

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Котелевец Елены Петровны на тему «Гигиеническое обоснование оптимизации условий труда медицинского персонала родовспомогательных учреждений», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена, в диссертационный совет 21.2.005.06, действующий при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России

Решение демографических целей государства не может не учитывать организацию медицинской помощи населению. Здоровье медицинских работников, высокая концентрация их внимания и уровень работоспособности являются важнейшими условиями, влияющими на оказание медицинской помощи беременным женщинам, роженицам и родильницам, а также новорожденным. В этой связи, работа автора представляется актуальной и своевременной.

Научная новизна и практическая значимость работы заключаются в определении причин, снижающих работоспособность работников акушерских отделений, таких как напряженность трудового процесса, что подтверждают полученные данные – прямая корреляционная связь между показателями физиологического состояния работающих (ПАРС в конце рабочей смены) и напряженностью трудового процесса акушеров-гинекологов ПЦ ( $r_s=+0,523$ ), медсестер-анестезисток ( $r_s=+0,533$ ) и акушеров ПЦ ( $r_s=+0,560$ ). Также установлены прямые корреляционные связи между значениями показателей напряженности в конце рабочей смены и показателями САН у тех же профессиональных групп ( $r_s=+0,508$ ,  $r_s=+0,504$ ,  $r_s=+0,502$ , соответственно), что свидетельствует о влиянии факторов трудового процесса на функциональное состояние и адаптационные возможности ЦНС работающих.

При сборе и обработке фактического материала применялись общепринятые лабораторно-инструментальные методы исследования, позволяющие получить достоверные, вызывающие доверие данные и выполнить их статистическую обработку. Выборки медперсонала репрезентативны.

В автореферате подробно и последовательно представлены результаты оценки гигиенических условий труда, уровня и характера микробной обсемененности объектов внешней среды, а также показатели физиологического состояния сердечно – сосудистой,

центральной и вегетативной нервной систем организма медицинских работников, заболеваемости с временной нетрудоспособностью. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из материалов, полученных в ходе исследования и могут быть использованы на практике.

Автореферат Котелевец Е.П. изложен на 27 страницах, иллюстрирован 3 таблицами и 2 рисунками. Список собственных публикаций включает 21 работу, в том числе 7 - в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации.

Автореферат и научные публикации достаточно полно отражают суть проведенного исследования, позволяя сделать вывод, что диссертация является законченным научно-квалификационным трудом, выполненном на высоком научном уровне и имеет практическую и теоретическую значимость. Замечаний нет.

Таким образом, представленные в автореферате данные свидетельствуют о том, что диссертационная работа Котелевец Елены Петровны на тему «Гигиеническое обоснование оптимизации условий труда медицинского персонала родовспомогательных учреждений» соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (с изменениями от 01.10.2018г. № 1168) в части требований, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор Елена Петровна Котелевец заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена.

Согласна на обработку и размещение моих персональных данных в сети «Интернет».

Доктор медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена,  
член – корреспондент РАН, заведующий кафедрой  
гигиены педиатрического факультета  
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова  
Минздрава России  
«05» июня 2023г.

Ольга Юрьевна Милушкина

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес места работы: 117997, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д.1. Телефон: +7 (495) 434-46-56, E-mail: milushkina\_o@rsmu.ru

