

ОТЗЫВ
кандидата медицинских наук, заместителя главного врача по медицинской
части ГБУЗ ПК" Городская детская клиническая поликлиника №5"
Перминовой Ольги Алексеевны на автореферат диссертации Сенюшкина
Андрея Николаевича
на тему «Состояние здоровья и динамическая оценка факторов риска
здоровью детей первого года жизни из разных типов семей»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия

В последние годы в России отмечены неблагоприятные тенденции в состоянии здоровья детей (А.А. Баранов, 2011), что диктует необходимость изучения региональных особенностей и анализа медико-социальных, гигиенических и других факторов, определяющих его. Общая заболеваемость детей первого года жизни не изменяется в течение последних восьми лет, составляя 2600-2700 на 1000 детей (Н.С. Машина, 2015). В структуре заболеваемости детей первого года жизни наиболее заметно выросла заболеваемость по классам болезни нервной системы (на 24%), мочеполовой системы (на 23,2%).

Определяющая роль в сохранении здоровья детского населения отводится амбулаторно-поликлиническому звену. Созданная в советское время система диспансеризации здоровых детей является достижением практической педиатрии. Благодаря диспансерному наблюдению детей, начиная с периода новорожденности, возможно предупреждение воздействия неблагоприятных факторов на состояние их здоровья и предотвращение формирования различных патологических состояний. Диспансеризацию детей первого года жизни участковый врач-педиатр проводит с учетом групп риска здоровью, которые уточняются в декретированные возрастные периоды. При определении групп риска учитываются данные перинатального анамнеза, состояние здоровья родителей, социальный анамнез и многие другие факторы. Неполную семью относят к группе социального риска. Однако, как в полных, так и в неполных семьях может преобладать тот или иной риск формирования здоровья детей.

Решению проблемы по совершенствованию системы диспансеризации детей первого года жизни, воспитывающихся в разных типах семей, а также разработке и внедрению новых подходов к организации профилактической работы с семьями, имеющими детей раннего возраста, посвящена работа Сенюшкина А.Н.

В соответствии с поставленной целью автором четко сформулированы задачи исследования. Объем комплексного исследования, а также группы наблюдения достаточны для получения аргументированных и достоверных выводов. Статистический анализ выполнен корректно. Работа имеет прикладной характер. Полученные данные могут быть использованы в амбулаторных учреждениях педиатрической службы с целью совершенствования профилактической работы участковых врачей педиатров.

По результатам диссертационного исследования выявлено, что в разных типах семей у детей первого года жизни реализуются определенные группы риска. Так, дети из полных семей уже с возраста 1 месяц реализуют риск частых острых респираторных заболеваний, а также трофических расстройств; дети, воспитывающиеся в неполных семьях, достоверно чаще имеют отклонения со стороны центральной нервной системы.

На основании результатов исследования А.Н. Сенюшкиным предложены практические рекомендации по предотвращению реализации рисков здоровью детей первого года жизни. Автором создана и внедрена в практическое здравоохранение автоматизированная система учета и динамического анализа факторов риска здоровью на протяжении первого года жизни ребенка.

Научная новизна и практическая значимость не вызывают сомнения.

Выводы и практические рекомендации четко и последовательно сформулированы и отражают суть работы.

Таким образом, диссертационная работа Сенюшина Андрея Николаевича «Состояние здоровья и динамическая оценка факторов риска здоровью детей первого года жизни из разных типов семей» является законченной научно-квалификационной работой, решающей научную задачу педиатрии по изучению состояния здоровья детей первого года жизни и определению факторов риска, формирующих здоровье детей из разных типов семей. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Кандидат медицинских наук,
заместитель главного врача
по медицинской части
государственного бюджетного
учреждения здравоохранения
Пермского края
«Городская детская клиническая
Поликлиника № 5»

Перминова Ольга Алексеевна



614066 г. Пермь
Ул. Советской Армии, 10
+7 (342) 228-09-51
e-mail: permgdkb@yandex.ru
Подпись Перминовой О.А. заверяю

Материалы опубликованы
на сайте РБЧЗПК РДКБ № 5
Регистрация № А