

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Патрушева Антона Сергеевича на тему: "Оценка эффективности ортопедического лечения с помощью конвективной жевательной пробы", представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Диссертационная работа Патрушева А.С. посвящена актуальному вопросу оптимизации оценки функции жевания пациентов на этапах ортопедического лечения и по его окончанию. Объективные способы оценки жевательной эффективности могут выступать не только как критерий нуждаемости пациента в проведении стоматологического лечения, но и использоваться для анализа результатов проведенного лечения. Применение в качестве средств диагностики мобильных устройств является наиболее перспективной и активно развивающейся областью в здравоохранении.

Научная новизна исследования заключается в разработке Патрушевым А.С. методики новой конвективной жевательной пробы и применении мобильных устройств, для интерпретации полученных в ходе ее применения данных, таким образом позволяя осуществлять экспресс диагностику в стоматологической практике.

Очевидна практическая значимость работы. Предложенная автором конвективная жевательная проба и автоматизированная система анализа ее результатов позволят сократить время на выполнение, упростить и объективизировать оценку функции жевания пациентов на клиническом приеме.

Диссертант изучил и проанализировал достаточное количество литературных источников, в том числе зарубежных, по данной тематике. Доклинический и клинический этапы исследования выполнены на репрезентативном количестве материала, что дает основание для констатации фундаментальности полученных результатов. Статистическая обработка полученных данных выполнена грамотно с использованием адекватных статистических методов.

Автореферат полностью отражает содержание диссертационной работы. Выводы логичны и обоснованы, вытекают из содержания работы. По теме диссертационной работы опубликовано достаточное количество научных трудов,

отражающих ее суть, имеются акты внедрения в практическую работу стоматологических клиник и поликлиник результатов научно-исследовательской работы, а также Патент на изобретение способа определения жевательной эффективности, свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Изучив автореферат, можно сделать вывод, что диссертационное исследование Патрушева А.С. на тему: "Оценка эффективности ортопедического лечения с помощью конвективной жевательной пробы", представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология, является законченным научным исследованием, отражающим современные аспекты диагностики и оценки эффективности ортопедического лечения пациентов.

Указанная работа представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п.9 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



Жолудев Сергей Егорович

«Подпись д.м.н., профессора Жолудева С.Е. заверяю»

Начальник управления кадровой политики и правового обеспечения
ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения России



Поляк Наталья Александровна

620028 г. Екатеринбург ул. Репина д.3
ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения России
Тел (343) 214-86-71 usma@usma.ru