

**СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ**  
**по диссертации Махмутова Равила Фаткулислямовича**  
**на тему: «Первичная форма Эпштейна-Барр вирусной инфекции и**  
**заболевания, имеющие лимфопролиферативный синдром (клиника,**  
**патогенез, дифференциальная диагностика)»**  
**по специальности 14.01.08 – педиатрия**

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Бобровицкая Антонина Ивановна
<b>Гражданство</b>	Донецкая Народная Республика
<b>Ученая степень</b>	доктор медицинских наук
<b>Шифр специальности</b>	14.01.08
<b>Название специальности</b>	педиатрия
<b>Основное место работы</b>	
Полное название организации в соответствии с уставом	Государственная образовательная организация высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО
<b>Почтовый адрес</b>	пр. Ильича, 16, г. Донецк, 283003
<b>Телефон организации</b>	(062) 344-41-51
<b>Наименование подразделения</b>	Кафедра детских инфекционных болезней
<b>Должность</b>	Профессор кафедры
<b>Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой Диссертации:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Взаимосвязь перинатальных и неонатальных факторов различного генеза с состоянием здоровья новорожденных детей // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2020. – Т. 29, № 2. – С. 148–153.</li> <li>2. Махмутов Р.Ф., Золото Е.В., Бобровицкая А.И., Воробьева В.Г., Захарова Л.А. Информативность клинико-лабораторных критериев при инфекционном мононуклеозе у детей // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2019. – Т. 23, № 4. – С. 330–335.</li> <li>3. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И., Буряк В.Н., Воробьева В.Г., Захарова Л.А. Клинико-иммунологическая характеристика первичной Эпштейна-Барр вирусной инфекции – «инфекционного мононуклеоза» у детей // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2019. – № 1, Том 23. – С. 33–36.</li> </ol>	

4. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И. Клинико-патогенетические аспекты инфекционного мононуклеоза и ошибки диагностики на современном этапе у детей // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2019. – Т. 23, № 2. – С. 163–171.
5. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И. Клинико-патогенетические аспекты инфекционного мононуклеоза обусловленного вирусом Эпштейна-Барр у детей // Медико-социальные проблемы семьи. – 2020. – Т. 25, № 1. – С. 96–107.
6. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Лимфаденопатия как маркер на этапах ранней и дифференциальной диагностики при инфекционных заболеваниях у детей // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2020. – Т. 29, № 1. – С. 67–71.
7. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И. Рекуррентные респираторные заболевания верхних дыхательных путей с лимфопролиферативным синдромом у детей: современный взгляд на проблему // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2020. – Т. 24, № 1. – С. 5–10.
8. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И. Ретроспективная оценка состояния детей в зависимости от антенатальных и перинатальных факторов при вирусных инфекциях с лимфопролиферативным синдромом // Медико-социальные проблемы семьи. – 2020. – Т. 25, № 2. – С. 40–44.
9. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Математический метод оценки эффективности тилорона при Эпштейна-Барр вирусной инфекции у детей // Здоровье матери и ребёнка. – 2020. – Т. 12, № 3–4 (X Конгресс педиатров и детских хирургов стран СНГ, 02-03 июля 2020 г., – Бишкек.) – С. 29–34.
10. Махмутов Р.Ф., Каладзе Н.Н., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Критерии прогнозирования риска развития заболеваний с лимфопролиферативным синдромом у детей // Таврический медико – биологический вестник. – 2020. – Т. 23, № 1. – С. 76–81.
11. Махмутов Р.Ф., Голубова Т.Ф., Бобровицкая А.И., Воробьева В.Г., Юринок Н.В., Захарова Л.А. Некоторые клинико-лабораторные особенности у детей, имеющих частые и длительные заболевания с мононуклеозоподобным синдромом // Аллергология и иммунология в педиатрии – 2019. – № 3. – С. 24–27.
12. Махмутов Р.Ф., Голубова Т.Ф., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Особенности диагностики и оптимизация терапии инфекционного мононуклеоза у детей // Таврический медико – биологический вестник. – 2019. – Т. 22, № 4. – С. 84–88.
13. Махмутов Р.Ф., Каладзе Н.Н., Бобровицкая А.И., Махмутова А.Р. Современные аспекты комплексной реабилитации детей с рекуррентными респираторными заболеваниями, имеющими мононуклеозоподобный синдром // Вестник физиотерапии и курортологии. – 2020. – Т. 26, № 3. – С. 107–109.
14. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Clinical-immunological characteristic of infectious mononucleosis in children // Polish

- journal of science. – 2019. – Vol. 22, № 2. – P. 65–68.
15. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Differential diagnosis of lymphadenopathy in infectious diseases in children // Science progress in European countries: new concepts and modern solutions : abstracts of the 11th International Scientific Conference, December 20, 2019. – Stuttgart, 2019. – P. 369–378.
  16. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Disturbances of the immunological reactivity of the organism in reducing bronchopulmonary diseases in children // Dynamics of the development of world science : abstracts of IV International Scientific and Practical Conference, 18-20 December 2019. – Vancouver (Canada), 2019. – P. 260–266.
  17. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Diversity and variability of clinical manifestations of infectious mononucleosis in children // Magyar Tudományos Journal. – 2019. – № 35. – P. 33–37.
  18. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Features of the expanded hemogram indices for recurrent bronchopulmonary diseases in children // Scientific research of the SCO countries: synergy and integration : materials of the International Conference : Reports in English, November 19, 2019. – Beijing (PRC), 2019. – Part 2. – P. 81–86.
  19. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Lymphadenopathy in infectious diseases in children - importance in differential diagnosis // Process Management and Scientific Developments : materials of the International Conference : Reports in English, November 14, 2019. – Birmingham (United Kingdom), 2019. – P. 155–164.
  20. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Modern laboratory diagnostics of infectious mononucleosis in children // International independent scientific journal. – 2019. – Vol. 10, N 1. – P. 19–24.
  21. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Optimization of the treatment of often and long-term sick teenage girls with menstrual irregularities in the presence of undifferentiated connective tissue dysplasia // Scientific research of the SCO countries: synergy and integration : materials of the International Conference : Reports in English, October 29, 2019. – Beijing (PRC), 2019. – Part 1. – P. 79–86.
  22. Makhmutov R.F., Bobrovitskaya A.I., Makhmutova A.R. Variability of clinical manifestations of Epstein–Barr viral infection in children // Topical issues in pharmacy and medical sciences : abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. CPN Publishing Group, 9-10 December 2019. – Tokyo, 2019. – P. 41–46.
  23. Махмутов Р.Ф., Бобровицкая А.И., Безкаравайный Б.А., Захарова Л.А. Опыт использования тилорона при вирусных гепатитах с поражением печени у детей // Методические рекомендации. – 2020. – 35 с.

Научный консультант:

профессор кафедры детских инфекционных болезней

ГОО ВПО ДОННМУ им. М. ГОРЬКОГО

д. м. н., профессор



Подпись А.И. Бобровицкая  
ЗАВЕРЯЮ  
И.А. Машкова  
Ведущий специалист отдела кадров  
ГОО ВПО ДонНМУ им. М. Горького