



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение  
здравоохранения**

**«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Тюменской области»**

Холодильная, 57. Тюмень, 625027

Телефон (3452) 56-79-90, (3452) 56-79-91, (3452) 56-79-92

Тел/факс (3452) 20-50-06

e-mail: [toegsen@fguz-tyumen.ru](mailto:toegsen@fguz-tyumen.ru)

[http:// www.fguz-tyumen.ru](http://www.fguz-tyumen.ru)

ОКПО 74757016 ОГРН 1057200617759

ИНН/КПП 7203158959/720301001

16.03.2015 № 588  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### Отзыв

на автореферат диссертации Есюниной Марии Сергеевны «Современные тенденции заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в условиях различных тактик иммунизации и усовершенствование эпидемиологического надзора и контроля», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Актуальность избранной темы диссертационного исследования для медицинской науки и практики определяется важностью медико-социального значения клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) для эндемичных территорий Российской Федерации, необходимостью создания унифицированной системы эффективного мониторинга эпизоотической и эпидемической ситуации, выработкой стратегии вакцинопрофилактики, учитывающей региональные особенности эпидемического процесса и

степени риска заражения КВЭ, важностью изучения региональных особенностей эффективности вакцинопрофилактики.

Свердловская область, где выполнялось данное исследование, относится к числу субъектов РФ высокоэндемичных по КВЭ, где среднемноголетний уровень заболеваемости за период 1990-2012 гг. составлял 10,4 на 100 тыс. населения, что в 3 раза выше среднемноголетних показателей по РФ. В то же время, несмотря на то, что вакцинопрофилактика КВЭ является общепризнанным профилактическим мероприятием и демонстрирует высокую эффективность, плановая иммунизация населения против КВЭ не включена в Календарь профилактических прививок, а проводится по эпидемическим показаниям. Это требует дополнительного изучения различных тактик иммунизации и некоторого усовершенствования эпидемиологического надзора и контроля за КВЭ, что и определило цель исследования диссертанта.

К диссертации, судя по автореферату, собран и проанализирован значительный фактический материал по эпидемиологии КВЭ за многолетний период. В результате выдвинуты на защиту вполне обоснованные научные положения, полностью соответствующие наименованию темы диссертации, с конкретной целью и задачами исследования.

Автором впервые исследовано состояние поствакцинального иммунитета после ревакцинаций и обосновано увеличение сроков между ревакцинирующими прививками, а также получены новые данные об эффективности различных тактик иммунизации против КВЭ. Это позволило дать достоверное научное обоснование рационализации прививочного календаря и усовершенствовать отдельные элементы системы эпидемиологического надзора и контроля за КВЭ на эндемичной территории в части вакцинопрофилактики.

Практическая значимость работы определяется научно обоснованным внедрением в практику здравоохранения Свердловской области иммунизацию против КВЭ в Региональном календаре профилактических

прививок с увеличением интервала между ревакцинациями до 6 лет. Автором сформулированы конкретные предложения по усовершенствованию отдельных элементов системы эпидемиологического надзора за КВЭ.

Материалы диссертационной работы обсуждены на конгрессе педиатров Урала и IX общероссийском конгрессе детских инфекционистов, Европейском совете экспертов по клещевому вирусному энцефалиту, научно-практических конференциях различного уровня и опубликованы в печати, включая 5 публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК.

В целом, диссертационная работа Есюниной Марии Сергеевны «Современные тенденции заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в условиях различных тактик иммунизации и усовершенствование эпидемиологического надзора и контроля», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02.- эпидемиология, судя по автореферату, является законченной научно-квалификационной работой, и вполне соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842».

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Тюменской области»,  
кандидат медицинских наук

Александр Яковлевич Фольмер

Подпись А.Я. Фольмер  
Начальник отдела

удостоверяю.

Елена Александровна Алеева

11.03.2015г.