

Аналитическая справка

об итогах работы стоматологической службы за 2018 год

Население:

Численность населения Удмуртской Республики на 01.01.2018 года:

- по республике - 1 513 044
- по районам – 576 920
- по городам – 936 124
- Взрослые 1 170 855
- 0 - 17 лет 342 189

Численность населения Удмуртской Республики на 01.01.2018 год составляла 1 513 044 человек и уменьшилась по сравнению с началом 2017 года на 3782 человека. При этом численность населения районов УР за указанный период уменьшилась на 4 028 человека, а городов возросла, но исключительно за счёт г. Ижевска, население которого увеличилось на 1936 человек. По состоянию на 01.01.2018 года в Ижевске проживало 648 213 человек, что составляет 42,8% от общей численности населения УР. В настоящее время наибольшее количество жителей Ижевска проживает в Устиновском районе, второй по численности – Октябрьский район.

Мужчины – 46,1%
Женщины – 53,9%

Сеть стоматологической службы:

Сеть медицинских учреждений, подведомственных МЗ УР, оказывающих стоматологические услуги населению:

- 9 стоматологических поликлиник, из них одна детская;
В соответствии с распоряжением Правительства Удмуртской Республики от 10.04.2018 № 386-р «О реорганизации бюджетного учреждения здравоохранения Удмуртской Республики «Детская клиническая стоматологическая поликлиника № 2 МЗ УР» в 2018 году проведены мероприятия по реорганизации БУЗ УР «Детская клиническая стоматологическая поликлиника № 2 МЗ УР» в форме присоединения к нему БУЗ УР «Детская стоматологическая поликлиника № 1 МЗ УР». Реорганизуемое учреждение переименовано в БУЗ УР «Детская клиническая стоматологическая поликлиника МЗ УР», сохранив основные цели деятельности учреждения.
- 3 стоматологические поликлиники в составе многопрофильных больниц (БУЗ УР «ГКБ №4 МЗ УР», БУЗ УР «ГКБ №6 МЗ УР», БУЗ УР «ГКБ №9 МЗ УР»)
- стоматологические отделения (кабинеты) в ГКБ (БУЗ УР «ГКБ №2 МЗ УР», в 2-х ГБ (БУЗ УР «ГБ №3 МЗ УР», БУЗ УР «Воткинская ГБ №1 МЗ УР»)
- стоматологические отделения (кабинеты) в 5 городских поликлиниках (БУЗ УР «ГП №1 МЗ УР», БУЗ УР «ГП №2 МЗ УР», БУЗ УР «ГП №5 МЗ УР», БУЗ УР «ГП №6 МЗ УР», БУЗ УР «ДГКП №8 МЗ УР»)

- стоматологические отделения (кабинеты) в 23 районных больницах, 20 участковых больницах, 34 врачебных амбулаториях, 15 фельдшерско-акушерских пунктах, 2 Центрах врача общей практики.
- стоматологические отделения (кабинеты) в 11 республиканских учреждениях, из них 3 детских санатория
- оказание специализированной стоматологической помощи по профилю «Челюстно-лицевая хирургия» в стационарных условиях: БУЗ УР «1-я РКБ МЗ УР» (взрослое население), БУЗ УР «РДКБ МЗ УР» (детское население)

Кадры (все виды приёма)

Таблица № 1

	Штатные	Занятые	Физическое лица	Находятся в долгосрочном отпуске
Врач-стоматолог	117,5	91,25	82	20
Врач-стоматолог-терапевт	388,25	346,25	287	21
Врач-стоматолог-хирург	94,50	79,00	52	-
Врач-стоматолог-детский	116,75	98,00	75	2
Врач-стоматолог-ортопед	101,5	86,25	72	2
Ортодонт	48,25	31,00	23	1
Зубной врач	176,25	147,25	129	-
Гигиенист стоматологический	21,25	8,25	3	-
Челюстно-лицевые хирурги	16,0	16,0	9	1
Зубные техники	172,75	145,25	116	4

Уровень квалификации специалистов стоматологической службы

Таблица № 2

Должность	Квалификационная категория			Сертификат /свидетельство об аккредитации
	высшая	первая	вторая	
Врач-стоматолог	-	1	1	39/43
Врач-стоматолог-терапевт	64	92	16	278
Врач-стоматолог-хирург	12	14	4	52
Врач-стоматолог-детский	15	20	4	74
Врач-стоматолог-ортопед	9	12	6	70
Ортодонт	4	7	2	23
Зубной врач	22	76	4	129
Гигиенист стоматологический	-	-	-	3
Челюстно-лицевые хирурги	3	0	0	8
Зубные техники	38	27	5	113/1

Количество занятых ставок должностей врачей ведущих амбулаторный стоматологический приём в рамках программы государственных гарантий (далее – ПГГ), динамика по сравнению с 2017 годом

- в разрезе врачей специалистов:

Таблица № 3

Должности	2016 год	2017 год	2018 год	Динамика
Врач-стоматолог	63,25	66,25	75,5	+ 13,96 %
Врач-стоматолог-терапевт	331,75	303,5	290,0	- 4,45%
Врач-стоматолог-хирург	72	72,25	72,5	без динамики
Врач-стоматолог-детский	92,5	91,5	95,75	+ 4,65%
Ортодонт	19,75	21,75	23,75	+ 9,2%
Зубной врач	159,25	144,5	138,25	- 4,3 %
Всего	738,5	699,75	695,75	- 4,0 ставки

Снижение по должности «Зубной врач», «Врач-стоматолог-терапевт» компенсируется увеличением по должности «Врач-стоматолог». Если в 2017 году снижение составляло 38,75 ставок, наблюдался массовый отток врачей-специалистов в медицинские организации частной формы собственности, участвующие в реализации программы ОМС, то в настоящее время можно говорить о снижении оттока кадров из медорганизаций государственной формы собственности.

Процент занятости штатных должностей амбулаторного приема в рамках ПГГ в целом по Удмуртской Республике составил – 90,2 %. По районам Удмуртии – 89,3 (2017 - 91,9%), по городам – 90,5 (2016 - 91,8%). Самый низкий процент занятости штатных должностей отмечается в БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР» - 59,2%, Балезинском (62,3%), Граховском (68,8%), Алнашском (72,4%), Увинском (73,7%), Камбарском (73,7%) районах.

Коэффициент совместительства в целом по УР составил - 1,17, по районам – 1,12, по городам – 1,18. Самый высокий коэффициент совместительства отмечается в Глазовском районе – 4,5, в БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 1 МЗ УР» - 1,87, Юкаменском и Кезском районах – 1,5.

Обеспеченность врачами стоматологического профиля на 10 000 населения в целом по УР составила 4,4, что соответствует уровню 2017 года. Низкая обеспеченность врачами на 10 000 населения отмечается в Алнашском – 2,82, Граховском – 2,71, Завьяловском – 2,73 районах, в г. Глазове – 3,01.

Материально-техническая база стоматологической службы

Согласно данным годового отчета 2018 года в районах УР из 233 стоматологических установок: 196 установок имеют срок эксплуатации более 10 лет (84,1 %), в том числе в 12 районах УР все стоматологические установки эксплуатируются более 10 лет.

В районах компьютеризировано 40,7 рабочих мест врачей специалистов и зубных врачей, возможность вывода на печать обеспечена только для половины из них.

Достижение базовых значений целевых показателей службы

При оценке выполнения базовых значений **целевых показателей** отмечается, что **охват плановой санацией детей** составил 35,84% (базовое значение показателя 45-50%, охват в 2017 году - 29,92%).

Охват плановой санацией детей

Таблица № 4

	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
Итог по районам	32,79	39,15	35,22	33,84	39,68
Итог по городам	32,29	35,87	27,67	27,3	33,84
Всего по УР	33,98	38,56	32,16	29,92	35,84

Общее количество школьных стоматологических кабинетов в Удмуртской Республике – 52, уменьшилось на 3 по сравнению с 2017 годом (55 кабинетов). В школах районов УР работают 16 стоматологических кабинетов (без изменений), в г. Ижевске – 33 (-2), в Воткинске – 1, в Глазове – 2 (-1). В Сарапуле школьных стоматологических кабинетов нет.

Число пломб в смену составило 7,59 (2017 - 7,36). Значение показателя укладывается в базовое целевое значение – 6-8.

