

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Акимочкиной Лидии Александровны на тему «Оптимизация течения периоперационного периода с использованием нутритивной поддержки у пациентов при плановых хирургических стоматологических вмешательствах», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Все большее число амбулаторных стоматологических операций проводится с каждым годом, что связано с совершенствованием методик и техник оказания хирургической стоматологической помощи. В то же время, возрастающее число операций ставит перед стоматологами-хирургами не только задачи по разработке современных минимально инвазивных способов проведения хирургических вмешательств в полости рта, но и различные методы эффективной периоперационной поддержки пациентов. К

Как известно, заболевания и операции в полости рта могут приводить к нарушению привычного режима питания и вызывать состояние белково-энергетического дефицита. Для коррекции этого дефицита в послеоперационном периоде успешно используется нутритивная поддержка, осуществляемая с помощью специальных сбалансированных смесей, обеспечивающих организм необходимыми питательными веществами. Сипинговая форма нутритивной поддержки является наиболее распространенным методом энтерального питания после операций. В стоматологической практике применение такой формы нутритивной поддержки не описано, но есть доказательства ее эффективности в других хирургических специальностях.

Таким образом, использование сипинговой формы нутритивной поддержки может быть полезным для пациентов, испытывающих ограничения в питании после операций в полости рта. Это поможет предотвратить возникновение белково-энергетического дефицита и обеспечить организм необходимыми питательными веществами.

Учитывая вышесказанное, работа Акимочкиной Л.А., в которой изучалась эффективность применения нутритивной поддержки в сипинговой форме в периоперационном периоде стоматологических хирургических вмешательств, актуальна для современной стоматологии.

Автором была поставлена цель улучшить качество оказания хирургической стоматологической помощи путем применения нутритивной поддержки в сипинговой форме при проведении хирургических стоматологических операций.

Диссертантом доказана возможность и эффективность применения нутритивной поддержки в периоперационном периоде для коррекции недостаточности питания, снижения выраженности послеоперационной воспалительной реакции и повышения качества жизни пациентов. Автором подробно описано влияние нутритивной поддержки как на клиническое течение периоперационного периода, так и на динамику биохимических показателей смешанной слюны и периферической крови.

Важным для практики является то, что автором разработаны и внедрены способ регионарной биоимпедансометрии для оценки изменения гидратации тканей щечной области и способ периоперационного ведения пациентов при хирургических стоматологических вмешательствах с использованием нутритивной поддержки в сипинговой форме в сочетании с инъекциями глюкокортикоидов.

Автореферат полно и демонстративно отражает основное содержание работы. Материал изложен последовательно, обсуждения грамотны и обоснованы. Представленные в работе результаты обработаны с помощью адекватных статистических методов и достоверны. Выводы логичны и вытекают из поставленных в исследовании задач. Основные положения доложены и обсуждены на 6 конференциях и конгрессах. По теме исследования опубликовано 12 работ, в том числе 6 в журналах рекомендованных ВАК Минобрнауки России, имеется 2 патента РФ на изобретение.

Все вышеизложенное позволяет сделать вывод о том, что

диссертационная работа Акимочкиной Лидии Александровны на тему «Оптимизация течения периоперационного периода с использованием нутритивной поддержки у пациентов при плановых хирургических стоматологических вмешательствах», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством д.м.н., доцента Цициашвили Александра Михайловича, в которой содержится решение актуальной для стоматологии задачи.

По своей актуальности, объёму и уровню исследования, научной новизне и практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Ведущий научный сотрудник  
отдела имплантологии  
ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ»  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

Т.В. Брайловская

«21» 11 2023 года



Подпись д.м.н. проф. Брайловской Т.В.  
заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ НМИЦ  
«ЦНИИСиЧЛХ» Минздрава России  
Л.Е. Смирнова

Контакты организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение национальный медицинский исследовательский центр "Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 119021, город Москва, Тимура Фрунзе ул., д. 16  
Телефон: 8 (499) 255-27-22

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Акимочкиной Лидии Александровны на тему «Оптимизация течения периоперационного периода с использованием нутритивной поддержки у пациентов при плановых хирургических стоматологических вмешательствах», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

### **Актуальность исследования**

В настоящее время все большее внимание уделяется не только современным способам проведения хирургических манипуляций, но и скорейшему восстановлению пациентов после операций. Современные методы оказания хирургической стоматологической помощи стали широко распространены, и важно найти эффективные методы реабилитации после операции, чтобы ускорить процесс восстановления.

Одним из таких методов реабилитации, который широко применяется в хирургической практике является нутритивная поддержка. Ее использование направлено на коррекцию возникающего дефицита поступления питательных веществ как следствия ограничения в питании из-за проведенного оперативного вмешательства. В современной клинической практике в качестве нутритивной поддержки все чаще применяется сипинговое питание с помощью готовых питательных смесей. В отечественной и зарубежной литературе применение нутритивной поддержки в стоматологии не описано. Между тем существует большое число исследований, посвященных ее использованию в качестве одной из мер периоперационной поддержки у пациентов хирургического профиля.

В связи с этим, работа Акимочкиной Л.А., которая заключалась в обосновании возможностей применения нутритивной поддержки в сипинговой форме в периоперационном периоде стоматологических хирургических вмешательств, весьма актуальна и своевременна.

## **Научно-практическая значимость исследования**

Научная новизна и практическая значимость исследования очевидны и заключаются в том, что автор впервые проводит сравнительное исследование о характере питания пациентов после операций в полости рта, изменениях гидратации тканей щечной области методом биоимпедансометрии, биохимических показателях смешанной слюны и крови, а также оценке качества жизни стоматологических пациентов, получавших нутритивную поддержку в сипинговой форме.

В ходе проведенного исследования были также разработаны и внедрены способ регионарной биоимпедансометрии для оценки изменения гидратации тканей щечной области и способ периоперационного ведения пациентов при хирургических стоматологических вмешательствах с использованием нутритивной поддержки в сипинговой форме в сочетании с инъекциями глюкокортикоидов.

В работе было показано, что у пациентов, перенесших операции в полости рта, происходит очевидное нарушение привычного характера питания, что с успехом корректируется назначением сипингового лечебного питания. Полученные результаты доказали, что применение нутритивной поддержки при проведении операций в полости рта эффективно для коррекции недостаточности питания, снижения степени выраженности послеоперационного воспаления и повышения качества жизни пациентов в послеоперационном периоде.

Представленные в работе данные характеризуются грамотным логическим построением и соответствующим уровнем статистического анализа. Предложенный автором алгоритм периоперационного ведения пациентов с применением нутритивной поддержки в сипинговой форме представляет собой новый подход в оказании хирургической стоматологической помощи, который может применяться в практическом здравоохранении.

Результаты проведенного исследования отражены в 12 публикациях,

докладах на конференциях и симпозиумах, внедрены в ученый процесс и лечебную работу хирургического отделения.

### Заключение

Автореферат и диссертация Акимочкиной Лидии Александровны на тему «Оптимизация течения периоперационного периода с использованием нутритивной поддержки у пациентов при плановых хирургических стоматологических вмешательствах», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) по своей актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Доцент кафедры челюстно-лицевой  
и пластической хирургии  
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова  
Минздрава России,  
к.м.н., доцент

«29» ноября 2023 года

И.Ю. Чауская

Подпись к.м.н., доцента Чауской Ирины Юрьевны заверяю:  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ  
им. А.И. Евдокимова Минздрава России,  
д.м.н., профессор



Ю.А. Васюк

Контакты организации:  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4  
Телефон: 8 (495) 609-69-00; e-mail: msmsu@msmsu.ru