



Акционерное общество
«БИНЕРГИЯ»
143900, Московская обл.,
г. Балашиха, ул. Крупешина, д. 1
Тел.: +7 (495) 775-41-43
www.binergia.ru

24.04.2024 г. № 123-04

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»**

В диссертационном исследовании Кравченко И.А. проведен социологический опрос среди детских врачей – стоматологов, который продемонстрировал отсутствие единого протокола к проведению местного обезболивания на амбулаторном приеме у детей, что делает проблему для стоматологии детского возраста актуальной.

АО «Бинергия» с удовлетворением отмечает, что все исследуемые в данной работе препараты для местной анестезии зарегистрированы в РФ и производятся на ФКП «Армавирская биофабрика».

Впервые в отечественной стоматологии применен и продемонстрировал свою безопасность и эффективность 2% раствор артикаина без вазоконстриктора и с эpineфрином в концентрации 1:200 000 на амбулаторном детском стоматологическом приеме.

Изучение традиционно используемого в амбулаторной стоматологической практике препарата на основе 4% артикаина с эpineфрином 1:200 000 позволило обосновать применение модифицированного пародонтального способа (с минимальным содержанием препарата) при лечении кариеса и пульпита у детей в возрасте 4 – 12 лет.

Важной составляющей научной работы является клиническое исследование использования 4% артикаина с эpineфрином в концентрации 1:400 000, полученного extempore путем комбинации 4% артикаина и 4% артикаина с эpineфрином 1:200 000,

выпускаемого в ампулах АО «Бинергия». Следует отметить, что препарат с такой концентрацией эпинефрина выпускается в странах Европы и показал свою эффективность и безопасность, что подтверждено в данной работе клиническими исследованиями с использованием современных методов объективной оценки.

При планируемом расширении производства отечественных препаратов на основе артикаина АО «Бинергия» учтет результаты проведенной научно-исследовательской работы для расширения спектра выпускаемых препаратов с различной концентрацией артикаина и добавляемого эпинефрина, что позволит повысить безопасность оказания стоматологической помощи пациентам в России и решить полностью программу импортозамещения.

Следует также отметить высокую публикационную активность исследователей: 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,

9 иных публикаций по результатам исследования.

Результаты диссертационной работы могут быть использованы в практическом здравоохранении на детском амбулаторном стоматологическом приеме, а также включены в учебные программы профессионального и дополнительного профессионального образования по специальности «стоматология».

Генеральный директор
управляющей компании
ООО «БИНЕРГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ»

24.09.2024г



М.В. Стецюк