Оказание стоматологической помощи населению в рамках программы ОМС ТПГГ в 2018 году

Удмуртская республика, плановые объёмы

Таблица № 5

Медицинские организации по форме собственности	2018				
	Кол-во мед. организаций	Посещения		УЕТ	
		Абс.	Процент	Абс.	Процент
Государственные региональные	51	1 142 119	92,2%	5481056	93,2%
Государственные федеральные	6	23 363	1,9%	92052	0,3%

Частные	29	73 187	5,9%	383120	6,5%
ИТОГО		1 238 669	100	5 956 228	100

Ввиду отсутствия статистических данных по объемам помощи, оказанным застрахованным гражданам в медицинских организациях частной формы собственности, работающих в ОМС, сделать однозначные выводы о снижении либо увеличения доступности и качестве стоматологической помощи, предоставляемой в рамках ПТГ, не представляется возможным.

**Объёмы оказания медицинской помощи и основные показатели
стоматологической службы УР в рамках ТПТГ
ф. 39 (без учета посещений к ортодонтам)**

Таблица № 6

Показатели	2016 год	2017 год	2018 год	Динамика к 2017
Отработано смен	105 295	104 075	101 136	- 6,82%
Количество посещений	1 174 042	1 182 717	1 242 914	+ 5,1%
- из них первичных	453 114	443 633	487 282	+9,8%
Число посещений на 100 тыс. населения	77 384	77 973	82 180	+ 5,4%
- из них первичных	29 866	29 247	32 211	
% первичных посещений от общего количества посещений	38,6	37,5	39,2	положительная
Запломбировано зубов	708 699	667 067	650 210	- 2,5%
- по кариесу	588 049	554 196	541 381	- 2,3%
- его осложнения	120 650	112 871	108 829	- 3,5%
Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому	4,87:1	4,91:1	4,97:1	положительная
Вылечено в одно посещение осложненного кариеса	42 527	38 183	39 479	+3,4%
Проведён курс лечения заболеваний пародонта	24 099	21 748	25 410	+16,8%
Проведён курс лечения заболеваний слизистой	3 467	5 150	3 483	-32,37%
Удалено зубов	183 281	190 674	197 124	+3,4%
- постоянного прикуса	151 115	155 858	160 054	+2,7%
- молочного прикуса	32 166	34 816	37 070	+6,5%

Число удаленных зубов на 100 тыс. населения	12 080	12 570	13 028	+3,6%
Проведено оперативных вмешательств	17 403	14 378	18 354	+ 27,7%
Всего санировано	243 072	219 510	178 963	- 18,5%
Всего санировано на 100 тыс. населения	16 021	14 471	11 828	
Процент санированных от первичных	53,57	49,5	36,7	отрицательная
Осмотрено в плановом порядке	178 825	171 295	187 005	+9,1%
Из них нуждалось	109 190	99 973 (58,3%)	92789 (49,6%)	
Санировано	50 506	47 260	40 854	- 13,6%
Процент санированных из числа нуждающихся в рамках плановой санации	46,57	47,3	44,0	отрицательная
Проведено профилактических мероприятий	130 405	105 371	94 573	-10,2%
Проведено герметизаций фиссур	52 788	43 448	38005	-12,5%
УЕТ всего	5 355 628	5 847 761	5 840 636	- 0,1%

Общее количество посещений увеличилось на 60 197 посещений (+5,1 %). Увеличение отмечается как в абсолютных цифрах, так и в пересчете на 100 тыс. населения.

По ряду районов отмечается снижение количества посещений к уровню 2017 года: Глазовский район (- 1776 посещения), Красногорский (- 1183), Граховский район (-337). В Сарапульском районе количество посещений снизилось на 1746, но при этом снижения других показателей не фиксируется, в отличие от вышеперечисленных районов.

Процент первичных посещений от общего количества посещений составил 39,2 процента.

Количество санированных пациентов уменьшилось на 40 547 человек. Процент санированных от первично обратившихся, составил 36,7 процента.

Количество запломбированных зубов снизилось как по кариесу (-12 815), так и по осложнённому кариесу (- 4 042). Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому увеличилось до 4,97.

Тенденция увеличения количества удаленных зубов сохранилась, общее количество удалённых зубов увеличилось (+6450).

