

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Биктимеровой Ольги Олеговны**  
«Повышение качества лечения и комплаентности пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом на основе включения в лечебный комплекс синбиотика с живыми культурами лактобацилл», представленной **на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология**

**Актуальность темы.** Установлено, что развитие пародонтита является результатом дисбаланса между микрофлорой полости рта и иммунной защитой организма. С целью ликвидации воспаления применяют различные антибактериальные средства. В результате нерационального применения антимикробных препаратов еще больше снижается активность местных факторов антибактериальной защиты. Одним из возможных путей коррекции микробиоценоза при воспалительных заболеваниях пародонта является бактериотерапия с помощью пробиотических микроорганизмов, обладающих высоким антагонистическим действием к патогенной микрофлоре и иммуностимулирующими свойствами. Поэтому не вызывает сомнения актуальность темы диссертационной работы Ольги Олеговны Биктимеровой, в которой автор поставила цель - улучшить качество лечения пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом путем включения в лечебный комплекс синбиотика с живыми культурами и мотивировать на повышение комплаентности к профилактическим мероприятиям.

**Научная новизна исследования.** Впервые выявлен низкий уровень комплаентности пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом к пародонтологическому лечению, соблюдению гигиены и рекомендациям врача-стоматолога. Установлено, что в повышении приверженности пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом к лечению важную роль играет комплексный подход, включающий наглядную информированность, применение безопасных и адаптированных к среде организма человека бактериальных препаратов и использование коротких курсов амбулаторно-поликлинического лечения. Впервые исследована и доказана эффективность комплекса мероприятий, включающих местное применение синбиотика «Эуфлорин-L» с живыми культурами лактобацилл у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом, сопровождающимся повышением уровня приверженности последних к проведению пародонтологического лечения.

**Практическая ценность работы.** Диссертационное исследование вносит вклад в

решение задачи лечения воспалительных заболеваний пародонта и достижению ремиссии до 6 месяцев наблюдения.

Предлагаемая методика лечения хронического генерализованного пародонтита позволяет повысить местный иммунитет полости рта, снизить число патогенных микробных ассоциаций в биотопе десны, улучшить гигиеническое состояние полости рта, уменьшить воспаление в тканях пародонта и значительно повысить комплаентность пациентов к лечению.

Для врачей-стоматологов издано информационное письмо на тему: «Приверженность к лечению и повышение его эффективности у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом» (2016), утвержденное Министерством здравоохранения Удмуртской Республики.

**Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и практических рекомендаций,** сформулированных в диссертации, основывается на достаточном объеме клинических и лабораторных исследований,

По материалам диссертации опубликовано 13 научных работ, в которых изложены основные положения диссертации, из них 4 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобразования России.

**Значимость выводов и рекомендаций для науки и практики.**

Теоретическая значимость диссертации заключается в представлении о роли живых культур лактобацилл в комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом легкой и средней степени тяжести и повышении комплаентности к профилактическим мероприятиям.

Замечаний по содержанию автореферата нет.

**Соответствие содержания автореферата требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации.** Автореферат отвечает основным требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации. Предлагаемый материал работы внедрен в учебно-педагогический процесс ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России; практику работы стоматологической клинической поликлиники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации; БУЗ УР «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ УР»; БУЗ УР «Городская клиническая больница №9 МЗ УР».

**Заключение.** Научное исследование Биктимеровой Ольги Олеговны на тему «Повышение качества лечения и комплаентности пациентов с хроническим генерализованным

пародонтитом на основе включения в лечебный комплекс синбиотика с живыми культурами лактобацилл», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным научно-квалификационным трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне. Автореферат достаточно полно отражает суть исследования и отвечает требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 21 апреля 2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям. Научный труд Биктимеровой О.О. рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

Заведующая кафедрой  
терапевтической стоматологии  
ФГБОУ ВО «Уральский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации,  
д.м.н., профессор  
*«15» ноября* 2016 г.

*россе*

Ронь Галина Ивановна

620028, Свердловская область,  
г. Екатеринбург, ул. Репина, д.3  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Уральский государственный медицинский  
университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
тел.8 (343) 214-86-71  
ф.: 8 (343) 371-64-00  
usma@usma.ru  
www.usma.ru

Подпись д.м.н., профессора Ронь Галины Ивановны заверяю.

Начальник управления кадров  
ФГБОУ ВО «Уральский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации

