

СТОМАТОЛОГИЯ

Прикамья

ПЕРМСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ
АССОЦИАЦИЯ СТОМАТОЛОГОВ

№ 1 (56), ДЕКАБРЬ 2020

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГАЗЕТА

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ, ДРУЗЬЯ!

Новый год – это праздник, который был и остаётся символом добра и надежд, и мы всегда связываем с ним самые светлые мечты.

Пусть наступающий год станет началом успешных дел, и каждый его день будет удачным, плодотворным в работе, наполненным яркими событиями.

Примите наши самые теплые поздравления!

Желаем вам, вашим родным и близким крепкого здоровья, семейного благополучия и удачи!

*Правление Пермской региональной
ассоциации стоматологов*

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Примите самые теплые поздравления с наступающим

Новым годом и Рождеством Христовым!

Пусть в новом году удача сопутствует всем вашим начинаниям, пусть здоровье и самочувствие ваших близких станут вашим капиталом, а надежда, исполнение желаний и душевное равновесие – вашими постоянными спутниками!

Светлого и счастливого вам Нового года и Рождества!



*И.о. министра здравоохранения Пермского края
Анастасия Владимировна Крутень*



Поздравляем членов Пермской региональной ассоциации стоматологов с награждением орденами и медалями Стоматологической Ассоциации России!



На основании решения
Комиссии по наградам при
Президенте Стоматологической
Ассоциации России от
21.09.2020 награждены:

**ОРДЕНОМ «ЗА ЗАСЛУГИ
ПЕРЕД СТОМАТОЛОГИЕЙ» I
СТЕПЕНИ:**

1. Весна Алексей Петрович – ГБУЗ ПК «ГСП»
2. Гудошникова Наталия Валерьевна – ГБУЗ ПК «ГСП»

3. Скворцов Олег Валерьевич – ГБУЗ ПК «ГСП»
4. Сметанин Дмитрий Георгиевич – ГБУЗ ПК «ГСП»

ОРДЕНОМ «ЗА ЗАСЛУГИ ПЕРЕД СТОМАТОЛОГИЕЙ» II СТЕПЕНИ:

1. Майстренко Евгений Михайлович – ГБУЗ ПК «ГСП»

МЕДАЛЬЮ «ОТЛИЧНИК СТОМАТОЛОГИИ»:

1. Абрамишвили Яна Альбертовна – ГБУЗ ПК «СП г. Соликамска»
2. Азанова Вера Александровна – АО «ГСП №5»
3. Анисимова Яна Олеговна – ГБУЗ ПК «ГСП»
4. Бабин Александр Михайлович – АО «ГСП №5»
5. Березина Светлана Викторовна – ГБУЗ ПК «ККСП»
6. Варецкий Олег Юрьевич – АО «СП №4»
7. Глюза Виктор Петрович – АО «СП №4»
8. Гришкина Ольга Леонидовна – ГБУЗ ПК «СП г. Соликамска»
9. Дозморов Андрей Калинович – ГБУЗ ПК «ККСП»

10. Коношенко Яна Викторовна – ГБУЗ ПК «ГСП»
11. Никитин Виталий Владимирович – ГБУЗ ПК «ККСП»
12. Николаева Елена Геннадьевна – ГБУЗ ПК «СП г. Соликамска»
13. Павлова Елена Михайловна – АО «СП №4»
14. Пищальникова Оксана Владимировна – АО «ГСП №5»
15. Попков Алексей Александрович – ГБУЗ ПК «ККСП»
16. Ржевина Ирина Эдуардовна – ГБУЗ ПК «СП г. Соликамска»
17. Селиванов Алексей Иванович – ГБУЗ ПК «СП г. Соликамска»
18. Серёгина Жанна Петровна – ГБУЗ ПК «ГСП»
19. Старков Николай Викторович – АО «ГСП №5»
20. Субботина Светлана Борисовна – АО «ГСП №5»
21. Тетерина Елена Александровна – ГБУЗ ПК «ГСП»
22. Шепелев Александр Александрович – АО «СП №4»

Итоги работы стоматологической службы Пермского края за 2019 год

Стоматологическую помощь населению Пермского края (по состоянию на 01.01.2020 г.) оказывали:

