

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Емелиной Аны Сергеевны на тему:  
«Клинико-иммунологическое обоснование применения аутоплазмы в  
комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта у  
пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями»,  
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.**

Автореферат диссертации Емелиной Аны Сергеевны отражает решение актуальной проблемы современной стоматологии: повышение эффективности лечения воспалительных заболеваний пародонта у пациентов с несъемными зубными протезами в полости рта.

Новизна исследования не вызывает сомнений и заключается в получении новых данных об особенностях патогенеза воспалительных заболеваний пародонта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями. Автором выявлено, что у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями в полости рта изменяется структура воспалительных заболеваний пародонта в сторону увеличения тяжести и распространенности процесса за счет изменения функционирования факторов врожденной противоинфекционной защиты в отличие от пациентов, не имеющих несъемные ортопедические конструкции. Доказано, что у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями в полости рта снижается общее число лейкоцитов, их жизнеспособность, функциональный статус нейтрофильных гранулоцитов, а также повышается уровень секреторного иммуноглобулина А в ротовой жидкости. Выявлено, что после включения инъекционной формы аутоплазмы в комплексное лечение заболеваний пародонта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями происходит нормализация количественного и качественного состава

микрофлоры, уровня лейкоцитов, уровня провоспалительных цитокинов и sIgA в ротовой жидкости.

Доказана клиническая, иммунологическая и микробиологическая эффективность применения аутоплазмы для лечения заболеваний пародонта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями. Установлена фармако-экономическая эффективность включения инъекционной формы аутоплазмы в комплексное лечение заболеваний пародонта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями.

Разработан способ локальной иммунокоррекции у стоматологических ортопедических пациентов путем местного применения препарата свежеприготовленной богатой тромбоцитами аутоплазмы инъекционно в пародонт опорных зубов (приоритетная справка от 26.12.2016 по заявке на изобретение №2016151566).

Основные положения, выносимые на защиту, а также выводы диссертационного исследования основаны на достаточном фактическом материале, что определяет достоверность полученных результатов. Материалы диссертации доложены и обсуждены на конференциях различного уровня и представлены в печатных работах, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации материалов диссертационных исследований.

## **Заключение**

Анализ материала автореферата позволяет считать, что диссертационная работа Емелиной А.С. «Клинико-иммунологическое обоснование применения аутоплазмы в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта у пациентов с несъемными ортопедическими конструкциями», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - Стоматология, является самостоятельной научно-квалификационной работой, имеющей значение

для практической стоматологии. По своей актуальности, научной новизне, объему исследования, значимого для ортопедической стоматологии и практической медицины, работа соответствует требованиям, представленным п.9 «Положение 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 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Доктор медицинских наук,  
профессор, заведующий кафедрой  
ортопедической стоматологии  
Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования "Ижевская государственная  
медицинская академия"  
Минздрава России

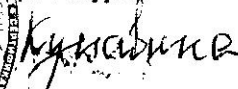
  
Иван Семенович Рединов

Дата: 02.02.18

Подпись заверяю



Документовед общего отдела

  
Илья Кукавитский

Сведение о лице, предоставившем отзыв на автореферат

Рединов Иван Семенович

Почтовый адрес: 426034, г. Ижевск, Удмуртская Республика, ул. Коммунаров, д. 281

Телефон: (3412) 43-78-87

E-mail: ort-stom@bk.ru

Сайт: igma.ru

Место работы: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Должность: заведующий кафедрой ортопедической стоматологии