

Особенности стоматологической ортопедической заболеваемости военнослужащих, демобилизованных с военной службы. Обзор литературы

Р.А. Салеев¹, В.Н. Викторов², Н.С. Федорова², Г.Т. Салеева¹

¹ ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, Казань, Россия

² ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова, Чебоксары, Россия

РЕЗЮМЕ

Введение. Военнослужащие, демобилизованные с военной службы, завершив трудовую деятельность в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации, возвращаются к жизни в современном обществе, которое открывает широкие возможности для построения семьи и карьеры. Препятствием для их успешной социальной жизни может стать широко распространенная в среде военнослужащих различных форм призыва стоматологическая заболеваемость. Детальный анализ отечественной литературы, которая освещает особенности стоматологической ортопедической заболеваемости военнослужащих, демобилизованных с военной службы, а также опыт ведущих специалистов страны в оказании им стоматологической ортопедической помощи и определило актуальность данной публикации. **Цель** – провести анализ имеющейся отечественной литературы, посвященной стоматологическому ортопедическому здоровью военнослужащих, демобилизованных с военной службы. **Методология.** Методом исследования явился теоретический анализ доступных источников отечественной литературы, в которых опубликованы сведения о стоматологической ортопедической заболеваемости военнослужащих демобилизованных с военной службы и оказания им стоматологической ортопедической помощи. **Результаты.** Анализ стоматологической ортопедической заболеваемости мужчин молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, показал, что их потребность в зубном протезировании составляет – 82,7%. В значительной степени – это повторное стоматологическое протезирование с заменой имеющихся зубных протезов – 48,1%. Значительную часть стоматологических ортопедических конструкций составляют съемные протезы при полной и частичной утрате зубов (13; 50,3%), а также защитные восстановительные коронки, установленные на культевые штифтовые вкладки (61,3 и 38,3%). В то время, как военнослужащим молодого и среднего возраста, продолжающим осуществлять службу в рядах Вооруженных Сил РФ, чаще устанавливали несъемные зубопротезные конструкции – мостовидные протезы и защитные коронки (52,0 и 7,53% соответственно). **Выводы.** Изучение стоматологического здоровья военнослужащих молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, необходимо для планирования оказания им высококвалифицированной стоматологической помощи в условиях гражданского общества с целью их социальной и медицинской реабилитации.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: стоматологическое ортопедическое здоровье, зубопротезные конструкции, военнослужащие, демобилизованные с военной службы.

КОНФЛИКТ ИНТЕРЕСОВ. Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Peculiarities of dental orthopedic morbidity in military personnel demobilized from military service. Literature review

R.A. Saleev¹, V.N. Viktorov², N.S. Fedorova², G.T. Saleeva¹

¹ Kazan State Medical University, Kazan, Russia

² I.N. Ulianov Chuvash State University, Cheboksary, Russia

SUMMARY

Introduction. Military personnel demobilized from military service, having completed their work in the ranks of the Armed Forces of the Russian Federation, return to life in a modern society, which opens up wide opportunities for building a family and a career. Dental diseases, which are widespread among military personnel of various forms of conscription, can become an obstacle to their successful social life. A detailed analysis of domestic literature, which highlights the features of dental orthopedic diseases of military personnel demobilized from military service, as well as the experience of leading specialists in the country in providing them with dental orthopedic care, determined the relevance of this publication. **Objective** – to conduct an analysis of the existing domestic literature devoted to the dental orthopedic health of military personnel demobilized from military service, characterizing their need for dental orthopedic treatment. **Methodology.** The research method was a theoretical analysis of available sources of domestic literature, which published information on dental orthopedic morbidity among military personnel demobilized from military service and methods for providing them with dental orthopedic care. **Results.** The analysis of dental orthopedic morbidity among young and middle-aged men demobilized from military service showed that their need for dental prosthetics is 82.7%. To a large extent, this is repeated dental prosthetics with replacement of existing dentures – 48.1%. A significant part of the structure of dental orthopedic structures is made up of removable dentures for complete and partial loss of teeth (13; 50.3%), as well as protective restorative crowns installed on post and core inlays (61.3 and 38.3%). At the same time, young and middle-aged military personnel who continue to serve in the ranks of the Armed Forces of the Russian Federation more often installed fixed dental prosthetics – bridge prostheses and protective crowns (52.0 and 7.53%, respectively). **Conclusion.** The study of the dental health of young and middle-aged military personnel demobilized from military service is necessary for planning the provision of highly qualified dental care to them in a civilian setting for the purpose of their social and medical rehabilitation.

KEYWORDS: dental orthopedic health, dental prosthetics, military personnel demobilized from military service.