Наметилась тенденция к повышению доступности хирургической помощи по «Северному кусту» - Бalezинский (+ 2069 удаленных зубов), Юкаменский (- 149 (2017 год (- 363)), Ярский (+66), Красногорский (-28 (2017 год (- 100)), г. Глазов (-235) (2017(-393)).

На ряде территорий снижение продолжилось. Наибольшее снижение количества удаленных зубов отмечается в Граховском (- 452), Игринском (- 464), Кезском (- 273), Сарапульском (-267).

В оценке показателей профилактической работы отмечается увеличение количества *осмотренных в порядке плановой санации* на 15 710 человек. Почти половина из них нуждались в санации (49,6%). Процент санированных из числа нуждающихся в рамках плановой санации составил **44,0** процента.

На 10 798 снизилось количество проведенных профилактических мероприятий (-10,2%).

На 3 662 увеличилось количество проведенных курсов по лечению заболеваний пародонта (+ 16,8%), положительная динамика отмечается в г. Ижевске (+2681), г. Глазове (+402), в Селтинском районе (+337).

Количество проведенные курсы лечения заболеваний слизистой, напротив, снизилось на 1667 (- 32,37%). Так по г. Ижевску снижение составило (-) 1865. В течение 2018 года не проведено ни одного курса лечения заболеваний слизистой в Кизнерском, Сюмсинском районах, единичные случаи в Дебёсском, Красногорском, Малопургинском районах.

Основные показатели работы стоматологической службы УР за 2018 год (расчёт по услугам оказанных в рамках ТПГ)

Таблица № 7

Показатели	2016 год	2017 год	2018 год	динамика
ФВД в посещениях	1672	1777	1868	+5,1%
ФВД в УЕТ	7459	8787	8776	Без динамики
УЕТ в смену	49,73	56,19	57,75	+2,8%
Пломб в смену	7,74	7,36	7,59	+3,1%
Санаций в смену	2,31	2,11	1,77	-16,1%
% санированных от первично обратившихся	53,57	49,48	36,72	- 25,8%
Соотношение неосложненного кариеса к осложненному	4,87	4,91	4,97	+1,2%
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	3,87	3,5	3,3	-5,7%
% нуждающихся от планово осмотренных	60,93	58,36	49,62	-15%
% санированных от нуждающихся	46,57	47,27	44,62	-5,6%

% осложненного кариеса постоянных зубов, вылеченных в одно посещение	43,26	42,73	45,28	+6%
--	-------	-------	-------	-----

Значение показателя «Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому» стабильно. Самое низкое значение показателя в Удмуртской Республике определяется в Дебёском районе – 2,92, Красногорском – 2,33, в г. Можга – 2,55. Крайне низкое значение показателя в группе детского населения г. Можги (1,27), г. Сарапула (1,94), Красногорского района (1,97) свидетельствует о низкой доступности стоматологической помощи детям в данных районах. Фактически работа в перечисленных населённых пунктах направлена только на оказание стоматологической помощи при неотложных состояниях, «острой» зубной боли (соотношение по детскому населению в целом по УР - 6,3 (рекомендуемое – 7).

Показатель «Соотношение вылеченных зубов к удаленным» снизился. Рекомендуемое значение 4,0. Низкое соотношение в группе взрослого населения сложилось по Алнашскому (1,29), Бalezинскому (1,56), Мало-Пургинскому (1,59), Камбарскому (1,95), Каракулискому (1,91). Столь низкое соотношение возможно как при недостаточной доступности терапевтической помощи населению, так и низким качестве эндодонтического лечения. Имеет значение и недостаточно сформированное у взрослого населения бережное отношение к своему стоматологическому здоровью.

Низкое значение показателя «Соотношение вылеченных зубов к удаленным», сложившееся по г. Глазову (1,79), обусловлено в т.ч. оказанием хирургической помощи жителям Глазовского района и всего «северного» куста в выходные и праздничные дни; по г. Воткинску (1,46) - оказанием хирургической помощи жителям Воткинского района.

Как и в 2017 году обращает на себя внимание проведение единичных рентгенологических исследований в Граховском (6), Кизнерском (13), Киясовском (5), Красногорском (21) районах. В указанных районах отсутствуют дентальные рентгеновские аппараты, радиовизиографы. Низкая доступность проведения рентгенологического исследования зубов в этих районах приводит к невозможности контроля качества проведенного лечения, невыполнению стандартов и клинических рекомендаций оказания медицинской помощи. Только в 4 районах республики обеспечена возможность проведения радиовизиографического исследования, в 3-х - ортопантомографического.

