

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.06, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 6 февраля 2024 г., протокол №2 о присуждении Горбатовой Екатерине Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук

Диссертация на тему: «Современные подходы ведения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки и органов рта» по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) принята к защите 17.10.2023 г. протокол № 26 (1) диссертационным советом 21.2.016.06, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 127006, Российская Федерация, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4; приказ о создании диссертационного совета №251/нк от 22 марта 2022 года.

Горбатова Екатерина Александровна, 1975 года рождения, в 1998 году окончила закончила Московский медицинский стоматологический институт имени Н.А. Семашко Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2004 году защитила кандидатскую диссертацию по теме «Влияние топографии отделов десны, преддверия полости рта, уровня прикрепления уздечек губ на формирование патологических изменений в пародонте», решением диссертационного совета Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации № 34 от 16 марта 2004 года присуждена ученая степень кандидата медицинских наук, номер диплома КТ №123638.

В период подготовки диссертации с 2010 г. по настоящее время соискатель ученой степени Горбатова Екатерина Александровна работает в должности доцента кафедры стоматологии федерального

государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре стоматологии федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

Научный консультант: Козлова Марина Владленовна - заслуженный врач РФ, профессор, доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, кафедра стоматологии, заведующая кафедрой.

Официальные оппоненты:

Гилева Ольга Сергеевна – Заслуженный работник здравоохранения РФ, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний, заведующая кафедрой, дала положительный отзыв.

Иорданишвили Андрей Константинович – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, профессор кафедры, дал положительный отзыв.

Макеева Ирина Михайловна – Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), институт стоматологии имени Е.В. Боровского, директор института, кафедра терапевтической стоматологии, заведующая кафедрой, дала положительный отзыв.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном отзыве, составленном и подписанном доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии Лепилиным А.В., и утвержденным проректором ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, доктором медицинских наук, доцентом Федонниковым А.С., указала, что диссертация Горбатовой Екатерины Александровны на тему: «Современные подходы ведения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки и органов рта», представленная к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), является законченным научно-квалификационным трудом. Диссертация по своей актуальности, объему проведенного исследования, уровню его исполнения, теоретическим и практическим результатам, достоверности выводов соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, Горбатова Екатерина Александровна, заслуживает присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Соискатель имеет 29 опубликованных работ по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 17 работ, из которых 3 – патента РФ на изобретение (объем публикаций в рецензируемых изданиях – 71 страница). Сведения об опубликованных соискателем ученой степени научных работах, приведенные в диссертации, достоверны. Основные положения и результаты диссертационного исследования Горбатовой Е.А. в полной мере освещены в печатных работах. Автор отметила в диссертации все случаи использования результатов научных работ, выполненных ею лично и (или) в соавторстве:

1. Горбатова, Е.А. Влияние эрозивно-язвенной формы красного плоского лишая на качество жизни пациентов / Е.А. Горбатова, Е.А. Есина, Л.А. Итара, и др. // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2018. – Т. 21. – №2.–С.83–87.

2. Баштовой, А.А. Совершенствование методов лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита у маломобильных пациентов / А.А. Баштовой, М.В. Козлова, Е.А. Горбатова, и др. // **Ин-т стоматол.** – 2019. – №83. – С. 70–73.

3. Горбатова, Е.А. Методы оптической диагностики раннего выявления малигнизации образований слизистой оболочки рта (систематический обзор) / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, Т.А. Глыбина, и др. // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2020. – Т. 23. – №1. – С. 119–123.

4. Горбатова, Е.А. Выявление малигнизации предопухолевых заболеваний слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, Е.В. Лобачёва // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2020. – Т. 32. – №3. – С. 33– 37.

5. Горбатова, Е.А. Роль биологических маркеров ротовой жидкости в клиническом течении плоского лишая / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, Н.Е. Кушлинский, и др. // **Пародонтология.** – 2021. – Т. 26. – №3. – С. 203–209.

6. Лобачёва Е.В., Горбатова Е.А., Козлова М.В. Ранние методы установления опухолевой трансформации заболеваний слизистой оболочки рта. // **Росс. стоматология.** – 2021. – Т. 14. – №1. – С. 31–76.

7. Горбатова, Е.А. Эффективность консервативного лечения лейкоплакии слизистой оболочки рта в профилактике развития дисплазии / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, О.В. Богдашина // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2022. – Т.25. – №2. – С. 87–90.

8. Горбатова, Е.А. Антиген плоскоклеточной карциномы – биомаркер в определении прогноза плоского лишая полости рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, Е.С. Герштейн, и др. // **Клин. стоматология.** – 2022. – Т. 25. – №3. – С. 112–119.

