

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шашуриной Светланы Вадимовны «Совершенствование методов хирургического лечения рецессий десны», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.14.- Стоматология.

Актуальность избранной темы. Актуальность проблемы полного и стабильного устранения рецессий и своевременной диагностики ишемических нарушений не вызывает сомнений. Множество предлагаемых методов устранения рецессий требуют их систематизации и индивидуального подхода в условиях тонкого и среднего десневых фенотипов. Грамотное планирование хирургической коррекции десны невозможно без полноценного обследования исходного состояния десны. На этапе планирования и подготовки к оперативному вмешательству полноценная диагностика, дающая объективное представление о состоянии мягких тканей в области рецессии или в зоне риска её появления, а также стабильности десны является крайне важной задачей для получения высокоэстетичного результата. Большая распространенность рецессий тканей пародонта, сложность полного устранения этиологических факторов в каждом конкретном случае приводит к ошибкам планирования и выбора наиболее рациональной технологии устранения рецессии, и как следствие, к отсутствию ожидаемого результата как врачом, так и пациентом.

Имеется острая необходимость совершенствования методов ранней, неинвазивной и широко доступной диагностики для повышения качества лечения. Кроме того, важно получить стабильный результат, который также невозможен при неверном подходе. В связи с этим особый интерес вызывает ранее не использовавшаяся в стоматологии методика определения жизнеспособности пересаженных аутоканей десны аппаратно-программным комплексом ближнепольного СВЧ-зондирования, а исследование

Шашуриной С.В. является своевременным, поставленные цели и задачи четкими и крайне актуальными.

Научная новизна и практическая значимость диссертационной работы Шашуриной Светланы Вадимовны также бесспорна. Работа инновационная и является научно-квалификационным трудом. Уточнения показаний и алгоритма выбора лечения рецессий, а также аппаратно-программный комплекс резонансного ближнепольного СВЧ зондирования для ранней диагностики ишемических нарушений свободных десневых аутотрансплантатов позволят повысить качество хирургической реабилитации пациентов с рецессией. Использование метода резонансного ближнепольного СВЧ зондирования, как показало диссертационное исследование Шашуриной С.В., расширяет возможности диагностики состояния слизистой оболочки полости рта в области десневых рецессий начиная с этапа планирования хирургического вмешательства, в период заживления, в том числе на открытой раневой поверхности, а также в отдаленном периоде. Метод является простым в применении, доступным, неинвазивным и высокоинформативным.

Своевременная диагностика состояния мягких тканей важна, так как позволит вовремя корректировать тактику послеоперационного ведения пациента для получения максимально высокого результата лечения.

Метод резонансного ближнепольного СВЧ зондирования для исследования в полости рта предложенный и апробированный автором с своей работе имеет по нашему мнению большие перспективы в стоматологии, поскольку он прост, точен, неинвазивен и может быть доступен в повседневной практике. Благодаря этому методу расширились возможности для диагностики состояния мягких тканей, что несомненно является важной составляющей успеха на всех этапах лечения, так как позволяет обосновать выбор оперативной тактики, основываясь на уточненных автором показаниях. Поэтому работа имеет большое научное и практическое значение.

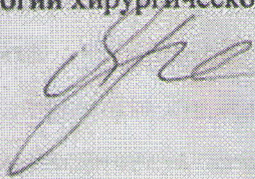
Автореферат изложен на 24 страницах машинописного текста, написан в классическом академическом стиле.

В тексте автореферата встречаются отдельные неточности и неудачные выражения – на стр.9 указана оценка «болевого синдрома», в то время как методика, примененная автором, подразумевает оценку пациентом боли по визуально-аналоговой шкале. В тексте автореферата упоминается «Стандартный перечень анализов крови», однако данная группа анализов в перечне отсутствует. Данные замечания не носят принципиального характера и не снижают научную и практическую ценность работы.

Диссертационная работа Шашуриной С.В. «Совершенствование методов хирургического лечения рецессий десны» является научным законченным квалификационным исследованием. Полностью соответствует требованиям, установленным п. 9 «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г., предъявляемых к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «стоматология», а её автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук.

Зав.кафедрой стоматологии хирургической и ЧЛХ

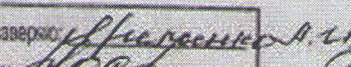
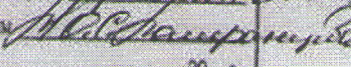
Д.м.н., профессор



Яременко А.И.

ФГОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский медицинский университет им.И.П.Павлова» Минздрава России Ул.Льва Толстого 6/8, 197022, Санкт-Петербург

+7(812)3886039, ayaremenko@me.com

Подпись руки заверю:	
Спец. по кадрам:	
* * *	20 г.

28.04.2017