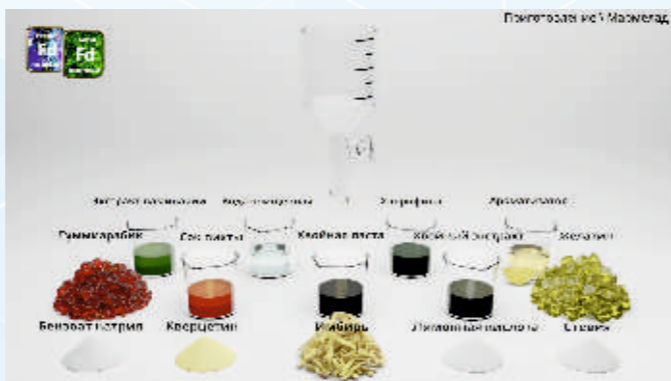
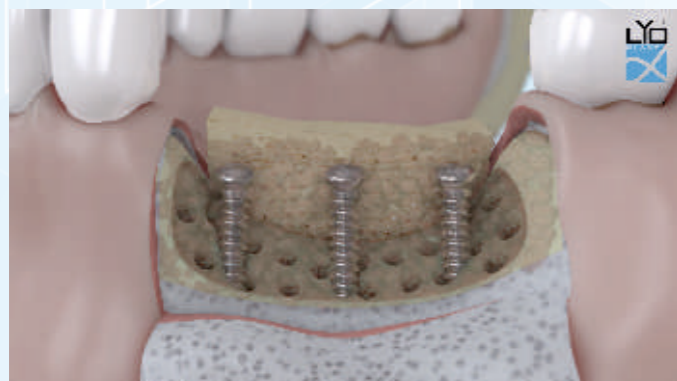


ООО «СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ МАГАЗИН «РОМАШКА»
 ОСНОВАН В 2013 ГОДУ. РОССИЙСКИЙ РАЗРАБОТЧИК ОРИГИНАЛЬНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА.
 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ КОМПАНИЯ В ОБЛАСТИ ХИРУРГИИ, ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
 СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.



ВЕСТНИК СТОМАТОЛОГИИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

№17/2023



Пластические материалы «ЛИОПЛАСТ»® - Костные заменители и мембраны аллогенного происхождения для стоматологии, ЧЛХ и ЛОР. - 100% полное замещение собственными тканями пациента во всех случаях. - Эффективность клинически доказана более чем в 2000 лечебных учреждениях за 30 лет. - Стандартные и индивидуальные решения для случаев любого уровня сложности.

Растительные комплексы «Фитодент»® - Отечественные средства из растительного сырья для ухода за дёснами и слизистой рта. - Эликсир-концентрат, полоскание, масла, гели, жевательный мармелад, пищевой хлорофилл. - Ускоряют заживление ран, нормализуют флору рта, укрепляют местный иммунитет. - Защищены патентами РФ, прошли лабораторное и клиническое тестирование.

Фитодент и Лиопласт на Международном военно-техническом форуме АРМИЯ 2023 - Питевой травяной хлорофилл «Фитодент»® - средство для повышения защитных сил. - Содержит комплекс хлорофилла из крапивы и экстракт укропа. - Является мощным природным антиоксидантом, антигипоксантом, детоксикантом. - Способствует укреплению иммунитета, повышает уровень гемоглобина и эритроцитов.

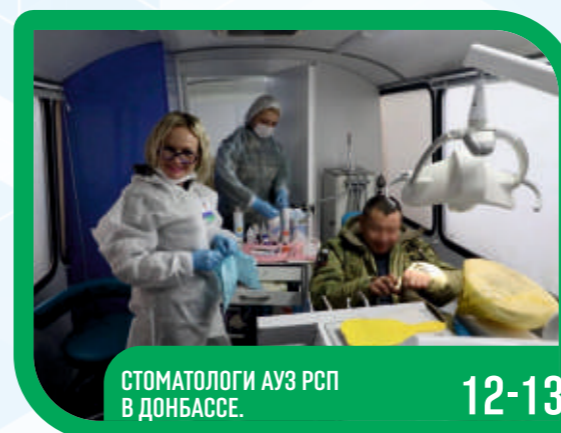


Реклама. Все рекламируемые товары и услуги имеют необходимые лицензии и сертификаты.
 Необходима консультация специалиста

По вопросам приобретения продукции обращаться к нашему эксклюзивному представителю в Республике Башкортостан
 ИП Зайруллин А. У. +79174242610



ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С МЕНТАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ 10-11



СТОМАТОЛОГИ АУЗ РСП В ДОНБАССЕ. 12-13



ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ЗА 2022 ГОД 4-5



УФА - 2023 Г.

Уважаемые коллеги!

От имени Министерства здравоохранения Республики Башкортостан приветствую участников, организаторов и гостей форума Приволжского федерального округа «Актуальные вопросы стоматологической помощи», которая проводится в рамках 3-ей специализированной стоматологической выставки «ДЕНТАЛ-ЭКСПО Уфа».

Проведение данного форума уже стало знаковым событием в жизни стоматологического сообщества нашей республики. Очень важно, что основное внимание на форуме уделяется состоянию и перспективам развития новых технологий в стоматологии, активизации сотрудничества между коллегами, обмена знаниями и опытом.

В ходе работы форума будет обсуждаться широкий круг проблем, который будет полезен всем участникам форума в процессе их практической и научно-исследовательской работы.

Уверен, что, ставший традиционным, форум внесет свой вклад и существенно обогатит стоматологическое сообщество республики новыми идеями и полезной информацией.

Желаю Вам, дорогие друзья, успешной и плодотворной работы!

Министр здравоохранения Республики Башкортостан

А. Р. Рахматуллин



Уважаемые коллеги!

На современном этапе развития общества важными становятся постоянный обмен и обогащение опытом между ведущими специалистами в области стоматологии; консолидация регионального, федерального и международного потенциала, общественных организаций; широкое распространение передовых научных знаний, новых технологий, как непременное условие перехода на новый качественный уровень в оказании стоматологической помощи населению Российской Федерации.

Убежден, что открывающийся Приволжский стоматологический форум пройдет в конструктивном и содержательном ключе, что позволит в деловой и по-настоящему дружеской обстановке обсудить широкий круг профессиональных вопросов, наметить планы и перспективы на будущее, а также дать старт новым, востребованным инициативам для достижения значимых результатов в практическом здравоохранении.

Желаю всем плодотворного сотрудничества и блестящих профессиональных перспектив!

Ректор МГМСУ им. А. И. Евдокимова,
главный специалист-стоматолог Минздрава России
Янушевич О. О.



5. Противовоспалительный эффект - кортикостероиды, прополис.

6. Герметизация поверхности дентина - реставрации композитами и стеклоиономерными цементами, мукогингивальная хирургия.

7. Комбинированные средства. При выявлении гиперестезии зубов у пациента, первым этапом лечения является этиотропная терапия, направленная на первичную и вторичную профилактику причин возникновения повышенной чувствительности зубов.

Коррекция диеты: избегать газированных напитков, липких сладостей, содержащих быстрые углеводы; рекомендованы в качестве перекусов - богатые клетчаткой овощи и фрукты, сыр, молоко, йогурты - это продукты, которые увлажняют полость рта, нейтрализуют кислоты и бактерии; желательна питьевая вода сразу после кислотосодержащих напитков и воздержание от чистки зубов в течение 10-15 минут.

Оклюзионная коррекция (в том числе ортодонтическое лечение) и, при необходимости, ночная каппа для бруксизма (6). Данные назначения приводят к снижению гиперчувствительности зубов, хотя часто остается несколько зубов с сохраняющейся повышенной чувствительностью. В этих ситуациях оптимальным является применение профессиональных средств для кабинетного использования. Классическими средствами выбора являются фторгели и фторлаки, однако, проблемой их применения является то, что они не кислоторезистентны и их эффективность носит временный характер. Для применения в современной стоматологии разработаны комбинированные средства устранения гиперестезии зубов, такие как Tokuyama Shield Force Plus (десенситайзер на основе композитных смол bis-GMA, TEG ДМА и запатентованного 3D-SR мономера, обеспечивающего поперечную сшивку взаимодействием через хелатные соединения с Ca++ твердых тканей зуба). Эффективность применения Shield Force Plus основана на способности препарата глубоко пенетрировать в дентин (до 50 мкм), обтурируя дентинные трубочки, и формировать на поверхности плотный полимерный защитный слой (10 мкм), а также образовании химических связей с гидроксиапатитами, выделяя ионы фтора. За счет нанообменного взаимодействия в прилежащих к зоне инфильтрации участках дентина образуется так называемый «Super Dentin», обладающий свойствами повышенной кислотной и щелочной устойчивости.

Основным клиническим преимуществом применения Shield Force является мгновенный и стойкий эффект устранения повышенной чувствительности. Препарат также показан к применению в профилактических целях для снижения абразии дентина, устранения и профилактики развития постоперационной чувствительности, усилению адгезии бондов и композитных цемента при выполнении прямых или непрямых реставраций.

Shield Force Plus используют для адгезивной герметизации дентина в глубоких полостях перед применением более вязких бондов, так как он способен инфильтрировать рыхлый дентин на глубину до 50 мкм, фиксируя минеральные компоненты твердых тканей зуба. (рис. 1)

По данным исследований при неполном удалении кариес-пораженных тканей, но герметичном запечатывании полости развитие кариозного процесса прекращается 11, 12, 13.



Рисунок 1. Протокол работы с Shield Force Plus в глубокой полости.

Рисунок 2. Иллюстрированная инструкция по немедленному запечатыванию дентина с помощью препарата Shield Force Plus (Tokuyama Dental).

Благодаря Shield Force Plus всё это делается в один этап, в сравнении с классической трёхшаговой методикой запечатывания дентина по адгезивному протоколу IV поколения.

Рекомендации:

- перед снятием оттиска после нанесения Shield Force Plus рекомендуется обезжирить поверхность спиртом;
 - в качестве временной пломбы после запечатывания дентина Shield Force Plus можно рекомендовать использование беззвенольной цинк-фосфатной повязки;
 - для временной фиксации провизорной реставрации применяйте цементы на водной основе, так как материалы на основе полимерных смол, адгезивно свяжутся с поверхностью полимеризованного Shield Force Plus.
- Не рекомендуется сочетать Shield Force Plus с: хлоргексидином, спиртом, гемостатиками, перекисными соединениями.



В условиях нашей клиники была сформирована фокус группа пациентов (34 человека), которым было проведено лечение гиперестезии зубов препаратом Shield Force Plus. Путем анкетирования до и после процедуры была проведена оценка качества жизни этих пациентов. Во всех клинических случаях было установлено улучшение качества жизни после проведения лечения, принимались во внимание такие факторы как: возможность приема холодной и раздражающей пищи, безболезненность во время чистки зубов, доступность и простота процедуры.

Таким образом, наличие в арсенале врача-стоматолога комбинированного десенситайзера Shield Force Plus позволяет эффективно лечить гиперестезию зубов простым и быстрым способом, воспринимаемым пациентами позитивно и способным улучшить качество жизни.

ГИПЕРЕСТЕЗИЯ ЗУБОВ И СПОСОБЫ ЕЕ КОРРЕКЦИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Вишнякова Марина Александровна

Врач-стоматолог, заместитель главного врача сети Стоматологических Центров «Жемчуг», редактор и автор журнала «Практикующий стоматолог»
Член ITI Международной ассоциации имплантологов
Член BSP Британского общества пародонтологов
Член ЕАОМ Европейской ассоциации оральной медицины
Автор научных статей и публикаций
Участник и спикер конференций и семинаров в России и Европе
Переводчик профессиональных стоматологических мероприятий



Если вы когда-нибудь страдали от боли в зубах во время еды или питья чего-то холодного или горячего - вы, как и ваши пациенты не одиноки - согласно исследованиям, один наш пациент из восьми сталкивался с повышенной чувствительностью зубов (1).

Гиперестезия зубов - это глобальная проблема здоровья зубов. Она характеризуется кратковременной или транзиторной острой болью, связанной с обнажением дентина или повышением проницаемости эмали, в ответ на определенные стимулы (термические, механические, осмотические или химические), которая не может быть объяснена другими причинами. Воздействие холодом вызывает наибольшие проблемы, так как это приводит к усилению тока жидкости снаружи из дентинных канальцев, в то время как высокая температура вызывает сжатие жидкости в трубочках (4). Частота встречаемости варьирует от 1,34 до 98 % по данным ряда исследований (5).

Наиболее распространена гиперестезия зубов у молодых людей (от 18 до 44 лет), женщин и пациентов с обнажением шеек зубов, дефектами эмали и цемента корня, и людей, отбеливающих зубы домашними способами (1).

Пациентам приходится избегать приема некоторой пищи и напитков: холодных, горячих, а также кислых. Конечно, они не испытывают боль постоянно, зубы могут быть чувствительны время от времени, с периодами покоя. Проблема повышенной чувствительности зубов универсальна, но некоторые люди имеют более высокие риски: это связано с диетой, содержащей много кислот, приемом лекарственных препаратов, либо с большим количеством вина или другого алкоголя, буферной емкостью и pH слюны.

Клинические характеристики гиперчувствительности:

- Острая кратковременная боль.
- Боль вызвана термическими, тактильными, осмотическими, химическими воздействиями.
- Диагностика предполагает исключение патологических состояний зубов и их заболеваний.



