этом установленные годовая пошлина патентообладателю на территории государств-участников Евразийской патентной организации, Евразийской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.

ИВЛИВ Григорий Петрович
Президент Евразийского патентного ведомства



Инструкции МЗ РБ

1. **Инструкция по применению № 038-0520** утв. МЗ РБ 04.06.2020 «Метод инцизионной биопсии десны» Авторы: Л.А.Казеко, Е.Л.Колб, Т.А. Летковская

2. **Инструкция по применению №151-1220** утв. МЗ РБ 16.12.2020 «Метод определения скорости прогрессирования воспалительного процесса в тканях периодонта» Авторы: Казеко Л.А., Захарова В.А., Анфиногенова Е.А., Колб Е. Л., Летковская Т.А., Черствый Е.Д.

3. **Инструкция по применению №152-1220** утв. МЗ РБ 16.12.2020 «Метод оценки морфометрических показателей тканей периодонта» Авторы: Казеко Л.А., Колб Е. Л.

4. **Инструкция по применению №125-1121** утв. МЗ РБ 19.11.2021 «Метод прогнозирования характера течения воспалительного процесса в тканях периодонта» Авторы: Казеко Л.А., Захарова В.А., Летковская Т.А., Бенеш Ю.Д.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



МЕТОД ОЦЕНКИ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ТКАНЕЙ ПЕРИОДОНТА
(инструкция по применению)

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

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Казеко Л.А., к.м.н., доцент Колб Е.Л.

Минск, 2020

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



МЕТОД ИНЦИЗИОННОЙ БИОПСИИ ДЕСНЫ
инструкция по применению

Учреждение-разработчик:
Учреждение образования «Белорусский государственный
медицинский университет»

АВТОРЫ:
к.м.н., доцент Л.А. Казеко, к.м.н., доцент Е.Л.Колб, к.м.н., доцент
Т.А.Летковская

Минск, 2020

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



МЕТОД ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ХАРАКТЕРА ТЕЧЕНИЯ
ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ТКАНЯХ ПЕРИОДОНТА

(инструкция по применению)

ОРГАНИЗАЦИИ-РАЗРАБОТЧИКИ: учреждение образования «Белорусский
государственный медицинский университет».

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Казеко Л.А., к.м.н., доцент Захарова В.А., к.м.н.,
доцент Летковская Т.А., Бенеш Ю.Д.

Минск, 2021

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СКОРОСТИ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ
ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ТКАНЯХ ПЕРИОДОНТА
(инструкция по применению)

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

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Казеко Л.А., к.м.н., доцент Захарова В.А., к.м.н.
Анфиногенова Е.А., к.м.н., доцент Летковская Т.А., д.м.н., профессор
Черствый Е.Д.

Минск, 2020

Публикационная активность 2021-2025 гг.

Количество учебников	2
монографий	1
учебных пособий	2
учебно-методических пособий	21
Публикации	108
Статьи в изданиях, рекомендованных ВАК	33
Статьи в иных научных изданиях РБ	27
Статьи в зарубежных журналах	48
Тезисы	42
Тезисы докладов, опубликованные в РБ	8
Тезисы докладов, опубликованные за рубежом	34

Представление результатов исследований и степень внедрения 2021-2025 гг.

Устные выступления	59
Республиканские	14
Международные на территории РБ	14
Международные за пределами РБ	31
Стендовые доклады	182
Республиканские	68
Международные на территории РБ	99
Международные за пределами РБ	15
Акты внедрения	354
в практическое здравоохранение	255
в учебный процесс	99

УЧЕБНИКИ

- Казеко, Л.А. Терапевтическая стоматология. Клиническая эндодонтия = Therapeutic dentistry. Clinical endodontics : учебник / Л. А. Казеко, Е. Л. Колб, О. С. Городецкая. — Минск : Вышэйшая школа, 2022. – 238 с.
- Казеко, Л.А. Терапевтическая стоматология. Консервативная стоматология = Therapeutic dentistry. Conservative dentistry : учебник / Л.А. Казеко, Е.Л.Колб, О.А.Тарасенко – Минск : Вышэйшая школа, 2023. – 369 с.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