Услуги по зубопротезированию

В 2018 году зубные протезы получили 19 391 человек (в 2017 году - 20 836), из них 4450 сельских жителей.

Количество изготовленных зубных протезов составило 44 742 (в 2016 году – 47 067).

На проведение бесплатного зубопротезирования льготных категорий граждан из средств республиканского бюджета было выделено 6 500 000 рублей.

Всего меру социальной поддержки в виде льготного зубопротезирования в 2018 г. получили 584 человек, на 14 человек больше, чем в 2017 году - 570 человек. Государственное задание в целом было подписано на 591 человека.

Из 584 человек - 337 участников трудового фронта, 60 реабилитированных, 40 человек пострадавших от репрессий, 147 «Детей войны» до 1937 года рождения.

В Селтинском районе льготные категории граждан данной мерой социальной поддержки обеспечены не были. Не выполнены в полном объеме государственные задания по работе «Изготовление, ремонт, установка зубных протезов отдельным категориям граждан (за исключением протезов из драгоценных металлов и других дорогостоящих материалов) – БУЗ УР «ГКБ №6 МЗ УР» (гос. задание - 33 /.выполнено -20), БУЗ УР «Завьяловская» РБ (14/4), БУЗ УР «Каракулинская РБ» (4/2), БУЗ УР «Кезская РБ» (2/1).

Ортодонтия

В 2018 году 900 человек закончили ортодонтическое лечение, из них 792 детей до 14 лет.

Онкология

В 2018 году смертность от ЗНО губы и полости рта в УР составила 2% от всех случаев смерти, связанных со злокачественными новообразованиями.

В 2018 году на поздней стадии были выявлены 5,13 % злокачественных новообразований губы, 47% злокачественных новообразований полости рта.

Ежеквартально проводился анализ причин запущенных случаев злокачественных новообразований челюстно-лицевой области. Внедрена форма первичного скринингового осмотра на исключение злокачественных новообразований ЧЛЮ.

По данным РКОД за 2018 год зарегистрировано 99 случаев (2017 год - 101 случай) злокачественного новообразования челюстно-лицевой области в III – IV стадиях. По половозрастному составу: мужчин - 73 человека (2017 г – 75 человек), средний возраст составил 60 лет, женщин – 26 человек (2017 год- 24), средний возраст - 70 лет.

При этом, 34 мужчины (46,6% от общего числа мужчин) не достигли возраста 60 лет, 5 женщин (19,2%) не достигли 55 лет.

Локализации опухолевого процесса

Таблица 8

Локализация	2014 год	2015 год	2016 год	2017год	2018 год (абс. / %)	
Лимфатические узлы головы и шеи	15	18	19	9	18	18,2
Ротоглотка	10	15	18	17	22	22,2
Язык	17	18	21	16	15	15,2
Дно полости рта	18	13	8	11	11	
Миндалины	4	8	3	2	2	
Большие слюнные железы	9	6	7	6	8	
Верхнечелюстная пазуха	Н.д.	7	7	6	3	
Нижней челюсти	Н.д.	6	4	1	2	
Кожи века, губы, лица, уха	Н.д.	4	9	12	11	
Меланома кожи лица	Н.д.	3	2	2	1	
Кости черепа и лица	Н.д.	3	2			
Губа	7	3	3	5	2	
Слизистой щеки, десны	Н.д.	3	6	6	3	
Ретромолярная область	Н.д.	2	3	-		
Мягкого неба	Н.д.	2	4	-		
Твёрдое нёбо		-	1	-		
Меланома волосистой части головы	Н.д.	1	-	-		
Соединительная и мягкая ткань			2	3	1	
Периферических нервов головы, лица и шеи				1		
Итого	102 (включая - 22 прочие)	112	119	101	99	

На первом месте по локализации злокачественного процесса находятся ротоглотка – 22 случая, на втором лимфатические узлы головы и шеи – 18, язык – 15 случаев.

Челюстно-лицевая хирургия

Специализированная стоматологическая помощь по профилю челюстно-лицевая стоматология взрослому населению УР оказывалась в

отделении челюстно-лицевой хирургии 1 РКБ, имеющему в своём составе 38 профильных коек, детскому – в отделении челюстно-лицевой хирургии РДКБ на 40 коек.

