



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.04.2026

№ 547/Р

г. Чита

О проведении краевых научно-практических конференций: «Теория и практика современной стоматологии», «Реставрация жевательной и фронтальной групп зубов одним универсальным материалом Neo Spectra. Взаимосвязь эстетики, морфологии и функции как основной путь к успеху»

В целях повышения качества и доступности оказания стоматологической помощи населению Забайкальского края, внедрения новых инновационных технологий, на основании Положения о Министерстве здравоохранения Забайкальского края:

1. Главному внештатному специалисту стоматологу Министерства здравоохранения Забайкальского края (И.Н. Попова) организовать проведение краевых конференций для врачей стоматологов медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края:

1) по теме: «Теория и практика современной стоматологии» 14 мая 2026 года на базе ФГБОУ ВО «Читинская Государственная медицинская академия»;

2) по теме: «Реставрация жевательной и фронтальной групп зубов одним универсальным материалом Neo Spectra. Взаимосвязь эстетики, морфологии и функции как основной путь к успеху» 15 мая 2026 года на базе отеля «Монблан».

2. Утвердить программы конференций «Теория и практика современной стоматологии», «Реставрация жевательной и фронтальной групп зубов одним универсальным материалом Neo Spectra. Взаимосвязь эстетики, морфологии и функции как основной путь к успеху» (прилагаются).

3. Главным врачам медицинских организаций обеспечить явку районных стоматологов, заведующих стоматологическими поликлиниками, заведующих отделениями (кабинетами), врачей-стоматологов для участия в конференциях.

4. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на начальника отдела кадровой политики Министерства здравоохранения Забайкальского края Е.В.Лазареву.

Министр

О.В. Немакина

Приложение №1
к распоряжению Министерства
здравоохранения
Забайкальского края
от 27.04.2026 № 547/Р

**Программа конференции
«Теория и практика современной стоматологии»
14 мая 2026 года**

1. Приветственное слово - Мироманова Наталья Анатольевна, декан стоматологического факультета ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия», д.м.н., доцент.
2. Приветственное слово - Попова Ирина Николаевна, к.м.н., главный внештатный специалист стоматолог Министерства здравоохранения Забайкальского края, главный врач ГАУЗ «Краевая стоматологическая поликлиника».
3. Медицинская реабилитация в стоматологии – Варфоломеев Артём Евгеньевич, ассистент кафедры поликлинической терапии с курсом медицинской реабилитации ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
4. Особенности диагностики и лечения синдрома болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава – Писаревский Юрий Леонидович., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
5. Особенности терапии многоформной экссудативной эритемы – Сандакова Долгор Цырендоржиевна, к.м.н., доцент, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии с курсом пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
6. Анальгетики в эндодонтической практике – Смирницкая Марина Валентиновна, к.м.н., доцент кафедры стоматологии факультета ДПО ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
7. Влияние бактерий красного пародонтального комплекса на степень тяжести хронического генерализованного пародонтита – Яшнова Надежда Борисовна, ассистент кафедры хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
8. Эпулис. Клиника, диагностика, лечение – Белокрылова Наталья Сергеевна, клинический ординатор кафедры терапевтической стоматологии с курсом пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».
9. Онконастороженность на стоматологическом приеме – Миронова Кристина Сергеевна, клинический ординатор кафедры хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия».

10. Современные методы диагностики зубочелюстных аномалий: от клинического осмотра до 3D визуализации - Дамдинжапова Долгор Сергеевна, руководитель клиники «Демократ», врач стоматолог-ортодонт.
 11. Лечение открытого прикуса на системе элайнеров – Арефьева Евгения Сергеевна, врач стоматолог-ортодонт клиники «ДентаЛюкс».
 12. Навигационная хирургия и хирургические шаблоны в сложных клинических случаях в дентальной имплантологии – Осипова Светлана Александровна, врач стоматолог-ортопед клиники «Дента Люкс».
-

Приложение №2
к распоряжению Министерства
здравоохранения
Забайкальского края
от 27.04.2026 № 547/Р

**Программа конференции
15 мая 2026 года**

«Реставрация жевательной и фронтальной групп зубов одним универсальным материалом Neo Spectra. Взаимосвязь эстетики, морфологии и функции как основной путь к успеху».

Лектор: Кальтюгина Анастасия Владимировна, врач стоматолог-терапевт
г. Новосибирск

Теоретическая часть:

1. Подготовка твердых тканей зуба (профессиональная гигиена полости рта, дизайн полостей и границы препарирования кариозного дентина. 2 слоя кариозного дентина: сid и cad дентин.)
2. Методики наложения коффердама при реставрации жевательных и фронтальных групп зубов. Необходимый набор клампов.
3. Реставрации 1 и 5 классов. Борьба с полимеризационным стрессом и усадкой. Проблема старения гибридного слоя. Обсуждение актуальных адгезивных протоколов. Выбор бондинговой системы в зависимости от клинической ситуации. Профилактика постпломбировочных болей.
4. Класс 2. Физиологическая роль, методы и материалы для восстановления контактных пунктов боковых зубов. Биомиметическая концепция восстановления тканей зубов, метод двух слоев.
5. Обзор матричных систем. Подбор клиньев, матриц, колец. Варианты адаптации и модификации матриц.

Перерыв 13:00-13:30

Практическая часть:

1. Реставрация фронтальной группы зубов. 3,4 класс. Необходимые материалы и инструменты. Оптическая интеграция композитного материала, практические советы как сделать границу реставрации незаметной.
2. Профилактика возникновения белой линии.
3. Финишная полировка реставраций.

4. Демонстрация быстрого и прогнозируемого восстановления контактного пункта и кариозной полости 2 класса по Блэку.