ЭТИОЛОГИЯ

1. Дефекты эмали зубов.
2. Эрозия - связана с поверхностной деминерализацией и последующим кислотным растворением гидроксиапатитов эмали. Источники кислоты: рефлюкс, булимия, диета, неправильное употребление лекарств (разжевывание аспирина, витамина С, препаратов железа), профессиональные вредности (кислотное производство, сомелье), занятия плаванием (хлорированные бассейны).
3. Абразия - это физический процесс, являющийся результатом механического износа тканей дентина. Чистка зубов и зубная паста являются основными причинами абразии. Также, это могут быть вредные привычки (например, онихофагия).
4. Аттриция - износ тканей, связанный с контактами зубов в процессе окклюзии. При парафункции и бруксизме истирание тканей значительно выше, чем в норме.
5. Абфракция - возникает из-за окклюзионной перегрузки на изгиб в пришеечной части зубов.
6. Обнажение дентина зубов, связанное с рецессией десны.
7. Качество домашней гигиены (чем выше качество гигиены, тем выше риск гиперестезии).
8. Пародонтальный статус.
9. Курение.

ДИАГНОСТИКА

• **Анкетирование, опросники, сбор жалоб и анамнеза.** В этиологии и патогенезе гиперестезии имеет значение стресс (9), поэтому в некоторых клинических ситуациях, после анализа анамнестических данных пациентам рекомендуется консультация психолога либо психотерапевта, гастроэнтеролога и эндокринолога с возможным назначением медикаментозных средств этими специалистами.

• **Клиническое обследование.** Как правило, используется 2 теста, начинают с менее инвазивного (тактильного), через 5 минут можно проводить более инвазивный холодовой тест.

Тактильный тест - выполняется аккуратное зондирование причинной зоны в мезио-дистальном направлении.

Холодовой тест - струей воздуха (длительность 1 сек, на расстоянии 10 мм от поверхности дентина и перпендикулярно к ней, температура 20 градусов). Дополнительно возможно использование приборов для определения чувствительности, например, Jay Sensitivity Sensor Probe (7).

В большинстве клинических случаев проводится:

Подбор средств индивидуальной гигиены: рекомендуются мягкие щетки и вертикальные движения при чистке зубов, возможно назначение электрической зубной щетки с контролем усилия.

Контроль вредных привычек - онихофагия, кусание ручек и карандашей.

ЛЕЧЕНИЕ ГИПЕРЕСТЕЗИИ ЗУБОВ:

Классификация средств на основании механизма действия:

1. Снижение чувствительности нервных окончаний - калийные соли (калия нитрат, хлорид, цитрат, оксалат).
2. Преципитация белка - глутаральдегид, нитрат серебра, хлорид цинка, гексагидрат хлорида стронция.
3. Обтурация дентинных трубочек - фториды олова и натрия, хлорид стронция, оксалат калия, аморфный фосфат кальция, карбонат кальция, кальция гидроксид, кальция натрия фосфосиликат, трикальций фосфат, алюминий, композитные смолы.
4. Нейтрализующее действие и закрытие трубочек - лазер (диодный, ниодимовый, ирбиевый) (8,10).

Уважаемые друзья!

Приветствую всех участников, организаторов и гостей на открытии форума Приволжского федерального округа «Актуальные вопросы стоматологической помощи».

Считаю, что главная цель проведения ежегодного стоматологического форума заключается в обмене передовым опытом и знаниями в стоматологии. Надеюсь, что полученные результаты будут полезны всем участникам, а предложенные рекомендации действительно найдут своё применение в практической деятельности.

Проведение форума является важным событием в жизни округа, которое, несомненно, внесёт вклад в улучшение процесса научных исследований, создаст стимулы для дальнейшей плодотворной работы.

Желаю Вам творческих успехов, научных открытий в деле охраны здоровья населения Республики Башкортостан. Новых трудовых успехов Вам, реализации всех задуманных планов и новых проектов.



*Главный внештатный специалист стоматолог
Приволжского федерального округа
Д. А. Трунин*



Дорогие коллеги!

Рад приветствовать всех на открытии форума Приволжского федерального округа «Актуальные вопросы стоматологической помощи», который несомненно внесёт вклад в улучшение оказания стоматологической помощи и наметит новые перспективы развития.

Постоянный обмен опытом между ведущими специалистами, консолидация регионального, федерального и международного потенциала, широкое распространение передовых научных знаний, новых технологий являются неперенными условиями перехода на новый качественный уровень в оказании стоматологической помощи населению Российской Федерации.

Выражаю уверенность, что обций конструктивный настрой, профессиональный подход и активизация сотрудничества между коллегами, поможет дать старт новым востребованным идеям и внесет свой весомый вклад в решение актуальных проблем стоматологии.

Желаю всем собравшимся плодотворной работы, живого общения с докладчиками и коллегами, обмена знаниями и опытом, интересных встреч!

*Президент СтАР, д.м.н., профессор
Яременко А. И.*

ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ЗА 2022 ГОД

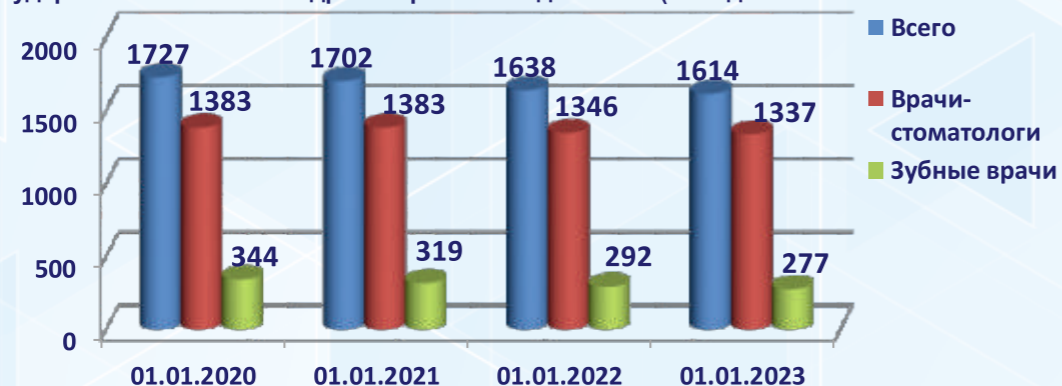
Главный врач АУЗ РСП, главный внештатный специалист стоматолог Минздрава РБ, к.м.н.
Р. М. Дюмеев

Деятельность стоматологической службы в 2022 году осуществлялась в тесном контакте с Министерством здравоохранения Республики Башкортостан в соответствии с Планом основных организационных мероприятий.

Стоматологическая помощь государственной системы здравоохранения по итогам 2022 года оказывалась в 97 медицинских организациях. Структура стоматологической службы состоит из 11 стоматологических поликлиник, 42 отделений и 424 кабинетов в составе многопрофильных городских и центральных районных больниц, санаториев.

По состоянию на 01 января текущего года в медицинских организациях, подведомственных Минздраву республики, работают 1337 врачей-стоматологов и 277 зубных врачей. В 2022 году снизилось число врачей-стоматологов на 9 человек, зубных врачей на 15.

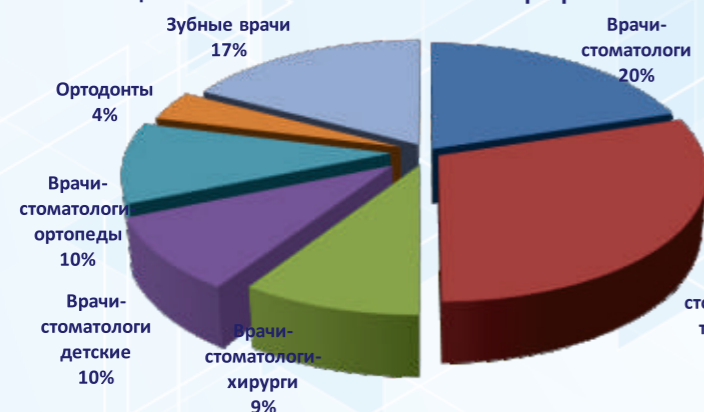
Численность врачей стоматологов всех специальностей и зубных врачей государственной системы здравоохранения в динамике (по годовым статистическим отчетам)



Обеспеченность специалистами стоматологического профиля по республике на конец 2022 года незначительно уменьшилась и составила - 4,07 на 10 тысяч населения, годом ранее было 4,10. По районам республики – 3,4; по городам – 4,7 на 10 тысяч населения. В республике уменьшилось количество районов с критически низкой обеспеченностью кадрами в Благовещенском, Давлекановском, Калтасинском, Кушнаренковском, Чишминском районах. В антирейтинге остаются Куяргазинский, Уфимский районы. Приближается к критической обеспеченности в Буздяжском районе – 2,55. При этом в некоторых районах, в связи с дефицитом кадров, отмечается возвращение смешанного приема взрослых и детей, особенно хирургического профиля.

Благодаря ежегодному притоку врачей стоматологов общей практики их количество возрастает: в 2022 году на 12 человек, в 2021 году - на 24 человека, в 2020 году - на 31 и в 2019 – на 28 человек.

Распределение специалистов стоматологического профиля РБ по должностям в 2022 году



В 2022 году отмечается рост общего количества посещений, по сравнению с 2021 годом на 140 тысяч, что на 4,5% больше, чем годом ранее.

Основные количественные и качественные показатели работы стоматологической службы республики за 2020-2022 годы

Основные показатели	2020	2021	2022
Число посещений на 1 жителя в год	0,68	0,69	0,78
Количество УЕТ в день на одного врача	59,6	51,2	53,9
Количество больных в день на одного врача	10,1	9,2	11,3
Количество пломб в день на одного врача	6,0	5,0	5,6
Неосложненного кариеса к осложненному	3,8:1	3,8:1	3,7:1
Вылеченных зубов к удаленным	4,9:1	4,7:1	4,5:1

РОССИЙСКОЕ – ЗНАЧИТ КАЧЕСТВЕННОЕ!

В последние годы в стоматологии было проще покупать зарубежное, чем создавать собственное. Конечно, у нас в стране есть сильные производители: "Конмет", "Лиопласт", "Нова Хелс" и др., но их доля на стоматологическом рынке, к сожалению, крайне невелика, а зависимость от импортных поставщиков недопустимо высока.

Стоматологи привыкли к постоянному поступлению оборудования и материалов из-за рубежа. Никто не делал запасы на месяцы или годы вперед. В текущих условиях изоляции финансовой системы, многие логистические цепочки либо переориентированы на Азию, либо прекращены и многие стоматологические клиники (которые ориентировались исключительно на зарубежных производителей) начинают присматриваться к отечественным новинкам оборудования и материалов.

Компания «ТРИУМФУС_ТРЕЙД» совместно с партнерами из Москвы и Рязани занялась выпуском на отечественный рынок линейки инновационного Российского оборудования безусловно необходимого каждой современной стоматологической клинике, без которого оказание качественной, а самое главное доступной стоматологической помощи не представляется возможной. Уже сегодня на рынок представлены:

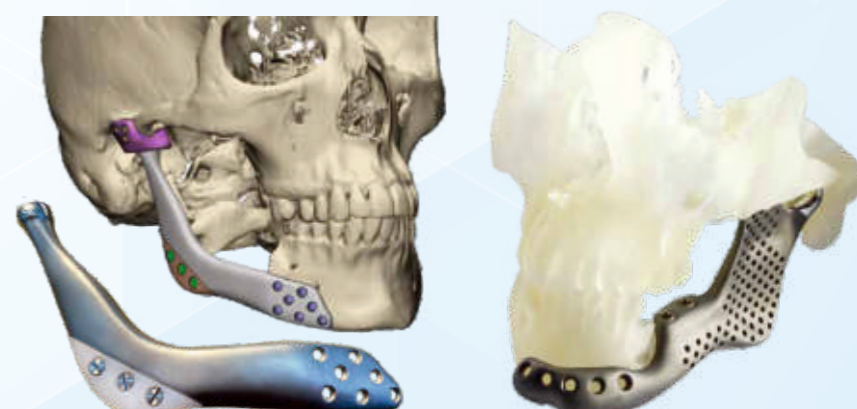
- Уникальный фрезерно-шлифовальный обрабатывающий центр для стоматологии Triumphus Premier имеющий в своем арсенале самые современные решения из сферы CAD/CAM технологий и возможность обрабатывать все виды стоматологических материалов, из имеющихся на рынке. При этом разработчики не адаптировали промышленное оборудование под стоматологические задачи, а воплотили мечты зубных техников и стоматологов в ультрапрогрессивное устройство, сочетающее в себе надежность и легкость в освоении и обслуживании «с нуля».



- Первый в России инновационный Физиодиспенсер для проведения операций по дентальной имплантации, с двумя тач-скрин дисплеями и компьютерным управлением - Agni Pro Master. Физиодиспенсер имеет продуманный интерфейс, который был разработан при непосредственном участии хирургов имеющих большой практический опыт в работе с различными вариантами подобных устройств и набор наиболее удобных в работе элементов с инновационными решениями и полноценной поддержкой мульти-тач системой. В интерфейсе все сделано интуитивно понятно и требует минимального времени для освоения. Что не мало важно, микромотор и наконечник, которыми комплектуется устройство, также отечественного производства!



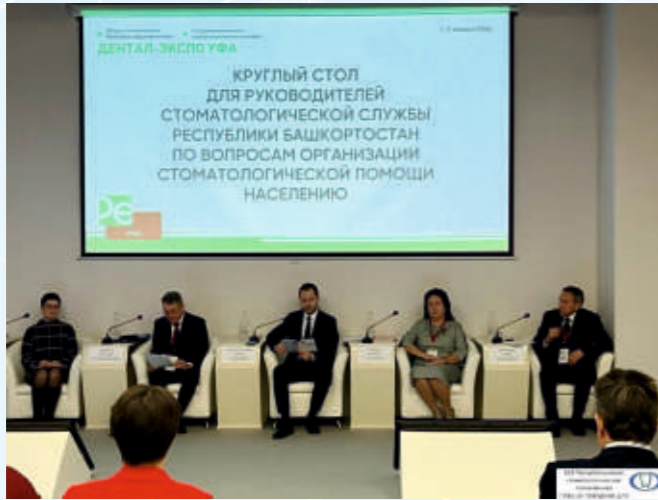
- Еще одной уникальной новинкой от компании Agni medtech стал прибор Easy Dect, позволяющий врачу-стоматологу за секунды, без разрезов и конечно же последующего наложения швов определить положение ранее установленного имплантата. Применение прибора позволяет стоматологической клинике значительно экономить финансовые затраты на дорогостоящие расходные материалы, а саму процедуру удаления винта-заглушки имплантата и установки формирователя десны сделать менее травматичной и самое главное без стрессовой для пациента. Аппарат произведен полностью из отечественных материалов, на собственном производстве компании Agni medtech в г. Рязань, поэтому имеет стоимость, которую может себе позволить любая стоматологическая клиника.