Основные показатели работ отделения челюстно-лицевой хирургии БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР»

В 2018 году укомплектованность штатных должностей физическими лицами по врачам-специалистам снизилась со 100 % до 68%. План КСГ выполнен на 94,2%. План койко-дней выполнен на 97 %. Выполнение плана по пролеченным больным 94,2%. В стационарных условиях проведено 1266 операций, в амбулаторных 862. Хирургическая активность 89%. По плану на 2018 год средний койко-день должен составлять 7,7. По факту он составил 7,9. Летальность - 0,1% (1 случай). Удельный вес сельских больных 31% (без динамики). Соотношение поступивших по экстренным показаниям к плановым сохраняется 2:1.

Основные показатели работ отделения челюстно-лицевой хирургии БУЗ УР «РДКБ МЗ УР»

В течение последних трёх лет отделение челюстно-лицевой хирургии выполняет план по количеству пролеченных больных. План по количеству койко-дней не выполняется в связи с недостаточным количеством коек в отделении - 38, тогда как отделение рассчитано на 40 коек, при этом около 40% детей госпитализируется с родителями, которым необходимо предоставлять отдельное койко-место. Сохраняется высокая хирургическая активность отделения – 90,1%, отсутствует послеоперационная летальность. Остаётся на высоких цифрах средний оборот койки – 40,86 за счёт низкого среднего койко-дня 5,29.

С каждым годом увеличивается процент обслуживания сельского населения – 38,7%, из которых в этом году увеличилось количество пациентов из Завьяловского района, уменьшилось - из Воткинского.

В 2018 году уменьшилась экстренная госпитализация до 70%.

В приемном покое уменьшилось количество амбулаторных пациентов до 5430, при этом уменьшилось количество удалений зубов до 155. Основными амбулаторными манипуляциями остаются ПХО ран – 1965.

Ежегодно увеличивается количество больных с ранами челюстно-лицевой области - со 115 в 2016 году до 160 в 2018 году. Это связано с госпитализацией с целью проведения антирабической вакцинации.

Мероприятия в рамках организационно-методической работы

В соответствии с планом работы МЗ УР, главного специалиста по стоматологии МЗ УР проведены

- республиканские совещания и конференции:

22.03.2018 Распоряжение МЗ УР от 05.03.2018 № 233 «О проведении республиканского совещания «О проведении республиканского совещания «Об итогах работы стоматологической службы за 2017 год»

27.04.2018 Распоряжение МЗ УР от 03.04.2018 № 416 «О проведении республиканской конференции «Организация стоматологических мероприятий в рамках реализации программы профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых». Конференция аккредитована как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

19.05.2018 Учебный семинар «Секреты реставраций в эстетически значимой зоне» Семинар аккредитован как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

19.05.2018 Учебный семинар «Современный подход к фиксации непрямых реставраций – как не ошибиться в выборе материала» Семинар аккредитован как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

11.10.2018 Распоряжение МЗ УР от 18.09.2018 № 1124 «О проведении межрегиональной конференции «Современная стоматология: проблемы и решения». Конференция аккредитована как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

12.10.2018 Распоряжение МЗ УР от 01.10.2018 № 1186 «О проведении симпозиума «Клуб руководителей «Экономика и менеджмент в стоматологии»: Технологии, повышающие качество оказания медицинской помощи». Симпозиум аккредитован как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

14.12.2018 Распоряжение МЗ УР от 20.11.2018 № 1389 «О проведении международной научно-практической конференции «Инновационные технологии в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии». Конференция аккредитована как учебное мероприятие в рамках системы НМО на 6 образовательных кредитов.

- *межрайонные семинары «Актуальные вопросы стоматологии»:*

15.03.18 п. Малая Пурга (распоряжение МЗ УР от 28.02.2018 № 211)

20.11.2018 с. Завьялово (распоряжение МЗ УР от 08.11.2018 № 1343)

22.11.2018 г. Сарапул (распоряжение МЗ УР от 14.11.2018 № 1360)

12.12.2018 г. Глазов (распоряжение МЗ УР от 03.12.2018 № 1433)

Пресс-релизы прошедших конференций и семинаров размещались на официальных сайтах Минздрава Удмуртии и АУЗ УР «РСП МЗ УР».