CONFLICT OF INTEREST. The authors declare that they have no conflicts of interest.

Обзор литературы

Рассматривая современный портрет военнослужащих, демобилизованных с военной службы, необходимо отметить, что часто это мужчины молодого или среднего возраста, демобилизация которых обусловлена утратой здоровья и получением инвалидности или достижением выслуги лет. Завершив службу в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации они возвращаются к жизни в современном обществе, отличием которого стали инициированные государством программы трудоустройства и развития их карьеры, которые помогают найти работу, повысить квалификацию, получить востребованную профессию или открыть собственное дело. Препятствием для успешной социальной жизни людей молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, может стать широко распространенная у военнослужащих различных форм призыва стоматологическая заболеваемость [1, 2, 9, 14, 15, 22].

Причинами широко распространенной стоматологической заболеваемости среди военнослужащих различных форм призыва, указанных респондентами (рисунок 1), выделяется негативное влияние внешней среды (46,7%), нервно-эмоциональное перенапряжение и стрессы – 39,0%, неудовлетворительное питание – 28,3%, вредные условия труда – 27,7%, нездоровый образ жизни – 20,7%, плохая наследственность – 19,0%, неудовлетворительная стоматологическая помощь – 18,3% [5, 6, 30, 31].

Показатель нуждаемости военнослужащих молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, в стоматологической ортопедической помощи составляет 54–70% из числа обследованных (рисунок 2). Этот показатель у мужчин аналогичного возраста, продолжающих службу в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации – 6–20% объективно выше [4, 7, 8, 16, 17, 26, 32].

Охват протезированием демобилизованных военнослужащих в среднем составляет 76,5%, аналогичный показатель у работающих военнослужащих в разные временные периоды – 29–72% (рисунок 3) [4, 12, 13].

Анализ стоматологической ортопедической заболеваемости у мужчин, демобилизованных с военной службы, показал, что 42,3% из них обратились за медицинской помощью с целью протезирования включенных дефектов зубных рядов (рисунок 4), 21,3% – концевых дефектов зубных рядов, 29,0% – дефектов твердых тканей зубов [8, 27, 28, 33, 34].

Аналогичные исследования, проведенные у людей молодого и среднего возраста, продолжающих служить в Вооруженных Силах РФ, включенные дефекты зубных рядов отмечались у 36,48% военнослужащих (рисунок 5). При этом дефекты зубных рядов нижней челюсти выявлены у 17,6%, только верхней челюсти – 9,23% обследованных [10, 11, 25, 26, 29].

Зубопротезные конструкции мужчинам, демобилизованным с военной службы, были установлены в 61,4% случаев обращения за стоматологической ортопедической помощью. Пластиночных протезов при полной потере зубов изготовлено – 15,3%, при частичной потере зубов – 39,0%, бюгельных – 13,8%, мостовидных протезов и восстановительных коронок (без дополняющей съемной конструкции) – 10,4% (рисунок 6).



Рисунок 1. Причины стоматологической заболеваемости среди военнослужащих, демобилизованных с военной службы, %

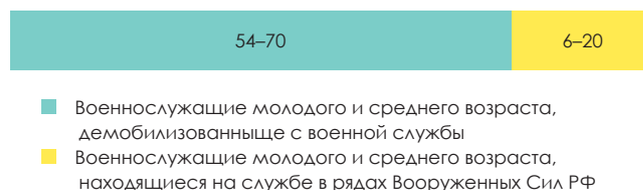


Рисунок 2. Нуждаемость военнослужащих в стоматологической ортопедической помощи, %



Рисунок 3. Охват протезированием военнослужащих молодого и среднего возраста, %

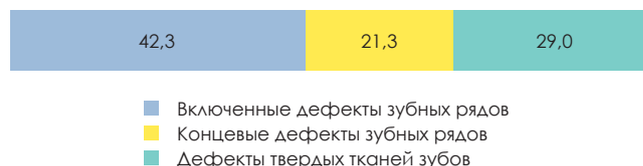


Рисунок 4. Стоматологическая ортопедическая заболеваемость у мужчин, демобилизованных с военной службы, %



Рисунок 5. Дефекты зубных рядов у военнослужащих молодого и среднего возраста, продолжающих служить в Армии РФ, %



Рисунок 6. Зубопротезные конструкции, установленные мужчинам, демобилизованным с военной службы, %



Рисунок 7. Потребность в зубопротезных конструкциях у военнослужащих демобилизованных с военной службы, %



Рисунок 8. Потребность военнослужащих молодого и среднего возраста в зубопротезных конструкциях, %

Отмечается значительная группа лиц – 11,0% человек или 32,1% ранее изготовленных съемных протезов при частичной потере зубов, которыми не пользуются из-за неудовлетворительной фиксации, эстетической неадекватности или функционального неудобства.