По вопросам приобретения продукции обращайтесь к нашему эксклюзивному представителю в Республике Башкортостан ИП Зайруллин А. У +79174242610

СОБЫТИЯ И КОНФЕРЕНЦИИ

2022 год был очень насыщенным: проведены 2 республиканские научно-практические конференции с выставками стоматологического оборудования и материалов.



Круглый стол 1-3 ноября 2022 г.



Москва

30-31 марта 2022 года состоялся Форум «Стоматология Республики Башкортостан». В рамках Форума прошли семинары и мастер-классы для специалистов. Свидетельства об обучении и зачетные единицы в рамках непрерывного медицинского образования за участие в Форуме получили 516 специалистов.

Республиканские научно-практические мероприятия в 2022 году.

30-31 марта 2022 года

- Форум «Стоматология Республики Башкортостан»

31 марта 2022 года

- Семинар «Правовые основы в современной стоматологии»
- Симпозиум «Современные методы диагностики и лечения осложненного кариеса»
- Симпозиум «Современные аспекты пародонтологии»

1 ноября 2022 года

- Круглый стол для руководителей стоматологической службы Республики Башкортостан по вопросам организации стоматологической помощи населению
- Мастер-класс «Микропротезирование. Препарирование зубов под окклюзионные вкладки, накладки, полукоронки, виниры»
- Мастер-класс «Дистальный прикус. Диагностика, профилактика, лечение детей и взрослых»

С 1 по 3 ноября 2022 года проведены: круглый стол для руководителей стоматологической службы Республики Башкортостан по вопросам организации стоматологической помощи населению и серия мастер-классов для специалистов стоматологического профиля.

17 марта на Расширенном заседании Республиканского стоматологического Совета Минздрава РБ подведены итоги деятельности стоматологической службы в 2022 году и обозначены задачи на 2023 год. Мероприятие состоялось в конференц-зале АУЗ РСП в комбинированном формате. Открыла заседание Первый заместитель министра здравоохранения Г. Ф. Зиннурова.

В программу мероприятия были включены выступления главного врача АУЗ РСП, главного внештатного специалиста стоматолога Минздрава РБ Р. М. Дюмеева, начальника отдела контроля деятельности медорганизаций Росздравнадзора по РБ Н. П. Армяниновой, главного внештатного специалиста стоматолога детского Минздрава РБ, главного врача ГАУЗ РБ ДСП № 3 г. Уфа Р. А. Ганиевой, зав. хирургическим отделением №6 ГАУЗ РКОД Ш. И. Мусина. Также к участникам заседания обратился декан стоматологического факультета БГМУ профессор М. Ф. Кабирова. В работе заседания приняли участие главные врачи, заведующие стоматологическими поликлиниками и отделениями, ответственные стоматологи районов РБ.



ВДНХ 30.03.-01.04.2022



ВДНХ 30.03.-01.04.2022. Вид сверху



Москва

Основной доходной частью по приносящей доход деятельности является дентальная имплантация. Сведения по количеству установленных дентальных имплантатов мы начали мониторить с 2019 года.

Количество дентальных имплантатов установленных в 2019-2022 годах в медицинских организациях подведомственных минздраву РБ

Годы	СП №1 г.Уфа	СП №2 г.Уфа	СП №4 г.Уфа	СП №5 г.Уфа	СП №6 г.Уфа	СП №8 г.Уфа	СП №9 г.Уфа	СП Стерлитамак	КСР БГМУ	АУЗ РСП	Поликлиника №32 г.Уфа	ГКБ №13 г.Уфа	ГКБ №18 г.Уфа	ИТОГО
2019	17	200	60	119	120	139	58	104	447	239	104	13	181	1790
2020	17	161	91	60	142	88	62	64	369	234	107	37	286	1718
2021	87	419	44	84	219	113	108	75	369	252	Нет отчета	39	106	1915
2022	91	488	64	159	235	126	108	85	315	343	14 ГКБ №8	49	66	2143

Медицинская помощь населению при стоматологических заболеваниях в Республике Башкортостан также может оказываться с применением телемедицинских технологий. Стоматологи республики в 2022 году провели 20 консультаций по типу «врач-врач» с МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России.

Вопрос профилактики, раннего выявления и лечения злокачественных новообразований всегда стоит на особом контроле системы здравоохранения. В связи с необходимостью усилить работу по раннему выявлению онкологических заболеваний на стоматологическом приеме разработан и утвержден новый приказ Минздрава Республики Башкортостан № 1735-А от 24.10.2022 г. «О совершенствовании мероприятий по профилактике и ранней диагностике онкологических заболеваний полости рта». Приказом предусмотрено проведение аутофлуоресцентной стоматоскопии при обнаружении подозрительных участков в полости рта пациента. Также на данный момент проводится еженедельный мониторинг результатов профилактических онкологических стоматологических осмотров.

На базе 142 школьных стоматологических кабинетов за 2022 год было принято 6149 учителей, из них санировано 2329. На сегодняшний день по республике имеют лицензию, позволяющую вести прием педагогов - 187 кабинетов или 92% от кабинетов, имеющих лицензии в школах.

Также стоматологическая служба Республики Башкортостан работает в тесном контакте со стоматологической службой Российской Федерации. По поручению главного внештатного специалиста стоматолога Минздрава РФ, д.м.н., профессора Янушевича О.О. в 2022 году проведено обследование стоматологической заболеваемости населения по возрастным группам следующих территорий: г. Уфа, г. Стерлитамак, г. Кумертау, Белорецкий, Бураевский, Туймазинский районы. Наша республика в составе девяти регионов Российской Федерации участвовала в хронометражных наблюдениях за зубными техниками с целью разработки типовых отраслевых норм времени и методических рекомендаций по нормам нагрузки и нормам численности для врачей-стоматологов-ортопедов, ортодонтонтов, зубных техников, оказывающих помощь в амбулаторных условиях.

В соответствии с приказом Минздрава РБ от 20.04.2022 № 596-А «Об организации выездной работы АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника в 2022 году» с целью оказания консультативной и организационно-методической помощи сделано 8 выездов Главного внештатного специалиста стоматолога и специалистов АУЗ РСП в города и районы Республики Башкортостан.

Передвижной стоматологический кабинет Республиканской стоматологической поликлиники за 2022 год сделал 6 выездов в села республики, кроме того, в период с 06 по 27 декабря 2022 года выезжал для оказания стоматологической помощи военнослужащим батальона имени Минигали Шаймуратова в г. Генический и жителям Луганской Народной Республики.



2022 год был очень насыщенным: проведены 2 республиканские научно-практические конференции с выставками стоматологического оборудования и материалов.

В 2022 году в связи с мораторием, в соответствии с приказом от 07.02.2022 №59н Минздрава России аттестации специалистов проводились только на присвоение квалификационных категорий, поэтому состоялось всего 3 заседания экспертной группы Аттестационной комиссии Минздрава РБ, было аттестовано 29 специалистов.

Актуальной задачей на 2023-2024 годы является усиление работы, направленной на профилактику заболеваний, в том числе онкологических. Изменения, происходящие в здравоохранении, затронули комплекс проблем, касающихся организации стоматологической помощи. Долг каждого врача – приложить все знания и усилия для улучшения своей работы, повышения культуры и эффективности медицинской стоматологической помощи.

ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа НА СЛУЖБЕ ДЕТЯМ

Главный врач ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа;
главный внештатный детский специалист Минздрава РФ в Приволжском Федеральном округе по специальности «Стоматология», главный внештатный детский специалист стоматолог Минздрава РБ, отличник здравоохранения РБ, заслуженный врач РБ, ассистент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии с курсом ИДПО; кафедры ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет
Р. А. Ганиева



Детская стоматологическая поликлиника № 3 города Уфа была создана в 1971 году на основании приказа Министерства здравоохранения Башкирской АССР № 167-Д от 10 сентября 1971 года. В 2021 году поликлиника отметила знаменательную дату 50-лет, именно с начала образования Детской стоматологической поликлиники № 3 в г. Уфа организована детская стоматологическая служба Республики Башкортостан.

Основателем поликлиники и первым главным врачом была Сатаева Альмира Ахметовна - талантливый и требовательный организатор.

Почти 30 лет поликлинику возглавляла Чудинова Татьяна Александровна - главный внештатный детский специалист стоматолог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, Отличник здравоохранения РФ, заслуженный врач РБ, кандидат медицинских наук, доцент кафедры стоматологии общей практики ИПО ФГБОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет, организатор службы школьной стоматологии г. Уфы и Республики Башкортостан.

В настоящее время поликлинику возглавляет Ганиева Римма Асхатовна, главный внештатный детский специалист Министерства здравоохранения Российской Федерации в Приволжском Федеральном округе по специальности «Стоматология», главный внештатный детский специалист стоматолог Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, отличник здравоохранения Республики Башкортостан, заслуженный врач РБ, ассистент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии с курсом ИДПО; кафедры ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет.



За прошедшие годы поликлиника стала крупным лечебно-диагностическим центром по стоматологии детской и ортодонтии города Уфы и Республики Башкортостан.

Поликлиника осуществляет медицинскую деятельность, включающую в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению, реабилитации детей с заболеваниями полости рта и челюстно-лицевой области: осмотры, консультации, обучение методикам чистки зубов, нормализацию нарушенных функций орофациальной области, профилактические мероприятия по предупреждению кариеса зубов и зубочелюстных аномалий, аппаратное и безаппаратное лечение аномалий прикуса, детское профилактическое зубопротезирование, лечение заболеваний зубов и слизистой оболочки полости рта, пародонта, амбулаторные операции по удалению зубов, зубосохраняющие операции, пластику тяжелой слизистой оболочки полости рта, мелкого преддверия полости рта, укороченных уздечек губ, языка. Для диагностики используются внутриротовая, кассетная рентгенография зубов, зубных рядов, радиовизиография зубов, ортопантомография, телерентгенография.

ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника № 3 г. Уфа является координатором и куратором службы школьной стоматологии в РБ. В 2019 году в республике успешно стартовал общеобразовательный проект «Взлетай!», при внедрении

В настоящее время учреждение возглавляет главный врач Елена Авинировна Казакова – организатор здравоохранения высшей категории, врач-стоматолог-хирург высшей категории. Елена Авинировна, достигнув философского уровня понимания дела, выбрала дорогу организатора здравоохранения, которой посвящает жизнь, всегда ориентирует сотрудников учреждения на результат. Под ее руководством успешно функционируют два отделения: терапевтическое и ортопедическое с зуботехнической лабораторией. Поликлиника имеет лицензии на медицинскую и фармацевтическую деятельность и продолжает развиваться, выполняя весь гарантированный объем бесплатной медицинской помощи. Также поликлиника ведет прием населения по платным услугам, проводит освидетельствование призывников в составе медицинской комиссии в Калининском районном военкомате.



Правой рукой руководителя является заместитель главного врача по медицинской части, кандидат медицинских наук, Якупов Билад Равилович, перечень обязанностей которого широк: от организации медицинской помощи и обходов отделений до системно-аналитической работы и организации научно-практических мероприятий, а также Билад Равилович является кандидатом медицинских наук, опытным врачом-стоматологом-ортопедом, ведущим специалистом - гнатологом по лечению заболеваний височно-нижнечелюстных суставов в городе Уфа.

Славные многолетние традиции продолжает нынешнее поколение медицинских работников. Это опытные специалисты, постоянно совершенствующие профессиональное мастерство. В их числе - руководители структурных подразделений поликлиники: Марина Ивановна Комарова, Айдар Ришатович Галлямов, Алия Хасановна Васильева, Оксана Борисовна Устинова, Елена Марсовна Валеева.

Более двадцати лет работают в поликлинике профессионалы высокого уровня, врачи-стоматологи: В. Ю. Фролов, Ш. А. Сиразетдинов, Л. М. Булатова, О. Б. Визгалова, Г. З. Гафиагуллина, Н. В. Новгородова, И. В. Сорокина, Т. Н. Тимофеева, А. М. Бикбов, зубные врачи: О. Е. Долгополова, Т. В. Кузьмина.

Надо отметить, что оснащение учреждения обеспечивается за счет средств Фонда обязательного медицинского страхования и за счет средств, от приносящей доход деятельности в равных долях. На сегодняшний день в большинстве кабинетов сделан текущий ремонт, проведена техническая модернизация: электромеханические бормашины с многозвеньевой ременной передачей уступили место современным стоматологическим установкам, представляющим собой многофункциональный аппарат, в состав которого входит целый лечебно-диагностический комплекс.

В наше время изменения в медицинской науке и технике происходят стремительно, и нельзя сказать, что мы достигли совершенства – необходимость в замене оборудования, улучшении условий труда и других составляющих будет существовать всегда. Поэтому наш коллектив, восприимчивый к новшествам в управлении и в лечебно-диагностическом процессе, стремящийся к безупречному качеству выполненных работ, постоянно ставит перед собой новые большие цели и задачи и планомерно добивается их решения.

С 2010 года в хирургии проводят операции по имплантации зубов с последующим протезированием в ортопедическом отделении. Внедрение новинок происходит благодаря регулярному обучению: курсы повышения квалификации проходят в Москве, Санкт-Петербурге, Казани и Уфе. Статьи наших сотрудников публикуются в различных научных сборниках и журналах.

