

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Бурцева Елена Ивановна

На тему «Оценка способности формирования поствакцинального иммунитета против вируса гриппа у пациентов с общей вариабельной иммунной недостаточностью»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.2.7. Аллергология и иммунология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Бурцева Елена Ивановна	Руководитель лаборатории этиологии и эпидемиологии гриппа Института вирусологии имени Д. И. Ивановского ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н. Ф. Гамалеи»	Доктор медицинских наук (1.5.10. Вирусология, 3.2.2. Эпидемиология)	<p>1. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И ПОПУЛЯЦИОННЫЙ ИММУНИТЕТ К ГРИППУ И ОРВИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19 Готвянская Т.П., Мукашева Е.А., Ноздрачева А.В., Сипачева Н.Б., Семененко А.В., Игнатьева А.В., Николаева О.Г., Гусева Е.В., Афонин С.А., Бурцева Е.И. Санитарный врач. 2023. № 3. С. 153-163.</p> <p>2. ГРИПП И ДРУГИЕ ОРВИ В ПЕРИОД ПРОДОЛЖАЮЩЕЙСЯ</p>

	<p>Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p>		<p>ПАНДЕМИИ COVID-19: ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ Никифоров В.В., Суранова Т.Г., Бондаренко Н.Л., Полежаева Н.А., Бурцева Е.И., Миронов А.Ю., Борисов В.А. Методические рекомендации предназначены для врачей-терапевтов, врачей общей практики, врачей скорой медицинской помощи, врачей- инфекционистов, врачей- эпидемиологов, ординаторов, студентов медицинских вузов / Москва, 2022. Сер. Методические рекомендации</p> <p>3. IN VITRO STUDY OF THE ANTIVIRAL PROPERTIES OF THE DRUG AGAINST CIRCULATING STRAINS OF HUMAN INFLUENZA VIRUSES A AND B, AS WELL AS ITS CYTOPROTECTIVE PROPERTIES, 2019-2020. Burtseva E., Manukin A., Gushchina E., Breslav N., Mukasheva E., Pyankov O., Bodnev S., Eropkin M. <i>Pediatrics</i>. 2021. T. 61. № 1. С. 53-56.</p> <p>4. ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ГРИППА, ОСТРЫХ И РЕКУРРЕНТНЫХ</p>
--	---	--	---

РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЙ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19.  
Гирин А.А., Заплатников А.Л.,  
Бурцева Е.И., Свинцицкая В.И.,  
Майкова И.Д., Дубовец Н.Ф., Короид  
Н.В., Леписева И.В., Восканян А.Э.,  
Ткачева Д.Н., Панова А.Д.,  
Моторный С.А. Медицинский совет.  
2021. № 17. С. 111-120.

5. ТЕЧЕНИЕ ГРИППА И ЕГО  
ОСЛОЖНЕНИЯ В УСЛОВИЯХ  
ОДНОГО СТАЦИОНАРА  
Сапронов Г.В., Дьяченко В.В.,  
Шевченко Н.Г., Глаголева Н.М.,  
Трушакова С.В., Краснослободцев  
К.Г., Николаева Л.И., Бурцева Е.И.  
Эпидемиология и инфекционные  
болезни. Актуальные вопросы. 2021.  
Т. 11. № 1. С. 84-89.

6. ОСОБЕННОСТИ ЦИРКУЛЯЦИИ  
ВИРУСОВ ГРИППА И ОРВИ В  
ЭПИДЕМИЧЕСКОМ СЕЗОНЕ 2019-  
2020 ГГ. В ОТДЕЛЬНЫХ  
РЕГИОНАХ РОССИИ. Львов Д.К.,  
Бурцева Е.И., Колобухина Л.В.,  
Федякина И.Т., Бовин Н.В.,  
Игнатъева А.В., Краснослободцев  
К.Г., Феодоритова Е.Л., Трушакова  
С.В., Бреслав Н.В., Меркулова Л.Н.,

Мукашева Е.А., Хлопова И.Н.,  
Воронина О.Л., Аксёнова Е.И., Кунда  
М.С., Рыжова Н.Н., Варганян Н.В.,  
Кистенёва Л.Б., Кириллов И.М. и др.  
Вопросы вирусологии. 2020. Т.  
65. № 6. С. 335-349.

7. ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВИРУСОВ  
ГРИППА К СПЕЦИФИЧЕСКИМ  
ХИМИОПРЕПАРАТАМ В РОССИИ  
В 2017-2020 ГГ. РЕДКИЕ НАХОДКИ  
И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРЕПАРАТЫ  
Бреслав Н.В., Краснослободцев К.Г.,  
Мукашева Е.А., Кириллова Е.С.,  
Росаткевич А.Г., Колобухина Л.В.,  
Бурцева Е.И. Эпидемиология и  
инфекционные болезни. 2020. Т.  
25. № 2. С. 65-77.

8. COMPLICATED  
HOSPITALIZATION DUE TO  
INFLUENZA: RESULTS FROM THE  
GLOBAL HOSPITAL INFLUENZA  
NETWORK FOR THE 2017-2018  
SEASON. Lina B., Georges A.,  
Burtseva E., Nunes M.C., Andrew  
M.K., McNeil S.A., Ruiz-Palacios  
G.M., Feng L., Kyncl J., Vanhems P.,  
Ortiz J.R., Paget J., Reiner R.C., Amour  
S., N'Gattia C.A., Moreno V.B.,  
Baumeister E., Khelil J.B., Danilenko

D., Diez-Domingo J. et al. BMC Infectious Diseases. 2020. T. 20. № 1. C. 465.

9. VIROLOGICAL SURVEILLANCE OF INFLUENZA VIRUSES IN THE WHO EUROPEAN REGION IN 2019/20 - IMPACT OF THE COVID-19 PANDEMIC. Melidou A., Alm E., Adlhoch C., Martinuka O., Celentano L.P., Penttinen P., Pereyaslov D., Fielding J., Sneiderman M., Pebody R., Hungnes O., Bragstad K., Prosenc K., Gioula G., Exindari M., Kossyvakis A., Mentis A., Dunford L., Domegan L., Castrucci M.R. et al. Eurosurveillance. 2020. T. 25. № 46. C. 2001822.

10. ALTERNATING PATTERNS OF SEASONAL INFLUENZA ACTIVITY IN THE WHO EUROPEAN REGION FOLLOWING THE 2009 PANDEMIC, 2010-2018. Mook P., Olsen S.J., Pereyaslov D., Brown C., Meerhoff T., Snacken R., Adlhoch C., Broberg E.K., Melidou A., Penttinen P., Simaku A., Hasibra I., Torosyan L., Sargsyan S., Redlberger-Fritz M., Aberle J.H., Salimov O., Abdullayeva N., Shimanovich V., Gribkova N. et al. Influenza and other respiratory viruses.

2020. Т. 14. № 2. С. 150-161.
11. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ СЕЗОННОГО ГРИППА И ПАНДЕМИЯ COVID-19: НЕ УПУСТИТЬ ПОСЛЕДНЮЮ ВОЗМОЖНОСТЬ. Заплатников А.Л., Гирина А.А., Бурцева Е.И., Свинцицкая В.И. РМЖ. Медицинское обозрение. 2020. Т. 4. № 11. С. 687-690.
12. ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ СЕЗОННОГО ГРИППА И ПАНДЕМИЯ COVID-19: НЕ УПУСТИТЬ ПОСЛЕДНЮЮ ВОЗМОЖНОСТЬ  
Заплатников А.Л., Гирина А.А., Бурцева Е.И., Свинцицкая В.И. РМЖ. Медицинское обозрение. 2020. Т. 4. № 11. С. 687-690.
13. АКТИВНАЯ СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ГРИППА В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19 И НАЧАЛО ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ SARS-COV-2. Заплатников А.Л., Бурцева Е.И., Гирина А.А., Свинцицкая В.И.,

			<p>Леписева И.В. Педиатрия. Consilium Medicum. 2020. № 4. С. 12-16</p> <p>14. ENHANCE THE SURVEILLANCE SYSTEM ON INFLUENZA VIRUSES TO DECREASE THE RISK: THE CURRENT PROGRESS IN RUSSIA Burtseva E. Biosafety and Health. 2020. T. 2. № 3. С. 115-116.</p> <p>15. ЭВОЛЮЦИЯ ПАНДЕМИЧЕСКОГО ВИРУСА ГРИППА А (H1N1) PDM09 В 2009-2016 ГГ.: ДИНАМИКА РЕЦЕПТОРНОЙ СПЕЦИФИЧНОСТИ ПЕРВОЙ СУБЪЕДИНИЦЫ ГЕМАГГЛЮТИНИНА (HA1) Львов Д.К., Богданова В.С., Кириллов И.М., Щелканов М.Ю., Бурцева Е.И., Бовин Н.В., Федякина И.Т., Прилипов А.Г., Альховский С.В., Самохвалов Е.И., Прошина Е.С., Кириллова Е.С., Сыроешкин А.В. Вопросы вирусологии. 2019. Т. 64. № 2. С. 63-72.</p> <p>16. АКТИВНОСТЬ ВИРУСОВ ГРИППА В СЕЗОН 2017-2018 ГГ. В РОССИИ И СТРАНАХ СЕВЕРНОГО ПОЛУШАРИЯ: КОНФЛИКТ ПО В-</p>
--	--	--	--

ВИРУСНОМУ КОМПОНЕНТУ  
ВАКЦИН. Львов Д.К., Бурцева Е.И.,  
Мукашева Е.А., Колобухина Л.В.,  
Трушакова С.В., Бреслав Н.В.,  
Феодоритова Е.Л., Меркулова Л.Н.,  
Краснослободцев К.Г., Морозова  
Е.О., Федякина И.Т., Аристова В.А.,  
Вартанян Р.В., Кистенева Л.Б.,  
Прилипов А.Г., Альховский С.В.,  
Росаткевич А.Г., Кружкова И.С.,  
Беляев А.Л., Аксельрод Э.В. и др.  
Эпидемиология и  
вакцинопрофилактика. 2019. Т.  
18. № 3. С. 13-21.