- 14 самостоятельных стоматологических поликлиник, в том числе, стоматологическая больница КММЦ Пермского государственного медицинского университета;
- 51 стоматологическое отделение в составе муниципальных образований здравоохранения (центральные районные и городские больницы);
- 60 стоматологических кабинетов в участковых больницах, СВА, ФАПах;
- 58 стоматологических кабинетов в школах;
- 1 - в санаториях;
- 1 передвижной стоматологический кабинет;
- 42 зубопротезных отделений и кабинетов;
- 29 зуботехнических лабораторий;
- 12 ортодонтический кабинет в составе специализированных стоматологических поликлиник.

Кадровая структура медицинских организаций (ОМС)

Специальность	2019 г.		2018 г.	
	Занятые ставки	Физ. лица	Занятые ставки	Физ. лица
Врачи стоматологического профиля	767,75	754	788,5	760
- стоматологи общей практики	245,0	244	241,75	240
- терапевты-стоматологи	272,75	270	295,25	277
- хирурги-стоматологи	93	88	98,0	95
- челюстно-лицевые хирурги	23,0	19	23,0	19
- детские стоматологи	106,0	102	106,5	100
- ортодонты	28,0	31	24,0	29
Зубные врачи	138,75	140	146,0	146
Гигиенисты	4,25	3	5,75	6
Мед. сестры	530,25	521	531,75	516
Зубные техники	18,25	18	15,5	15

Обеспеченность врачами-стоматологами составляет 4,37 на 10 000 населения (2017 г. – 4,45; 2018 г. – 4,51), в том числе на детском приеме – 3,15.

На сегодня стоматологическая служба края испытывает дефицит кадров (укомплектованность – 84,8%), всего требуется 118 врачей, особенно на детский (33 специалиста) и терапевтический (26 специалистов) приёмы. Укомплектованность средними медработниками составляет 86,6%.

КАЧЕСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КАДРОВ

Всего имеют квалификационную категорию 668 врачей (58,9% специалистов). Высшую квалификационную категорию имеют 49,5% специалистов; первую – 7,5%; вторую – 1,9%, без категории – 41,1%.

Из числа средних медицинских работников имеет квалификационную категорию 62,7%. Высшую категорию имеют 53,6% средних медработников, 6,8% - первую и 2,3% - вторую. Не имеют категории 37,3% средних медработников.

Обеспеченность врачей стоматологического профиля и средних медицинских работников сертификатами составляет 100%.

В 2019 году аттестовано на квалификационную категорию 107 врачей, что составляет 14,2% от общего числа специалистов стоматологического профиля.

В 2019 году прошли повышение квалификации 168 врачей, 4 врача получили дипломы о профессиональной переподготовке.

Выполнение плана государственного заказа

Показатели	2019 г.		
	план	факт	% выполнения
Посещения	2 124 263	2 121 886	99,9
Сумма	1 297 005 976	1 293 240 622	99,7

Показатели	2018 г.		
	план	факт	% выполнения
Посещения	2 191 077	2 186 222	99,8
Сумма	1 253 280 483	1 313 763 398	104,8

ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

На терапевтическом приеме ОМС в 2019 году работало 270 стоматологов-терапевтов, 217 стоматологов общей практики и 115 зубных врачей.

Основные качественные показатели работы терапевтической стоматологической службы

Показатели	2019 г.	2018 г.
Нагрузка в час	1,8	1,9
Пломб в смену	5,9	6,3
УЕТ в смену	51,5	54,7
УЕТ на 1 посещение	3,8	4,4
Соотношение н/к к осложнённому	4,2:1	4,4:1
Удельный вес композитных пломб	70,0	65,1

В 2019 году произошло уменьшение показателей - УЕТ в смену и УЕТ на 1 посещение. Остальные качественные показатели в течение последних лет остаются на прежнем высоком уровне.

ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Госпитальную помощь пациентам с заболеваниями и травмами челюстно-лицевой области оказывают 19 челюстно-лицевых хирургов. Развернуто 70 коек в стоматологической больнице КММЦ Пермского государственного медицинского университета. Всего в 2019 году госпитализировано 3 862 больных, в том числе 1 533 детей.

