

ЕСТЕТИЧНИТЕ ВЪЗСТАНОВЯВАНИЯ- ПРОТЕТИЧНИ ПОЗНАНИЯ И СПЕЦИАЛНОСТ

М. Христозова¹, Хр. Кисов², Т. Боева³, Д. Шопова¹, Т. Божкова¹, Али Бари⁴

¹асистент в катедра „Протетична дентална медицина“, Факултет по дентална медицина, Медицински университет – Пловдив, България

²професор в катедра „Протетична дентална медицина“, Факултет по дентална медицина, Медицински университет – Пловдив, България

³асистент в катедра „Медицинска информатика, биостатистика и електронно обучение“, Факултет по обществено здраве, Медицински университет – Пловдив, България

⁴студент 2 курс, Факултет по дентална медицина – Пловдив, България

Резюме

Въведение: Естетичната рехабилитация е предизвикателство както за протезиста, така и за пациента. Познаването на методите за планиране и онагледяване на естетичните промени са важни за постигането на предвидими резултати.

Цел: Настоящото проучване изследва какъв е контингента на лекарите по дентална медицина (ЛДМ) занимаващи се с естетични възстановявания.

Материал и методи: Проучването бе проведено под формата на анкета с 16 пасивни въпроси. Анкетирани бяха 95 колеги, от тях 52 жени и 43 мъже. Проучването включва зъболекари, на възраст от 25 го 71 години, с трудов стаж от една до 46 години, средно 17 години.

Резултати и обсъждане: Участниците практикуват в различни населени места, като преобладаващата група са от Пловдив. Най-голям е относителният дял на анкетираните без специалност 46,3%. Респондентите със специалност са 44,2%, а 9,5% са в период на придобиване. Специалистите протезисти са 20% от участниците, но във видимата област на съзъбието (ВОС) протезират 90,5% от анкетираните. Едва 62,67% са наясно колко зъба обхваща ВОС.

Заклучение/Изводи:

Резултатите от анкетата показват, че с възстановявания във видимата област на съзъбието се занимават дентисти без протетична специалност и без необходимите познания и подготовка.

Ключови думи: анкета, естетично лечение

ВЪВЕДЕНИЕ:

Красотата и привлекателна усмивка са приоритет в съвременното ни и естествено залягат като основна цел в протетичното възстановяване, наравно с добрата дъвкателната и говорната функция. (1,2,3) Естетичното протезиране във видимата област на съзъбието (4,5) е клинично предизвикателство за всеки лекар по дентална медицина. (3,6,7) Информираността и изискванията на пациентите нараснаха благодарение на достъпната информация от интернет и

мас медиите. (6) За да се предотврати разочарованието на пациента от естетичната промяна, са необходими комплексни познания на техниките, методите и материалите за планиране и визуализиране на индивидуалния проект за естетична корекция. (1,2,6,8,9) Разработването на лечебен план и самосъзнателното му следване, както и ефективната комуникация и обратна връзка в звеното зъболекар- пациент- зъботехник гарантират предвидими и дългосрочни резултати. (3,8,9,10)

ЦЕЛ: Настоящото проучване изследва какъв е контингентът на лекарите по дентална медицина (ЛДМ) занимаващи се с естетични възстановявания.

МАТЕРИАЛИ И МЕТОДИ: Проучването бе проведено под формата на анкета с 16 пасивни въпроси. (Фиг.1) Анкетирани бяха 95 колеги, от тях 52 жени и 43 мъже. Проучването включва зъболекари, на възраст от 25 го 71 години, с трудов стаж от една до 46 години, средно 17 години.

The image displays a survey card with the following questions and options:

1. Какво е Вашето образование?

- Медицини
- Икономика
- Друго

2. На какво работите сега?

- Зъболекар
- Зъботехник
- Друго

3. Какви са Вашите функции?

- Пациент
- Клиника
- Друго

4. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

5. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

6. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

7. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

8. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

9. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

10. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

11. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

12. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

13. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

14. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

15. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

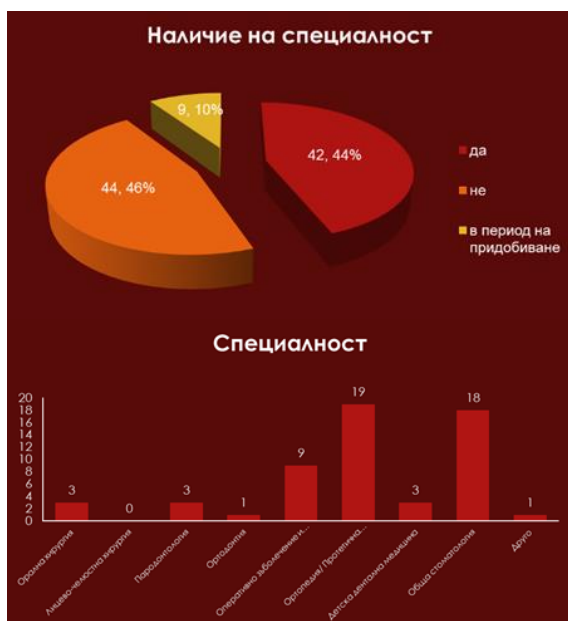
16. Какви са Вашите функции в момента?

