

## ОТЗЫВ

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

Диссертационная работа Папкова Валерия Евгеньевича посвящена крайне актуальной и социально значимой психогигиенической проблеме: гигиеническим аспектам профилактики и принципам персонифицированного восстановления расстройств аутистического спектра (PAC) у детей. Нарушения социализации детского населения в мире приобретает крайне тревожную пандемическую тенденцию, что и обуславливает крайнюю значимость темы исследования, проведенного Папковым В.Е. Не менее актуальна и значима эта проблема для Российской Федерации. Следует отметить эвристический подход, примененный автором диссертации, в отношении выявления семиотической природы фактора риска PAC у детей. Автором впервые определена и обоснована обусловленность семиотической средой семьи процесса онтогенеза (дизонтогенеза), как фактора риска развития PAC у детей, через обнаружение математической специфики гиперболической автомодельности (самоподобности) эпидемиологической динамики PAC. Впервые был выявлен фактор риска развития у детей PAC в виде группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии (ГИПФМА) семьи и на его основе предложен диагностический критерий психогигиенической оценки риска развития у детей PAC. Автором исследования разработан подход к оценке PAC в зависимости от ГИПФМА семьи. Доказано влияние ГИПФМА семьи на формирование расстройств аутистического спектра у детей. Разработан метод скрининга в дородовый (донозологический) период для формирования групп риска с последующим использованием психогигиенических программ семиотической коррекции. Впервые предложена система профилактики PAC, нацеленных на компенсацию ГИПФМА семьи, заключающаяся в восстановлении и (или) компенсации утраченных родительских компетенций. Полученные данные позволяют, с учетом ГИПФМА семьи, определять «группу риска» семей по развитию PAC у их детей еще до рождения (донозологический период), либо в ранний постнатальный период, когда клинические проявления еще невозможны определить. Результаты, безусловно, имеют важнейшее теоретическое и

прикладное значение, могут быть использованы для создания системы превентивного (донозологического) дородового скрининга факторов риска развития РАС у детей для последующего формирования групп риска семей, с проведением психогигиенических коррекционных мероприятий. Предмет, методология, методы исследования, полностью соответствуют шифру специальности: 3.2.1. Гигиена. Полученные результаты соответствуют области исследования специальности по пунктам 1, 4, 10, 11, 12.

Диссертационное исследование Папкова Валерия Евгеньевича «Гигиенические аспекты профилактики и принципы персонифицированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей» являясь самостоятельным полноценным научным исследованием, полностью соответствует полученным данным, и будучи важным дополнением в понимании психогигиенических принципов профилактики и восстановления расстройств аутистического спектра у детей, отвечает полностью 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.

Главный врач РЦПР  
МЗ ДНР, д.м.н.  
1 декабря 2023

Васякина Лилия Александровна

Подпись Л.А. Васякиной заверяю:  
Начальник отдела кадров

*С.С. Константиненко*

Республиканский центр профпатологии и реабилитации Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики. Адрес: 283023, Российская Федерация, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, пр-кт Ильича, д. 104. Телефон: +7 (856) 294-52-34. E-mail: rkbpz@zdravdnru.ru

Главный врач, доктор медицинских наук Васякина Лилия Александровна  
согласна на автоматизированную обработку персональных данных