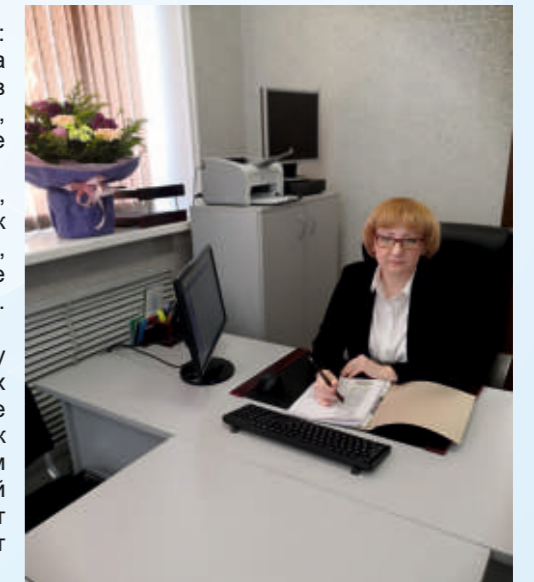
С 2021 года право на осуществление медицинской деятельности будет подтверждаться свидетельством об аккредитации специалиста. Наши врачи-стоматологи входят в систему аккредитации с 2016 года.

С ноября 2017 года в терапевтическом отделении открылась обновленная регистратура для безбарьерного общения с пациентами, установлена современная медицинская мебель.

В помощь медицинским работникам введены цифровые технологии: проведена компьютерная сеть, создан сайт поликлиники, используется система электронного документооборота. Врачи-стоматологи зарегистрированы в Республиканской медицинской информационно-аналитической системе РБ, где заполняют электронные медицинские карты пациентов, а заведующие отделениями вводят электронное расписание врачей.

В 2021 году учреждению выдан «СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ», который подтверждает, что система менеджмента качества применительно к деятельности в области стоматологии (стоматология хирургическая, стоматология терапевтическая, стоматология ортопедическая, сестринское дело) соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015). Данный сертификат является гордостью учреждения.

В дальнейшей перспективе – расширение услуг, внедрение в практику новых методик лечения. Планируется обучение сотрудников в рамках образовательных программ. Главное для нас – стабильное обеспечение доступности и качества стоматологических услуг. Каждый обратившийся к нам должен получить качественную помощь на самом высоком современном уровне. Всё это требует не только средств, но и сплочённой командной работы. Коллектив поликлиники работает слаженно, с хорошей отдачей, и нет сомнений, что всё получится, и новые страницы нашей истории будут заполнены новыми достижениями.



ГБУЗ РБ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 Г. УФА – 60 ЛЕТ (1962-2022 ГГ.)

Главный врач Казакова Е. А.

Как всё начиналось

История ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г.Уфа начинается с декабря 1962 года, когда на основании решения Горисполкома главный врач Ягудинов Саит Абдуллович открывает Стоматологическую поликлинику №1 Калининского района г. Уфы на базе стоматологического отделения, входящего в состав городской больницы №17.

Изначально здание поликлиники располагалось в одном из помещений по улице Машиностроителей, в доме номер 13, где работали врачи разных специальностей: детские, хирурги, терапевты и ортопеды (в основном зубные врачи). С 1963 по 1982 годы стоматологическую поликлинику возглавлял главный врач Мансур Зинатуллович Шагивалеев. В этот период район вокруг поликлиники развивался, активно застраивался многоэтажками, население росло – возникла потребность увеличить мощности лечебного учреждения. В 1987 году Стоматологическая поликлиника №1 дополнительно получила в распоряжение помещение в доме номер 180 на улице Кольцевой, куда и переехало лечебно-профилактическое отделение, а ортопедическая служба осталась по прежнему адресу.

В 1983 году Стоматологическую поликлинику №1 г. Уфы возглавил Валерий Григорьевич Никляев, заслуженный врач Республики Башкортостан, прекрасный и грамотный руководитель, личным примером заложивший главные профессиональные требования, которые до сих пор остаются приоритетными в поликлинике и поддерживаются нынешним руководителем: постоянно учиться и развиваться, любить людей и делать для пациента максимум возможного.

За 33 года (1983 – 2016 гг.) под его руководством поликлиника стала крупным и значимым учреждением. ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г. Уфа имеет многолетний опыт работы по всем направлениям стоматологической деятельности, является кузницей кадров и консультативной базой для стоматологических учреждений всего Калининского района. Прежде чем послать сложных пациентов на консультацию, например, в челюстно-лицевое отделение больницы №21, коллеги из других поликлиник направляли к нашим докторам, оценить ситуацию и дать больным рекомендации, либо оставить на лечении в нашей поликлинике.

Долгие годы руководили структурными подразделениями наши корифеи: Борис Абрамович Сендерович (участник Великой Отечественной войны), Раиса Васильевна Пескова (Заслуженный врач РБ), Маулия Каримовна Ямалева (Отличник здравоохранения РБ), Светлана Сергеевна Субботина, Михаил Григорьевич Шатунов (Заслуженный работник здравоохранения РБ).

Также в историю поликлиники неотъемлемо вписаны имена замечательных врачей: Л. В. Трофимчук, А. Г. Розенмер, Н. В. Черных (совмещала работу зубного врача с общественной деятельностью, будучи председателем профсоюзного комитета поликлиники), Л. М. Колесниковой, Е. В. Бражниковой, Л. В. Виноградовой, В. Н. Брускиной, Л. И. Михайлюк, Н. И. Прокошевой, Т. С. Глизер, Р. Р. Алимбекова, С. Н. Лебедевой, Е. Ю. Усмановой, Д. П. Генерозовой, В. Г. Шишмаревой, Н. П. Ширкина, Т. И. Дорофеевой, Л. Г. Булатовой. В списках наших ветеранов, посвятивших себя служению людям, также медсестры: Х. Г. Зиннурова, Л. С. Галикеева, зубные техники: В. П. Семеновых, А. А. Ширкина, С. Н. Газизова, А. Б. Нугуманова, Л. И. Сафронова, Л. М. Яковлева, С. Д. Ширяева, Т. И. Семенова, С. В. Корнилова, Л. М. Раянова.

Современный взгляд

За 60 лет пройден огромный путь, накоплен бесценный опыт. Работавшие здесь в разное время люди самоотверженно отдавали свои знания и умения пациентам. Можно смело заявить: жители Калининского района получают стоматологическую помощь на уровне лучших стандартов. Индивидуальный подход к каждому пациенту – наша визитная карточка. Девиз поликлиники: «Мы заботимся о здоровье ваших зубов!».



г. Уфа, ул.Кольцевая, 180 (Терапевтическое отделение)



г. Уфа, ул. Машиностроителей, 13 (Ортопедическое отделение)

его модуля «Здоровая улыбка» во всех городах и районах открыты школьные стоматологические кабинеты, оснащенные современным оборудованием, оформленные в одном дизайнерском стиле. Модуль «Здоровая улыбка» в настоящий момент поистине является визитной карточкой детской стоматологии Башкортостана. Модуль «Здоровая улыбка» продолжает активно работать и в настоящее время.

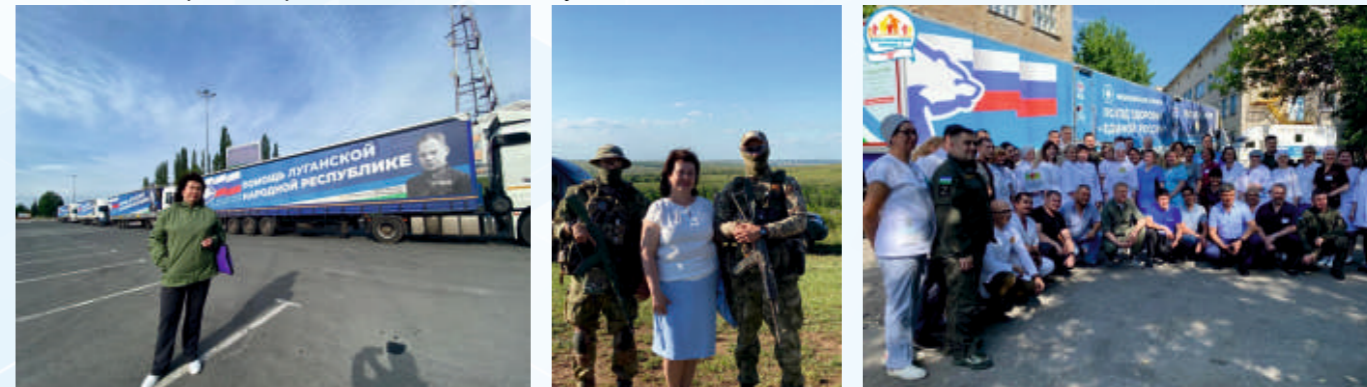
Детскими стоматологами ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа в 2021 году организована лечебно-консультативная помощь детям, в том числе детям-инвалидам и детям маломобильных групп на передвижном стоматологическом комплексе «Тулпар» на базе КАМАЗ, приобретенного для поликлиники в 2020 году по поручению Главы Республики Башкортостан. Осмотры и лечение детей производятся в коррекционных школах – интернатах детей с ограниченными возможностями здоровья. Неоднократно проведены осмотры и санация в ГБУСУОССЗН Серафимовский детский дом – интернат для ментальных детей с различной степенью тяжести, в том числе отделения милосердия, где проживают паллиативные дети. Программа профилактики «Тулпар – мы возем с собой улыбку» в 2021 году заняла III призовое место во Всероссийском конкурсе на лучшую региональную программу профилактики стоматологических заболеваний в детском возрасте имени Т. И. Чебаковой, организованном в рамках IX Российско-Европейского конгресса по детской стоматологии REPDC при поддержке Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

С 2018 года по настоящее время на базе ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа реализуется социальный проект «Спешите день начать с добра», в рамках которого совершаются запланированные выезды на дом к маломобильным детям-инвалидам, проводятся профилактические осмотры, определяется стоматологический статус, проводится консультация родителей по средствам гигиены полости рта, учитывая особенности общего заболевания.



В 2021 году Республика Башкортостан вошла в пятерку региональных участников всероссийского проекта по оказанию стоматологической помощи детям с расстройствами аутистического спектра (далее – РАС). Проект инициирован Благотворительным фондом «Импульс развития» с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов, в партнерстве с МГМСУ им. А. И. Евдокимова и Ассоциацией «Аутизм-Регионы». В проекте «Дружелюбная стоматология для детей с РАС – тиражирование модели в 5 регионах России» участвует ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа. С 18 ноября 2021 года организован адаптированный прием детей. Родители детей активно подключены к реализации проекта и участвуют на занятиях «школа пациента», где получают экспертную информацию от детских стоматологов и поведенческого анализа.

В 2022 году сотрудники ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа на передвижном стоматологическом комплексе «Тулпар» в рамках программы профилактики «Улыбка мира» 1,5 месяца оказывали стоматологическую помощь детям города Красный Луч и сёл Луганской Народной Республики. Всего принято более 1700 детей, в том числе детей с особенностями здоровья. В сентябре 2022 года Программа профилактики «Улыбка мира» заняла I место во Всероссийском конкурсе на лучшую региональную программу профилактики стоматологических заболеваний в детском возрасте имени Т. И. Чебаковой, организованном в рамках Международного форума детской стоматологии при поддержке Общества молодых ученых МГМСУ им. А.И. Евдокимова.



Детская стоматологическая поликлиника №3 все годы является клинической базой кафедры стоматологии детской и ортодонтии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО Башкирского государственного медицинского университета.

Поликлиника оснащена современными компьютерами и программным обеспечением, комплексами для дезинфекции, стерилизации инструментария и передовым лечебно-диагностическим оборудованием.

В юбилейном 2021 году ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа награждена медалью «Отличник стоматологии» Стоматологической Ассоциации России и Почетной грамотой Государственного Собрания – Курултай Республики Башкортостан.

В рамках реализации Приказа Министерства здравоохранения Республики Башкортостан от 2 августа 2022 года № 1173-А создан Центр детской стоматологии и ортодонтии с включением функции координации и методирования службы детской стоматологии в республике на базе ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г. Уфа.

Современная детская стоматология Башкортостана сегодня - это многопрофильная медицинская сфера с научно-методическим подходом и экспериментальными площадками. Стоматологическое сообщество всегда отличается тем, что идет в ногу со временем, не отступая от лучших традиций. Наши детские стоматологи активно внедряют инновации и постоянно модернизируют лечебный процесс, окружают заботой и вниманием самых незащищенных пациентов, тонко чувствуют чужую боль и всегда готовы прийти на помощь.

ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника № 6 г. Уфа ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА В ШКОЛАХ КИРОВСКОГО РАЙОНА Г. УФА

Бикбулатова М.П., Викторов С.В., Ахметзянова Д.И.

Стоматологическое здоровье является важной составляющей общего здоровья как отдельного человека, так и в целом населения, без сохранения которого невозможно поддержание качества жизни на высоком уровне. Одной из причин высокой стоматологической заболеваемости детей является недостаточное развитие системы диспансеризации детского населения.

По нашим наблюдениям высокая обращаемость в поликлинику за стоматологической помощью связана с острой болью или наличием причинного зуба. Лишь небольшой процент населения регулярно посещает стоматолога с целью планового осмотра полости рта и проведения профилактических мероприятий.

Зубы, которые поражены кариесом, являются очагами хронической инфекции, способствующие развитию или обострению соматических заболеваний, таких как патологии желудочно-кишечного тракта, ЛОР-органов и др.

В сложившейся ситуации целенаправленное снижение стоматологической заболеваемости детского населения возможно путем реализации комплексной программы, включающей вопросы организации стоматологической помощи, профилактики и лечения основных стоматологических заболеваний: кариеса зубов и его осложнений, воспалительных заболеваний пародонта, зубочелюстных аномалий.

