

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ерещенко Алены Анатольевны «Лабораторные критерии формирования поствакцинального гуморального иммунитета к вирусу кори у медицинских работников» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8 – клиническая лабораторная диагностика

Одним из важнейших путей заражения корью, ведущим к возникновению вспышек заболевания, служит ее внутрибольничная передача, в том числе с пассивным участием медицинских работников. Для таких вспышек характерна высокая скорость распространения инфекции и широкий круг контактных лиц. В медицинских организациях, где, как предполагается, медицинский персонал должен быть привит против кори, это свидетельствует о неполной достоверности отчетных данных и о большом количестве серонегативных лиц в популяции. Учитывая эти аспекты, работа А.А. Ерещенко, посвященная определению клинико-лабораторных критериев оценки формирования поствакцинального гуморального противокорьевого иммунитета и возможных вакцинальных неудач у медицинских работников, является актуальной и своевременной.

Автором дополнены сведения об особенностях иммунологических и клинико-биохимических показателей у медицинских работников как имеющих протективный иммунитет против кори (по уровню антител IgG к вирусу кори), так и не имеющих его, и уточнены референтные интервалы для суммарных IgA, IgM, IgG в сыворотке крови. Можно отметить предложенный автором алгоритм лабораторного прогнозирования вакцинальных неудач при вакцинации против кори и последовательность действий для повышения эффективности выявления лиц, не ответивших на вакцинацию достаточной выработкой специфических антител. Выявлены наиболее информативные лабораторные маркеры-предикторы вакцинальных неудач у медицинских работников (IFN γ до вакцинации и IgG к вирусу кори после первой вакцинации против кори).

Достоверность полученных в работе результатов базируется на достаточно большом объеме выборки, современных методах исследования и статистического анализа полученных результатов с применением математических моделей.

Выводы в работе соответствуют поставленным задачам и отражают положения, выносимые на защиту. Основные результаты исследования получили достаточное освещение в публикациях на научных конференциях различного уровня, внедрены как в учебный процесс, так и в научно-практическую деятельность кафедр и клинико-диагностических лабораторий университета.

Заключение. Судя по автореферату, диссертация Ерещенко Алены Анатольевны «Лабораторные критерии формирования поствакцинального гуморального иммунитета к вирусу кори у медицинских работников» является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи по формированию и оценке диагностической и прогностической значимости клинико-лабораторных критериев гуморального иммунного ответа на вакцинацию против кори у медицинских работников. Работа отвечает требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного Постановлением Правительства Федерации №842 от 24.09.2013 г. (ред. от 01.10.2018 N21168 с изменениями от 26.05.2020), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Ерещенко Алена Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8 – клиническая лабораторная диагностика.

Заведующий кафедрой лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Гильманов Александр Жанович

8-927-237-55-82, alex_gilm@mail.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 3.
e-mail: rectorat@bashgmu.ru, тел. 8 (347) 272-11-60

16.06.2023

Подпись:	
Заверяю:	
Ученый секретарь	
Минздрава	