9. Горбатова, Е.А. Обоснование выбора метода лечения плоской формы лейкоплакии слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев // **Главный врач Юга России.** – 2022. – Т. 5. – №86. – С. 12–15.

10. Горбатова, Е.А. Современные возможности дифференциальной диагностики хронических язвенных процессов языка / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев, и др. // **Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи.** – 2022. – Т. 10. – №3. – С. 44–52.

11. Горбатова, Е.А. Современные принципы ведения пациентов с лейкоплакией слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев, и др. // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2022. – Т. 25. – №3. – С. 46–50.

12. Горбатова, Е.А. Значение концентрации биологических маркеров смешанной слюны в эффективности лечения различных форм плоского лишая / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, Н.Е. Кушлинский // **Росс. стоматология.** – 2022. – Т.15. – №2. – С. 40–41.

13. Горбатова, Е.А. Современные аспекты диагностики хронической язвы языка / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев // **Росс. стоматология.** – 2023. – Т.16. – №1. – С. 48–49.

14. Горбатова, Е.А. Определение прогноза течения веррукозной лейкоплакии слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова // **Кремлевская медицина. Клинич. вестник.** – 2023. – Т. 25. – №2. – С. 50–54.

15. **Патент № 2722766** Способ визуализации элементов поражения слизистой оболочки рта с помощью аутофлуоресцентной стоматоскопии с окрашиванием для проведения биопсии / Горбатова Е.А., Козлова М.В., Рябов В.В. / заявитель и патентообладатель ФГБУ ДПО «ЦГМА» — заявка No 2019122887 от 19.07.2019, опубл. 03.06.2020 Бюллетень «Изобретения. Полезные модели». – 2020. – №16. – 2 с.

16. **Патент № 2795178** Способ исследования патологических очагов полости рта / Горбатова Е.А., Козлова М.В., Зубарев А.В. / заявитель и патентообладатель ФГБУ ДПО «ЦГМА» — заявка № 2022103180 от 09.02.2022, опубл. 28.04.2023 Бюллетень «Изобретения. Полезные модели» – 2020. – №13. – 12с.

17. **Патент № 2812602** Способ прогнозирования типа течения плоского лишая слизистой оболочки рта / Горбатова Е.А., Козлова М.В./ заявитель и патентообладатель ФГБУ ДПО «ЦГМА» — заявка № №2022114064 от 25.05.2022 / опубл. 30.01.2024 Бюллетень «Изобретения. Полезные модели» – 2024. – №4. – 2с.

18. Горбатова, Е.А. Дифференциальная диагностика лейкоплакии слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев // **Совр. стоматология.** – 2022. – Т.4. – №89.– С. 43–46.

19. Горбатова Е.А., Козлова М.В. Прогноз эффективности лечения различных форм плоского лишая слизистой оболочки рта. В сб.: Паринские чтения 2022. Инновации в прогнозировании, диагностике, лечении и медицинской реабилитации пациентов с хирургической

патологией черепно-челюстно-лицевой области и шеи. Сб. тр. Национальн. конгресса с междунар. участием, посвященного памяти профессора, Заслуженного деятеля науки Республики Беларусь О.П. Чудакова. Минск: 2022. С. 419–424.

20. Горбатова, Е.А. Современные аспекты диагностики различных форм лейкоплакии слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова, А.В. Зубарев // Флагман науки: научный журнал. – 2023. – №4 (4). – С. 186–191.

21. Горбатова, Е.А. Значение биологических маркеров в прогнозе течения плоского лишая слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова // Joint innovation-Joint development: сборник статей I Foreign International Scientific Conference (Gingdao (China), 29 Июня 2023). – СПб.: ГНИИ «Нацразвитие». – 2023. – С. 12–16.

22. Горбатова, Е.А. Значение биологических маркеров на этапах наблюдения пациентов с веррукозной лейкоплакией слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова // Высокие технологии и инновации в науке: сборник статей XLVI Международной научной конференции (Тюмень, 26 Мая 2023). – СПб.: ГНИИ «Нацразвитие». – 2023. – С. 15–19.

23. Горбатова, Е.А. Биологические маркеры в смешанной слюне как предикторы рецидива плоского лишая слизистой оболочки рта на этапах наблюдения пациентов с веррукозной лейкоплакией слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова // Наука сегодня: глобальные вызовы, пути развития. Серия: естественные и технические науки: материалы XIV Всероссийской научно-практической конференции (Ростов-на-Дону, 22 июня 2023). – г. Ростов-на Дону, ООО «Издательство «Манускрипт». – 2023. – С. 96–100.

24. Горбатова, Е.А. Обоснование сроков динамического наблюдения пациентов с плоским лишаем слизистой оболочки рта / Е.А. Горбатова, М.В. Козлова // Восточно-европейский журнал – 2023. – Т. 1. – №6(91). – С. 18–22.

