

РЕЗЮМЕ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ



1. Фамилия, имя, отчество: Любимова Анна Викторовна
2. Дата рождения: 08.07.1968г.
3. Ученая степень, ученое звание: д.м.н., доцент
4. Место работы: СЗГМУ им. И.И. Мечникова, профессор кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии
5. Рабочий адрес: 191015, Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41
6. Телефон, e-mail: +79062448322, lubimova@gmail.com
7. Факс, сайт: <https://szgmu.ru/>
8. Информация об образовании и научной деятельности научного консультанта: В 1991 году окончила Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт по специальности медико-профилактическое дело. С 1991 по 1994 году обучалась в очной аспирантуре на кафедре эпидемиологии. В 1994 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Эпидемиология госпитального кандидоза в отделениях реанимации новорожденных», в 2011 году - докторскую диссертацию на тему «Эпидемиологический надзор за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи в отделениях реанимации новорожденных». В 2011 году высшей аттестационной комиссией Российской Федерации присвоено ученое звание доцента.
Под руководством Любимовой А.В. защищены 4 диссертации на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2 Эпидемиология и утверждены ВАК РФ. В настоящее время является куратором ординаторов кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии, научным руководителем 6 аспирантов.
Заместитель председателя Научной проблемной комиссии № 10 «Эпидемиология, профилактика, диагностика и лечение инфекционных (бактериальных, вирусных, микотических, паразитарных и связанных с оказанием медицинской помощи) и некоторых неинфекционных заболеваний».

Заместитель председателя Научной проблемной комиссии № 12 «Эпидемиология и профилактика, инфекционных и неинфекционных заболеваний» в качестве секретаря

Член Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.093.03 по специальности 14.02.02. Эпидемиология (медицинские науки).

Ученый секретарь Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 99.0.025.03 по специальности 3.2.2. Эпидемиология (медицинские науки).

9. Профессиональная карьера (до настоящего времени): С 1994 года работала ассистентом кафедры эпидемиологии. С 1996 по 2001 год работала врачом-эпидемиологом организационно-методического инфекционно-эпидемиологического отдела Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, продолжая преподавать на кафедре эпидемиологии. С 2003 г. избрана на должность старшего преподавателя, с сентября 2005 г. – на должность доцента, с марта 2013 – на должность профессора, в которой работает по настоящее время. Врач-эпидемиолог ГБУЗ «Родильный дом №17» и ГБУЗ «Детская городская больница №17 святителя Николая Чудотворца» по совместительству.

10. Научные интересы:

Область интересов: Медицинское образование, стратегии развития медицинского образования, менеджмент качества медицинской помощи, организация здравоохранения, эпидемиология, эпидемиологическая диагностика, организация инфекционного контроля, эпидемиологический надзор и профилактика инфекций.

11. Публикации (за последние 5 лет):

1. А.В. Любимова, Н.А. Шаляпина, В.В. Колоджиева, С.А. Ряховских, О.В. Дмитриева, Т.В. Бродина, А.А. Шишмаков. Эпидемиология ванкомицин-резистентных энтерококков в отделениях различного профиля. Эпидемиология и вакцинопрофилактика. - 2016. - Т. 15, № 4. - С. 48-52.
2. Н.А. Шаляпина, А.В. Любимова, Л.С. Зубаровская, М.Ю. Аверьянова Эпидемиология инфекций, вызванных бактериями группы *Enterococcus* sp., в отделениях высокого риска. Проблемы медицинской микологии. – 2016. – №2 (18). – С. 127.
3. Lytsy, B. , Melbarde-Kelme, A., Hambraeus, A., Liubimova, A., Aspevall, O. A joint, multilateral approach to improve compliance with hand hygiene in 4 countries within the Baltic region using the World Health Organization's

- SAVE LIVES: Clean Your Hands model (Article) American Journal of Infection Control Volume 44, Issue 11, 1 November 2016, Pages 1208-1213
4. Любимова А.В., Иванов Д.О. Инфекционный контроль в неонатологии. В книге: Руководство по перинатологии Иванов Д.О., Атласов В.О., Бобров С.А., Бондарев Н.Э., Буштырева И.О., Ветров В.В., Власюк В.В., Года И.Б., Громов К.Л., Деревцов В.В., Добряков И.В., Жетишев Р.А., Жовнир В.А., Загородникова К.А., Иванова А.А., Капуллер В., Капустина О.Г., Козлова Е.М., Колбин А.С., Корзо Т.М. и др. Санкт-Петербург, 2016. С. 123-148.
 5. Н.И. Брико, Т.С. Салтыкова, А.Н. Герасимов, А.А. Поздняков, Е.Б. Брусина, Л.П. Зуева, А.В. Любимова, А.А. Голубкова, Т.Г. Суранова, Т.В. Толоконникова, В.Б. Тукрутюков, В.И. Шумилов, В.А. Калинкина, О.В. Ковалишина, Л.Д. Белоцирковцова. Отношение беременных и медицинских работников к вакцинации против гриппа. Эпидемиология и вакцинопрофилактика, 2017, №1, с. 55-61
 6. Л.П. Зуева, Б.И. Асланов, А.Е. Гончаров, А.В. Любимова. Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.– СПб: Фолиант, 2017. – 288 с.
 7. А.В. Любимова, С.А. Ряховских, Н.А. Шаляпина, Т.В. Бродина, М.Ю. Аверьянова, Б.И. Асланов, В.В. Нечаев. Эпидемиологические особенности бактериальных инфекций в отделении трансплантации костного мозга. Инфекция и иммунитет 2017, Т. 7, № 4, с. 350–358
 8. Любимова А.В., Ряховских С.А. Рекомендации по профилактике инфекционных осложнений среди реципиентов трансплантации гемопоэтических стволовых клеток. (Федеральные клинические рекомендации) эл.
http://nasci.ru/_resources/directory/313/common/FKR_Transpl_2017.pdf
 9. Н.И. Брико, Т.С. Салтыкова, А.Н. Герасимов, А.А. Поздняков, Любимова А.В. и др. Отношение беременных и медицинских работников к вакцинации против гриппа. Эпидемиология и вакцинопрофилактика, 2017, №1, с. 55-61.
 10. Брико Н.И., Зуева Л.П., Любимова А.В., Асланов Б.И., Гончаров А.Е. Роль специалистов по госпитальной эпидемиологии в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи: мировой опыт и современные тенденции. «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы», 2017, № 2, с. 4-9
 11. Зуева Л.П., Любимова А.В. Эпидемиологические проблемы инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в современный период. Новые горизонты профилактики. «Профилактическая и клиническая медицина»-2017.- № 2 (63).- с. 7-13.
 12. Т.В. Бродина, А.В. Любимова, А.Е. Фетинг, А.В. Силин, Р.Ф. Юсупова, А.В. Киселев, Е.А. Климова. *Streptococcus mutans* – возможный фактор риска распространения антибиотикорезистентности. «Пермский медицинский журнал»- 2017. - том XXXIV, № 4, с. 33-37

- 13.Ряховских С.А., Любимова А.В. Факторы риска развития инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, у пациентов онкогематологии и трансплантации костного мозга. «Пермский медицинский журнал»- 2017. - том XXXIV, № 4, с. 24-33
- 14.Бродина Т.В., Любимова А.В., Фетинг А.Е., Гончаров А.Е., Адилова Ж.Р., Юсупова Р.Ф. Определение фагочувствительности вирулентных *Streptococcus mutans* к коммерческому препарату «Фагодент». «Проблемы медицинской микологии».- 2017.- Т.19, №2.– С.45. 1/0,5с
- 15.Любимова А.В., Тараненко И.В. Изучение рациональности назначения своевременной антибиотикопрофилактики женщинам с преждевременным излитием околоплодных вод. Журнал МедиАль. 2018. № 2 (22). С. 54-55.
- 16.Егорова С.А., Любимова А.В., Сатосова Н.В., Кицбабашвили Р.В., Борухович Л.С., Потапова Е.В. и др. Этиологическая структура сальмонеллезов и характеристика чувствительности к антимикробным препаратам возбудителей, выделенных от пациентов, получавших амбулаторную медицинскую помощь. Журнал МедиАль. 2018. № 2 (22). С. 43-47.
- 17.Злоказов М.Д., Любимова А.В., Техова И.Г., Хрусталева Н.М., Иванова Л.А., Злоказова А.А. и др. Проблемы выявления и учета инфекций, специфичных для новорожденных детей в перинатальном периоде. «Эпидемиология и вакцинопрофилактика». 2018. Т. 17. № 5 (102). С. 71-77. .
- 18.Зуева Л.П., Асланов Б.И., Любимова А.В., Васильев К.Д., Иванова Т.Г., Высоцкий В.С. Тактика и стратегия преподавания эпидемиологии в медицинском ВУЗе. «Вестник Российской военно-медицинской академии». 2018. № S1. С. 70-73.
19. Тараненко И.В., Любимова А.В., Злоказов М.Д. Анализ рекомендаций по профилактике послеродовых инфекций. «Вестник Российской военно-медицинской академии». 2018. № S1. С. 115-117.
- 20.Aslanov B., Liubimova A., Dolgiy A., Pshenichnaya N. Бактериофаги для контроля клебсиеллезных вспышек в отделении реанимации новорожденных/ англ.яз. International Journal of Infectious Diseases. 2018. Т. 73. № S. С. 295.
- 21.Любимова А.В., Ряховских С.Р., Дарьина М.Г., Осьмирко Т.В., Светличная Ю.С., Техова И.Г. Профилактика инфекционных осложнений среди реципиентов трансплантации гемопоэтических стволовых клеток. (учебное пособие). Санкт-Петербург, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. - 60 с.
- 22.Асланов Б.И., Зуева Л.П., Любимова А.В. Бактериофаги как эффективные противозидемические средства для купирования вспышек внутрибольничных инфекций. «Журнал инфектологии». 2019. Т. 11. № 1. С. 65-70. 6/1с
- 23.Сатосова Н.В., Любимова А.В., Кицбабашвили Р.В., Борухович Л.С., Войтенкова Е.В., Сужаева Л.В. и др.Серологическая структура

