

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Кравченко Илоны Александровны  
на тему: «Клинико – физиологическое обоснование выбора местного  
обезболивания при лечении кариеса и его осложнений у детей»,  
3.1.7 – «Стоматология»

Кандидатская диссертация Кравченко И.А. на тему: «Клинико – физиологическое обоснование выбора местного обезболивания при лечении кариеса и его осложнений у детей» посвящена актуальной проблеме – повышение качества стоматологической помощи детскому населению. Автором осуществлен значительный объем клинических и статистических исследований с применением современных методик с четким изложением современного состояния вопроса, обоснованной целью и сформулированными задачи исследования, научной новизной и практической значимостью результатов исследования. Обзор литературы представлен на основе комплексного сопоставления и критического анализа достаточного количества литературных источников отечественных и зарубежных авторов с обоснованием необходимости проведения научного исследования по изучению оказанию стоматологической помощи пациентам в возрасте 4 – 12 лет. В проведенном соискателем исследовании разработан способ субъективной оценки эффективности местного обезболивания у детей, изучаемой возрастной категории при помощи аналого-визуальной шкалы с разделением по возрасту и полу. Впервые в отечественной стоматологии применен и продемонстрировал свою безопасность и эффективность 2% раствор артикаина без вазоконстриктора и с эпинефрином в концентрации 1:200 000 на амбулаторном детском стоматологическом приеме. Изучено использование 4% раствора артикаина с эпинефрином в различной концентрации на амбулаторном стоматологическом приеме у детей. Обосновано применение модифицированного пародонтального способа артикаинсодержащими препаратами при лечении кариеса и пульпита у детей в возрасте 4 – 12 лет. Разработана и внедрена в педагогическую практику автоматизированная программа для ЭВМ «Обезболивание в стоматологии»

(свидетельство о регистрации программы для ЭВМ №2020663916 от 05 ноября 2020 г.) с базой данных (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021620569 от 25 марта 2021 года).

Основные результаты выполненной диссертационной работы представляют большой научный и практический интерес, имеют несомненную научную новизну и практическую значимость.

По теме диссертации опубликовано 19 работ: 2 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, 5 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 3 патента на изобретения, и 9 иных публикаций по результатам исследования.

Основываясь на материалах, выводах и практических рекомендациях, представленных в автореферате диссертационной работы Кравченко Илоны Александровны на тему: «Клинико – физиологическое обоснование выбора местного обезболивания при лечении кариеса и его осложнений у детей» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология, выполненная под научным руководством кандидата медицинских наук, доцента Анисимовой Евгении Николаевны, изложена на высоком научном и методическом уровне, представляет собой законченный научно-квалификационный труд, в котором решена актуальная научная задача по повышению эффективности оказания стоматологической помощи пациентам детского возраста в условиях амбулаторного приема.

Диссертационная работа по актуальности, научной новизне и практической значимости полностью соответствует требованиям пункта 16 «Положения о присуждении ученых степеней» в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации

