

Сведения о результатах публичной защиты

Старковой Анны Валерьевны на тему «Повышение эффективности ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями, как фактор предупреждения конфликтов в системе «врач-пациент» в виде рукописи по специальности 14.01.14 – стоматология

Решение диссертационного совета Д 208.067.01

На заседании 17 декабря 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Старковой А. В. ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Кравцов Юрий Иванович (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор председатель совета;
2. Рогожников Геннадий Иванович (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор (заместитель председателя);
3. Мудрова Ольга Александровна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор (ученый секретарь);
4. Асташина Наталия Борисовна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., доцент;
5. Байдина Татьяна Витальевна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор;
6. Бронников Владимир Анатольевич (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н.;
7. Гилева Ольга Сергеевна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор;
8. Данилова Марина Анатольевна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор;
9. Калашникова Татьяна Павловна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., доцент;
10. Каракулова Юлия Владимировна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор;
11. Кравцова Елена Юрьевна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор;
12. Леонова Людмила Евгеньевна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор;
13. Малов Александр Германович (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., доцент;

- 14.Мозговая Людмила Александровна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор;
- 15.Старикова Наталья Леонидовна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., доцент;
- 16.Рединова Татьяна Львовна (14.01.14 — стоматология) — д.м.н., профессор;
- 17.Шестаков Владимир Васильевич (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор;
- 18.Щеколова Наталья Борисовна (14.01.11 — нервные болезни) — д.м.н., профессор.

Диссертационный совет принял следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- *разработан* рациональный подход к ортопедическому лечению пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями, основанный на применении оригинальной конструкции несъемно-разборного мостовидного протеза;

- *предложена и внедрена* в основную профессиональную образовательную программу подготовки врачей-стоматологов в ординатуре рабочая программа новой дисциплины «Конфликтологическая культура в стоматологии»;

- *доказано*, что основными факторами, способствующими развитию конфликтов в системе «врач-пациент», являются: наличие у пациентов сложной патологии зубочелюстной системы, в том числе горизонтальных вторичных деформаций зубных рядов; врачебные ошибки, связанные с выбором метода протетического лечения, а также отсутствие навыков по предупреждению и конструктивному разрешению разногласий, возникающих в практике врача-стоматолога;

- *введен* для практического использования новый научно обоснованный метод ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- *доказаны* основные положения, расширяющие представления о конфликте в системе «врач-пациент» и составляющие методическую основу для профилактики конфликтов на стоматологическом приеме; изучен психологический статус и оценена степень утраты стоматологического здоровья у пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями;

- *применительно к проблематике диссертации* результативно использован комплекс современных методов исследования: клинико-функциональных и биомеханических, послуживших основой для разработки нового метода протетического лечения, а также психолого-педагогических, обеспечивших формирование конфликтологической культуры врача-стоматолога;

- *изложены* аргументы, доказывающие эффективность применения конструкции несъемно-разборного мостовидного протеза для лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями;

- *раскрыты и обоснованы* методом биомеханического моделирования механизмы обеспечения прочности и долговечности функционирования новой конструкции несъемно-разборного мостовидного протеза для замещения дефекта зубного ряда;

- *изучены* причинно-следственные связи и корреляции между характерологическими особенностями стоматологического пациента и врача-стоматолога, и выбираемой ими тактикой поведения в конфликте;

- *проведена модернизация* существующего алгоритма протетического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями, а также методологии воспитания конфликтологической культуры как составной части личностного образования врача-стоматолога.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- *разработана и внедрена* в стоматологическую практику новая рациональная конструкция несъемно-разборного мостовидного протеза, позволяющая повысить эффективность и безопасность ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями; обоснована целесообразность применения разработанного комплекса образовательных мероприятий, направленных на воспитание конфликтологической культуры и формирование соответствующих компетенций у врача - стоматолога;

- *определены перспективы* практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной стоматологической практике и системе послевузовского образования врачей-стоматологов;

- *созданы* алгоритмы лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями, и способы формирования конфликтологической культуры врачей -стоматологов;

- *представлена* рабочая программа новой дисциплины «Конфликтологическая культура в стоматологии», включенной в основную профессиональную образовательную программу подготовки врачей-стоматологов в ординатуре.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:
последние получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

- *теория* согласуется с опубликованными по теме диссертации данными;

- *идея базируется* на критическом анализе отечественного и зарубежного передового опыта по проблеме разработки рациональных технологий протетического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными деформациями;

- *использованы* данные о факторах, способствующих возникновению конфликтов в системе «врач-пациент в стоматологической практике, а также сведения о перспективах использования психолого-педагогических методик для определения уровня конфликтологической культуры врачей-стоматологов;

- *установлены* совпадения собственных данных с таковыми у иных исследователей о высокой распространённости вторичных деформаций зубных рядов у пациентов с частичным отсутствием зубов; о высокой частоте конфликтов между пациентами и медицинскими организациями различной формы собственности; подтверждено положение, что применение рациональной конструкции несъемно-разборного мостовидного протеза позволяет обеспечить щадящий подход и повысить эффективность протетического лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненными горизонтальными вторичными деформациями;

- *использованы* современные методики сбора и обработки исходной информации, репрезентативные выборочные совокупности с обоснованным подбором объектов наблюдения в клинике. Статистическая обработка материала проведена с применением параметрических и непараметрических методов исследования с помощью прикладных программ «Statistica 10», «Biostat 2009» и «Microsoft Office Excel 2007».

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном его участии во всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, организации и проведении клинического и психолого-педагогического исследования, а также статистической обработке полученных данных и интерпретации их результатов с подготовкой публикаций по теме исследования.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением

Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология.

На заседании 17.12.2015 г. диссертационный совет принял решение присудить Старковой Анне Валерьевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 7 докторов наук по специальности защищаемой диссертации 14.01.14 - стоматология, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих, в состав, проголосовали: за присуждение ученой степени - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель

диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Кравцов Юрий Иванович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук,
профессор



Мудрова Ольга Александровна

18.12.2015.