

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Папкова Валерия Евгеньевича
«Гигиенические аспекты профилактики и принципы
персонализированного восстановления расстройств аутистического спектра
у детей» представленную к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности: 3.2.1. Гигиена**

Исследование В.Е. Папкова посвящено актуальной теме нарушений социализации у детей, которые сегодня объединены зонтичным определением расстройств аутистического спектра (РАС). Автором исследования был отмечен ускоряющийся рост распространенности РАС у детей, приобретший тревожную эпидемическую тенденцию, когда усилия по коррекции и локализации РАС не только не дают значимого результата, но даже не стабилизируют эту ситуацию распространения РАС. Фокусом исследования является изучение семиотической системы семьи, формирующей групповой интегративный профиль функциональной межполушарной асимметрии (ГИПФМА), выявленный соискателем как фактор риска развития РАС у детей, с тем, чтобы предложить способ раннего обнаружения групп риска (скрининга), с возможностью максимально ранней профилактики столь широко распространенной патологии социализации у детей.

Актуальность и ценность данной научной работы состоит в решении важнейшей задачи системы профилактики и формулирования психогигиенических принципов персонализированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей на основании определения группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии семьи как фактора риска развития этих расстройств. Сформулированы гигиенические аспекты профилактики и психогигиенические принципы персонализированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей на основании определения группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии семьи как фактора риска развития этих расстройств, включающие в себя семиотическую коррекцию коммуникативной системы семьи с повышением кодового разнообразия до двух.

Результаты соискателем были получены с помощью оригинальных психогигиенических методик. При этом В.Е. Папковым впервые был выявлен фактор риска развития у детей РАС в виде «группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии» (ГИПФМА) семьи и предложен диагностический критерий психогигиенической оценки риска развития у детей РАС. Впервые автором разработан подход к оценке РАС в зависимости от

ГИПФМА членов семьи. Доказано влияние ГИПФМА членов семьи на формирование РАС у детей. Впервые разработан метод превентивного скрининга в дородовой период для формирования групп риска с последующим использованием психогигиенических программ семиотической коррекции. Впервые предложена система профилактики РАС, нацеленных на компенсацию ГИПФМА семей из группы риска РАС, заключающаяся в восстановлении и (или) компенсации утраченных родительских компетенций.

Результаты данной работы позволяют работу с семьями, имеющими факторы риска, в виде организованного обучения целевых групп населения по приоритетным для данной категории проблемам укрепления и сохранения здоровья с целью гигиенического образования и воспитания детей, включая дошкольный и школьный этапы.

Диссертационная работа Папкова Валерия Евгеньевича на тему: «Гигиенические аспекты профилактики и принципы персонифицированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей» является законченным научным исследованием по чрезвычайно актуальной медицинской проблеме, полностью соответствуя шифру специальности 3.2.1. Гигиена, и соответствует требованиям, которые предъявляются к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в соответствии с пунктом 2.2 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 № 2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45), пунктом 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, а ее автор Папков Валерий Евгеньевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.1. Гигиена.

Директор РЦИО, зав. НОЦ «Инклюзия
и здоровье человека» ФГБОУ ВО «ЗабГУ»
к.мед.н., доцент, Заслуженный врач РФ

Кохан Сергей Тихонович

Подпись к.м.н., доцента С.Т. Кохана заверяю:
672039, г.Чита, ул. Александрo-Заводская, д.30
Тел. 8(3022) 21-88-82, e-mail: ispsmed@mar.ru

Согласен на автоматизированную обработку персональных данных