Потребность в зубном протезировании у военнослужащих, демобилизованных с военной службы, составляет 82,7%, в значительной степени – это повторное стоматологическое протезирование с заменой имеющихся зубных протезов – 48,1%. Потребность в пластиночных протезах при полной потере зубов у демобилизованных военных составляет – 13%, при частичной потере зубов – 50,3%, мостовидных протезах – 31,6%, защитных коронках – 61,3%, штифтовых культевых вкладках – 38,3% из числа обратившихся за стоматологической помощью (рисунок 7) [4, 7, 12, 13, 23, 25, 32–34].

Сравнительный анализ количества зубопротезных конструкций изготовленных военнослужащим молодого и среднего возраста, продолжающим осуществлять службу в рядах Вооруженных Сил РФ, показал, что мостовидные протезы необходимы в 52%, защитные коронки – 7,53% случаев. Для замещения протяженных дефектов зубных рядов, съемные пластиночные протезы при частичной потере зубов потребовались в единичных случаях – 0,64% (рисунок 8) [18, 19, 20, 21, 35].

Результаты

Таким образом, анализ стоматологической ортопедической заболеваемости у мужчин молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, показал, что их потребность в зубном протезировании составляет 82,7%, в значительной степени – это повторное стоматологическое протезирование с заменой имеющихся зубных протезов – 48,1%. Потребность в пластиночных протезах при полной потере зубов у демобилизованных военных составляет – 13%, при частичной потере зубов – 50,3%, мостовидных протезах – 31,6%, защитных коронках – 61,3% большая часть которых

устанавливается на штифтовых культевых вкладках – 38,3% из числа обратившихся за стоматологической помощью.

В то время как военнослужащим молодого и среднего возраста, продолжающим службу в рядах Вооруженных Сил РФ, чаще устанавливали мостовидные протезы – в 52% и защитные коронки – 7,53% случаев. Для замещения протяженных дефектов зубных рядов, съемные пластиночные протезы при частичной потере зубов потребовались в единичных случаях – 0,64%.

Выводы

Изучение стоматологического здоровья военнослужащих молодого и среднего возраста, демобилизованных с военной службы, необходимо для планирования оказания им высококвалифицированной стоматологической помощи в условиях гражданского общества с целью их социальной и медицинской реабилитации.

Список литературы / References

- Алигаджиева М.А. Социальная поддержка военнослужащих – участников специальной военной операции / М.А. Алигаджиева, В.В. Злобина, М.Е. Рубанова // Актуальные проблемы и перспективы аграрной науки: Сборник статей Национальной научно-практической конференции с международным участием, Саратов, 08 февраля – 16 2024 года. – Саратов: Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова. 2024;19–25.
Aligadzheva M.A. Social support for military personnel participating in a special military operation / M.A. Aligadzheva, V.V. Zlobina, M.E. Rubanova // Actual problems and prospects of agricultural science: Collection of articles of the National scientific and practical conference with international participation, Saratov, February 08 – 16, 2024. – Saratov: Saratov State University of Genetics, Biotechnology and Engineering named after N.I. Vavilov. 2024;19–25. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67311017>.
- Баранникова А.А. Социальная поддержка семей участников специальной военной операции / А.А. Баранникова // Специальная военная операция и гражданское общество: социальное самочувствие, оценка, адаптация: Материалы II Всероссийской научно-практической конференции, Махачкала, 28 февраля 2025 года. – Махачкала: ФОРМАТ. 2025;180–186.
Barannikova A.A. Social support for families of participants in a special military operation / A.A. Barannikova // Special military operation and civil society: social well-being, assessment, adaptation: Proceedings of the II All-Russian scientific and practical conference, Makhachkala, February 28, 2025. – Makhachkala: FORMAT. 2025; 180–186. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=82257839>.
- Ванчугова Е.С. Анализ рациона питания военнослужащих на основе изучения особенностей военного труда / Е.С. Ванчугова, А.С. Белезова, Р.С. Мануева // Окружающая среда и здоровье населения: Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Иркутск, 12 декабря 2019 года. – Иркутск: Иркутский научный центр хирургии и травматологии. 2019;39–42.
Vanchugova E.S. Analysis of the diet of military personnel based on the study of the characteristics of military labor / E.S. Vanchugova, A.S. Belezova, R.S. Manueva // Environment and public health: Proceedings of the VI All-Russian scientific and practical conference with international participation, Irkutsk, December 12, 2019. – Irkutsk: Irkutsk Scientific Center for Surgery and Traumatology. 2019; 39–42. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41505712>.
- Довбнев В.А. Медико-экономическое обоснование повышения уровня стоматологической помощи военным пенсионного возраста (на примере Московского военного гарнизона): специальность 14.00.21: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Довбнев Владимир Алексеевич. – Москва. 2009. – 23 с.
Dovbnev V.A. Medical and economic justification for increasing the level of dental care for military personnel of retirement age (on the example of the Moscow military garrison): specialty 14.00.21: abstract of the dissertation for the degree of candidate of medical Sciences / Dovbnev Vladimir Alekseevich. – Moscow. 2009. – 23 p. (In Russ.) <https://elibrary.ru/item.asp?id=30339981>.
- Думцева Ю.В. Прогнозирование влияния дезадаптации военнослужащих на начальном этапе срочной службы на стоматологическое здоровье / Ю.В. Думцева, И.А. Казанцева, С.В. Клаучек // Физиология – актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований: материалы Всероссийской с международным участием научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Петра Кузьмича Анохина, Волгоград, 16–17 мая 2023 года / Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград: Волгоградский государственный медицинский университет. 2023;212–215.
Dumtseva Yu.V. Predicting the impact of the maladaptation of military personnel at the initial stage of military service on dental health / Yu.V. Dumtseva,

