

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Сенюшкина Андрея Николаевича на тему «Состояние здоровья и динамическая оценка факторов риска здоровью детей первого года жизни из разных типов семей» по специальности 14.01.08-педиатрия, представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Актуальность исследования

Состояние здоровья детского населения всегда являлось одной из актуальных проблем медицины и здравоохранения. В последние годы наметилась явная тенденция снижения детской смертности. Вместе с тем, до сих пор остаются неблагоприятными показатели заболеваемости. Особую заботу вызывает ухудшение здоровья детей первого года жизни. В России в настоящее время рождается здоровых детей, не имеющих каких-либо отклонений, не более 5-10%. Для улучшения здоровья детей предпринимаются больше социально-экономические, медицинские условия на уровне государства. Осуществляется диспансеризация детского населения, выявляются факторы риска здоровья, которые определяют тактику действий медицинских работников. Однако, при учете факторов риска в стороне остается такой немаловажный фактор, как тип семьи (полный, неполный), где рождается и воспитывается ребенок. Кроме того, недостаточно применяются информационные технологии при реализации диспансерного наблюдения с учетом факторов риска. Эти мало изученные вопросы являются весьма актуальными и востребованы практикой и обуславливают актуальность данного исследования.

Цель исследования

Цель исследования соответствует теме диссертации, определены 4 задачи, вытекающие из поставленной цели. Все они полностью раскрыты в ходе диссертационной работы.

Научная новизна

Научная новизна исследования состоит в том, что автором выявлены факторы риска, определяющие уровень здоровья детей первого года жизни в зависимости от типа семьи. Показано, что дети, воспитывающиеся в полных семьях, имеют риск повышенной заболеваемости ОРВИ и трофических расстройств, например анемии. Дети из неполных семей в большей степени подвержены риску поражения ЦНС. Это положено в основу разработки дополнительных диагностических и лечебно-профилактических мер. Впервые разработана и внедрена в практику работы участкового врача - педиатра автоматизированная система учета и динамического анализа факторов риска здоровью на протяжении первого года жизни ребенка, которая с меньшей затратой времени врача на заполнение медицинской документации позволила обосновать и принять дополнительные лечебно-профилактические меры.

Практическая значимость и внедрение в практику

Для детей первого года жизни при наличии факторов риска здоровью в зависимости от типа семьи автором предложен и внедряется вариант комплексного обследования и внедрения. Кроме того, разработаны и применяются в работе детских поликлиник города Перми участковыми врачами-

педиатрами автоматизированная система учета и оценки факторов риска формирования здоровья, которая позволила обосновать конкретные меры по совершенствованию и снижению факторов риска. Результаты исследования используются также в учебном процессе при обучении студентов, врачей, организаторов здравоохранения, на кафедрах педиатрии общественного здоровья и здравоохранения ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера. По материалам проведенного исследования опубликовано 7 научных статей, из них три статьи в журналах, включенных в перечень периодических изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение

Таким образом, представленные в автореферате данные позволяют оценить диссертационную работу Андрея Николаевича Сенюшкина «Состояние здоровья и динамическая оценка факторов риска здоровью детей первого года жизни из разных типов семей», выполненную под руководством профессора Марины Николаевны Репецкой и профессора Марии Яковлевны Подлужной, как законченную научную квалификационную работу, в которой имеется научная новизна, практическая значимость, достаточное внедрение в деятельность детских поликлинических учреждений. Диссертационная работа Сенюшкина Андрея Николаевича соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденное постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, с изменениями, внесенными постановлением Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335, представленным кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08-педиатрия.

Заведующая кафедрой общественного здоровья
и здравоохранения ФГБОУ ВО «Ижевская
государственная медицинская академия»
Минздрава России, доктор медицинских наук,
профессор

Наталья Митрофановна Попова

Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров
ул., д. 281, 426034, тел. (3412) 52-62-01,
e-mail: rector@igma.udm.ru

Подпись доктора медицинских наук профессора Поповой Натальи Митрофановны заверяю:
Ученый секретарь ученого Совета
ФГБОУ ВО «Ижевская государственная
медицинская академия» Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Светлана Александровна Лукина

Подпись:
заверяю документ под росчерком

А.В. Вотинцева
(подпись)

09.09.2016