Под общим обезболиванием проводится санация полости рта детям в ГСП 1, 2 и детском отделении стоматологической больницы ПГМУ. Всего проведено 4 445 наркозов, в том числе при воспалительных заболеваниях и травматических повреждениях. Из них детям 2 693.

На амбулаторном приеме ОМС в 2019 году работало 88 стоматологов-хирургов, что значительно ниже нормативных показателей.

Показатели	2019 г.	2018 г.
Число удаленных зубов на 10 000 населения	1 570,2	1 609,4
Количество операций на 1 врача в год	500	420,7
Количество УЕТ на 1 посещение	3,3	3,2

ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

За отчетный период объем стоматологической помощи детям составил 31,8% от общего числа посещений.

В общей структуре кадров стоматологической службы Пермского края детские стоматологи составляют 9%, врачи ортодонты - 3%.

Кроме детских стоматологов лечебно-профилактический прием детей в крае осуществляют врачи стоматологи общей практики, врачи стоматологи и зубные врачи, что не противоречит приказу МЗ РФ от 13.11.2012 г. №910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями».

При оказании стоматологической помощи детям существует ряд серьезных проблем и прежде всего это дефицит кадров. Не смотря на ряд трудностей, стоматологическая помощь детям оказывается. Средний показатель посещений на одного ребенка по краю в 2019 г. - 1,23, в 2018 г. - 1,29.

Основные показатели работы врачей детского приема остаются стабильными.

Основные показатели работы врачей детского приема

Показатели	2019 г.	2018 г.	2017 г.
Нагрузка в час	2,46	1,84	2,43
УЕТ в смену	45,4	53,53	48,22
УЕТ на 1 посещение	3,0	3,24	3,13
Пломб в смену	6,38	6,97	6,81
Санаций в смену	3,0	3,74	3,21
Соотношение н/к к осложненному	8,26:1	9,52:1	8,13:1
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	34,9:1	43,83:1	41,65:1
Проведено покрытий проф.плаком на 1 000 детей	520,65	528,65	665,73

На ортодонтическом приеме показатели объема выполненной работы и нагрузки на врача в течение последних 3 лет стабильны.

Основные показатели работы врачей ортодонтов

Показатели	2019 г.	2018 г.	2017 г.
Количество врачей ортодонтов по отработанным часам	29,24	28,83	29,34
Принято на 1 врача в год	2 443,6	2 545,8	2 259,3
Сдано аппаратов на 1 врача в год	296,3	279,4	280,85
Сдано протезов на 1 врача в год	46,2	41,6	40,15
Сдано брэкет-систем на 1 врача в год	66	63	65,71
УЕТ в смену	53,4	50,6	44,53
Нагрузка в час	1,59	1,57	1,51

Один из значимых и сложных разделов в работе детских стоматологов является плановая санация организованного детского населения. Оптимальной формой работы среди этой группы детей является, конечно же, стоматологический кабинет в образовательном учреждении. Но существующий дефицит кадров и повышение лицензионных требований, отсутствие весомой законодательной базы по заключению договоров с администрацией школ затрудняют развитие сети стоматологических кабинетов. Но порой и нежелание руководителей МО заниматься этим вопросом.

Поэтому в практике нами используется как децентрализованная форма, так и централизованная форма санации полости рта в условиях МО.

В 2019 году охвата плановой санацией школьников по Колегову составила 56,88.

Плановая санация школьников

Показатели	2019 г.	2018 г.	2017 г.
Охват по Н. И. Колегову	56,88	59,39	60,62
Процент здоровых	23,55	22,98	23,14
Процент ранее санированных	35,11	35,49	36,23
Процент нуждающихся в санации	41,34	41,54	40,62
Процент санированных	70,59	72,22	71,66
Соотношение н/к:о/к в постоянном прикусе	18,31:1	16,19:1	17,31:1

Плановая санация детей дошкольного возраста так же остается на уровне прошлого года.

