

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Масленниковой Натальи Павловны
на тему «Оптимизация организационно-методических основ
иммунопрофилактики в Российской Федерации», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.02.02 - Эпидемиология

Актуальность темы диссертации. Иммунопрофилактика служит наиболее эффективной технологией борьбы с инфекционными болезнями. Однако, несмотря на очевидные успехи, в современных условиях в этой сфере медицинской деятельности возникли серьезные проблемы, определяющие необходимость оптимизации организационно-методических основ и повышения приверженности населения к иммунопрофилактике. Пандемия новой коронавирусной инфекции подчеркнула актуальность этой проблемы.

Научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы. Соискателем проведен ретроспективный эпидемиологический анализ многолетней динамики заболеваемости инфекциями, управляемыми с помощью иммунопрофилактики, а также анализ федеральной статистики и первичной медицинской документации по вакцинации населения. Выявлено, что в современный период с 2016 по 2019 гг. в РФ наблюдается ухудшение эпидемической ситуации по вакциноуправляемым инфекциям. Выявлены также существенные недостатки в системе организации иммунопрофилактики. В совокупности это позволило разработать дополнительные меры по оптимизации системы организации этой работы на основе внедрения единой персонифицированной системы электронного учета проведения профилактических прививок. Получены оригинальные данные, характеризующие приверженность населения иммунопрофилактике в таких группах как студенты медицинских, гуманитарных и технических образовательных учреждений, а также медицинские работники различных специальностей.

Результаты исследования нашли отражение в руководстве для врачей «Тактика формирования приверженности вакцинопрофилактике: практическое руководство» под ред. Н. И. Брико., 2020. Результаты диссертации внедрены в учебный процесс на кафедрах эпидемиологии и доказательной медицины, а также медицинской информатики и статистики Института общественного здоровья имени Ф.Ф. Эрисмана ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Достоверность полученных результатов исследования определяется достаточным объемом материала, использованием современных эпидемиологических и статистических методов исследования в соответствии с прин-

ципами доказательной медицины. Основные положения диссертационного исследования доложены и обсуждены на научных конференциях.

По результатам исследования опубликовано 16 работ, в том числе 5 статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук (из них 1 статья в научном издании, индексируемом Scopus). Научные положения диссертации соответствуют пунктам 2, 5 и 6 паспорта специальности 14.02.02 – эпидемиология

Принципиальных замечаний по автореферату диссертаций нет. Имеются замечания и вопросы по оформлению некоторых рисунков (например, рис. 1 и 2), которые из-за лаконичности заголовков и отсутствия подписей на осях не всегда можно понять.

Заключение. Таким образом, представленная Масленниковой Натальей Павловной диссертация на тему «Оптимизация организационно-методических основ иммунопрофилактики в Российской Федерации», по актуальности, научной, практической значимости соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – Эпидемиология.

Заведующий кафедрой эпидемиологии ФГБОУ ВО Иркутский государственный медицинский университет Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Ботвинкин Александр Дмитриевич, шифр специальности 14.00.30 - эпидемиология.

«25» января 2022 г.

Подпись заверяю:

Ученый секретарь Ученого Совета,
доктор медицинских наук, профессор Семинский Игорь Жанович

ФГБОУ ВО Иркутский государственный медицинский университет
Минздрава России

Адрес: 664003, г. Иркутск, ул. Красного Восстания, 1

Телефон: +7(3952) 24-38-25

E-mail: botvinkin_ismu@mail.ru

