

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Капранова Сергея Владимировича на тему «Гигиенические основы мониторинга здоровья детского населения в условиях депрессивной социальной и техногенной экологической среды жизнедеятельности», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 - гигиена

Проблема обеспечения высоких показателей здоровья детей и подростков в настоящее время приобретает особую актуальность. Известно, что в последние десятилетия сохраняются негативные тенденции в состоянии здоровья подрастающего поколения. Это обусловлено многими факторами, основными из которых являются загрязнение окружающей среды и несоблюдение большинством современных школьников здорового образа жизни. Пребывание детского населения в условиях неблагоприятной среды жизнедеятельности отрицательно отражается на состоянии здоровья, что проявляется в ухудшении функционирования различных органов и систем организма, снижении иммунитета, увеличении острой заболеваемости и хронической патологии.

Несмотря на указанные неблагоприятные тенденции в состоянии здоровья в настоящее время отсутствует централизованная эффективная система реагирования на ухудшение показателей здоровья жителей под влиянием загрязнения окружающей среды и других отрицательных факторов среды жизнедеятельности. Требуется также усовершенствование организации мониторинга качества окружающей среды и состояния здоровья населения.

Поэтому в диссертационной работе Капранова Сергея Владимировича первоочередное внимание уделено анализу влияния различных факторов риска на здоровье детей и подростков промышленного региона с последующей разработкой мониторинга среды жизнедеятельности, состояния здоровья и системы управления здоровьем детского населения.

Автором впервые научно обоснованы критерии и основные принципы для ведения мониторинга здоровья детей и подростков в неблагоприятных социальных и экологических условиях жизнедеятельности, а также впервые предложен принцип «тройного зонирования» как один из вариантов планировочных мероприятий для предотвращения или ослабления влияния на

организм атмосферных загрязнений и вредных физических факторов.

С целью обеспечения практических мер по улучшению здоровья детского населения в диссертационной работе обоснованы принципы и предложены профилактические меры оздоровления детей. Впервые разработана методика комплексного, системного и поэтапного оздоровления больших контингентов детей, проживающих в экологически неблагоприятных регионах, предусматривающая выбор вариантов оздоровительных программ с учетом индивидуальных показателей здоровья каждого ребенка.

Диссертация Капранова Сергея Владимировича является самостоятельным завершённым исследованием, в котором представлены научно обоснованные теоретические и практические результаты, совокупность которых способствует более успешному решению проблемы улучшения качества среды жизнедеятельности и состояния здоровья детского населения повсеместно, но особенно в промышленных регионах.

Работа отвечает требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемых к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 — гигиена.

Доцент кафедры судебной экологии с курсом экологии человека,
Экологического факультета РУДН к.б.н., к.психол.н.

В.В. Глебов

Подпись доцента кафедры судебной экологии с курсом экологии человека
Глебова В.В «Заверяю»

Ученый секретарь Экологического факультета РУДН



М.Г. Макарова

Адрес учреждения: 115093, Российская Федерация, г. Москва, Подольское шоссе
8/5, телефон 8 (495) 9257028.

Электронный адрес: vg44@mail.ru