

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Щербининой Марии Сергеевны «Состояние поствакцинального иммунитета к вирусу клещевого энцефалита у населения эндемичной территории, динамика иммунитета у вакцинированных и невакцинированных пациентов» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.02. – Вирусология.

Актуальность исследования Щербининой М.С. не вызывает сомнения как с научной, так и с практической точки зрения. Несмотря на значительное снижение заболеваемости КЭ, достигнутое в том числе за счет вакцинопрофилактики остаются, как справедливо указывает автор, вопросы дискуссионные и малоизученные: по оптимальной схеме иммунизации, заболеваемости многократнопривитых лиц, возможности защиты от сибирского подтипа вируса КЭ вакцинами созданными на основе других подтипов.

Автор очень четко сформулировала предмет, цели и задачи исследования, лично проводила их на всех этапах выполнения работы. Впервые получены данные об особенностях поствакцинального иммунитета к ВКЭ у сельских и городских жителей в природном очаге КЭ и выявлены динамика и факторы на него влияющие, а также установлены различные типы динамики гуморального иммунитета.

Результаты исследования показали необходимость пересмотра схемы иммунизации против ВКЭ, позволили диссертантке обосновать защитный титр антител в ИФА и определить степень защиты населения используемых вакцин от сибирского подтипа ВКЭ. Полученные данные имеют очень большое значение для практической работы при планировании массовой вакцинации в условиях дефицита финансирования, при решении вопроса об отдаленных ревакцинациях, при постановке диагноза КЭ у вакцинированных.

Анализ автореферата Щербининой Марии Сергеевны «Состояние поствакцинального иммунитета к вирусу клещевого энцефалита у населения эндемичной территории, динамика иммунитета у вакцинированных и невакцинированных пациентов» позволяет сделать вывод о том, что работа является оригинальным исследованием и отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением № 842 Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 года №335, №748 от 02.08.2016г., № 1024 от 28.08.2017г., №1168 от 01.10.2018г.),

предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Щербинина М.С. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.02. – Вирусология.

Кандидат медицинских наук,
Заместитель руководителя
Управления Роспотребнадзора
по Челябинской области



Лучинина С.В.

Контактные данные
454092 Челябинск ул. Труда,92
Тел.8-351-2633877
электронная почта <luchinina_sv@74.rospotrebnadzor.ru>

подпись подтверждаю
начальник отдела кадров
07.08.2019г.



Калиниченко Е.В.