- I.A. Kazantseva, S.V. Klauček // *Physiology – Current Problems of Fundamental and Applied Research: Proceedings of the All-Russian Scientific and Practical Conference with International Participation Dedicated to the 125th Anniversary of the Birth of Academician Pyotr Kuzmich Anokhin, Volgograd, May 16–17, 2023 / Volgograd State Medical University. – Volgograd: Volgograd State Medical University, 2023; 212–215. (In Russ.)* <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=53821718>.
6. Железняк, В. А. Предложения по совершенствованию оказания стоматологической помощи в отдаленных военных гарнизонах вооруженных сил Российской Федерации / В.А. Железняк, Г.А. Гребнев, В.А. Савватеев // Актуальные вопросы челюстно-лицевой хирургии и стоматологии: материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.А. Малышева, Санкт-Петербург, 23–24 ноября 2022 года / Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова. – Санкт-Петербург: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, 2022; 82–86.
Zheleznyak V.A. Proposals for improving the provision of dental care in remote garrisons of the armed forces of the Russian Federation / V.A. Zheleznyak, G.A. Grebnev, V.A. Savvateev // *Current issues of maxillofacial surgery and dentistry: materials of the All-Russian scientific and practical conference dedicated to the 100th anniversary of the birth of Professor V.A. Malyshev, St. Petersburg, November 23–24, 2022 / S. M. Kirov Military Medical Academy. – St. Petersburg: S.M. Kirov Military Medical Academy, 2022; 82–86. (In Russ.)* <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49875747>.
 7. Кан В.В. Оптимизация стоматологической помощи участникам локальных военных конфликтов: специальность 14.00.33 14.00.21: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Кан Всеволод Владимирович. – Красноярск, 2008. – 23 с.
Kan V.V. Optimization of dental care for participants in local military conflicts: specialty 14.00.3314.00.21: abstract of a dissertation for the degree of candidate of medical sciences / Kan Vsevolod Vladimirovich. – Krasnoyarsk, 2008. – 23 p. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=15870611>.
 8. Качество жизни и факторы риска для здоровья у офицеров, уволенных из рядов Вооруженных Сил / О.Е. Коновалов, А.В. Бреусов, А.В. Попов, Р.А. Бреусов // Саратовский научно-медицинский журнал. 2017; 13(4):791–795.
Quality of life and health risk factors in officers departed from armed forces / O. E. Kononov, A. V. Breusov, A. V. Popov, R. A. Breusov // *Saratov Scientific Medical Journal*. 2017; 13 (4): 791–795. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35143212>.
 9. Качество жизни людей молодого и среднего возраста, проходящих военную службу, обусловленное стоматологическим здоровьем и социальными особенностями / Р.А. Салеев, В.Н. Викторов, Я.М. Аль-Мобарак [и др.] // Проблемы стоматологии. 2025; 21(1):48–52.
Quality of life of young and middle-aged people, doing military service, depending on dental health and social characteristics / R.A. Saleev, V.N. Viktorov, Y.M. Al-Mobarak [et al.] // *Problems of Dentistry*. 2025; 21(1): 48–52. (In Russ.) DOI: 10.18481/2077-7566-2025-21-1-48-52.
 10. Кафаров К.К. О нуждаемости военнослужащих в совершенствовании стоматологической помощи / К.К. Кафаров // Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2015; 2(50):179–183.
Kafarov K.K. On the need of military personnel for improved dental care / K.K. Kafarov // *Bulletin of the Russian Military Medical Academy*. 2015; 2 (50) : 179–183. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=23567208>.
 11. О совершенствовании амбулаторной стоматологической помощи военнослужащим из числа молодого пополнения / А.С. Климов, Г.А. Гребнев, А.А. Сливкин [и др.] // Военно-медицинский журнал. 2013; 334(3):4–11.
About improvement of outpatient dental health service for young servicemen / A.S. Klimov, G.A. Grebnev, A.A. Slivkin [et al.] // *Military Medical Journal*. 2013; 334 (3): 4–11. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=17941>.