Школа представляет собой организованный коллектив с наиболее массовым охватом детей в возрасте от 6 до 18 лет.

Преимуществами оказания лечебно - профилактической помощи детям в условиях школьного стоматологического кабинета являются: возможность длительного диспансерного наблюдения школьников разного возраста, проведение профилактики стоматологических заболеваний, доступность стоматологического лечения для детей, взаимодействие школьного врача-стоматолога с педагогическим коллективом и родителями.

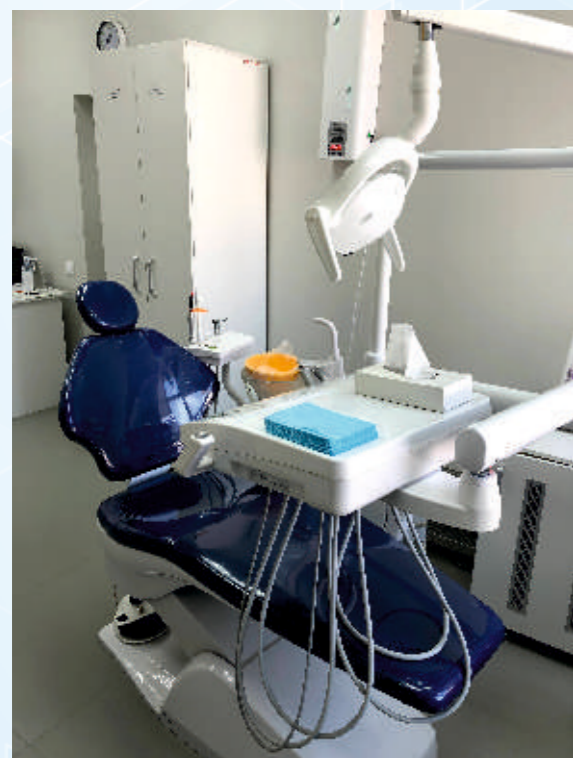
Объем лечебно-профилактических мероприятий, осуществляемых в школьном стоматологическом кабинете, предусматривает: осмотр полости рта, слизистой оболочки рта, соотношения зубных рядов, определение гигиенического состояния полости рта, обучение правилам индивидуальной гигиены, проведение контролируемой чистки зубов, индивидуальный подбор средств гигиены, местное применение фторсодержащих средств профилактики кариеса, покрытие зубов фторлаком, диагностика и лечение ранних форм кариеса, герметизация фиссур зубов, профессиональная гигиена полости рта (удаление мягких и твердых зубных отложений), лечение начального кариеса временных и постоянных зубов, стоматологическое просвещение детей, педагогов и родителей по вопросам возникновения и предупреждения стоматологических заболеваний, проведение уроков здоровья.

Для профилактики кариеса одно из мероприятий включает себя курс реминерализующей терапии, направленный на укрепление твердых тканей зубов. Все процедуры не инвазивны и безболезненны, что особенно важно для выработки позитивного отношения к стоматологам.

В образовательных учреждениях Кировского района функционируют 13 стоматологических кабинетов, оснащение которых соответствует требованиям стандартов и санитарно-эпидемиологическим нормам. Для проведения лечения школьников и учителей имеются все необходимые инструменты, световые пломбирочные материалы, реминерализующие препараты и др.

В рамках образовательного проекта «Взлетай!» совместно с образовательными учреждениями с 2020 года реализована работа по внедрению модуля «Здоровая улыбка» в МАОУ Гимназия №3, с 2022г – МАОУ Лицей № 5. В 2023 году планируется лицензирование стоматологического кабинета в МАОУ Лицей №21.

Наша поликлиника отводит особое значение профилактике стоматологических заболеваний и зубочелюстных аномалий у детей не только в рамках детского отделения, но и в образовательных учреждениях Кировского района г. Уфа.



Поликлиника состоит из трех отдельно стоящих зданий, в структуре поликлиники 7 специализированных отделений. Функционируют кабинеты платных услуг, организованы стационарные кабинеты в учебных заведениях и школах. На территории обслуживаемой поликлиникой проживает 279174 человек, из них детей - 63390.

Врачи поликлиники предоставляют населению все виды современной высокотехнологической стоматологической помощи. Современный уровень технического оснащения поликлиники позволяет проводить лечение пациентов на уровне мировых стандартов.

Так, врачи-стоматологи-терапевты успешно применяют новейшие методы лечения корневых каналов и восстановления утраченных тканей зубов с использованием современных качественных материалов. Врачи-стоматологи-хирурги успешно освоили и проводят все виды амбулаторных операций, в том числе имплантацию, широко используют диодный лазер. Точность разреза, способность мгновенно останавливать кровотечение, мощное антибактериальное действие и способность лазерного излучения стимулировать восстановительные процессы в тканях пародонта, делают лазеры превосходным инструментом современной стоматологии. Для замещения дефекта костной ткани и слизистой оболочки полости рта используются усовершенствованные методики аутотрансплантации, активно применяется плазмолифтинг. Врачи-стоматологи-ортопеды восстанавливают утраченные зубы пациентов, используя металлопластмассовые, металлокерамические и безметалловые протезы, применяя сложное бюгельное протезирование с фиксацией на аттачменах, замковых механизмах и балочных креплениях. Врачи-ортодонты используют различные модификации брекет-систем. Активно проводится протезирование с опорой на импланты, в том числе с применением CAD/CAM технологии.

Отделение детской стоматологии проводит профилактические, консультативно-диагностические, лечебные (терапевтические, хирургические, ортодонтические) мероприятия детям от 0 до 18 лет.

Плановой санацией и первичной профилактической помощью охвачены 27 школ города. Стоматологические кабинеты в этих школах оснащены современным оборудованием и лицензированы.

Санация полости рта у детей с ограниченными возможностями и с особенностями здоровья проводится под наркозом в условиях челюстно-лицевого отделения городской клинической больницы №1.



Рис.8 3D конусно-лучевой томограф.

Особой гордостью поликлиники является конусно-лучевой компьютерный томограф, позволяющий проводить высокотехнологичные исследования челюстно-лицевых органов пациентов. Это неременный залог успешной диагностики и дальнейшего лечения заболеваний. Локальная сеть позволяет смотреть результаты исследования с рабочего места врача.

В каждом здании поликлиники имеется физиотерапевтический кабинет, оснащенный необходимым оборудованием, в том числе лазерными аппаратами.

Для ранней диагностики очагов воспаления, предраковых состояний, злокачественных новообразований используется аппарат аутофлуоресцентной стоматоскопии (АФС).

Коллектив поликлиники подходит к любому виду своей деятельности с высокой ответственностью, если человек пришел к нам с проблемой, мы сделаем всё, чтобы в комфортных условиях оказать весь спектр стоматологических услуг, предусматривая, прежде всего не коммерческий интерес, а эффективность и полноту лечения.

В ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника г.Стерлитамак в 2021 году внедрена система менеджмента качества в соответствии с требованиями ISO 9001 и получен сертификат соответствия по стандарту ISO 9001:2015, который поддерживается в актуальном состоянии.

Возглавляет поликлинику заслуженный врач Республики Башкортостан, отличник здравоохранения Республики Башкортостан Шакиров Разяп Рашитович, врач высшей квалификационной категории по специальностям: «Организация здравоохранения и общественное здоровье» и «Стоматология ортопедическая».

Поликлиника имеет тесные контакты с Федеральными центрами, оказывающими высокотехнологическую медицинскую помощь и в случае необходимости имеем возможность провести консультации пациентов с ведущими специалистами этих учреждений очно и с применением телемедицинских консультаций.

Стоит отметить, что поликлиника является практической базой кафедр стоматологического факультета БГМУ, института последипломного образования и курсов повышения квалификации среднего медицинского персонала. В учреждении систематически проводятся научно-практические семинары с участием ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области стоматологии.

Сотрудники поликлиники принимают участие и занимают призовые места во Всероссийских, Республиканских конкурсах и чемпионатах стоматологического мастерства.

В поликлинике широко внедряются цифровые технологии - функционируют три локальных компьютерных сети, состоящих из 121 компьютера и 3 инфоматов для записи на приём к врачу. Медицинским персоналом ведется работа в ГИС Республиканская медицинская информационно-аналитическая система Республики Башкортостан, программа АИС «Стоматология».



ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ ГОРОДА СТЕРЛИТАМАК

Главный врач, заслуженный врач РБ Шакиров Р. Р., заместитель главного врача Курфеева О. А.

Самой крупной стоматологической поликлинике Республики Башкортостан – ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника города Sterlitaamak исполнилось 60 лет.

У истоков развития стоматологической службы города Sterlitaamak, которая отметила свое столетие, стояла зубоучебная амбулатория, открытая в 1921 году. До этого стоматологическая помощь населению оказывалась в частных стоматологических кабинетах. Ежемесячно амбулаторию посещало 700 взрослых пациентов и около 70 детей.

На основании решения исполкома Sterlitaamakского городского Совета депутатов трудящихся № 462 от 17 декабря 1962 года в помещении бывшей городской поликлиники общего профиля по ул. Садовая 18 с 1 марта 1963 года начала работу специализированная стоматологическая поликлиника на 20 врачебных единиц.



Рис.1 Здание поликлиники по ул. Садовая.

Рис.2 Терапевтический прием 1968 г.

Рис.3 Зуботехническая лаборатория 1968 г.

Осенью 1968 года поликлиника переезжает в новое помещение на первом этаже жилого дома общей площадью 1366 кв.м. по проспекту Октября 22.



Рис.4 Здание поликлиники по проспекту Октября, 22.



Рис.5 Здание поликлиники по ул. Сакко и Ванцетти, 73

В 1972 году стоматологической поликлинике присвоено звание «Коллектив коммунистического труда». В 1974 году поликлиника награждена почетной грамотой ЦК профсоюза медицинских работников и Министерства здравоохранения СССР.

В октябре 1980 года на основании приказа № 52-д по городскому отделу здравоохранения образована самостоятельная детская стоматологическая поликлиника. Государственная комиссия 31 декабря 1982 год, после завершения строительства приняла в эксплуатацию отдельное трехэтажное здание детской стоматологической поликлиники.

Детская стоматологическая поликлиника г. Sterlitaamak на тот момент являлась второй в республике по мощности детской стоматологической поликлиникой и первой построенной по индивидуальному проекту.

Стоматологическая помощь жителям северо-восточной части города оказывалась в стоматологическом отделении МСЧ «Сода». В связи с увеличением населения города было принято решение об открытии с 1 января 1984 года Стоматологической поликлиники № 2 на первом этаже жилого дома по адресу ул. Салавата Юлаева, д. 13.

На основании распоряжения Правительства Республики Башкортостан от 20.06.2013г. № 1597-Д «О мерах по реализации распоряжения правительства Республики Башкортостан № 660-р от 03.06.2013г.» ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника № 1 г. Sterlitaamak, ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника № 2 г. Sterlitaamak и ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника г. Sterlitaamak реорганизованы путем слияния в государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника города Sterlitaamak (ГБУЗ РБ СП г. Sterlitaamak) с 1 октября 2013 года.

В поликлинике работают 237 человека, из них: 100 – врачей, 59 – медицинских сестёр, 29 – зубных техников.

Квалификационные категории имеют 74% медицинских работников. Три сотрудника поликлиники имеют звание «Заслуженный врач Республики Башкортостан», 3 сотрудника награждены нагрудными знаками «Почетный наставник», 16 сотрудников - звание «Отличник здравоохранения Республики Башкортостан», 2 сотрудника - звание «Отличник здравоохранения Российской Федерации». Награждены Почетными грамотами Министерства здравоохранения Российской Федерации – 9 сотрудников, 3 сотрудника награждены нагрудными знаками «Почетный наставник».



ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №21 Уфа
**ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ
С МЕНТАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ**

Зав. лечебно-профилактическим отделением АУЗ РСП
И.Р.Давлетова,
Зав. организационно-методическим отделом АУЗ РСП
Е.П. Косенкова

Вопрос оказания медицинской стоматологической помощи пациентам с применением общего обезболивания в настоящее время является наиболее актуальным.

Стоматологическая помощь до сегодняшнего дня оказывается практически только по обращаемости с острой болью или при осложнениях. При лечении психических заболеваний применяются различные группы психотропных препаратов, которые в совокупности с неудовлетворительной гигиеной полости рта оказывают негативное действие на состояние зубочелюстной системы, вызывая гипер- или гипосаливацию, снижая болевую чувствительность, что в свою очередь способствует переходу острой формы стоматологических заболеваний в хроническую. (Мартынова С.А., 2009). При осмотре состояния полости рта у пациентов с ментальными нарушениями (если пациент контактен и откроет рот) выявляется интенсивность кариеса $19,42 \pm 0,94$, распространенность заболеваний пародонта - 88% (Мартынова С.А., 2009).

Необходимо отметить, что на сегодняшний день в Республике Башкортостан ни одна стоматологическая поликлиника государственной формы собственности не имеет технической возможности для оказания стоматологической помощи с применением общего обезболивания, а также не имеет свободных площадей, которые необходимы для развертывания дневного стационара в соответствии с требованиями нового нормативного документа (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 786н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях» (далее – Порядок)).