Плановая санация дошкольников

Показатели	2019 г.	2018 г.	2017 г.
Охват по Н. И. Колегову	57,89	61,24	59,29
Процент здоровых	31,4	30,3	30,36
Процент ранее санированных	28,73	28,65	29,19
Процент нуждающихся в санации	39,87	41,05	40,45
Процент санированных	62,86	64,45	69,33

Среднее КПУ у 12-летних детей в динамике за последние годы



В структуре показателя КПУ у 12-летних детей: индекс «К» = 31,5%, индекс «П» = 67,2%, «У» = 1,3 %.

В отчетном году осмотрено 90,8% детей без родительской опеки, процент санированных от нуждающихся составил 64%. Осмотр детей первого года жизни составил 65,2%.

Стоматологическая служба Пермского края в 2019 году работала удовлетворительно, обеспечивая доступную, качественную стоматологическую помощь детскому и взрослому населению в полном объеме Программы государственных гарантий, сохраняя количественные и качественные показатели в течение последних лет стабильными.

На территории Пермского края по-прежнему сохраняется дефицит стоматологических кадров, как врачебных, особенно детских стоматологов, ортодонтов, так и среднего медицинского персонала.

Актуальными проблемами в организации стоматологической помощи жителям края являются: организация неотложной стоматологической помощи детям и взрослым, организация санации полости рта под общим обезболиванием детскому населению и обеспечение доступности во всех медицинских организациях, оказывающих стоматологическую помощь.

**Президент ОО «ПРАС» А.Ю. Новиков.
Главный внештатный специалист детский стоматолог Министерства здравоохранения Пермского края И.А. Малинина**

Поздравляем юбиляра!

СТОМАТОЛОГИЯ В ЛИЦАХ

20 марта 2020 г. исполнилось 80 лет Геннадию Ивановичу Рогожникову - профессору кафедры ортопедической стоматологии Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера.

Г. И. Рогожников родился в 1940 году, в Куединском районе Пермской области. В 1968 году окончил стоматологический факультет Пермского государственного медицинского института, а затем на протяжении 5 лет работал врачом-стоматологом стоматологической поликлиники №2 г. Перми. В 1974 году поступил в клиническую ординатуру на кафедру ортопедической стоматологии своего родного института. Вся последующая жизнь и деятельность Геннадия Ивановича связаны с ним. В 1978 году он защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование к применению тонкостенных металлических коронок у детей». В 1988 года возглавил кафедру ортопедической стоматологии, а в 1993 году защитил докторскую диссертацию на тему: «Экспериментально-клинические обоснования применения сплавов титана в ортопедической стоматологии, разработки новых технологий, оборудования, конструкций протезов» и в этом же году ему присвоено звание профессора.

Весомо научно – практическая значимость изобретательской деятельности профессора Г. И. Рогожникова. Им создана авторитетная научная школа, основным направлением которой является «Совершенствование, разработка, внедрение новых технологий, оборудования и конструктивных материалов в стоматологии». Исследования, проводимые под руководством профессора Г. И. Рогожникова, находятся на стыке медицинских и технических дисциплин. В частности, следует отметить проведение успешного научного поиска в области биомеханики, металловедения, порошковой металлургии, листштамповочного производства, прецизионного литья.

Сфера научных интересов Геннадия Ивановича Рогожникова широка и многогранна. В результате многочисленных исследований, проведенных Г. И. Рогожниковым и его учениками, впервые изучены медико-биологические свойства сплавов титана BT5Л и BT1-00 и доказана целесообразность их применения в качестве конструктивных материалов для сто-

матологии. Впервые на основании многочисленных физико-механических исследований титановых образцов обоснованы показания к применению метода порошковой металлургии, электронно-лучевого и ионно-плазменного напыления в ортопедической стоматологии. В рамках разрабатываемого научного направления при активном участии профессора Рогожникова Г.И. организованы центры по литью сплавов титана на базе Федерального государственного унитарного предприятия Пермский завод «Машиностроитель», Республиканского инженерно-технического центра порошковой металлургии. Впервые изучено влияние техногенных факторов на стоматологическую заболеваемость населения, разработана программа профилактики и стоматологического лечения пациентов, испытывающих техногенные нагрузки. Предложены меры профилактики и стоматологической ортопедической реабилитации участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС. Большое значение в исследованиях, проводимых под руководством профессора Рогожникова Г.И., придается вопросам стоматологической реабилитации больных, страдающих тяжелой соматической патологией, в том числе геморрагическими диатезами, сахарным диабетом, гипотиреозом. В результате проведенных исследований впервые внедрены эффективные методы комплексного лечения пациентов с патологией пародонта, с дефектами твердых тканей зубов, зубных рядов и челюстей, основанные на применении биологически совместимых материалов и высоких технологий.