- Пациент
- Клиника
- Друго

Фиг.1. Анкетна карта.

РЕЗУЛТАТИ И ОБСЪЖДАНЕ:

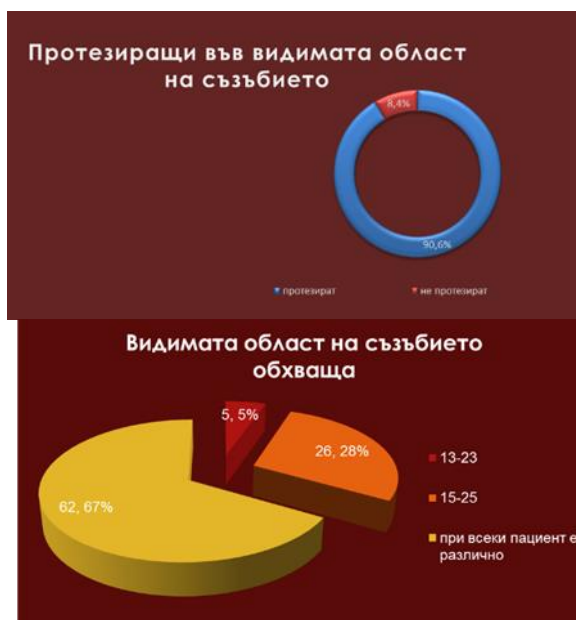
Участниците практикуват в различни населени места, като преобладаващата група са от Пловдив. Най-голям е относителният дял на анкетираниите без специалност 46,3%. Респондентите със специалност са 44,2%, а 9,5% са в период на придобиване. (Фиг.2)



Фиг.2. Наличие на специалност.

Фиг.3. Вид специалност.

Специалистите протезисти са 20% от участниците, но във видимата област на съзъбието (ВОС) протезират 90,5% от анкетираните (Фиг.4). Едва 62,67% са наясно колко зъба обхваща ВОС (Фиг.5).



Фиг.4. Протезиращи във ВОС.

Фиг.5. ВОС.

Заклучение/Изводи: Резултатите от анкетата показват, че с възстановявания във видимата област на съзъбието се занимават дентисти без протетична специалност и без необходимите познания и подготовка.

БИБЛИОГРАФИЯ:

1. Iliev G. Personalized Digital Smile Design for Predictable Aesthetic Results. (CR) Balk J Dent Med 2016; 20:172-177.
2. Alrizqi A, Mohammed YH, Albounni R. Smail Design: Assessment and Concept. International Journal of Current Research 2015; 7(12): 24746-24750.
3. Gurrea J, Bruguera A. Wax-up and mock-up. A guide for anterior periodontal and restorative treatments. The Intern. Jour. of Esth. Dent 2014; 9(2): 147-162.
4. Shilingburg H. Jr., Hobo S, Lowell D. Whitsett, Jacobi R, Brackett S. Fundamentals of fixed Prosthodontics.3-rd ed. Quintessence Publishing Co 1997;23:419.
5. Ралев Р, Георгиев Т, Филчев А. Пропедевтика на протетичната стоматология. Медицина и физкултура София 1997;93.
6. St-Pierre L., D. Cobb. Enhancement of aesthetic treatment planning and communication using a diagnostic mock-up. Cosm. dentistry 2012;3.
7. McLaren EA., Tran Cao Ph. Smile Analysis and Esthetic Design: "In the Zone". Inside Dentistry 2009: 5(7).
8. Lee EA., Jun SK. Achieving Aesthetic Excellence Through an Outcome-Based Restorative Treatment Rationale. Pract Periodont Aesthet Dent 2000;12(7): 641-648.
9. Little D. The Impact of Aesthetics in Restorative Treatment Planning Dentistry Today 2015;34(5):106-107.
10. Barbarosa JM, Caramês GB, Hirata R et al. Noninvasive Trial Restorations- A Technique to Improve Diagnostic Mock-up Fabrication and Direct Provisionalization. J of Cosmetic Dentistry 2016;32(3): 44-50.