- Консервативная стоматология: учебное пособие для иностранных студентов учреждений высшего образования по специальности «Стоматология», [обучающихся на английском языке] / Л. А. Казеко, Е. Л. Колб, О. А. Тарасенко. - Минск : БГМУ, 2020. - 251 с.
- Современные пломбировочные материалы в терапевтической стоматологии = Modern Filling Materials in Therapeutic Dentistry : учебное пособие / Л. А. Казеко [и др.]. – Минск : БГМУ, 2020. – 236 с.
- Коммунальная стоматология : учебное пособие / Л. А. Казеко, О.И. Абаимова, С.П. Сулковская, Л.А. Никифоренков, О.А. Тарасенко – Минск : БГМУ, 2022. – 208 с.
- Консервативная стоматология : учебное пособие / Л.А.Казеко, О.С.Городецкая, Ю.Д.Бенеш [и др.]. – Минск : БГМУ, 2025. – 220 с.

МОНОГРАФИИ

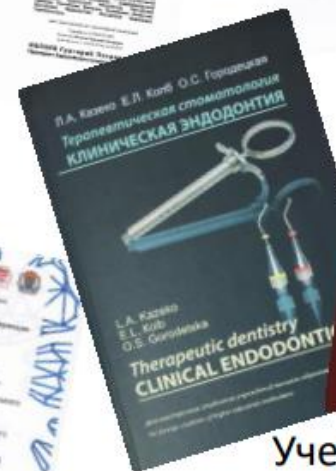
- Быстропрогрессирующий периодонтит / Л. А. Казеко. - Минск : Колорград, 2022. - 247 с.



Патенты



Инструкции МЗ РБ



Учебники



Учебные пособия с грифом МО



УЧЕБНЫЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ 2025 гг.

- Консервативная стоматология : учебное пособие / Л.А.Казеко, О.С.Городецкая, Ю.Д.Бенеш [и др.]. – Минск : БГМУ, 2025. – 220 с.
- Заболевания твердых тканей зубов, возникающие до прорезывания (нарушение развития) / Л.А. Казеко, С.П. Сулковская, О.А. Тарасенко – Минск : БГМУ, 2024. – 48 с.
- Методы адгезивной подготовки зубов к реставрации : учебно-методическое пособие / Л.А. Казеко, Е.Ю. Пстыга, Ю.Д. Бенеш – Минск :БГМУ, 2025. – 56 с.
- Травма зуба : учебно-методическое пособие / О.С. Городецкая, Я.О. Литвинчук – Минск : БГМУ, 2025. – 36 с.
- Отбеливание зубов, показания, противопоказания. Средства для отбеливания : учебно-методическое пособие / Л.А. Казеко, О.А. Тарасенко, Т.И. Гунько. – Минск : БГМУ, 2025. – 44 с.
- Казеко, Л. А. Дисколориты зубов : учебно-методическое пособие Л. А. Казеко, В. В. Короткова.– Минск : БГМУ, 2025. – 40 с.
- Методы изоляции рабочего поля : учебно-методическое пособие / А.С. Рутковская, Я.О. Литвинчук – Минск : БГМУ, 2025. – 31 с.
- Тактика врача-стоматолога при выявлении изменений слизистой оболочки рта : учебно-методическое пособие / Л.Л. Александрова, А.С. Рутковская, Л.А. Казеко. – Минск : БГМУ, 2025.– 51 с.
- Односеансное замещение дефектов зубного ряда : учебно-методическое пособие / Л.А. Казеко, Е.Ю. Пстыга, Ю.Д. Бенеш. – Минск :БГМУ, 2025. – 26 с.
- Техники реставрации передних зубов : учебно-методическое пособие / Л.А. Казеко, Ю.Д. Бенеш, Е.Ю. Пстыга, О.С. Городецкая. – Минск : БГМУ, 2025. – 63 с.
- Техники реставрации жевательных зубов : учебно-методическое пособие / Л.А. Казеко, Ю.Д. Бенеш, Е.Ю. Пстыга, О.С. Городецкая. – Минск : БГМУ, 2025. – 51 с.

