



Стоматологическая поликлиника Ставропольского государственного медицинского университета - одна из старейших поликлиник города Ставрополя - в декабре 2010 года отпраздновала свое 50-летие. Стоматологическая поликлиника является учебной базой 4-х профильных кафедр стоматологических факультетов университета. В недавнем времени стоматологическую поликлинику СтГМУ посетил главный стоматолог Российской Федерации профессор Янушевич Олег Олегович, который вынес высокую оценку кадровому потенциалу, оснащению рабочих мест специалистов. (Фото 1).

На основе современных стоматологических достижений

Основные цели коллектива поликлиники - оказание высококвалифицированной специализированной стоматологической помощи, внедрение в практическое здравоохранение научных разработок сотрудников кафедр СтГМУ и содействие в проведении учебного процесса.

В штате более 60 опытных стоматологов, имеющих сертификаты, квалификационные категории, ученые степени. Все они - участники международных стоматологических форумов и семинаров, стоматологических и психологических тренингов, проводимых ведущими российскими и зарубежными специалистами.

В коллективе активно изучаются и внедряются в практическую деятельность научные разработки сотрудников кафедр СтГМУ, других медицинских ВУЗов России, новейшие методики лечения зубочелюстной системы, медико-психологические подходы к лечению пациентов с выраженной болевой реакцией и мотивация пациентов к предупреждению развития стоматологических заболеваний. Поликлиника имеет государственную лицензию на осуществление стоматологической помощи.

На протяжении последних лет в работе коллектива серьезные позитивные перемены. С назначением на должность руководителя Григоренко Павла Анатольевича (фото 2), кандидата медицинских наук, опытного врача с 19 летним стажем, начавшего свой трудовой путь после окончания СтГМА в стоматологической поликлинике, появилась возможность повышения профессионализма, освоения современных методик диагностики и лечения стоматологической патологии, произошла полная замена устаревшего оборудования на новое и современное. Помещения поликлиники реконструированы, улучшилось их эстетическое состояние. Расширились возможности в оказании медицинских услуг: врачами успешно проводятся реставрационные работы, в том числе с помощью виниров, широко применяется металлокерамика, освоены методы изготовления конструкций из безметалловой керамики при дефектах зубных рядов, современные методы лечения заболеваний пародонта.

При лечении корневых каналов применяется апекс-локатор, позволяющий точно определить длину корневого канала, при разработке корневых каналов используется эндомотор, пломбирование корневых каналов проводится под контролем визуографии. Изображение, поступающее на компьютер практически во все кабинеты врачей, позволяет проводить диагностику и контролировать качество эндодонтического лечения. Электронные амбулаторные карты, заполненные врачами, дистанционно контролируются.

При лечении хронических периодонтитов врачами с успехом приме-

няется методика временного пломбирования корневых каналов кальций-содержащими пастами, что значительно улучшило результаты лечения.

Примечательно, что в поликлинике работает единственный в крае квалифицированный стоматолог - физиотерапевт Наталья Владимировна Стroganova. Физиотерапия значительно сокращает сроки лечения, уменьшает болевые ощущения, всего одна - две процедуры аппаратом «ДЭНЭС» избавляет пациентов от постпломбировочной боли.

Диагностика - основа правильного выбора метода лечения. В поликлинике с 2014 года функционирует уникальный, единственный в СКФО, функционально-диагностический комплекс «Био-пак», позволяющий проводить обследование суставов, определять окклюзионные взаимоотношения челюстей, исследовать тонус мышц, что немаловажно в правильной диагностике и выборе метода лечения лиц, страдающих миофасциальными болями, длительными и изнуряющими.

Методика работы с «Био-пак» освоена доктором медицинских наук, профессором кафедры ортопедической стоматологии и сотрудником отделения современных стоматологических технологий Вакшиной Еленой Анатольевной. Она передает свои знания врачу отделения современных стоматологических технологий Максименко Наталье Геннадьевне (4).