25. Gorbatoва, E.A. Biological markers of MMP-8 (matrix metalloproteinase 8) and TIMP-1 (tissue inhibitor of metalloproteinases 1) in the oral fluid in various forms of lichen planus and their role in assessing the clinical course of the disease / E.A. Gorbatoва, M.V. Kozlova, N.E. Kushlinskii, et al. // Archiv Euro- Medica. – 2021. – Vol. 11. – №3. – P. 80–85.

26. Gorbatoва, E. Improvement of autofluorescence imaging method in detection of cancerous lesions of the oral mucosa / E. Gorbatoва, M. Kozlova,

L. Dzikovitskaya, et al. // Archiv EuroMedica. – 2022. – Vol. 12. – №2. – P. 104–107.

27. Gorbatova, E. Prognostic role of the biomarker for squamous cell carcinoma antigen in oral lichen planus / E. Gorbatova, M. Kozlova, N. Kushlinskii, et al. // Archiv EuroMedica. – 2022. – Vol. 12. – №4. – P. e1–e11.

28. Kozlova M.V., Gorbatova E.A., Ryabov V.V. Evaluation of the effectiveness of non-invasive methods for the diagnosis of malignant neoplasms of the mouth. Materials of the International Conference «Scientific research of the SCO countries: synergy and integration». Beijing: september 28, 2019. P. 108–115.

29. Gorbatova E.A., Kozlova M.V., Zubarev A.V. Modern aspects of the diagnosis of chronic ulcerative processes of diseases of the oral mucosa. In: Scientific research of the SCO countries: synergy and integration. Proceedings of the International Conference. Beijing: 2022. P. 110–117.

Материалы диссертации неоднократно представлены на всероссийских и международных конференциях и конгрессах.

На автореферат поступило 5 отзывов, составленных и подписанных:

- доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Гажвой Светланой Иосифовной.

- членом Крымской Академии Наук, заслуженным врачом Республики Крым, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой стоматологии факультета подготовки медицинских кадров высшей квалификации и дополнительного профессионального образования «Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт им. С.И. Георгиевского» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Романенко Инессой Геннадьевной.

- доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации Беленовой Ириной Александровной.

- доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой хирургической стоматологии «Белорусский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Республики Беларусь Походенько-Чудаковой Ириной Олеговной.

- доктором медицинских наук, профессором, заведующий отделом лучевой диагностики федерального государственного бюджетного учреждения Национального медицинского исследовательского центра «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Надточим Андреем Геннадьевичем.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в области стоматологии и имеют публикации по теме диссертации, а именно по диагностике, лечению, диспансеризации пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки и органов рта; ведущая организация широко известна своими достижениями и научной деятельностью в области стоматологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **установлена** частота встречаемости предопухолевых состояний слизистой оболочки и органов рта на амбулаторном приеме врача - стоматолога;
- **усовершенствован** метод аутофлуоресцентной стоматоскопии с помощью окрашивания раствором 1%-го толуидинового синего для выявления малигнизации эрозивно-язвенных поражений слизистой оболочки;
- **оценена** эффективность методов усовершенствованной и стандартной аутофлуоресцентной стоматоскопии в выявлении неопластических изменений эрозивно-язвенных поражениях слизистой оболочки рта
- **разработан** способ трансорального ультразвукового исследования предопухолевых состояний слизистой оболочки рта с помощью линейного датчика с частотой 22 МГц;
- **описаны** эхопризнаки предопухолевых состояний слизистой оболочки рта и злокачественного новообразования;
- **обоснованы** основные принципы лечения пациентов с лейкоплакией плоской и веррукозной формами, хронической язвой, эрозивно-язвенной

формой плоского лишая слизистой оболочки рта по результатам трансорального ультразвукового исследования;

- **созданы** схемы прогноза течения, диспансерного наблюдения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки рта на основании показателей концентрации биологических маркеров в ротовой жидкости: матриксной металлопротеиназы-8, тканевого ингибитора матриксной металлопротеиназы-1, антигена плоскоклеточной карциномы и их соотношений;

- **разработана** программа комплексного междисциплинарного ведения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки рта.