- сальмонелл, выделенных от пациентов, получавших амбулаторную медицинскую помощь. «Проблемы медицинской микологии». – 2019. – №2 (21). – С. 124.
24. Злоказов М.Д., Любимова А.В., Иванова Л.А., Базаева И.С., Осьмирко Т.В., Комиссаров А.Г. Определение подходов к эпидемиологическому надзору за внутриамниотической инфекцией плода. «Эпидемиология и Вакцинопрофилактика». 2020; 18 (1): 83–89.
25. Любимова А.В., Асланов Б.И., Гончаров А.Е., Высоцкий В.С., Молчановская М.А., Иванова Т.Г.. Эпидемиология и профилактика инфекций, вызванных коронавирусами. «Профилактическая и клиническая медицина». - 2020.- №2 (75) – с. 17-22.
26. Бродина Т.В., Любимова А.В., Гончаров А.Е., Силин А.В., Зуева Л.П., Климова Е.А. и др. Роль инфекционного агента в развитии поражения зубов. «Инфекция и иммунитет». - 2020. - Т.10, № 4. - с. 747-754
27. Кицбабашвили Р.В., Любимова А.В., Сатосова Н.В. Резистентность к хинолонам *Salmonella enteritidis*, выделенных от пациентов, получавших амбулаторную помощь. «Проблемы медицинской микологии». - Том:22; № 3-2020. -С 86.
28. Основные компетенции специалистов по профилактике и контролю инфекций. Женева: Всемирная организация здравоохранения; 2020. англ. яз. (практическое руководство) эл. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/335821/9789240011656-eng.pdf?ua=1> 69 с.
29. Улучшение профилактики инфекций и инфекционного контроля в медицинском учреждении: временное практическое руководство в поддержку внедрения Руководства ВОЗ по основным компонентам программ профилактики и контроля инфекций. Женева: Всемирная организация здравоохранения; 2018. англ. яз. (практическое руководство) эл. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/279788/WHO-HIS-SDS-2018.10-eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y> 124 с.
30. Брико Н.И., Любимова А.В., Зуева Л.П., Светличная Ю.С., Брусина Е.Б., Ботвинкин А.Д., и др. Профилактика заноса и распространения COVID-19 в медицинских организациях. Временные методические рекомендации (методические рекомендации)
<http://nasci.ru/?id=10658&download=1>
31. Брико Н.И., Зуева Л.П., Светличная Ю.С., Брусина Е.Б., Любимова А.В., Ботвинкин А.Д., и др. Профилактика заноса и распространения COVID-19 в медицинских организациях. Временные методические рекомендации. Версия 2 от 14.05.2020 (методические рекомендации). Москва: Изд-во «Ремедиум Приволжье», 2020. — 52 с.
32. Тараненко И.В., Любимова А.В. Эпидемиологический анализ исходов малых акушерских операций. «Эпидемиология и вакцинопрофилактика». 2020. - Т. 19., № 4. - С. 91-96