Маршрутизация пациентов с ментальными нарушениями представляет собой большую сложность, так как Порядком установлены правила, которыми предусмотрено оказание медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в виде специализированной медицинской помощи, то есть в условиях дневного стационара, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

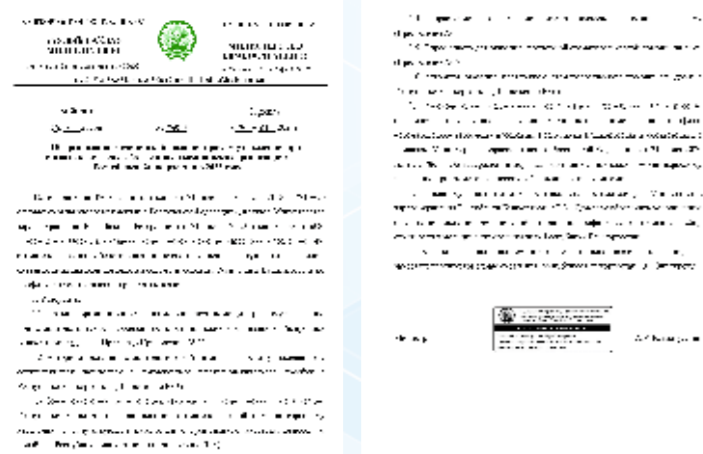
В связи с этим в Республике Башкортостан в 2023 году организовано оказание медицинской стоматологической помощи взрослому населению с сопутствующей патологией (Органические поражения центральной нервной системы, в том числе грубые психические нарушения, аллергия на местные анестетики) с применением анестезиологического пособия в отделении челюстно-лицевой хирургии ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г. Уфа (для жителей г.Уфа и Уфимского округа).

20 апреля 2023 года издан приказ № 769-А «Об организации медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в медицинских организациях Республики Башкортостан в 2023 году». Документ утверждает

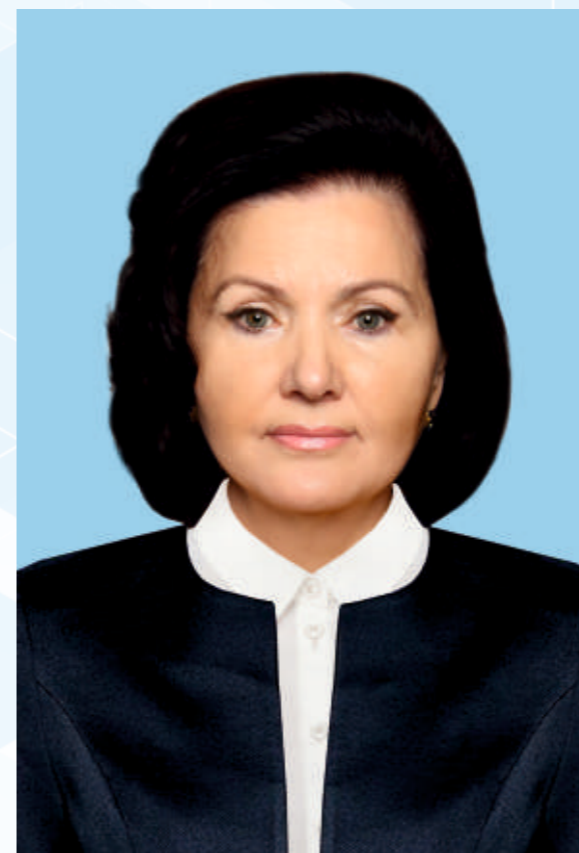
-правила организации оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях в медицинских организациях республики;

-алгоритм оказания стоматологической помощи взрослому населению с сопутствующей патологией с применением анестезиологического пособия пациентам с ментальными нарушениями и доказанной непереносимостью местных анестетиков, а также помощи на дому;

-зоны ответственности специализированных медицинских организаций для оказания такой помощи в Республике Башкортостан.



ЮБИЛЕИ
Мирсаева Фания Зартдиновна



Мирсаева Фания Зартдиновна – доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ и РБ, «Почётный заведующий кафедры хирургической стоматологии ФГБОУ ВО БГМУ», «Отличник здравоохранения СССР», «Изобретатель СССР», Член корреспондент РАЕ, Эксперт Экспертного Совета Стоматологической Ассоциации России по непрерывному медицинскому образованию по специальности «Стоматология хирургическая», Эксперт по экспертизе качества заданий Единой базы оценочных средств для аккредитации специалистов по специальности «Челюстно-лицевая хирургия», Член экспертной группы МЗ РБ по аттестации врачей. Имеет более 550 научных работ, член двух диссертационных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций - Д.208.006.06 и Д.208.067.01.

Мирсаева Фания Зартдиновна (Замдыханова) родилась 17 августа 1953 года в Республике Татарстан. С 1971 г. по 1976 г. училась на стоматологическом факультете Казанского государственного медицинского института им. С. В. Курашова. После окончания института была направлена в г.Уфа. С 1976 по 1982 гг. работала стоматологом хирургом, заведующей отделением, заместителем главного врача по лечебной работе стоматологической поликлиники №4 г. Уфы. Одновременно совмещала работу в челюстно-лицевом отделении городской клинической больницы №13, возглавляла челюстно-лицевую травматологический центр г. Уфы. В 1982 году была приглашена на работу в Башкирский государственный медицинский институт им. Х.В. Валиева. В 1989 г. защитила кандидатскую диссертацию в Московском медицинском стоматологическом институте им. Н. А. Семашко на тему: «Профилактика атрофических процессов челюстей после операции удаления зубов и одонтогенных кист», которая стала отправным пунктом для внедрения дентальной имплантации в России. В 1996 году ей присвоено учёное звание доцента. В 1997 г. защитила докторскую диссертацию на тему: «Патогенетическое обоснование комплексного лечения пародонтита».

В 1999 году присвоено учёное звание профессора. С 1997 г. по 2021 г. – заведующая кафедрой хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. С 2021 г. по настоящее время – профессор кафедры хирургической стоматологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Работая более 40 лет в Башкирском государственном медицинском университете Ф. З. Мирсаева подготовила для практического здравоохранения более 5000 врачей стоматологов. Она также внесла огромный вклад в науку. Основными направлениями её научных исследований являются: хирургическая реабилитация больных с дефектами и деформациями костей лицевого скелета челюстей с использованием новых технологий; разработка трансплантационных материалов; особенности патогенеза, клинического течения и лечения воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области у женщин репродуктивного возраста; разработка хирургических способов лечения переломов костей лица и челюстей с использованием новых технологий; совершенствование хирургического этапа дентальной имплантации. Имеет более 550 научных и методических работ, в том числе: 19 монографий, более 20 учебных пособий с грифом УМО, более 30 патентов на изобретения и рационализаторских предложений. Под её руководством выполнены и защищены 20 кандидатских диссертаций. С 2011 года по настоящее время является членом двух диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций - Д.208.006.06 и Д.208.067.01.

За преданность своему делу, вклад в здравоохранение и науку награждена: почётными званиями - Заслуженный врач РФ и РБ; Благодарностью президента РФ В. В. Путина «За заслуги в развитии здравоохранения медицинской науки и многолетнюю добросовестную работу»; почётными знаками - «Бронзовый знак ЦК ВЛКСМ», «Отличник здравоохранения СССР», «Изобретатель СССР»; медалями - «За вклад в развитие здравоохранения и медицинской науки», «Отличник стоматологии I степени», «За верность БГМУ»; Орденом I степени Ассоциации стоматологов РФ «За большие заслуги в стоматологии».

Уважаемая Фания Зартдиновна!

Сердечно поздравляем Вас с юбилеем мудрости, зрелой красоты и обаяния. Постоянный научный поиск в сочетании с целеустремленностью и трудолюбием позволили Вам внести существенный вклад в развитие стоматологической службы Республики Башкортостан.

Мы восхищаемся Вашей мудростью, высочайшего уровня профессионализмом, благородной интеллигентностью, надежностью порядочного Человека с большой буквы, талантом мудрого учителя, искренностью старшего друга! Дорогая Фания Зартдиновна, доброго Вам здоровья, уважения коллег и преданности учеников, неиссякаемой творческой энергии, новых успехов, счастья и благополучия!

Стоматологическое сообщество РБ

ПОЗДРАВЛЯЕМ
Аверьянова Сергея Витальевича
с присвоением почетного звания
«Заслуженный врач Российской Федерации»

Согласно Указу Президента Российской Федерации от 27 марта 2023 года №193 доктору медицинских наук, профессору, заведующему кафедрой ортопедической стоматологии с курсами ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России Аверьянову Сергею Витальевичу присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

24 апреля 2023 года состоялось расширенное заседание коллегии Министерства Здравоохранения Российской Федерации в Доме Правительства Российской Федерации (г. Москва), в рамках которого заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Голикова Татьяна Алексеевна провела награждение почетным званием.



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О награждении государственными наградами
Российской Федерации**

Присвоить почетное звание:

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

АВЕРЬЯНОВУ Сергею Витальевичу - заведующему кафедрой
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования "Башкирский государственный
медицинский университет"

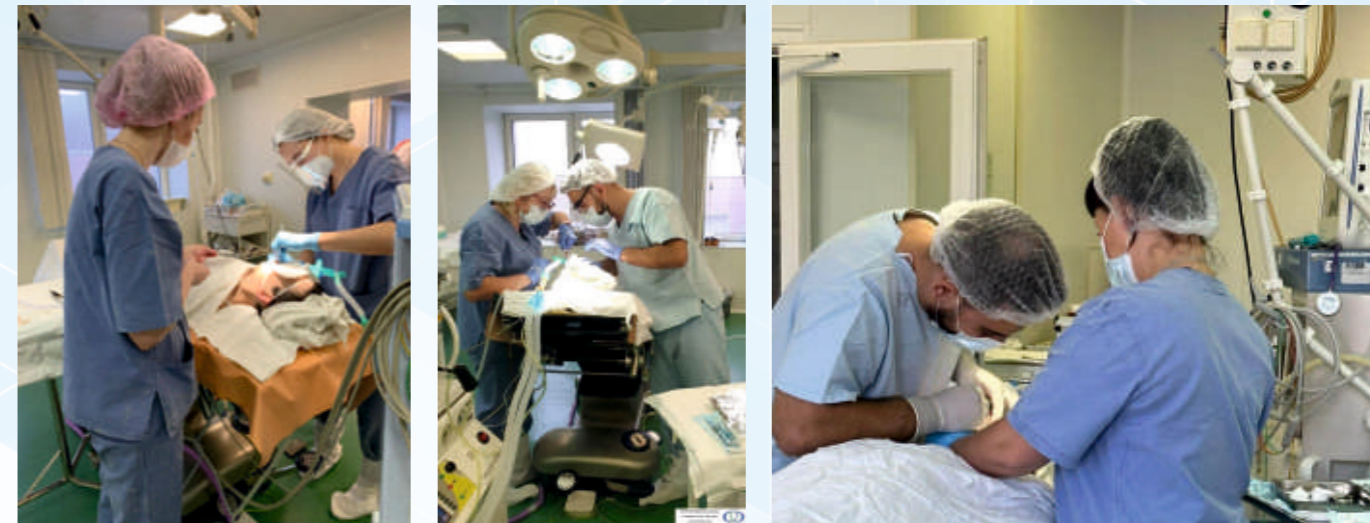


Президент
Российской Федерации **В.Путин**

Москва, Кремль
27 марта 2023 года
№ 193

Таким образом, при возникновении необходимости в получении стоматологической помощи с применением анестезиологического пособия, пациенту или его законному представителю необходимо обратиться в медицинскую организацию, оказывающую стоматологическую помощь по месту прикрепления и месту жительства, где будут даны все необходимые разъяснения.

С начала 2023 года врачи-стоматологи АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника и специалисты-анестезиологи ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г. Уфа оказали помощь под общим обезболиванием 11 пациентам, проживающим в г. Уфа и районах республики.



Срок действия данного приказа до 31 декабря 2023 года. В настоящее время по поручению Минздрава РБ проводится лицензирование медицинской деятельности по профилю «стоматология» в условиях стационара или дневного стационара в 7 медицинских округах, для того, чтобы жители, проживающие в районах и городах РБ, могли получить стоматологическую помощь, не выезжая в г. Уфа, в соответствии с зоной ответственности в медицинских округах Республики Башкортостан.

Если современное анестезиологическое обеспечение больных, оперируемых в челюстно-лицевых стационарах, находится на достаточно высоком уровне, то в амбулаторной стоматологической практике остается еще много проблемных вопросов. Несмотря на многочисленные исследования, не решены окончательно вопросы адекватной психоэмоциональной подготовки пациента к стоматологическому вмешательству, премедикации, выбора препаратов для общего обезболивания и быстрого выведения пациента из наркоза. У пациентов этого профиля ятрогенный стресс потенциально опасен, а принимаемые стоматологами меры не всегда эффективны. Комплексной защитой пациентов во время стоматологических манипуляций должен заниматься анестезиолог.

Конечно, проведение общей анестезии (наркоза) осуществляется специалистом-анестезиологом, а стоматолог в данной ситуации выполняет роль его помощника и в дальнейшем основного врача, проводящего стоматологическое лечение, поэтому он должен быть ориентирован в сущности и технике выполнения методов общей анестезии, которые имеют ряд особенностей:

- общая анестезия (наркоз) при стоматологическом лечении проводится при незащищенных дыхательных путях в положении больного полулежа;
 - по окончании операции под наркозом больной должен самостоятельно покинуть поликлинику.
- К общей анестезии при стоматологических вмешательствах предъявляются определенные требования, а именно:
- минимальный риск;
 - хорошая управляемость;
 - достаточная релаксация жевательных мышц;
 - отсутствие угнетения функций самостоятельного дыхания, сердечно-сосудистой системы, печени, почек;
 - создание необходимых условий для работы стоматолога.

Однако такой подход не освобождает стоматолога от необходимости знать показания и противопоказания к применению общего обезболивания, особенности премедикации, наркоза и посленаркозного периода, а также возможные осложнения в ходе проведения стоматологических вмешательств под общим обезболиванием, способы их предупреждения и устранения.

Только тесное сотрудничество стоматолога и анестезиолога с глубоким пониманием сущности действий друг друга может обеспечить оптимальные условия для проведения лечебных стоматологических мероприятий с минимальным риском для пациента.