Еще одно уникальное оборудование имеется в арсенале врачей стоматологов хирургов - аппарат для проведения безопасной компьютерной анестезии - оптимизации анестезиологического сопровождения операций челюстно-лицевого профиля в амбулаторных условиях, с возможностью обезболивания всех проводимых манипуляций, благодаря которому пациенты не почувствуют боли.

Заведующая хирургическим отделением Писарева Татьяна Гарьевна (5), прекрасный врач стоматолог - хирург, проводит сложные оперативные вмешательства, в том числе постановку имплантов. Продолжая семейную династию, ее старший сын, врач стоматолог - хирург Писарев Геннадий Юрьевич, окончивший клиническую ординатуру 4 года назад, успешно проводит амбулаторные операции. Татьяна Гарьевна сумела привить любовь к профессии и младшему сыну Сергею, который обучается в клинической ординатуре кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. В коллективе отмечают профессионализм врача стоматолога - хирурга Зотовой Раисы Ивановны (6) опытного врача, всесторонне владеющей при-





10

емами реанимации (фото ба-хирурги).

Должный контроль качества выполняемых работ при обеспечении безопасности медицинской помощи, а также контроль соблюдения законодательства при оказании стоматологических услуг в поликлинике осуществляет Самуилова Людмила

Владимировна (3), заместитель главного врача по медицинской части, «Отличник здравоохранения», врач высшей квалификационной категории, которая около 30 лет является организатором здравоохранения. Ею разработан пакет документов для юридического сопровождения процесса лечения пациентов, критерии оценки качества оказания стоматологической помощи, которые используются не только в стоматологической поликлинике СтГМУ, но и в других медицинских учреждениях края.



8



5



7

руководство организационно - методической работой успешно осуществляет Родина Валентина Павловна (8), врач высшей категории, «Отличник стоматологии». 50 лет назад выпускницу стоматологического факультета СГМИ зачислили на должность врача стоматолога, затем более 20 лет она заведовала терапевтическим отделением поликлиники. В.П. Родина - грамотный диагност, профессионально проводит консультации, является замечательным наставником.

Ежемесечно в поликлинике проводятся конференции, где разбираются сложные в диагностическом отношении случаи, врачи, посетившие образовательные мероприятия и мастер - классы на центральных базах, информируют коллег о новейших технологиях и материалах, применяемых на практике, проводятся обзоры статей по вопросам стоматологии, обсуждаются текущие вопросы. Зачастую на конференциях присутствуют Виктория

Олеговна Францева, проректор по лечебной работе, Елена Владимировна Иванова, проректор по финансовой работе, к.э.н., и сотрудники лечебного отдела СтГМУ, оказывающие неоценимую помощь в организации работы.

В отделении современных стоматологических технологий, которым руководит врач высшей квалификационной категории Тимофеева Каринэ Валерьевна, проводятся реставрационные и реконструкционные работы, постановка виниров, специалисты отделения работают в тесном контакте с другими подразделениями (7).

К.В. Тимофеева - постоянный участник обучающих семинаров, мастер - классов, конференций, проводимых на центральных базах, грамотно организовала обучение сотрудников своего отделения, которые регулярно выезжают на такие мероприятия в Москву, Санкт-Петербург, в Краснодар и Ростов - на - Дону, изучают опыт российских и зарубежных специалистов, осваивают современные методики лечения стоматологической патологии.

Врач - стоматолог Обернихина Анастасия Николаевна (10) изучает и успешно использует методики художественной реставрации коронковой части зубов. Она пополнила семейную династию стоматологов, ее родители много лет работают в стоматологической поликлинике СтГМУ.

Следует отметить успешную работу молодого специалиста врача - стоматолога Галустян Сильву Суреновну (11), постоянно посещающую обучающие семинары и мастер - классы, освоившую современные технологии эндодонтического лечения осложнений кариеса.