Теоретическая и практическая значимость исследования обоснована тем, что:

- включение высокотехнологических диагностических методов в алгоритм действий врача-стоматолога способствует определению маршрутизации пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки и органов рта, выбору тактики и методов их лечения, установлению характера течения и сроков диспансерного наблюдения, составлению прогноза, улучшает качество жизни данной категории больных;

- разрешает вопросы междисциплинарного взаимодействия между врачами стоматологических и лечебных отделений поликлиники или лечебно-профилактических учреждений здравоохранения.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- усовершенствованная аутофлуоресцентная стоматоскопия эффективна в выявлении диспластических изменений слизистой оболочки рта врачами-стоматологами и определении «первого мнения» об этиологии патологических изменений;

- предложенный способ трансорального ультразвукового исследования предопухолевых состояний слизистой оболочки рта с помощью линейного датчика с частотой 22 МГц позволяет оценить морфологические элементы и на основании полученных результатов провести дифференциальную диагностику хронического воспалительного процесса, неопластической трансформации, рассчитать размеры патологических очагов, составить маршрутизацию, определить план и выбрать методы лечения;

- анализ концентрации биологических маркеров в ротовой жидкости: матриксной металлопротеиназы-8, тканевого ингибитора матриксной

металлопротеиназы-1, антигена плоскоклеточной карциномы на этапах первичной диагностики и после лечения позволяет прогнозировать течение предопухолевых состояний слизистой оболочки рта, скорректировать фармакотерапию, установить сроки диспансерного наблюдения;

- разработанная программа комплексного междисциплинарного ведения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки рта, охватывает этапы диагностики, лечения и диспансеризации и подтверждена серией клинических, инструментальных и лабораторных исследований.

Основные научные положения, выводы и практические рекомендации диссертационного исследования внедрены в учебный процесс кафедры стоматологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия», в практическую деятельность отделений: терапевтической стоматологии, ортопедической стоматологии, челюстно-лицевой и хирургической стоматологии «Центра клинической и эстетической стоматологии» ФГБУ «Поликлиника № 1» УД Президента РФ, стоматологического отделения «Клинической больницы № 1» УД Президента РФ, ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 66» Департамента здравоохранения города Москвы, стоматологической поликлиники ЧУЗ «Центральная клиническая больница «РЖД-МЕДИЦИНА».

Оценка достоверности результатов исследования:

- репрезентативность выборки, обусловленная тем, что в работе приняло участие 294 пациента, что явилось достаточным для формирования отдельных групп исследования;

- достоверность полученных данных подтверждена достаточным количеством клинических, лучевых, оптических, лабораторных, морфологических исследований;

- статистическая обработка полученных данных проведена на высоком уровне параметрическими и непараметрическими методами с использованием программного обеспечения «SPSS Statistics 17.0», «Statistica for Windows» v.7.0.;

- анализ результатов осуществлялся с учетом результатов отечественных и зарубежных исследований, опубликованных за последние 5 лет.

Формулировку положений, выносимых на защиту, следует признать рациональной и обоснованной; выводы и практические рекомендации

основаны на результатах собственных исследований, отражают решение поставленных задач и обеспечивают достижение цели работы.

Личный вклад соискателя состоит в:

- формулировке рабочей гипотезы;
- анализе отечественной и зарубежной литературы;
- обосновании актуальности выбранной темы;
- самостоятельном проведении клинического, лучевого, оптического обследований;
- самостоятельном проведении статистического анализа результатов исследования;
- представлении результатов исследования в тексте диссертации и в виде научных публикаций в открытой печати, оформлении 3-х изобретений и докладов;
- формулировании выводов и практических рекомендаций;
- формулировании программы комплексного междисциплинарного ведения пациентов с предопухолевыми состояниями.

Диссертационная работа соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, основной идейной линии, методологической базы и взаимосвязи выводов с поставленными задачами.

Диссертационный совет считает, что на основании вышеизложенного диссертационная работа Горбатовой Екатерины Александровны на тему: «Современные подходы ведения пациентов с предопухолевыми состояниями слизистой оболочки и органов рта», выполненная на кафедре стоматологии федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации под научным консультированием заслуженного врача РФ, доктора медицинских наук, профессора Козловой Марины Владленовны, представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) является научно-квалификационным трудом, в котором изложен научно обоснованный путь решения актуальной проблемы стоматологии - повышение эффективности диагностики, лечения, прогнозирования течения предопухолевых состояний слизистой оболочки рта.

Диссертационный совет считает, что по своей актуальности, научному содержанию, высокой теоретической и практической

значимости диссертационная работа Горбатовой Екатерины Александровны соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к докторской диссертации.

На заседании 06 февраля 2024 года диссертационный совет принял решение: за решение актуальной научной проблемы повышения эффективности диагностики, лечения, прогнозирования течения предопухолевых состояний слизистой оболочки рта, имеющей важное значение для науки и практики в области стоматологии, присудить Горбатовой Екатерине Александровне ученую степень доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 14 докторов наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного
совета 21.2.016.06

при ФГБОУ ВО «Российский университет
Медицины» Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор



Э.А. Базибян

Ученый секретарь диссертационного
совета 21.2.016.06

при ФГБОУ ВО «Российский университет
Медицины» Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор



В.Г. Атрушкевич

6 февраля 2024 г.