 12. Комплексная реабилитация и протезирование военнослужащих, получивших ранения с повреждением челюстно-лицевой области в специальной военной операции / Д.В. Ковлен, Г.А. Гребнев, В.А. Железняк [и др.] // Военно-медицинский журнал. 2025; 346(2):4–16.
Comprehensive rehabilitation and prosthetics of military personnel who received injuries with damage to the maxillofacial region in a special military operation / D.V. Kovlen, G.A. Grebnev, V.A. Zheleznyak [et al.] // *Military Medical Journal*. 2025; 346 (2) 4–16. (In Russ.) DOI: 10.52424/00269050_2024_346_2_4.
 13. Кононов В.А. Реабилитация инвалидов и ветеранов боевых действий, как научная проблема / В.А. Кононов // Актуальные проблемы оздоровительной и адаптивной физической культуры и спорта и пути их решения: Материалы Межвузовской научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 26 апреля 2024 года. – Санкт-Петербург: Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, 2024; 114–119.
Kononov V.A. Rehabilitation of disabled and combat veterans as a scientific problem / V.A. Kononov // *Actual problems of health and adaptive physical culture and sports and ways to solve them: Proceedings of the Interuniversity Scientific and Practical Conference, St. Petersburg, April 26, 2024. – St. Petersburg: S.M. Kirov Military Medical Academy, 2024; 114–119. (In Russ.)* <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67140572>.
 14. Кошарная Г.Б. Проблемы профессиональной адаптации военных пенсионеров в современном российском социуме / Г.Б. Кошарная, О.П. Чалых // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. 2017; 4(44):76–83.
Kosharnaya G.B. Military Retirees' Adaptation in the Modern Russian Society / G.B. Kosharnaya, O.P. Chalykh // *University Proceedings, Volga Region. Social Sciences*. 2017; 4(44):76–83 (In Russ.) DOI: 10.21685/2072-3016-2017-4-9.
 15. Мананников Д.Ю. Защита прав и социальных гарантий участников специальной военной операции и членов их семей как приоритетное направление деятельности органов прокуратуры (по материалам прокурорской практики) / Д.Ю. Мананников // Право в Вооруженных Силах – Военно-правовое обозрение. 2024; 11(328):57–66.
Manannikov D.Yu. Protection of the rights and social guarantees of participants in a special military operation and their family members as a priority area of activity of the prosecutor's office (based on the materials of prosecutorial practice) / D.Yu. Manannikov // *Law in the Armed Forces – Military Legal Review*. 2024; 11(328): 57–66. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=73795881>.
 16. Никоненко В.Г. Изучение нуждаемости в ортопедической стоматологической помощи молодых военнослужащих срочной службы: специальность 14.00.21: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Никоненко Вадим Геннадиевич. – Москва, 2008; 27 с.
Nikonenko V.G. Study of the need for orthopedic dental care of young conscripts: specialty 14.00.21: abstract of a dissertation for the degree of candidate of medical sciences / Nikonenko Vadim Gennadievich. – Moscow, 2008; 27 p. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=15864330>.
 17. О стоматологической заболеваемости ортопедического запаса (в отставке): эпидемиологическое исследование / Г.И. Прохвятилов, А.М. Шелепов, В.Ф. Черныш [и др.] // Военно-медицинский журнал. 2006; 327(12):17–21.
The incidence of stomatologic diseases among the reserve officers: the epidemiological investigation / G.I. Prokhvatilov, A.M. Shelepov, V.F. Chernysh [et al.] // *Military Medical Journal*. 2006; 327(12) 17–21. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=9429746>.
 18. Оказание стоматологической помощи в войсковом звене медицинской службы Вооруженных сил Российской Федерации в период военной операции / В.А. Железняк, Г.А. Гребнев, Н.В. Лысков [и др.] // Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2024; 26(4):503–512.
