## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Пшеничной Елены Владимировны на тему: «Диагностика субклинических форм сердечно-сосудистой патологии и профилактика кардиальных осложнений у мальчиков-подростков предпризывного возраста», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08-педиатрия

Проблема сердечно-сосудистых заболеваний на протяжении последних трех десятилетий остается актуальной для детского здравоохранения в мире. Это обусловлено их распространенностью, а также высокой вероятностью развития осложнений и необратимых изменений в случае отсутствия адекватной, своевременной терапии. При этом постоянно повышается трудоемкость и сложность диагностических, тактических и лечебных подходов в ведении больных с патологией сердца. Для современной ситуации характерен ранний дебют многих заболеваний, еще недавно считавшихся свойственных в основном взрослому населению, таких как: артериальная гипертензия, нарушения сердечного ритма, атеросклероз, дистрофические изменения миокарда. На сегодняшний день данная патология все чаще регистрируется в детском и подростковом возрасте.

Для реального изменения существующего положения наибольшее значение имеет проведение первичной профилактики, в основе которой лежит выявление факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний. Данная концепция, подтвержденная многочисленными эпидемиологическими и клиническими исследованиями, в педиатрической практике еще не получила широкого распространение, поскольку до недавнего времени доминировали представления о том, что факторы риска в основном влияют на заболеваемость и смертность от сердечной патологии взрослого населения. Детей, подростков и молодых людей традиционно относили к группе низкого риска. Результаты целого ряда исследований, появившихся в последние годы, заставляют взглянуть на эту проблему по-новому и обратить внимание на необходимость выявления факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в молодом и подростковом возрасте.

Вышеизложенное свидетельствует о несомненной актуальности диссертационной работы Пшеничной E.B., целью которой является

повышение качества диагностики субклинических форм кардиальной патологии и профилактики сердечно-сосудистых осложнений у мальчиковподростков предпризывного возраста.

Автором четко сформулирована цель исследования, определены его задачи, для решения которых был использован достаточно широкий спектр высокоинформативных современных, таких как клинико-анамнестические, биохимические и функциональные методы исследования.

Для достижения поставленной цели автором было обследовано достаточное количество подростков - 547 мальчиков 15-16 лет. Тщательная статистическая обработка результатов исследования позволила автору получить достоверные данные, отличающиеся научной новизной и практической значимостью, обосновать основные положения и выводы диссертационной работы.

Полученные автором данные подтверждают несомненную научную новизну полученных результатов касательно оценки функционального состояния, резервов регуляции сердечно-сосудистой системы у мальчиковподростков предпризывного возраста. Научно обоснована и доказана целесообразность комплексного исследования вегетативного, липидного, гликемического статуса, показателей клеточной энергетики в исследуемой группе.

Полученные Пшеничной Е.В. данные имеют практическое значение, обусловленное расширением представления о модифицируемых и немодифицируемых факторах риска болезней сердца и сосудов у детей и подростков. Доказана целесообразность внедрения схем дифференцированной коррекции выявленных сопутствующих нарушений гомеостаза при субклинических формах сердечно-сосудистых заболеваний у мальчиков-подростков предпризывного возраста.

Рекомендации, предложенные автором, конкретны и последовательны.
Материалы диссертации широко отражены в публикациях ( 32 научные работы, 18 из которых в ведущих специализированных изданиях), обсуждены на научно-практических конференциях и конгрессах.

Результаты диссертационной работы внедрены в практику учреждений здравоохранения Донецкой Народной Республики.

Автореферат написан четко, логично. Принципиальных замечаний к материалам, изложенным в автореферате нет.

Все вышеизложенное дает основание считать, что диссертационная работа Пшеничной Е.В. «Диагностика субклинических форм сердечнососудистой патологии и профилактика кардиальных осложнений у мальчиков-подростков предпризывного возраста» по своей актуальности, научной новизне, достоверности полученных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям по специальности 14.01.08 - педиатрия, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Доктор медицинских наук (по специальности 14.01.05 - кардиология), старший научный сотрудник отдела кардиологии и кардиохирургии
Института неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака МЗ ДНР


Налётова Елена Николаевна

Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака МЗ ДНР 283045, ДНР, г. Донецк, пр. Ленинский, 47
Тел. $+38(062) 341-44-00$
E-mail: iurs@zdravdnr.ru

Согласна на автоматизированную обработку персональных данных.


Налётова Елена Николаевна


