

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Токарева Павла Владимировича «Совершенствование специализированной медицинской помощи и реабилитации детям с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области в Республике Татарстан» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность изучаемой диссертантом проблемы не вызывает сомнения. Это обусловлено необходимостью совершенствования системы оказания специализированной медицинской помощи и реабилитации детям с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области на региональном уровне.

Полученные в результате проведенного исследования данные позволяют повысить эффективность лечебно-диагностических и медико-логопедических мероприятий в оказании специализированной медицинской помощи. В результате проделанной работы определены подходы по персонализированному подбору реабилитационных медико-логопедических мероприятий для детей, имеющих в анамнезе врожденные пороки развития, а именно расщелины верхней губы и/или неба с учетом непосредственных и отдаленных результатов хирургического лечения. Поиск инновационных путей, разработка эффективных методов оперативного лечения и мультидисциплинарной реабилитации на фоне реформирования здравоохранения и высшего образования является своевременным и значимым.

Автором поставлена в научном и практическом отношении сложная цель, которая успешно достигнута благодаря четко поставленным задачам.

На основе изучения частоты рождения детей с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области в различных

муниципальных образованиях Республики Татарстан, непосредственных и отдаленных результатов хирургического лечения научно обоснована система медико-логопедической реабилитации. Изучено влияние медико-социальных, включая медико-биологических, социально-гигиенических и медико-организационных факторов, оказывающих влияние на возникновение пороков развития челюстно – лицевой области у детей. Разработанная прогностическая модель позволяет определить риск рождения детей с данной патологией на этапе планирования беременности. Впервые разработана и в организационном эксперименте доказана эффективность программы медико-психологической и медико-педагогической коррекционной работы у детей дошкольного возраста с ринолалией на основе программы «Речевцветик». Компьютерная программа «Речевой паспорт» позволяет персонализировано оценить и предложить мультидисциплинарную медико-логопедическую реабилитацию ребенка после хирургического лечения по поводу врожденной расщелины верхней губы и/или неба.

Материалы исследования получили внедрение в практическую деятельность органов и учреждений здравоохранения Республики Татарстан, а также в учебный процесс кафедр стоматологического профиля Казанского государственного медицинского университета.

Выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов исследования, их достоверность обеспечена применением адекватных методов и достаточным объемом исследований.

Материалы диссертационного исследования автора отражены в 12 опубликованных работах, из которых 7 в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Основные положения диссертации доложены на научно-практических конференциях.

Таким образом, диссертационное исследование Токарева Павла Владимировича «Совершенствование специализированной медицинской помощи и реабилитации детям с врожденными пороками развития

челюстно-лицевой области в Республике Татарстан» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, выполненное под научным руководством д.м.н., профессора Р.А.Салеева и научного консультанта д.м.н., профессора А.В.Шулаева является законченной, самостоятельно выполненной научно - квалификационной работой, в которой решена актуальная задача стоматологии – улучшение качества специализированной помощи детям с врожденными пороками развития челюстно-лицевой области.

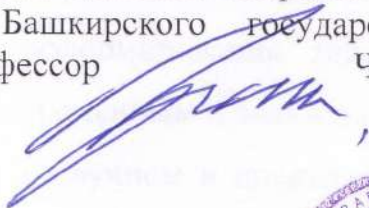
По степени актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа П.В.Токарева полностью соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Токарев Павел Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заслуженный врач Российской Федерации,

Академик РАЕН,

Лауреат Международной гуманитарной премии ICRF
(Всемирного Фонда расщелины губы и неба),

Зав.кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии с курсом
ИДПО ФГБОУ ВО Башкирского государственного медицинского
университета, д.м.н., профессор Чуйкин Сергей Васильевич



06.11.2019 г.

Подпись: <i>С.В. Чуйкин</i>	
Заверяю: Ученый секретарь Минздрава России <i>06.11.2019</i>	