33. Паршакова Ю.Н., Любимова А.В. Современный взгляд на вентилятор-ассоциированные пневмонии. «Проблемы медицинской микологии». 2020. - Т. 22., № 3. - С. 113.
34. Тараненко И.В., Любимова А.В. Методика анализа качества жизни женщин в послеродовом периоде при естественном родоразрешении. «Проблемы медицинской микологии». 2020. - Т. 22., № 3. - С. 134.
35. Любимова А.В., Техова И.Г., Дарьина М.Г. Профилактические и противоэпидемические мероприятия в отношении госпитальных инфекций (инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи). Часть 2. Гигиена рук медицинских работников. (учебно-методическое пособие) Санкт-Петербург, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2017. - 31 с.
36. Шабалов Н.П., Иванов Д.О., Колбин А.С., Цитко А.Л., Корниенко Е.А., и др. Неонатология. Том. 2. 7-е издание, переработанное и дополненное. (учебное издание). Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа" (Москва). 2020 - 752 с.
37. Зуева Л.П., Асланов Б.И., Любимова А.В., Гончаров А.Е., Васильев К.Д. Эпидемиологическая диагностика. Руководство к практическим занятиям (учебное пособие). Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа" (Москва). 2020. -192с.
38. Сайганов С.А., Любимова А.В., Мельцер А.В., Кузнецова О.Ю., Зуева Л.П., Асланов Б.И., др. Опыт организации мер по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции среди обучающихся образовательной организации, проживающих в общежитиях. «Профилактическая и клиническая медицина». - 2020.- №3 (76) – с. 4-11.
39. Кузнецова О.Ю., Мельцер А.В., Любимова А.В., Плешанова Ж.В., Замятина О.С., Донецков Н.В., др. Особенности ведения пациента с новой коронавирусной инфекцией в условиях обсерватора на базе студенческого общежития. «Российский семейный врач». 2020. Т. 24., № 2. - С. 45-51.
40. Кузнецова О.Ю., Плешанова Ж.В., Любимова А.В., Замятина О.С., Донецков Н.В., Осинская З.Р. Опыт использования глюкокортикоидов при лечении пациента при лечении пациента с новой коронавирусной инфекцией в условиях обсерватора на базе студенческого общежития. «Российский семейный врач». 2020. Т. 24., № 3. - С. 27-32.
41. Кузнецова О.Ю., Любимова А.В., Овакимян К.В., Замятина О.С., Донецков Н.В. Особенности клинического течения новой коронавирусной инфекции у студентов, находившихся под наблюдением в обсерваторе. «Российский семейный врач». 2020. Т. 24., № 4. - С. 5-12.
42. Тараненко И.В., Любимова А.В., Рищук С.В. Оценка факторов, влияющих на качество жизни беременных женщин и родильниц в

- период новой коронавирусной инфекции. «Проблемы медицинской микологии». 2021. - Т. 23., № 2. - С. 147.
43. Кузнецова О.Ю., Овакимян К.В., Фролова О.И., Любимова А.В., Замятина О.С., Дуркин С.О. Особенности клинического течения новой коронавирусной инфекции у студентов, находившихся под наблюдением в обсерваторе, в первую и вторую волну подъема заболеваемости. «Российский семейный врач». 2021. - Т. 25., № 1. - С. 27-33.
44. Любимова А.В., Злоказов М.Д., Иванова Л.А., Арзамасцева Л.Ю., Рыжман Н.Н., Колосовская Е.Н., др. Состояние иммунитета к вирусу кори в различных группах населения. «Инфекция и иммунитет». 2021. - Т. 11., № 3. - С. 577-584.
45. Сайганов С.А., Любимова А.В., Мельцер А.В., Лопатин З.В., Кузнецова О.Ю., Ковалева О.В., и др. Эпидемиологические особенности распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 среди обучающихся Университета в 2020-2021 учебном году. «Профилактическая и клиническая медицина». – 2021. - №4 (81). – С. 10-19
46. Сайганов С.А., Любимова А.В., Мельцер А.В., Лопатин З.В., Кузнецова О.Ю., Ковалева О.В. Влияние вакцинации против новой коронавирусной инфекции на заболеваемость студентов университета «Российский семейный врач». 2022. - Т. 26., № 1. - С. 21-26
47. Червякова М.А., Любимова А.В., Дарьина М.Г., Светличная Ю.С., Захватова А.С. Распространенность инфекций/колонизаций, вызванных ванкомицин-резистентными энтерококками в стационарах Санкт-Петербурга в 2017-2020 годах. «Эпидемиология и вакцинопрофилактика». 2022. Т. 21. № 3. С. 33-43.
12. Опыт преподавания: 29 лет
13. Профессиональная активность: Член профессионального некоммерческого партнерства «Национальная ассоциация специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» (НП «НАСКИ»). Член Глобальной сети ВОЗ по инфекционному контролю. Неоднократный участник миссий ВОЗ, Международного Красного креста в качестве консультанта.
14. Активность по университету: Ответственное лицо по организации профилактических и противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19
15. Награды: -
16. Другие интересы: - спорт