



# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ГЛАВНЫЙ ВНЕШТАТНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ЭПИДЕМИОЛОГ

✉ 119435, Москва, ул. Большая Пироговская, д.2, стр.2  
[briko\\_n\\_i@staff.sechenov.ru](mailto:briko_n_i@staff.sechenov.ru)

☎ Тел./факс (499) 248-04-13

### ПРОТОКОЛ заседания профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Эпидемиология»

23.10.2020 г.

№16

г. Москва

Председательствовал: главный внештатный специалист эпидемиолог Министерства здравоохранения Российской Федерации, Академик РАН, профессор Н.И. Брико

Присутствовали: главные внештатные специалисты эпидемиологи федеральных округов и субъектов Российской Федерации; члены профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Эпидемиология»

- I. Опыт работы главного специалиста эпидемиолога Центрального федерального округа РФ.
- II. Организация иммунопрофилактики в условиях эпиднеблагополучия.
- III. Профилактика коронавирусной инфекции в неинфекционном стационаре. Региональный опыт работы.
- IV. Инфекционный контроль в противотуберкулезных учреждениях в условиях COVID-19: проблемы и пути их решения.
- V. Вакцинопрофилактика гриппа населения Московской области в условиях распространения COVID-19.
- VI. О результатах многоцентрового наблюдательного исследования «ЭПИСКОП-2019
- VII. О результатах всероссийского анкетирования медицинских работников по вопросам приверженности вакцинопрофилактике.
- VIII. Представление методических рекомендаций по формированию приверженности к иммунопрофилактике (эпидемиологические аспекты)
- IX. О проведении студенческой олимпиады «Я – профессионал»
- X. О проведении первичной специализированной аккредитации по специальности «эпидемиология»
- XI. Согласование Методических рекомендаций «Аудит эпидемиологической безопасности медицинских технологий. Аудит технологии обработки рук.»

***По первому вопросу:***

Главный внештатный специалист-эпидемиолог Минздрава России в Центральном федеральном округе, профессор кафедры гигиены, эпидемиологии и инфекционных болезней Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России», к.м.н. Суранова Татьяна Григорьевна сделала доклад «Опыт работы главного специалиста эпидемиолога Центрального федерального округа РФ».

В докладе Суранова Т.Г. осветила основные направления деятельности главного специалиста эпидемиолога Центрального федерального округа РФ, отметила, что в период пандемии COVID-19 чрезвычайно остро стала очевидной проблема кадрового дефицита в противоэпидемической службе медицинских организаций субъектов ЦФО.

***РЕШИЛИ:***

Провести оценку обеспеченности врачами-эпидемиологами и помощниками врачей-эпидемиологов медицинских организаций Российской Федерации.

***По второму вопросу:***

Главный внештатный специалист эпидемиолог управления здравоохранения Липецкой области, главный врач государственного учреждения здравоохранения «Липецкий областной Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», к.м.н. Филатов Андрей Николаевич сделал доклад «Организация иммунопрофилактики в условиях эпиднеблагополучия».

В докладе Филатов А.Н. поделился опытом реализации регионального календаря прививок, утвержденного приказом № 864 от 11 сентября 2012 года Управления здравоохранения Липецкой области, и рассказал об успехах реализации региональных программ вакцинации в регионе.

***РЕШИЛИ:***

Провести анализ соответствия региональных календарей профилактических прививок в субъектах Российской Федерации эпидемической ситуации в регионе.

***По третьему вопросу:***

Главный внештатный специалист эпидемиолог Департамента здравоохранения Белгородской области, заведующий эпидемиологическим отделом ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа» Башкирев Андрей Александрович сделал доклад «Профилактика коронавирусной инфекции в неинфекционном стационаре. Региональный опыт работы».

В своем докладе Башкирев А.А. поделился региональным опытом обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности в условиях пандемии коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2.