Provision of dental care in the military medical service of the armed forces of the Russian Federation during a military operation / V.A. Zheleznyak, G.A. Grebnev, N.V. Lyskov [et al.] // *Bulletin of the Russian Military Medical Academy*. 2024; 26(4):503–512. (In Russ.) DOI: 10.17816/bmra627480.
 19. Основные тенденции заболеваемости военнослужащих-женщин вооруженных сил Российской Федерации / А.И. Зарубенко, П.П. Сивашченко, Ю.М. Бабин, Я. Я. Волкова // Известия Российской военно-медицинской академии. 2020; 39(51-2):67–68.
Main tendencies of the incidence of military serving women of the armed forces of the Russian Federation / A.I. Zarubenko, P.P. Sivashchenko, Yu.M. Babin, Ya.Ya. Volkova // *Bulletin of the Russian Military Medical Academy*. 2020; 39(51-2): 67–68. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43834392>.
 20. Особенности оказания амбулаторной стоматологической помощи военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации в современных условиях / В.А. Железняк, Г.А. Гребнев, В.В. Болин [и др.] // Теоретические и практические вопросы клинической стоматологии: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 9–10 октября 2024 года. – Санкт-Петербург: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, 2024; 157–161.
Features of the provision of outpatient dental care to military personnel of the Armed Forces of the Russian Federation in modern conditions / V.A. Zheleznyak, G.A. Grebnev, V.V. Bolin [et al.] // *Theoretical and practical issues of clinical dentistry: Proceedings of the All-Russian scientific and practical conference, St. Petersburg, October 9–10, 2024. – St. Petersburg: S. M. Kirov Military Medical Academy, 2024; 157–161. (In Russ.)* <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=75069017>.
 21. Особенности стоматологического статуса у военнослужащих с заболеваниями органов пищеварения, занятых на работах с токсичными химикатами / Е.В. Морозова, В.А. Железняк, Ю.С. Чеховских, И.К. Солдатов // Медицинско-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. 2025; 1:43–53.
Dental and digestive comorbidities in the military personnel authorized to access toxic chemicals / E.V. Morozova, V.A. Zheleznyak, Yu.S. Chekhovskikh, I.K. Soldatov // *Medical-biological and socio-psychological problems of safety in emergency situations*. 2025; 1:43–53. (In Russ.) DOI: 10.25016/2541-7487-2025-0-1-43-53.
 22. Плотников И.Н. К вопросу о реализации гарантий и льгот в сфере трудовых отношений для военнослужащих специальной военной операции / И.Н. Плотников, Ю.С. Маляренко // Проблемы формирования правового социального государства в современной России: материалы XX Всероссийской национальной научно-практической конференции, Новосибирск, 28–29 ноября 2024 года. – Новосибирск: ИЦ НГАУ «Золотой колос». 2024; 382–384.
Plotnikov I.N. On the issue of implementing guarantees and benefits in the sphere of labor relations for servicemen of a special military operation / I.N. Plotnikov, Yu.S. Maliarenko // *Problems of forming a legal social state in modern Russia: materials of the XX All-Russian national scientific and practical conference, Novosibirsk, November 28–29, 2024. – Novosibirsk: IC NSAU "Golden Ear"*. 2024; 382–384. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=80350552>.
 23. Салеев Р.А. Анализ показателей качества жизни и социальных особенностей пациентов пожилого и старческого возраста / Р.А. Салеев, Н.С. Федорова, В.Н. Викторов // Проблемы стоматологии. 2019; 15(4):114–120.
Saleev R.A. Analysis of measures of quality of life and social characteristics of elderly and senile patients / R.A. Saleev, N.S. Fedorova, V.N. Viktorov // *Problems of Dentistry*. 2019; 15(4): 114–120. (In Russ.) DOI: 10.18481/2077-7566-2019-15-4-114-120.
 24. Саядян М.М. Социальная работа с семьями участников специальной военной операции (на примере Амурской области) / М.М. Саядян // Вестник Амурского государственного университета. Серия: Гуманитарные науки. – 2025; 108:63–65.