17. ОСОБЕННОСТИ  
ЦИРКУЛЯЦИИ И СВОЙСТВ  
ВИРУСОВ ГРИППА В  
ЭПИДЕМИЧЕСКОМ СЕЗОНЕ 2018-  
2019 ГГ. В РОССИИ И СТРАНАХ  
СЕВЕРНОГО ПОЛУШАРИЯ  
Львов Д.К., Бурцева Е.И., Мукашева  
Е.А., Колобухина Л.В., Богданова  
В.С., Бовин Н.В., Феодоритова Е.Л.,  
Трушакова С.В., Бреслав Н.В.,  
Кириллов И.М., Меркулова Л.Н.,  
Федякина И.Т., Краснослободцев  
К.Г., Воронина О.Л., Аксенова Е.И.,  
Кунда М.С., Рыжова Н.Н.,  
Альховский С.В., Вартанян Р.В.,



Кистенева Л.Б. и др. Проблемы особо опасных инфекций. 2019. № 3. С. 66-74.

18. ASSESSMENT OF A RISK FOR DEVELOPMENT OF UMIFENOVIR RESISTANCE IN EPIDEMIC STRAINS OF INFLUENZA A AND B VIRUSES IN CLINICAL SETTINGS Leneva I.A., Burtseva E.I., Kirillova E.S., Kolobukhina L.V., Prilipov A.G., Zaplatnikov A.L. Infectious Diseases. 2019. T. 17. № 1. С. 58-66.

19. INFLUENZA EPIDEMIOLOGY AND INFLUENZA VACCINE EFFECTIVENESS DURING THE 2015-2016 SEASON: RESULTS FROM THE GLOBAL INFLUENZA HOSPITAL SURVEILLANCE NETWORK. Puig-Barberà J., Mira-Iglesias A., Burtseva E., Cowling B.J., Serhat U., Ruiz-Palacios G.M., Launay O., Kyncl J., Koul P., Siqueira M.M., Sominina A., Bagci Bosi A., Goldstein A., Costa-Caetano B., Cowling B., Guglieri-López B., El Guerche-Seblain C., Mahé C., Vlasich C., Luzhao F. et al.

BMC Infectious Diseases. 2019. T. 19. № 1. С. 415.

			<p>20. EPIDEMIOLOGY OF INFLUENZA IN PREGNANT WOMEN HOSPITALIZED WITH RESPIRATORY ILLNESS IN MOSCOW, 2012/2013-2015/2016: A HOSPITAL-BASED ACTIVE SURVEILLANCE STUDY Trushakova S., Kisteneva L., Mukasheva E., Kruzhkova I., Kolobukhina L., Burtseva E., Guglieri-López B., Mira-Iglesias A., Krasnoslobodtsev K., Morozova E., Puig-Barberà J. BMC Pregnancy and Childbirth. 2019. T. 19. № 1. C. 72.</p> <p>21. INFLUENZA EPIDEMIOLOGY AND INFLUENZA VACCINE EFFECTIVENESS DURING THE 2016-2017 SEASON IN THE GLOBAL INFLUENZA HOSPITAL SURVEILLANCE NETWORK (GIHSN). Baselga-Moreno V., Puig-Barberà J., Díez-Domingo J., Trushakova S., Burtseva E., McNeil S., Sominina A., Nunes M.C., Draganescu A., Unal S., Koul P., Kyncl J., Zhang T., Kuatbayeva A., Ben-Salah A., Escribano-López B., Esteban S.G., Guglieri-López B., Martín-Navarro M., Mira-Iglesias A. et al. BMC Public</p>
--	--	--	--

			<p>Health. 2019. Т. 19. № 1. С. 487.</p> <p>22. CO-CIRCULATION OF INFLUENZA A(H1N1)PDM09 AND INFLUENZA A(H3N2) VIRUSES, WORLD HEALTH ORGANIZATION (WHO) EUROPEAN REGION, OCTOBER 2018 TO FEBRUARY 2019. Segaloff H., Pereyaslov D., Olsen S.J., Melidou A., Adlhoch C., Robesyn E., Penttinen P., Hasibra I., Simaku A., Torosyan L., Sargsyan S., Redlberger-Fritz M., Popow-Kraupp T., Salimov O., Abdullayeva N., Shmialiova N., Gribkova N., Bossuyt N., Thomas I., Vukmir N.R. et al.</p> <p>Eurosurveillance. 2019. Т. 24. № 9. С. 1-8.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Ф.И.О.

*Варфоломеев Елизавета Ивановна*

М.П.

Подпись \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