Геннадий Иванович Рогожников на протяжении 30 лет возглавлял кафедру ортопедической стоматологии Пермского государственного медицинского университета, им создан трудоспособный коллектив, способный решать самые сложные профессиональные задачи. Под руководством профессора Г. И. Рогожникова выполнено 7 докторских и 23 кандидатских диссертации. Геннадий Иванович является автором более 450 печатных работ, в том числе 26 монографий, 67 патентов, 27 учебно-методических пособий. Наиболее значимыми монографиями, цитируемыми исследователями, являются «Факторы нарушения окклюзии и методы ее нормализации», «Ортопедическая стоматология детского возраста», «Сплавы титана в ортопедической стоматологии», «Реставрация



Геннадий Иванович Рогожников

твердых тканей зубов вкладками», «Магнитные фиксаторы съемных зубных протезов», «Лечение больных с дефектами челюстных костей».

Научные разработки коллектива, возглавляемого Г. И. Рогожниковым, были удостоены серебряной медали на ВДНХ, отмечены дипломами на престижных международных инновационных форумах. Заслуги Геннадия Ивановича отмечены государством и стоматологическим сообществом. За вклад в развитие российской науки, здравоохранения и успешную подготовку кадров он награжден серебряными медалями П. Л. Капицы и Петра I, почетными грамотами Министерства здравоохранения РФ, Стоматологической ассоциации России, имеет почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ».

Сотрудники и сослуживцы, коллеги и ученики сердечно поздравляют Геннадия Ивановича Рогожникова с юбилеем и от души желают ему доброго здоровья, успехов и реализации всего задуманного.

**Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера
Минздрава России
Пермская региональная ассоциация стоматологов**

Особенности аккредитации специалистов по специальности «Стоматология» в 2020 году

АКТУАЛЬНО

В связи со сложной эпидемиологической ситуацией в стране Правительством РФ в отношении медицинской деятельности были установлены новые требования, которые регламентированы приказом МЗ РФ от 14.04.2020 № 327н «Об особенностях допуска физических лиц к осуществлению медицинской деятельности и (или) фармацевтической деятельности без сертификата специалиста или свидетельства об аккредитации специалиста и (или) по специальным, не предусмотренным сертификатом специалиста или свидетельством об аккредитации специалиста». В данном приказе

было объявлено о моратории на проведение процедур сертификации и аккредитации, а так же на получение сертификатов специалистов и свидетельств об аккредитации до 01.01.2021 года.

В сентябре 2020 года в Минюсте России был зарегистрирован приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.08.2020 года № 890н «О признании утратившим силу пункта 2 приказа № 327н» и снятии моратория на проведение аккредитации специалистов. Снятие моратория позволило образовательным организациям возобновить проведение аккре-



Практико-ориентированный этап первичной специализированной аккредитации



**С.В. Мозговая
и В.В. Ванюков
Подкомиссия
по челюстно-лицевой
хирургии**



**Инструктаж аккредитуемых
перед
практико-ориентированным
этапом**



**Ю.Л. Зыков и Н.С. Денисов
Подкомиссия
по ортопедической
стоматологии**

дации специалистов и сертификационных экзаменов. Следующий документ: Приказ МЗ РФ от 24.08.2020 № 891н «Об особенностях проведения аккредитации специалиста в 2020 году» утвердил особенности проведения аккредитации специалиста в 2020 году, которыми определяются правила организации и проведения аккредитации, обусловленные мероприятиями, направленными на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Российской Федерации.



**Станция «Базовая сердечно-легочная
реанимация взрослых»**

В соответствии с вышеперечисленными документами, приказом МЗ РФ № 618 от 23.07.2020 г. «Об утверждении составов аккредитационных комиссий Министерства здравоохранения Российской Федерации для прохождения аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское образование (специалитет, ординатура, бакалавриат, магистратура) и приказом МЗ ПК от 16.10.2020 г. СЭД-34-01-05-500 «Об организации работы аккредитационной комиссии министерства здравоохранения Российской Федерации для проведения аккредитации специалистов в Пермском крае» была проведена подготовительная работа по организации процедуры первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов в ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России.