Уникальными методами лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта владеет врач стоматолог - терапевт Акопова Люцина Вячеславовна, она занимается научной работой, подготовкой кандидатской диссертации. В текущем году ею освоена методика «Plasmolifting», которая представляет собой новую уникальную медицинскую технологию лечения заболеваний пародонта, может широко применяться в различных

областях медицины, в том числе при постановке имплантов.

В отделении работают два врача ортодонта Киселева Марина Викторовна и Никонова Наталья Николаевна, владеющие уникальными современными методиками лечения патологии прикуса, аномалий формы и положения зубов. Ими широко применяется одна из перспективных методик лечения - Эджуайс - техника, использование металлических и сапфировых вестибулярных и лингвальных брекет - систем.

Терапевтическое отделение возглавляет врач высшей квалификационной категории Скрытева Наталья Владимировна (12). Основной состав отделения - врачи с большим опытом работы, владеющие современными методиками лечения заболеваний зубов. Это Брагина Ольга Сергеевна, Бабенко Мария Александровна и другие. Молодые врачи отделения также стремятся к повышению квалификации, занимаются научной работой. В 2013 году врачом Маркиной Татьяной Валерьевной была защищена кандидатская диссертация (13).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ №1006 от 04. 12. 2012 г. специалисты поликлиники по желанию пациентов выполняют эксклюзивные стоматологические услуги.

В ортопедическом отделении, которым руководит доктор медицинских наук Мажаренко Валерий Александрович (14), прекрасный врач - ортопед, грамотный консультант, изготавливают различные виды зубных протезов. Врачами Афанасьевым Олегом Юрьевичем, Замураевым Юрием Анатольевичем (15) выполняются протезы с использованием металлокерамики, бюгельные протезы с микрозамковыми креплениями, иммедиат - протезы. Врачом Гуровой Ингой Александровной освоена методика безметалловой керамики, изготовление съемных пластиночных протезов с обтураторами при распцеплинах твердого неба. Опытным специалистом в области съемного протезирования является Фаюстова Лариса Анатольевна. Во многом, благодаря наличию собственной зуботехнической лаборатории со штатом высококвалифицированных техников, результаты протезирования полностью удовлетворяют запросы пациентов.

С июля 2014 г. введена должность заместителя главного врача по работе с сестринским персоналом, на которую назначена, после успешного окончания СтГМУ, главная медицинская сестра поликлиники Юшкова Оксана Викторовна, проработавшая в поликлинике 15 лет. Она организует и контролирует работу среднего медицинского персонала, в том числе открытого в этом году центрального стерилизационного отделения (ЦСО), оснащенного современным стерилизационным оборудованием. Старшая медицинская сестра Болтенко Кристина Александровна, её надёжный помощник, отвечает за соблюдение санитарно - эпидемиологического режима в поликлинике и лечебно-учебных кабинетах кафедр. Медицинские сестры поликлиники - надежные помощники в работе врачей, особенно при приеме сложных пациентов,

которым может понадобиться парентеральное введение лекарств, оказание неотложной помощи (9, 9а).

Качество лечения и точность диагностики во многом зависит от рентгеновского обследования. Рентгенлаборанты поликлиники - опытные специалисты, владеющие как обычными методами рентгенологического обследования, так и методами цифровой рентгенографии, с использованием визиографа, ортопантомографа. На фото 16 рентгенлаборант Пономарева Юлия Николаевна. В поликлинику обращаются за помощью не только жители города Ставрополя и края, но и других регионов и государств. Более чем 80 тысяч человек ежегодно получают здесь высококвалифицированную стоматологическую помощь.

Поликлиника работает со страховыми медицинскими компаниями, заключает договоры на добровольное медицинское страхование с физическими и юридическими лицами. При приеме пациентов по ДМС делаются скидки до 10%.

(Соб. инф.)



12



15



9



6а



16



9а