***По четвертому вопросу:***

Главный внештатный специалист эпидемиолог Департамента здравоохранения города Москвы, заместитель главного врача по санитарно-эпидемиологической работе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Московский научно-практический центр борьбы с туберкулезом Департамента здравоохранения города Москвы», д.м.н. Ноздреватых Игорь Васильевич сделал доклад «Инфекционный контроль в противотуберкулезных учреждениях в условиях COVID-19: проблемы и пути их решения».

В своем докладе Ноздреватых И.В. осветил основные особенности инфекционного контроля в противотуберкулезных учреждениях в условиях пандемии коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2.

***РЕШИЛИ:***

1. Предложить Ноздреватых И.В. провести сравнительный анализ заболеваемости медицинских работников коронавирусной инфекцией COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2 в противотуберкулезных и других медицинских организациях города Москвы.

***По пятому вопросу:***

Главный внештатный специалист эпидемиолог Московской области, главный аналитик отдела первичной медицинской помощи взрослому населению Управления организации первичной медико-санитарной помощи Министерства здравоохранения Московской области Труш Зинаида Иманпашиевна сделала доклад «Вакцинопрофилактика гриппа населения Московской области в условиях распространения COVID-19».

В своем докладе Труш З.И. осветила особенности организации вакцинопрофилактики гриппа населения Московской области в сезон 2020-2021 гг., а также специфической и неспецифической профилактики коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2 в Московской области.

***По шестому вопросу:***

Главный внештатный специалист-эпидемиолог Приволжского федерального округа Российской Федерации, заведующая кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, профессор, д.м.н. Ковалишена Ольга Васильевна в докладе «Предварительные результаты многоцентрового наблюдательного исследования «ЭПИСКОП-МР-2019» рассказала об особенностях дизайна исследования, объеме и качественном составе выборки, результатах оценки вакцинального статуса, в т.ч. прививочного анамнеза и данных серологических исследований, отметила низкую активность отдельных субъектов РФ, в т.ч. крупных регионов.

**РЕШИЛИ:**

1. Опубликовать результаты работы многоцентрового наблюдательного исследования «ЭПИСКОП-МР-2019» на сайте НП «НАСКИ» и в журнале «Эпидемиология и Вакцинопрофилактика».
2. Продолжить проведение многоцентрового наблюдательного исследования «ЭПИСКОП-МР» с привлечением всех субъектов РФ.

***По седьмому вопросу:***

Профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель директора (руководитель образовательного департамента) Института общественного здоровья, доцент, д.м.н. Миндлина Алла Яковлевна сделала доклад «О результатах Всероссийского анкетирования медицинских работников по вопросам приверженности вакцинопрофилактике».

В своем докладе Миндлина А.Я. представила результаты Всероссийского анкетирования медицинских работников по вопросам приверженности вакцинопрофилактике: количество участников, охват по федеральным округам и субъектам РФ, распределение удельного веса отношения к вакцинопрофилактике участников по специальностям, месту и стажу работы и др. Также Миндлина А.Я. отметила, что режим вынужденной физической изоляции, связанный с пандемией COVID-19, спровоцировал значительный рост спекуляций, которые провоцируют рост недоверия к вакцинации среди граждан. Информационное поле переполнено как традиционной критикой обострившихся проблемных зон, так и вновь создаваемыми «теориями заговора», основанными на недостоверной и неподтвержденной информации, ставя под сомнение одну из самых значимых и эффективных мер профилактики инфекционных заболеваний за последние 180 лет. Миндлина А.Я. обратила внимание на важность оценки изменения отношения и приверженности медицинских работников к вакцинопрофилактике на фоне пандемии коронавирусной инфекции COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2.

Кроме того, Миндлина А.Я. в развитие исследований, связанных с изучением заболеваемости инфекционными болезнями населения Арктической зоны, предложила проведение дополнительного анкетирования медицинских работников и населения по вопросам приверженности вакцинопрофилактике этих территорий.

