

Рецензии

Рецензия

УДК 614.2

doi:10.25742/NRIPH.2023.03.030

Рецензия на диссертацию Татарковой Ю. В. «Научное обоснование мероприятий по совершенствованию офтальмологической помощи студентам на примере медицинского вуза», выполненную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 — общественное здоровье, организация и социология здравоохранения

Леонид Петрович Чичерин

ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Минобрнауки России, 105064, г. Москва, Российская Федерация

leo2506@gmail.com, <https://orcid.org/0000-0002-7487-681X>

Аннотация. Рецензируется кандидатская диссертация Ю. В. Татарковой, выполненная в целях научного обоснования мероприятий по совершенствованию офтальмологической помощи студентам-медикам на региональном уровне. Осуществлен риск-подход и прогнозирование исходов болезней глаз. Созданный Центр диагностики и профилактики патологии стал моделью оптимизации в целом охраны здоровья, медико-социальной поддержки молодежи и работников вузов различного профиля, граждан территории.

Ключевые слова: диссертация, рецензия, учащаяся молодежь, болезни глаз, охрана здоровья, организация и социология здравоохранения

Для цитирования. Чичерин Л. П. Рецензия на кандидатскую диссертацию Татарковой Ю. В. «Научное обоснование мероприятий по совершенствованию офтальмологической помощи студентам на примере медицинского вуза», выполненную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 — общественное здоровье, организация и социология здравоохранения // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко. 2023. № 3. С. 175—176. doi:10.25742/NRIPH.2023.03.030.

Reviews

Review

Review of the PhD thesis by «Scientific justification of measures to improve ophthalmic care for students on the example of a medical university», carried out for degree of candidate of medical sciences in specialty 3.2.3 — Public Health, Health Organization and Sociology

Leonid P. Chicherin

N. A. Semashko National Research Institute of Public Health, 105064, Moscow, Russian Federation

leo2506@gmail.com, <https://orcid.org/0000-0002-7487-681X>

Annotation. The candidate dissertation of Yu. V. Tatarkova, carried out in order to develop and scientifically substantiate measures to improve ophthalmological care for medical students at the regional level, is reviewed. Risk approach and prediction of eye disease outcomes were performed. The created Center for the Diagnosis and Prevention of Pathology has become a model of optimization in general of health protection, medical and social support for youth and university workers of various profiles, citizens of the territory.

Key words: dissertation, review, student youth, eye diseases, organization and sociology of health care.

For citation: Chicherin L. P. Review of Tatarkova Yulia Vladimirovna's «Scientific justification of measures to improve ophthalmic care for students using the example of a medical university», performed by specialty 3.2.3 — public health, health organization and sociology. *Bulletin of Semashko National Research Institute of Public Health.* 2023;(3):175–176. (In Russ.). doi:10.25742/NRIPH.2023.03.030.

При рецензировании данного, выполненного, несомненно, на актуальную тему, оригинального многоаспектного исследования обращает на себя внимание, в первую очередь, его соответствие вызовам времени, прежде всего, необходимость — по ВОЗ — расценивать молодежь, наряду с детьми и подростками, как наиболее уязвимый контингент с

точки зрения угроз их здоровью и социальному благополучию. Основами государственной молодежной политики Российской Федерации до 2025 года предусмотрено формирование у молодых людей от 14 до 30 лет (а их число свыше 22 млн. или 15% всего населения страны) на всех этапах жизни мотивации на позитивные действия, общечеловеческие и наци-

ональные духовные ценности, обеспечение своего физического здоровья. Во-вторых, налицо нарастающая распространенность нарушения зрения: согласно первому Всемирному докладу ВОЗ о проблемах зрения (2019), в мире — менее 2,2 млрд. случаев нарушений зрения, причем почти у ½ их можно было предотвратить, а главное — скорректировать. Среди ведущих причин — значительные учебные нагрузки из-за широкого внедрения со школьного периода IT-технологий с использованием электронных средств обучения, и других, негативно воздействующих на качество и образ жизни человека. Диссертация выполнена в ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко Минздрава России под научным руководством проф. Т. Н. Петровой, защищена 21 марта 2023 г. в Сеченовском Университете [1]. Объемная рукопись изложена на 187 страницах, традиционна по структуре и включает введение, необычно большое для кандидатских работ глав — 6, заключение, выводы, рекомендации и др. Цель исследования — научное обоснование комплекса организационных мероприятий по совершенствованию офтальмологической помощи студентам на региональном уровне. Как видно, уже в формулировке цели изъят присутствующий в названии термин «медики», подтверждающий фактическое проведение исследования на контингенте в целом студенческой молодежи территории.

По результатам исследования опубликовано 25 научных работ, получены 2 свидетельства о государственной регистрации. Новизной данного изыскания явилось получение — по результатам углубленного комплексного анализа в течение 10 лет заболеваемости болезнями глаза — данных о закономерностях патологии в молодежной среде отдельного региона. Показано, что в процессе обучения количество таких пациентов возрастает в среднем в 3 раза. Выявлена низкая доступность специализированной медицинской помощи на уровне первичного звена. Разработана носящая обучающий характер скри-

птинговая методика оценки и стратификации риска развития заболеваний глаза. Обоснованы показатели, характеризующие доступность данного вида помощи обучающимся в вузах различного профиля; определены приоритетные направления профилактики. В целом диссертацию отличает выраженная превентивная направленность мер, комплексный подход к их обоснованию с позиции выявления, учета и математического прогнозирования риск-факторов, новых организационных технологий их реализации на базе межвузовского Центра диагностики и профилактики патологии, реализующего автоматизированную систему мониторинга и планирования лечебно-профилактических мероприятий, что позволило существенно снизить показатели заболеваемости. Но материалы научного поиска выходят за пределы одной лишь офтальмологической патологии, как и контингента студентов-медиков. Поскольку апробированное автором ноу-хау стало, по сути дела, моделью в целом охраны здоровья, оптимизации медико-социальной поддержки не только молодежи, но и работников вузов различного профиля, а также населения территории. А осуществление исследования в Воронежской области, типичном по многим параметрам субъекте с численностью жителей 2,3 млн. чел., даёт основание экстраполировать результаты и на другие регионы страны с учетом их специфики.

ЛИТЕРАТУРА

1. Татаркова Ю. В. Научное обоснование мероприятий по совершенствованию офтальмологической помощи студентам на примере медицинского вуза»: дис. ... канд. мед. наук.: ФГБОУ-ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, 2023. — 187 с.

REFERENCES

1. Tatarkova Yu. V. Scientific justification of measures to improve ophthalmic care for students on the example of a medical university «: dis.... cand. honey. sciences: FSBOV Voronezh State Medical University named after N. N. Burdenko of the Ministry of Health of Russia, 2023. — 187 p. (in Russian)