В заключение необходимо отметить, что при сравнительно малом объеме, травматичности и непродолжительности вмешательства риск общей анестезии относительно велик. Возникающие при этом нарушения дыхания и вентиляции лёгких, негативное воздействие на сократительную функцию сердца, изменения центральной гемодинамики, а также подавление нормального протекания вегетативных реакций - все это создает избыточные нагрузки на компенсаторные процессы в организме больного, поэтому применение наркоза в стоматологической практике должно иметь веское медицинское обоснование.



АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника Уфа

СТОМАТОЛОГИ АУЗ РСРП В ДОНБАССЕ.

Главный врач АУЗ РСРП, главный внештатный специалист стоматолог Минздрава РБ, к.м.н.
Р.М.Дюмеев,
зам. главного врача АУЗ РСРП по лечебной работе к.м.н.
Г.А.Саляхова,
врач-стоматолог-терапевт лечебно-профилактического отделения АУЗ РСРП
Э.В.Бадретдинова



Врачи и медсёстры со всей России едут в ДНР и ЛНР спасать людей. Кто-то берёт отпуск и в статусе добровольца проводит его в зоне боевых действий, где каждый день в больницы поступают сотни раненых. Кто-то работает по контракту, предусматривающему двойной оклад и командировочные.

С начала военной операции в Донбассе побывали восемь смен республиканских врачей – более 130 различных специалистов. Они оказывают помощь в больницах Донецка и Луганска, как бойцам, так и мирным жителям. Стоит отметить, что медики записываются в такие командировки по собственному желанию, понимая, что их помощь необходима там как никогда, и среди таких добровольцев специалисты АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника.

В конце минувшего года батальон имени Минигали Шаймуратова вышел из зоны боевых действий и находился на краткосрочном отдыхе. К этому времени из Уфы по поручению главы РБ Радия Хабирова был направлен не просто гуманитарный конвой, а целая миссия.

До места расположения бойцов добрались и уфимские стоматологи, помощи которых здесь очень ждали.

Республиканская стоматологическая поликлиника направила не только бригаду медиков: врача-стоматолога-терапевта Эльвиру Бадретдинову, врача-стоматолога-хирурга Андрея Панкова, медсестру Жанну Суворову, но и передвижной модуль. Его обслуживали опытный медтехник Радик Вагапов и водитель Дмитрий Мыльников.

Наш стоматологический комплекс на базе автобуса ПАЗ – передвижная мини-клиника на колесах. В нем созданы все необходимые условия как для работы специалистов, так и для пришедших на прием. В модуле есть свой запас воды и водонагреватель, а в зимнее время предусмотрен обогрев. Но самое главное – установлено современное оборудование высокого качества, что позволяет оказывать все виды стоматологической помощи на месте. В бригаду подобрали самых опытных сотрудников, с честью отработавших вахту, за что им особая благодарность, - отметил главный врач АУЗ РСРП, главный внештатный специалист-стоматолог Минздрава РБ Рустам Дюмеев.



Галлямова Ирина Александровна



Третье место в номинации «Лучший стоматолог» занял врач-стоматолог-терапевт высшей квалификационной категории Галлямова Ирина Александровна.

Ирина Александровна окончила Башкирский Государственный Медицинский Университет в 1997 году по специальности стоматология. Годичную интернатуру проходила в Стоматологической поликлинике № 6 г. Уфы, после которой осталась работать врачом-стоматологом-терапевтом лечебно-профилактического отделения той же поликлиники.

Основная сложность в работе стоматолога – найти индивидуальный подход к каждому пациенту. У Ирины Александровны прекрасно получается расположить к себе, настроить на лечение каждого, кто к ней обратился за помощью.

Ирина Александровна владеет современными методами диагностики и лечения, с удовольствием посещает мастер-классы, семинары, позволяющие повышать свой уровень мастерства. Уделяет особое внимание комплексному подходу в лечении пациентов, старается, что бы каждый пациент ушел от нее с белоснежной улыбкой.

Ее отличает чуткое отношение к окружающим. С удовольствием лечатся у Ирины Александровны не только уфимцы, но и жители соседних регионов и даже стран. Пациенты благодарят любимого доктора за «золотые руки», доброту, чуткость - оставляя отзывы на сайтах поликлиники, министерства здравоохранения и соцсетях. За добросовестный многолетний труд награждалась грамотами, в 2019г почетной грамотой от Городского совета г.Уфа, в 2020г. почетной грамотой Министерства здравоохранения РБ, в 2022г. почетной грамотой Администрации городского округа город Уфа РБ.

КОНКУРС «ЛУЧШИЙ РУКОВОДИТЕЛЬ»

Галеев Руслан Валерьевич



Под руководством Галеева Р.В. ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 осуществляет оказание стоматологической помощи детскому населению города Уфа, проводит работу в 29 стоматологических кабинетах в школах, непосредственно участвует в разработке отраслевых нормативных актов, обеспечивает исполнение поручений Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

В рамках регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» Галеев Р.В. и возглавляемое им медицинское учреждение первым среди стоматологических медицинских организаций Республики Башкортостан реализовало проект «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

Под руководством Галеева Р.В. Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа первой среди стоматологических медицинских организаций Республики Башкортостан успешно прошла сертификацию соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2015. В 2019-2020 гг. в поликлинике внедрена интегрированная система менеджмента качества, целью которой является организация качественной стоматологической помощи и безопасной медицинской деятельности.

Коллективом учреждения за период работы Галеева Р.В. проведена масштабная работа по созданию адаптивной среды для детей на стоматологическом приеме. По результатам ее внедрения в Детской стоматологической поликлинике №7 наблюдается высокий рост качественных и количественных показателей работы учреждения. Галеевым Р.В. организована работа по организации стоматологического лечения детей с ограниченными возможностями здоровья (дети с расстройствами аутистического спектра, слабослышащие дети).

Руслан Валерьевич является участником многочисленных международных конференций и учебных семинаров. Имеет 35 печатных работ, в том числе 7 – в научных изданиях, аккредитованных ВАК России, выпустил 2 методических пособия для врачей-стоматологов, является соавтором 1 монографии, имеет 1 патент.

Прошел курсы повышения квалификации в БАГСУ по программе «Актуальные вопросы управления медицинской организацией», «Философия, основные методы и инструменты бережливого производства».

В 2007 году в Москве на диссертационном совете при Федеральном медико-биологическом агентстве России Галеевым Р.В. была защищена кандидатская диссертация. Также в 2007 году одержал победу в ежегодном конкурсе «Лучший врач года города Уфы» в номинации «Лучший молодой специалист».

В 2013 году награжден медалью «Отличник стоматологии» Стоматологической ассоциации России.

В 2017 году награжден орденом «За заслуги перед стоматологией» II степени Ассоциацией стоматологов Республики Башкортостан.

В 2018 году награжден Почетной грамотой Администрации Орджоникидзевского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

В 2020 году присвоено почетное звание «Заслуженный врач Республики Башкортостан».

В 2021 году поликлиника стала победителем конкурса на соискание премии Правительства Республики Башкортостан (дипломант I степени).

В 2022 году по решению министра здравоохранения Республики Башкортостан поликлиника включена в число Лауреатов национального конкурса «Лучшее учреждение здравоохранения РФ»

В 2023 году – признан победителем республиканского конкурса «Лучший руководитель медицинской организации» (3 место)

КОНКУРС «ЛУЧШИЙ ВРАЧ ГОДА»

Агзамова Лилия Ринатовна



Победитель Республиканского конкурса на звание «Лучший врач года» в номинации «Лучший стоматолог» 2022 - Агзамова Лилия Ринатовна, кандидат медицинских наук, врач-стоматолог-терапевт высшей квалификационной категории Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан Стоматологическая поликлиника №2 г. Уфа (стаж работы 28 лет).

«Несмотря на то, что в моей семье не было медицинских работников, профессия врача вызвала у меня интерес уже с малых лет. Хотелось помогать людям, облегчать их страдания и восстанавливать утраченное здоровье. Уже в более осознанном возрасте я приняла решение стать врачом-стоматологом. Мы с коллегами с огромным удовольствием «создаем» людям улыбки, настроение, а значит их жизнь становится позитивнее, - говорит Лилия Агзамова.

После окончания стоматологического факультета Башкирского государственного медицинского института имени XV-летия ВЛКСМ, в 1995 году пришла работать в Стоматологическую поликлинику №2 г. Уфы врачом-стоматологом-пародонтологом. В 2001 году мне присвоена первая квалификационная категория, в 2008 году - высшая квалификационная категория по специальности «стоматология терапевтическая». С 2005 по 2011 годы я работала в должности заведующей пародонтологическим отделением, с 2017 по 2020 годы – в должности заведующей хозрасчетным отделением и продолжаю работать по настоящее время врачом-стоматологом-терапевтом в уже ставшей родной поликлинике» - рассказывает Лилия Агзамова.

«Цель моей лечебно-профилактической деятельности - доведение пациента до полной санации, удлинение периодов ремиссии заболеваний и предупреждение воспалительных процессов в челюстно-лицевой области, онкологическая настороженность» - продолжает победитель конкурса.

Лилия Агзамова в работе постоянно внедряет в практику достижения науки в вопросах профилактики и лечения заболеваний зубов, пародонта и слизистой оболочки полости рта, постоянно повышает знания по своей основной специальности, изучая медицинскую литературу, посещает конференции, семинары.

Одновременно с практической деятельностью Лилия Агзамова занимается научно-исследовательской работой, в 2010 году защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Оптимизация хирургического лечения хронического генерализованного пародонтита (экспериментально-клиническое исследование), подготовила методические рекомендации для практических врачей, является автором 33 научных публикаций.

За высокий профессионализм, трудолюбие, добросовестный труд и вклад в развитие здравоохранения награждена Почетной Грамотой администрации МУ «Стоматологическая поликлиника №2» г. Уфы, Почетной Грамотой отдела здравоохранения Администрации Орджоникидзевского района г. Уфы, в 2007 году - Благодарственным письмом Совета городского округа г. Уфа, в 2008 году - медалью «Отличник стоматологии» I степени Стоматологической ассоциации России, в 2009 году - Почетной грамотой Министерства здравоохранения РБ, в 2017 году – Благодарностью Российской Пародонтологической Ассоциации за многолетний труд в области пародонтологии, в 2017 году – Благодарностью Председателя Государственного Собрания – Курултая Республики Башкортостан за многолетний добросовестный труд в системе здравоохранения Республики Башкортостан, в 2016, 2019 и 2022 годах - Почетной грамотой Профсоюза работников здравоохранения РФ и Комитета Республиканской организации Башкортостана за активную общественную работу в профсоюзной организации.

Панков Андрей Владимирович



Второе место в номинации «Лучший стоматолог» занял врач-стоматолог-хирург высшей квалификационной категории АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника Панков Андрей Владимирович. Стаж работы – 18 лет.

Панков Андрей Владимирович, 1981 года рождения, в 2004 году окончил стоматологический факультет Башкирского Государственного Медицинского Университета, прошел годичную интернатуру по специальности «стоматология хирургическая» на базе Республиканской стоматологической поликлиники, после окончания которой принят на должность врача – стоматолога – хирурга где работает по сегодняшний день.

Андрей Владимирович эрудированный и грамотный клиницист. Выполняя профессиональные обязанности применяет новейшие медицинские технологии в имплантологии зубов, владеет всеми методами анестезии и зубосохраняющих операций, успешно справляется с оказанием необходимого объема лечения и обследования пациентов по МЭС. Его отличает чуткое отношение к пациентам и коллегам, умение организовать работу в коллективе.

Панков А.В. активно выезжает в отдаленные районы Республики Башкортостан для оказания специализированной стоматологической помощи в передвижном стоматологическом модуле на базе автобуса ПА3-4234. По поручению главы Республики Башкортостан Радия Хабирова, с 06 декабря 2022 года по 28 декабря 2022 года оказывал стоматологическую помощь на Донбассе в составе гуманитарного конвоя выездной медицинской бригады врачей-стоматологов. За добросовестный труд, чуткое и внимательное отношение удостоен благодарных отзывов бойцов батальона имени генерал-майора Минигали Шаймуратова и мирных жителей ЛНР и ДНР.

За заслуги в системе здравоохранения награжден Почетной грамотой Министерства здравоохранения Республики Башкортостан и Благодарственными письмами администрации села Петровское ЛНР и АУЗ РСП. Компетентный высококвалифицированный специалист, уважаемый пациентами и коллегами доктор, ответственный, добросовестный и организованный сотрудник.

Дорога до пункта назначения выдалась непростой, мы попали в ледяной дождь и добирались три дня. Но увидев, с каким воодушевлением нас встретили, помогли разместиться, сколько благодарностей высказывали военнослужащие, сразу забыли о всех трудностях и просто с головой погрузились в работу.

Обращений оказалось очень много. У бойцов наблюдались острые состояния, сопровождающиеся болью, которые требовали немедленного стоматологического вмешательства.

Очень выручило, что на базе нашего модуля было необходимое оборудование. Например, рентген с низкой дозой облучения, аппарат для определения жизнеспособности пульпы зуба позволяли проводить сложное лечение. При помощи ультразвукового скалера для снятия зубных отложений выполняли профессиональную чистку.

В первый день на приеме побывали 20 бойцов. Если зуб можно было сохранить, конечно, санировали и старались избежать удаления. Многие пациенты – молодые ребята, важно сберечь их здоровые улыбки. В особо сложных случаях лечение растягивалось на 2-3 приема.

Работа в модуле была привычной, так как до этого было много выездов по районам республики, но такая длительная и не простая командировка была впервые.

Запомнился военнослужащий, который буквально в последний день перед отъездом пришел с сильным воспалением, пришлось удалить сразу два зуба. Трудно представить, что с ним было бы, если он не успел прийти.