- Sayadyan M.M. Social work with families of participants in a special military operation (on the example of the amur region) / M.M. Sayadyan // Bulletin of Amur State University. Series: Humanities. – 2025;108:63–65. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=80488489>.
25. Сливкин А.А. Нуждаемость военнослужащих молодого пополнения в зубопротезной и ортодонтической помощи / А.А. Сливкин, Г.А. Гребнев, А.К. Иорданишвили // Институт стоматологии. 2013;1(58):32–33. Slivkin A.A. The needs of servicemen of young replenishment in prosthetic and orthodontic care / A.A. Slivkin, G.A. Grebnev, A.K. Iordanishvili // Institute of Dentistry. 2013;1(58):32–33. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=22134599>.
 26. Солдатов И.К. Организация оказания стоматологической помощи прикрепленному контингенту в территориальной системе медицинского обеспечения военного округа: специальность 14.02.03 «Общественное здоровье и здравоохранение»: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Солдатов Иван Константинович. – Санкт-Петербург. 2015;22 с. Soldatov I.K. Organization of provision of dental care to attached contingents in the territorial system of medical support of the military district: specialty 14.02.03 «Public health and healthcare»: abstract of dissertation for the degree of candidate of medical sciences / Soldatov Ivan Konstantinovich. – St. Petersburg. 2015; 22 p. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30428227>.
 27. Сравнительная оценка качества жизни офицеров Вооруженных Сил и военных пенсионеров / А.В. Попов, В.С. Половинка, О.Е. Коновалов [и др.] // Военно-медицинский журнал. 2017;338(9):73–74. Comparative assessment of the quality of life of officers of the Armed Forces and military retirees / A.V. Popov, V.S. Polovinka, O.E. Kononov [et al.] // Military Medical Journal. 2017;338(9):73–74. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32580724>.
 28. Попов А.В. Качество жизни и факторы риска нарушений здоровья у военных пенсионеров / А.В. Попов, О.Е. Коновалов, В.С. Половинка // Клиническая медицина. 2018;96(10):945–950. Popov A.V. Quality of life and risk factors for health disorders in military retirees / A.V. Popov, O.E. Kononov, V.S. Polovinka // Clinical medicine. 2018;96(10): 945–950. (In Russ.) DOI: 10.34651/0023-2149-2018-96-10-945-950.
 29. Стоматологическая заболеваемость военнослужащих в военном гарнизоне Республики Южная Осетия / С.А. Павловец, Г.А. Гребнев, С.В. Кульнев [и др.] // Военно-медицинский журнал. 2021;342(3)46–49. Dental morbidity of military personnel in the military garrison of the Republic of South Ossetia / S.A. Pavlovets, G.A. Grebnev, S.V. Kulnev [et al.] // Military Medical Journal. 2021;342(3)46–49. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44967950>.
 30. Тарараева Т.Ю. Самооценка стоматологического здоровья военными пенсионерами / Т.Ю. Тарараева // В сборнике: Трансформации здоровья и здравоохранения: состояние, исследование, образование – взгляд в будущее. Сборник научных трудов межвузовской научно-практической конференции. Сборник научных трудов. Москва, – 2016. С. 140–143. Tararaeva T.Y. Self-assessment of dental health by military pensioners / T.Y. Tararaeva // In the collection: Transformations of health and healthcare: state, research, education – a look into the future. collection of scientific papers of the interuniversity scientific and practical conference. Collection of scientific papers. Moscow, 2016. P. 140–143. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=27551859>.
 31. Тарараева Т.Ю. Комплексное социально-гигиеническое исследование военнослужащих пенсионного возраста со стоматологическими заболеваниями, требующими ортопедического лечения: специальность 14.02.03 «Общественное здоровье и здравоохранение»: диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Тарараева Татьяна Юрьевна. – Москва. 2018;22 с. Tararaeva T.Y. Comprehensive socio-hygienic study of military personnel of retirement age with dental diseases requiring orthopedic treatment: specialty 14.02.03 «Public health and healthcare»: dissertation for the degree of Candidate of medical Sciences / Tararaeva Tatiana Yurievna. – Moscow. 2018;22 p. <https://elibrary.ru/item.asp?id=54799567>.
 32. Фёдорова Н.С. Комплексное изучение стоматологической ортопедической заболеваемости людей пожилого возраста и способы ее устранения / Н.С. Фёдорова, Р.А. Салеев // Проблемы стоматологии. – 2021;17(3):126–131. Fedorova N.S. Comprehensive study of dental orthopedic morbidity in the elderly and ways to eliminate it / N.S. Fedorova, R.A. Saleev // Problems of Dentistry. – 2021;17(3):126–131. (In Russ.) DOI: 10.18481/2077-7566-21-17-3-126-131.
 33. Фёдорова Н.С. Взаимосвязь показателей качества жизни и видов дефектов зубных рядов у пациентов пожилого и старческого возраста / Н.С. Фёдорова, Р.А. Салеев, В.Н. Викторов // Проблемы стоматологии. 2020;16(1):164–170. Fedorova N.S. Relationship between quality of life indicators and types of dental defects in elderly and senile patients / N.S. Fedorova, R.A. Saleev, V.N. Viktorov // Problems of Dentistry. 2020; 16 (1): 164–170. (In Russ.) DOI: 10.18481/2077-7566-20-16-1-164-170.
 34. Чудаков А.Ю. Особенности оказания стоматологической помощи военным пенсионерам и членам их семей / А.Ю. Чудаков, А.К. Иорданишвили, А.В. Васильчук // Актуальные вопросы оказания стоматологической помощи военным пенсионерам и членам их семей: дальнейшие пути развития и повышения ее эффективности: Сборник научных трудов. – Санкт-Петербург: Институт интегративной медицины. 2025:39–48. Chudakov A.Yu. Features of providing dental care to military retirees and their family members / A.Yu. Chudakov, A.K. Iordanishvili, A.V. Vasilchuk // Current issues of providing dental care to military retirees and their family members: further ways of development and increasing its effectiveness: Collection of scientific papers. – Saint Petersburg: Institute of Integrative Medicine, 2025:39–48. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=82412755>.
 35. Чудаков А.Ю. К вопросу о льготном зубопротезировании для военных пенсионеров и членов их семей / А.Ю. Чудаков, А.К. Иорданишвили, А.В. Васильчук // Актуальные вопросы оказания стоматологической помощи военным пенсионерам и членам их семей: дальнейшие пути развития и повышения ее эффективности: Сборник научных трудов. – Санкт-Петербург: Институт интегративной медицины. 2025:49–56. Chudakov A.Yu. On the issue of preferential dental prosthetics for military pensioners and their family members / A.Yu. Chudakov, A.K. Iordanishvili, A.V. Vasilchuk // Current issues of providing dental care to military pensioners and their family members: further ways of development and increasing its effectiveness: Collection of scientific papers. – St. Petersburg: Institute of Integrative Medicine. 2025:49–56. (In Russ.) <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=82416831>.