По специальности 31.05.03 «Стоматология» в ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России в 2020 году в срок с 24.10.2020 по 27.11.2020 была проведена первичная аккредитация специалистов из числа выпускников стоматологического факультета и первичная специализированная аккредитация ординаторов и врачей, прошедших профессиональную переподготовку.

В процедуре первичной аккредитации выпускников стоматологического факультета ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России принимала участие подкомиссия в составе 15 человек. Подкомиссия была представлена всеми специальностями по профилю «Стоматология».

Для прохождения первичной аккредитации специалистов (ПАС) в аккредитационную комиссию по стоматологии было подано 60 заявлений.

Первый этап (тестирование) прошли 56 человек (94,9 %), из них с первой попытки – 49, со второй - 4, с третьей - 3. Не сдали - 3 человека (5%), 1 – неявка по болезни.

Второй этап (ОСКЭ - оценка практических навыков в смоделированных условиях) с первой попытки с результатами «сдано» завершили 56 человек (100%).

Третий этап (решение ситуационных задач) с первой попытки сдали 51 человек, со второй – 5 человек.

Результаты ПАС-2020: из 60 допущенных к процедуре первичной аккредитации по специальности «Стоматология» успешно завершили испытание 56 человек, 3 человека не сдали 1 этап, 1 – неявка по болезни.

Из выпускников стоматологического факультета 2020 года продолжили своё образование, поступив в клиническую ординатуру 30 человек, из них:

- на кафедре терапевтической стоматологии обучаются 6 человек;
- на кафедре детской стоматологии и ортодонтии - 8 человек;
- на кафедре ортопедической стоматологии - 10 человек;
- на кафедре хирургической стоматологии - 6 человек.

В практическом здравоохранении, как в государственных, так и в частных медицинских организациях, работают 20 человек, информация об остальных выпускниках уточняется.

По окончании **первичной аккредитации специалистов** с 14.11.2020 г. началась процедура первичной специализированной аккредитации для ординаторов и врачей, прошедших профессиональную переподготовку, завершивших обучение в 2020 году. С целью проведения данного вида аккредитации были созданы подкомиссии по 7 специальностям стоматологического профиля. В состав подкомиссий вошли представители государственных и частных медицинских организаций, оказывающих стоматологическую помощь детскому и взрослому населению Пермского края.

Для прохождения первичной специализированной аккредитации в подкомиссии было подано 37 заявлений по специальностям:

- терапевтическая стоматология - 9;
- детская стоматология - 4;
- ортодонтия - 9;
- ортопедическая стоматология - 6;
- хирургическая стоматология - 5;
- челюстно-лицевая хирургия - 4;

стоматология общей практики - нет.

Особенностью первичной специализированной аккредитации в этом году было, прежде всего, то, что часть экспертов, входящих в состав подкомиссий, работали впервые. Отличалась специализированная аккредитация и количеством этапов, их было два: первый этап тестирование и второй практико-ориентированный, который предусматривал сдачу в один день практических навыков и решение ситуационных задач. Из 37 аккредитуемых успешно завершили первичную специализированную аккредитацию 36 специалистов. Один человек по уважительной причине не смог завершить первичную специализированную аккредитацию.

Период проведения всех видов аккредитации был напряженным как для экспертов и аккредитуемых, так и для руководителей медицинских организаций, чьи сотрудники в качестве экспертов работали в составе подкомиссий. Понимание и поддержка с их стороны ощущалась на всем протяжении работы подкомиссий.

Хотелось бы выразить слова благодарности **сотрудникам кафедр стоматологического факультета во главе с заведующими** за помощь в оснащении станций и сопровождении на всех этапах аккредитации:

- **кафедра терапевтической стоматологии - д.м.н., профессор, О. С. Гилёва,**
- **кафедра детской стоматологии и ортодонтии - д.м.н., профессор, М. А. Данилова,**
- **кафедра хирургической стоматологии - д.м.н., профессор, Г. И. Штраубе,**
- **кафедра ортопедической стоматологии - д.м.н., профессор, Н. Б. Асташина.**

Большая помощь, как и в предыдущие годы, была со стороны деканата стоматологического факультета при личном участии декана Л. Е. Чернышовой.