Проверки стоматологической службы в рамках ведомственного контроля.

Плановые целевые выездные проверки соблюдения требований приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 декабря 2011 № 1496н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому

населению при стоматологических заболеваниях» (распоряжения МЗ УР: от 12.03.2018 № 261, от 14.05.2018 № 585, от 14.09.2018 № 1113)

- БУЗ УР «Воткинская РБ МЗ УР»
- БУЗ УР «Дебёсская РБ МЗ УР»
- БУЗ УР «ГКБ №9 МЗ УР»

Результаты проверок оформлены в виде актов, в каждом случае внесены предложения по улучшению работы стоматологической службы.

Работа с обращениями граждан.

По заданию МЗ УР на уровне главного специалиста - стоматолога проведён разбор 42 личных обращений граждан, (2017 год - 35 личных обращений граждан, в 2016 году – 24 обращения). Внеплановые выезды в связи с обращениями граждан в БУЗ УР «Кезская РБ МЗ УР», БУЗ УР «СП №3 МЗ УР».

Работа с кадрами.

Аккредитация выпускников ИГМА

В 2018 году первичную аккредитацию прошли 63 из 64 выпускника стоматологического факультета ИГМА.

Республиканский конкурс профессионального мастерства

В соответствии с распоряжением МЗ УР от 10.04.2018 № 438 «О проведении республиканского конкурса профессионального мастерства среди специалистов стоматологической службы УР по вопросам профилактики стоматологических заболеваний» организован и проведён республиканский конкурс профессионального мастерства среди специалистов стоматологической службы Удмуртской Республики.

Конкурс проходил в три этапа: тестирование, подготовка информационного материала для использования в санитарно-просветительной работе с населением, финальный этап.

В заочных этапах Конкурса приняли участие 11 медицинских организаций, в финальном этапе приняли участие 4 медицинских организаций.

Победителем Конкурса стала команда БУЗ УР «СП №3 МЗ УР».

Освещение мероприятия: сайт АУЗ УР «РСП МЗ УР», сайт МЗ УР, газета «Стоматология Удмуртия» №3, журнал «Обозрение стоматологии» №2 (2018).

В рамках Ассоциации стоматологов Удмуртии ежеквартально выпускалась газета «Стоматология Удмуртии», тираж – 500 экз.

Распределение объёмов ОМС на 2019 год - Удмуртская республика

Объемы медицинской помощи, распределяемые Комиссией по разработке территориальной программы ограничены нормативами оказания медицинской помощи на одного застрахованного. На 2019 к распределению было выделено **1 224 672 посещения** - из расчета **0,8** посещений на **одно застрахованное лицо**. Снижение общего числа объёмов по стоматологии на 1,13% от уровня 2018 года (2018 год – 1 238 669 пос.)

УЕТ - 5 878 423. Снижение общего числа УЕТ на 1,31% от уровня 2018 года (2018 год – 5 956 228 УЕТ).

Снижение обусловлено снижением количества застрахованных лиц.

УЕТ в посещении – 4,8.

Плановая структура стоматологических посещений сохранялась на уровне 2018 года.

Заявки от медицинских организаций превысили плановые объёмы на 109 370 посещений.

С целью прозрачности распределения объёмов УЕТ и соблюдения равнодоступности стоматологической помощи, как в городах, так и в районах, впервые распределение УЕТ было проведено с учетом цели посещений, а посещения по заболеванию были переведены в обращения по заболеванию, как это предписывают федеральные рекомендации:

- Цель посещения – неотложная помощь – 3,8 УЕТ
- Цель посещения – профилактика и иная – 4,0 УЕТ
- Обращение по заболеванию – 10 УЕТ

Данное распределение привело к снижению финансирования всех стоматологических поликлиник г.Ижевска, существенное снижение по БУЗ УР «СП №2 МЗ УР», БУЗ УР «ГКБ №6», БУЗ УР «ГКБ №9» потребовало проведение корректировки распределённых объёмов между государственными медицинскими организациями.

До каждой организации Тарифным соглашением наряду с посещениями и обращениями доведено годовое количество УЕТ, при превышении планового количества УЕТ, выполненные посещения не принимаются к оплате, автоматически не включаются в реестр.

