

**Е.Д. Танкова, М.И. Великоселец**  
**АКТУАЛЬНОСТЬ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ПРОТЕЗИРОВАНИЯ  
В ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ**

**Научный руководитель: ст. преп. Н.В. Ящиковский**

**Кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии**

**Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск**

**E.D. Tankova, M.I. Velikoselets**

**RELEVANCE OF DIRECT PROSTHETICS IN ORTHOPEDIC DENTISTRY**

**Tutor: senior lecturer N.V. Yashchikovsky**

**Department of Orthopedic Dentistry and Orthodontics**

**Belarusian State Medical University, Minsk**

**Резюме.** В ходе работы проводилось динамическое наблюдение пациента, обратившегося на кафедру ортопедической стоматологии и ортодонтии Белорусского государственного медицинского университета для лечения заболеваний периодонта. Пациент настаивал на варианте непосредственного протезирования. Был изготовлен иммедиат-протез на нижнюю челюсть и выделены преимущества и недостатки данного метода ортопедического лечения.

**Ключевые слова:** периодонт, протезирование, эстетика, иммедиат-протез.

**Resume.** During the work, a dynamic observation of a patient who applied to the Department of Orthopedic Dentistry and Orthodontics of the Belarusian State Medical University for the treatment of periodontal diseases was carried out. The patient insisted on the option of immediate prosthetics. An immediate prosthesis for the lower jaw was made and the advantages and disadvantages of this method of orthopedic treatment were identified.

**Keywords:** periodontium, prosthetics, aesthetics, immediate-prosthesis.

**Актуальность.** В ортопедической стоматологии заболевания периодонта занимают важную часть практической деятельности врача-стоматолога. Необходимо учитывать, что удаление зубов с пораженным периодонтом влечет за собой функциональную перегрузку периодонта сохранившихся зубов и развитие вторичных деформаций, нарушение деятельности височно-нижнечелюстного сустава, интенсивную резорбцию костной ткани, что затрудняет хирургическое и ортопедическое лечение пациента в дальнейшем. Распространенность лечения заболеваний периодонта методом непосредственного протезирования увеличивается в соответствии с тем, что в настоящее время подавляющее количество профессий требует прямой коммуникации людей друг с другом.

**Цель:** определить преимущества и недостатки непосредственного протезирования в отношении классического варианта протезирования на клиническом примере при заболеваниях периодонта.

**Задачи:**

1. Определить показания и противопоказания к изготовлению иммедиат-протезов.
2. Сравнить клинико-лабораторные этапы лечения при непосредственном и отсроченном протезировании.

3. Определить преимущества и недостатки непосредственного протезирования в отношении классического варианта протезирования .

**Материалы и методы.** Динамическое наблюдение пациента, обратившегося на кафедру ортопедической стоматологии и ортодонтии Белорусского государственного медицинского университета для лечения заболеваний периодонта. Исследование проводилось на основе клинического случая.

**Результаты и их обсуждение.** Пациент обратился на кафедру ортопедической стоматологии и ортодонтии Белорусского государственного медицинского университета с жалобами на боль при накусывании в области зубов 3.2, 3.1, 4.1, 4.2, их подвижность, нарушение эстетики. После проведенного анкетирования, обследования был установлен диагноз: хронический сложный периодонтит (К.05.31), частичная вторичная адентия (К.08.1). У пациента жевательные группы зубов с обеих сторон нижней челюсти восстановлены мостовидными протезами, резцы нижней челюсти имеют подвижность 3 степени. Пациент настаивал на варианте непосредственного протезирования. В ходе лечения были сняты оттиски, изготовлены рабочие и вспомогательные модели. Был изготовлен иммедиат-протез на нижнюю челюсть (методика Соснина Г. П., Котляра А. А., Гаврилова Е. И.). В процессе наблюдения были проведены 3 коррекции. Спустя месяц после завершения ортопедического лечения пациент явился на консультативный прием для сбора информации об отсроченных субъективных ощущениях. Жалоб не предъявлял. Пациент будет находиться под динамическим наблюдением следующие 12 месяцев. К моменту исчерпания функции иммедиат-протеза врач стоматолог-ортопед приступит к следующему этапу лечения – постоянному протезированию.

#### **Выводы:**

1. В ходе лечения заболеваний периодонта методом непосредственного протезирования выделены преимущества: возможность сохранения привычного образа жизни и труда; предотвращение дальнейшего разрушения периодонта оставшихся зубов; сохранение высоты нижнего отдела лица, тонуса жевательных мышц, функций височно-нижнечелюстных суставов; защита базисом иммедиат-протеза раневой поверхности в результате удаления зубов от травмирующих агентов.

2. Недостатками данного метода лечения являются: более сложная и вариабельная техника изготовления протеза; болевые ощущения в процессе адаптации; удлинение реабилитационного периода до нескольких недель.

3. Метод непосредственного протезирования имеет право на более широкое применение в практике ортопедической стоматологии.

#### **Литература**

1. Ортопедическая стоматология в двух частях. Часть 1 / С. А. Наумович, С. В. Иващенко, А. И. Головко [и др.]; под ред. С. А. Наумовича. – М.: Вышэйшая школа, 2019. – 300 с.
2. Ортопедическая стоматология в двух частях Часть 2 / С. А. Наумович, С. С. Наумович, А. С. Борунов [и др.]; под ред. С. А. Наумовича. – М.: Вышэйшая школа, 2020 – 332 с.
3. Аллергические реакции в ортопедической стоматологии : учебно-методическое пособие / Белорусский гос. мед. университет, каф. ортопедической стоматологии ; Сост. : С. А. Наумович, П. Н. Мойсейчик, П. Л. Титов и др. – Минск, 2018. – 49 с.

УДК [61+615.1] (06)

ББК 5+52.81

А 43

ISBN 978-985-21-1865-1

*Актуальные проблемы современной медицины и фармации - 2025*

*БГМУ, Минск (07.05)*

4. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с частичной адентией»: Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10.08.2022 № 84. – Минск: Беларусь, 2022. – 11 с.