Неоценима поддержка и помощь в работе была оказана председателем комиссии О. Г. Токмаковой и секретарем комиссии Т. Ю. Агафоновой, которые практически круглосуточно контролировали ситуацию по всем факультетам и специальностям.



1 этап - тестирование

Невозможно представить работу подкомиссий без технической и моральной поддержки сотрудников центра аккредитации во главе с В. В. Рудиным и IT-специалиста П. В. Ленина.

Участие представителей практического здравоохранения в процедуре первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов стоматологического профиля дает возможность понять, какие необходимо задействовать резервы при подготовке молодых специалистов для повышения качества оказания стоматологической помощи населению Пермского края.

Председатель аккредитационной подкомиссии по специальности «Стоматология» ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России,

И.А. Малинина

План работы ОО «Пермская региональная ассоциация стоматологов» на 2021 год

Вид и наименование мероприятия	Срок проведения
Междисциплинарный тренинг-семинар "Профилактика перекрестного инфицирования на стоматологическом приеме в условиях пандемии COVID 19"	январь 2021 г.
Проведение заседаний Правления ассоциации	ежеквартально
Проведение мероприятий в рамках Всероссийского дня стоматологического здоровья	март-апрель 2021 г.
Симпозиум "Онконастороженность в стоматологии: многомерные подходы к формированию" в рамках мероприятий Всемирного месячника по борьбе с раком полости рта	апрель 2021 г.
Издание газеты "Стоматология Прикамья"	1 раз в год
Всероссийская научно-практическая конференция "ОРТО-ПЕРИО-ДЕНТ"	май 2021 г.
Участие в аккредитации выпускников стоматологического факультета ПГМУ им.ак.Е.А.Вагнера, ординаторов, врачей	в течение года
III Конгресс Евразийской ассоциации челюстно-лицевых ортопедов	сентябрь 2021 г.
Научно-практическая конференция «Функциональная патология зубочелюстной системы» рамках 27-й специализированной выставки "Медицина и здоровье"	ноябрь 2021 г.
Ведение реестра членов ОО "ПРАС"	в течение года

7 декабря на 68 году скончалась заслуженный деятель науки РФ, ректор Пермского государственного медицинского университета им. академика Е.А. Вагнера, профессор Ирина Петровна Корюкина

Ирина Петровна Корюкина родилась 21 февраля 1953 года в городе Перми, в семье врачей. Окончив школу с золотой медалью, поступила в Пермский медицинский институт на лечебный факультет. В 1976 году с отличием окончила институт и продолжила обучение в ординатуре по педиатрии, затем — в аспирантуре. В 1982 году защитила кандидатскую диссертацию по специфической диагностике дизентерии у детей, в 1992 году — докторскую диссертацию «Стенозы верхних дыхательных путей у детей: клиника, диагностика, лечение».

В 1993 году стала профессором. Прошла путь от ассистента кафедры детских болезней до заведующей кафедрой педиатрии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, проректора по научно-исследовательской работе. В 2005 году была избрана ректором Пермского государственного медицинского университета.



Ирина Петровна Корюкина — создатель пермской научной школы педиатров, заслуженный деятель науки Российской Федерации, депутат Законодательного собрания Пермского края, Почетный гражданин Пермского края.

Пермская региональная ассоциация стоматологов выражает глубокие соболезнования родным и близким в связи с кончиной Ирины Петровны Корюкиной.

От нас ушел крупный специалист, который посвятил всю трудовую жизнь проблемам здравоохранения. Ирина Петровна внесла большой вклад в воспитание практических врачей-стоматологов не только Пермского края, но и всей России.

Ирина Петровна прожила яркую жизнь, всегда имела активную позицию, её отличали глубокая человечность, подлинная интеллигентность, высокий профессионализм, жизнелюбие и оптимизм.

Светлая память об Ирине Петровне навсегда останется в наших сердцах.