Наши бойцы были рады не просто возможности пройти стоматологическое лечение, а увидеть родные лица. Встреча с земляками очень важна для них в эмоциональном плане. Они признавались - «Будто домой съездили». А нам это придавало силы.

После Херсонской области вторым пунктом работы стоматологического модуля стал город Петровское Луганской Народной Республики. В течение недели базировались при местной больнице, оказывали стоматологическую помощь медперсоналу лечебного учреждения, а также местным жителям. Дальше побывали на месте дислокации батальона имени Достовалова и в отдельном танковом батальоне.

Тепло встретили башкирских медиков и жители Петровского, сразу поспешили записаться на прием. А затем не скупились на похвалу.

Все доктора вежливы, обходительны. Большое спасибо им и всему Башкортостану за оказанную помощь, – благодарили местные жители.

Когда такая сплоченная и добросовестная бригада коллег, никакие трудности не страшны. Совместно справились со всеми задачами. Военные командиры даже шутили над нашей пунктуальностью. Подружились с коллегами из луганской больницы, до сих пор в мессенджерах переписываемся с главврачом, главной медсестрой делимся опытом.

В стоматологическом модуле есть книга отзывов. Теперь в ней записаны слова благодарности и добрые пожелания от военнослужащих и жителей. «Ждем вас в гости, приезжайте просто так!» - говорится в одном из отзывов. Это лишь маленькая часть той крепкой дружбы, которая связала Башкортостан и многострадальный Донбасс.



АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника Уфа
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЛЕДОВАНИЕ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ЗА 2022 ГОД

Р.М. Дюмеев, Г.А. Салыхова, Д.В. Гареева

По поручению главного внештатного специалиста стоматолога Минздрава РФ, д.м.н., профессора Янушевича О.О. в 2022 году проведено комплексное стоматологическое обследование 504 пациентов в возрастной категории от 18 лет и старше в 6 регионах Республики Башкортостан: г. Уфа, г. Стерлитамак, г. Кумертау, г. Белорецк, Бураевский район, Туймазинский район. Из них в ключевой возрастной группе 18-34 года – 130 человек, 35-44 лет – 173, 45-64 года – 93, 65 лет и старше – 108. Для этой цели нами была разработана анкета стоматологического пациента, включающая опрос, осмотр, сбор анамнеза, стоматологическое обследование и анкетирование. Полученные результаты статистически обработаны с использованием стандартных методов.

На основании данных исследований составлены таблицы и графические диаграммы, в которых отражены особенности стоматологической заболеваемости. К сожалению, распространенность кариеса во всех возрастных группах составляет 100 % (таблица 1). Интенсивность кариеса с возрастом увеличивается (рисунок 1). Самый высокий показатель при подсчете «Среднее количество кариозных зубов» составил 3,02 в возрастной группе 35-44 года (рисунок 2). Среднее количество запломбированных зубов в разных возрастных группах приблизительно на одном уровне с 4,3 до 5,7 (рисунок 3). Среднее количество удаленных зубов максимальное у населения возраста 65 лет и старше – 13,4 (рисунок 4). Распространенность признаков поражения тканей пародонта (по индексу CPITN) имеет тенденцию к возрастному увеличению (рисунок 5). Распространенность кровоточивости десен при зондировании в сравнении больше у населения 18-34 лет – 29,2%; при наличии зубного камня больший показатель у населения от 65 лет и старше – 74 %, при пародонтальном кармане глубиной 4-5 мм и более 6 мм в возрастной группе 65 лет и старше составил 13,8 и 7,4 соответственно (таблица 2). Наличие патологии слизистой оболочки полости рта выявлен во всех возрастных группах, больший показатель у лиц 65 лет и старше – 19,4 (таблица 3). Нуждаемость в ортопедическом лечении так же показал, что население от 65 лет и старше больше страдает от различных дефектов зубных рядов (рисунок 6, 7, 8).

Таблица 1. Распространенность кариеса

№ п/п	Индекс	РБ
1	Распространенность кариеса у лиц 18-34 лет	100%
2	Распространенность кариеса у лиц 35-44 лет	100%
3	Распространенность кариеса у лиц 45-64 лет	100%
4	Распространенность кариеса у лиц 65 лет и старше	100%

Рисунок 1. Интенсивность кариеса (индекс КПУ)

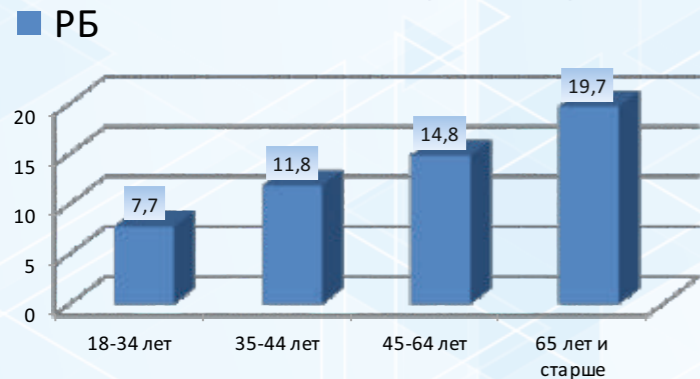


Рисунок 2. Среднее количество кариозных зубов

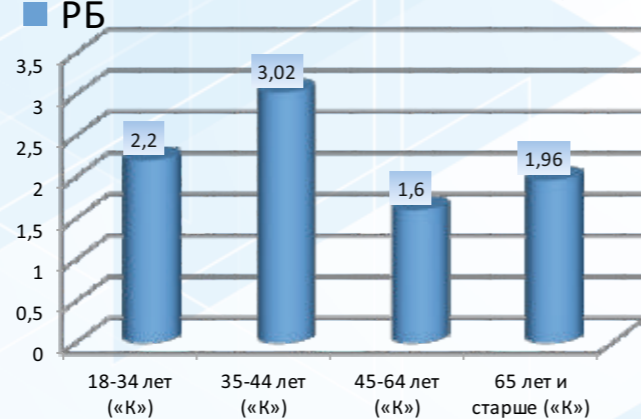


Рисунок 3. Среднее количество запломбированных зубов

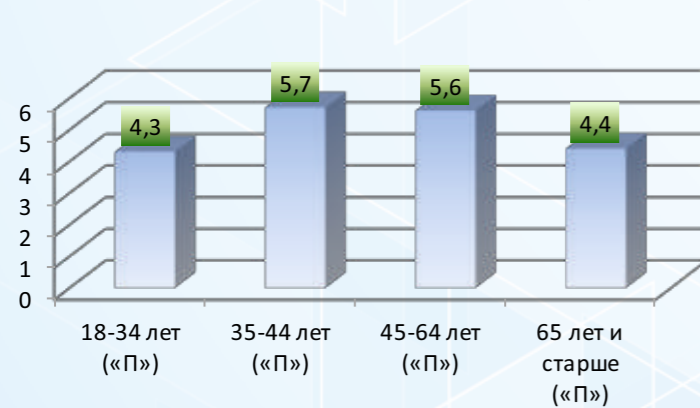


Рисунок 4. Среднее количество удаленных зубов

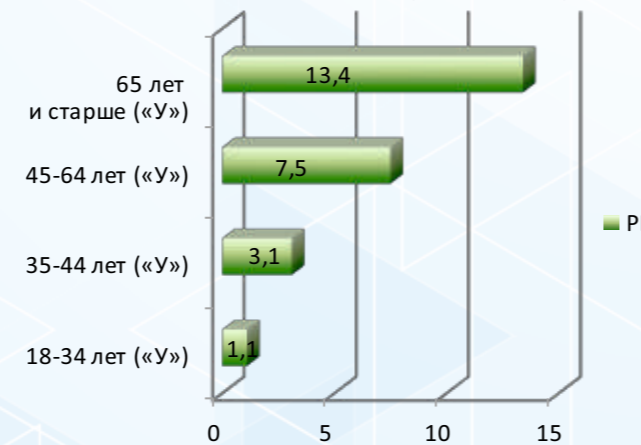


Рисунок 5. Распространенность признаков поражения тканей пародонта (по индексу CPITN)

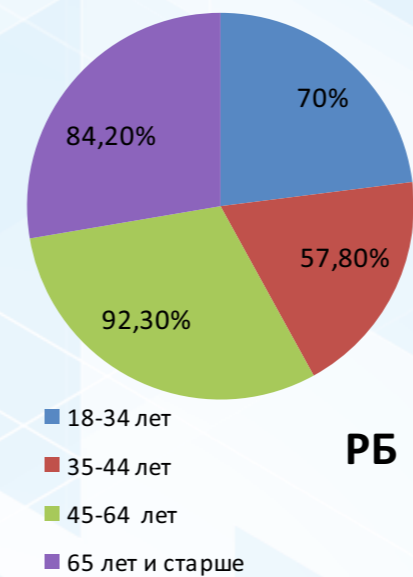


Таблица 2. Распространенность кровоточивости десен

№ п/п	Индекс	РБ
1	Распространенность кровоточивости десен при зондировании / зубном камне / пародонтальном кармане глубиной 4-5 мм / пародонтальном кармане глубиной более 6 мм (по индексу CPITN) у 18-34 лет	29,2% 21,5% 4,6% 0,7%
2	Распространенность кровоточивости десен при зондировании / зубном камне / пародонтальном кармане глубиной 4-5 мм / пародонтальном кармане глубиной более 6 мм (по индексу CPITN) у лиц 35-44 лет	13,8% 16,7% 6,3% 2,3%
3	Распространенность кровоточивости десен при зондировании / зубном камне / пародонтальном кармане глубиной 4-5 мм / пародонтальном кармане глубиной более 6 мм (по индексу CPITN) у лиц 45-64 лет	24,1% 48,3% 6,5% 3,2%
4	Распространенность кровоточивости десен при зондировании / зубном камне / пародонтальном кармане глубиной 4-5 мм / пародонтальном кармане глубиной более 6 мм (по индексу CPITN) у лиц 65 лет и старше	7,4% 74% 13,8% 7,4%

Таблица 2. Распространенность кровоточивости десен

№ п/п	Индекс	РБ
1	Наличие патологии слизистой оболочки рта у лиц 18-34 лет	13,8
2	Наличие патологии слизистой оболочки рта у лиц 35-44 лет	7,5
3	Наличие патологии слизистой оболочки рта у лиц 45-64 лет	4,3
4	Наличие патологии слизистой оболочки рта у лиц 65 лет и старше	19,4

Рисунок 6. % лиц 18-34 лет нуждающихся в мостовидном протезе/протезах

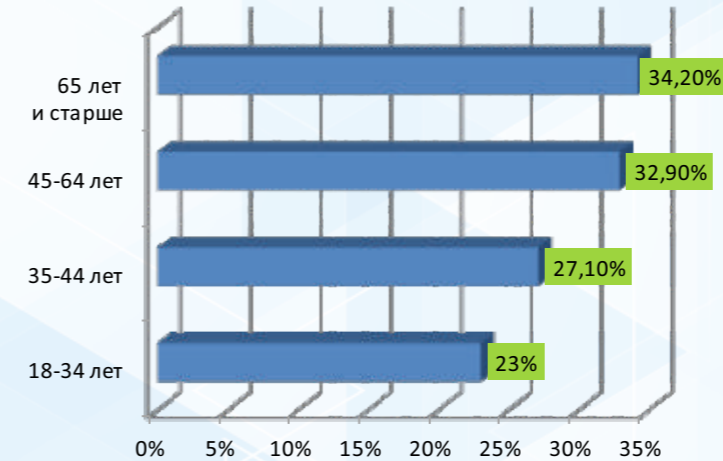


Рисунок 7. % лиц 18-34 лет нуждающихся в частичном съемном протезировании

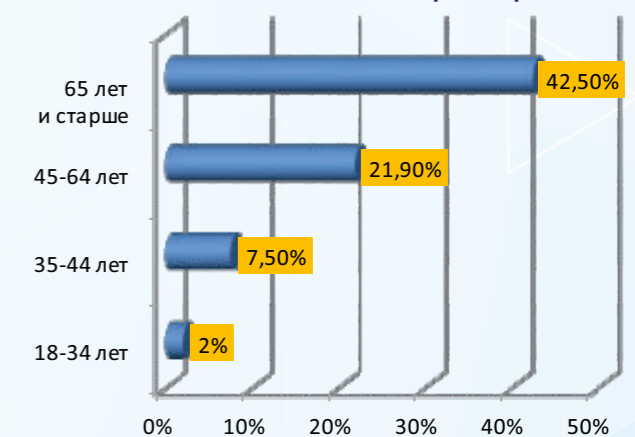
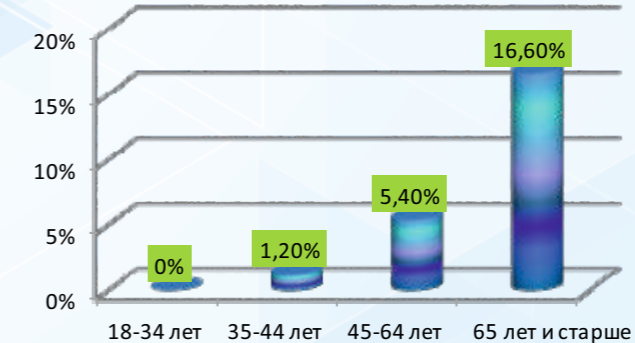


Рисунок 8. % лиц 18-34 лет нуждающихся в полном съемном протезировании



Эпидемиологическое исследование стоматологических заболеваний в изучаемых городах показывает высокую распространенность заболеваний пародонта, которая с возрастом увеличивается. Таким образом, необходима коррекция и дальнейшее внедрение комплексной программы профилактики стоматологических заболеваний с учетом регионального компонента. Так же стоит отметить, что не менее важным является повышение качества оказания стоматологической помощи. Необходим комплексный подход в лечении стоматологических заболеваний с привлечением всех специальностей медицинского профиля.