Статья поступила / Received 22.08.2025
 Получена после рецензирования / Revised 24.08.2025
 Принята в печать / Accepted 05.09.2025

Информация об авторах

Ринат Ахмедулович Салеев¹ – д.м.н., профессор, профессор кафедры ортопедической стоматологии
 E-mail: rinat.saleev@gmail.com. ORCID: 0000-0003-3604-7321
Владимир Николаевич Викторов² – к.м.н., доцент кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии
 E-mail: vn.viktorov@mail.ru. ORCID: 0000-0002-9947-4286
Надежда Станиславовна Фёдорова² – д.м.н., доцент, доцент кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии
 E-mail: nadegdafedorova@gmail.com. ORCID: 0000-0002-6401-8408
Гульшат Тауфиковна Салеева¹ – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии
 E-mail: rin-gul@mail.ru. ORCID: 0000-0001-9751-0637

¹ ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, Казань, Россия

² ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова, Чебоксары, Россия

Контактная информация:

Надежда Станиславовна Фёдорова. E-mail: nadegdafedorova@gmail.com

Author information

Rinat A. Saleev¹ – Doctor of Medical Sciences, Professor of the Department of Prosthetic Dentistry, Dean of the Dental Faculty
 E-mail: rinat.saleev@gmail.com. ORCID: 0000-0003-3604-7321
Vladimir N. Viktorov² – Candidate of Medical Sciences, Associate Professor, Department of Orthopedic Dentistry and Orthodontics
 E-mail: vn.viktorov@mail.ru. ORCID: 0000-0002-9947-4286
Nadeghda S. Fyodorova² – Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Associate Professor of the Department of Orthopedic Dentistry and Orthodontics
 E-mail: nadegdafedorova@gmail.com. ORCID: 0000-0002-6401-8408
Gulshat T. Saleeva¹ – Doctor of Medical Sciences, Professor, Head of Prosthetic Dentistry Department
 E-mail: rin-gul@mail.ru. ORCID: 0000-0001-9751-0637

¹ Kazan State Medical University, Kazan, Russia

² I.N. Ulianov Chuvash State University, Cheboksary, Russia

Contact information

Nadeghda S. Fyodorova. E-mail: nadegdafedorova@gmail.com

Для цитирования: Салеев Р.А., Викторов В.Н., Федорова Н.С., Салеева Г.Т. Особенности стоматологической ортопедической заболеваемости военнослужащих, демобилизованных с военной службы. Обзор литературы. Медицинский алфавит. 2025;(20):118–122. <https://doi.org/10.33667/2078-5631-2025-20-118-122>

For citation: Saleev R.A., Viktorov V.N., Fedorova N.S., Saleeva G.T. Peculiarities of dental orthopedic morbidity in military personnel demobilized from military service. Literature review. Medical alphabet. 2025;(20):118–122. <https://doi.org/10.33667/2078-5631-2025-20-118-122>