**Объемы амбулаторной стоматологической помощи, распределенные
Комиссией по разработке территориальной программы на 2019 год**

Таблица 9

Медицинские организации по форме собственности	2019				
	Кол-во МО	Посещения		УЕТ	
		Абс.	Процент	Абс.	Процент
Государственные региональные	49	1 091 024	89,1%	5 283 806	89,9 %
Государственные федеральные	6	21100	1,7 %	92 772	1,6 %
Частные	32	112 548	9,2 %	501 845	8,5 %
ИТОГО		1 224 622		5 878 423	

Тарифным соглашением в сфере ОМС на Территории УР на 2019 год от 20.12.2018 установлены следующие тарифы УЕТ при оказании стоматологической медицинской помощи

Таблица 10

Специальность	Тариф УЕТ, руб.
Стоматология терапевтическая, стоматология общей практики, стоматология (зубной врач), стоматология хирургическая	148,44
Стоматология детская, ортодонтия	172,19

Выводы:

1. Не снижается кадровый дефицит в «малых городах» Удмуртии. Усилился кадровый дефицит в Глазовском районе.
2. Снижение занятых ставок по должности «Зубной врач» продолжается, что негативно сказывается на доступность стоматологической помощи в отдаленных от районных центров территориях.
3. Количество школьных стоматологических кабинетов в городах УР уменьшилось на 3.
4. Ввиду отсутствия статистических данных по объемам помощи, оказанных застрахованным гражданам в медицинских организациях частной формы собственности, работающих в ОМС, невозможно сделать достоверный анализ по ряду показателей, в т. ч. характеризующих качество стоматологической помощи.
5. Рост количества посещений при общем уменьшении количества отработанных смен может быть связан как с увеличением показателей хирургического приёма, так и с необходимостью снижения объема помощи,

оказанной пациенту в одно посещение для выполнения плана посещений в системе ОМС.

6. Низкая доступность рентгенологических исследований в Граховском, Кизнерском, Киясовском, Красногорском районах приведет к неисполнению Клинических рекомендаций, что повлечет за собой удержания при проведении контроля качества страховыми медицинскими организациями.

7. Основной рост онкологических заболеваний челюстно-лицевой области, выявленных в запущенных стадиях, происходит за счёт локализаций недоступных для визуального осмотра врачом-стоматологом. Врачами стоматологического профиля не уделяется должного внимания к лечению предраковых заболеваний слизистой оболочки полости рта.

8. Средства республиканского бюджета, выделенные на льготное зубопротезирование отдельных категорий граждан, освоены не на всех территориях.

Задачи:

1. Обеспечить выполнение договорного объема помощи по ТППГ.
2. Руководителям медицинских организаций принять меры по закрытию существующих вакансий и устранению кадрового дефицита.
3. Для соответствия медицинских организаций порядкам оказания медицинской помощи, при наличии финансовой возможности организовать проведение централизованной закупки стоматологического и рентгенологического оборудования, рассмотреть возможность приобретения мобильных комплексов для обеспечения доступности жителям отдаленных районов УР.
4. Руководителям медицинских организаций взять под личный контроль использование финансовых средств, выделенных из республиканского бюджета на бесплатное зубопротезирование отдельных категорий граждан, выполнения государственного задания по данному виду работ.
5. С целью усиления профилактической направленности стоматологической службы, проработать механизм взаимодействия медицинских и образовательных организаций.
6. Провести корректировку маршрутизации пациентов, нуждающихся в оказании стоматологической помощи с применением наркоза, в условиях дневного стационара, урегулировать вопрос оплаты за данный вид медицинской помощи;
7. Разработать и внедрить реестр пациентов, застрахованных в системе ОМС, получающих амбулаторную стоматологическую помощь на территории УР.
8. Утвердить критерии распределения объемов стоматологической помощи ОМС среди медицинских организаций разной формы собственности.
9. Завершить разработку программы профилактики стоматологических заболеваний у детей и взрослых.

10. Добиться 100% компьютеризации рабочих мест специалистов с возможностью вывода информации.

11. Продолжить работу по вовлечению врачей специалистов в систему непрерывного медицинского образования.

Главный специалист стоматолог
Минздрава Удмуртии

Д.М. Камалетдинов