Также Миндлина А.Я. отметила важность развитие календаря профилактических прививок с учетом существующих эпидемиологических угроз, в т.ч. поэтапное расширение НКПП, развитие календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, обеспечение полного замещения трехвалентных вакцин для профилактики гриппа четырехвалентными, расширение использования в рамках календаря профилактических прививок комбинированных вакцин, зарегистрированных на территории РФ, последовательное замещение в НКПП вакцинации против полиомиелита с ОПВ на ИПВ с учетом стратегии ВОЗ по эradикации полиомиелита.

Брико Н.И. обратил внимание на положительный опыт региональных конференций по вакцинопрофилактике инфекционных болезней, включая вопросы приверженности вакцинации

медицинских работников, организованных в отдельных субъектах по всем федеральным округам Российской Федерации в 2020 году.

**РЕШИЛИ:**

1. Опубликовать результаты Всероссийского анкетирования медицинских работников по вопросам приверженности вакцинопрофилактике в журнале «Эпидемиология и Вакцинопрофилактика».
2. Продолжить проведение Всероссийского анкетирования медицинских работников по вопросам приверженности вакцинопрофилактике.
3. Провести дополнительное анкетирование медицинских работников и населения по вопросам приверженности вакцинопрофилактике территорий Арктической зоны.
4. Запланировать и согласовать с Минздравом России проведение региональных конференций по вакцинопрофилактике инфекционных болезней, включая вопросы приверженности к вакцинации медицинских работников, по всем федеральным округам Российской Федерации в 2021 году.

***По восьмому вопросу:***

Профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель директора (руководитель образовательного департамента) Института общественного здоровья, доцент, д.м.н. Миндлина Алла Яковлевна представила изданные методические рекомендации «Тактика формирования приверженности вакцинопрофилактике», которые были разработаны коллективом кафедры эпидемиологии и доказательной медицины Сеченовского Университета и освещают вопросы, связанные с работой по противодействию антипрививочному движению, взаимодействию с органами законодательной и исполнительной власти, религиозными деятелями, СМИ в области приверженности вакцинопрофилактике.

Брико Н.И. отметил важность внедрения в работу методических рекомендаций для медицинских работников по формированию приверженности вакцинопрофилактике, а также необходимость привлечения широкого круга специалистов различного профиля и постоянной работы по обновлению и актуализации этого документа.

**РЕШИЛИ:**

Рекомендовать медицинским работникам использовать в работе методические рекомендации «Тактика формирования приверженности вакцинопрофилактике».

***По девятому вопросу:***

Профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель директора (руководитель образовательного

департамента) Института общественного здоровья, доцент, д.м.н. Миндлина Алла Яковлевна рассказала об особенностях проведения, результатах прошлого сезона и начале отбора конкурсантов Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал».

**РЕШИЛИ:**

Рекомендовать медицинским ВУЗам привлекать студентов к участию в Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал» по специальности «медико-профилактическое дело».

**По десятому вопросу:**

Профessor кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заместитель директора (руководитель образовательного департамента) Института общественного здоровья, доцент, д.м.н. Миндлина Алла Яковлевна рассказала о подготовке и особенностях проведения первичной специализированной аккредитации по специальности «эпидемиология».

**По одиннадцатому вопросу:**

Ответственный секретарь профильной комиссии Минздрава России по специальности «эпидемиология», заместитель директора по научной работе Института общественного здоровья, профессор кафедры эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доцент, к.м.н. Полибин Роман Владимирович представил для согласования профильной комиссией Минздрава России по эпидемиологии методические рекомендации «Аудит эпидемиологической безопасности медицинских технологий. Аудит технологий обработки рук.».

**РЕШИЛИ:**

Согласовать методические рекомендации «Аудит эпидемиологической безопасности медицинских технологий. Аудит технологий обработки рук.».

Главный внештатный специалист  
эпидемиолог Минздрава России  
Академик РАН, профессор, д.м.н.

Н.И. Брико

Ответственный секретарь профильной комиссии МЗ РФ  
по специальности «Эпидемиология», доцент, к.м.н.

Р.В. Полибин