



RELAÇÃO DAS PRÓTESES TOTAIS NA QUALIDADE DE VIDA RELACIONADA COM A SAÚDE ORAL DE PACIENTES EDÊNTULOS

ABREU C.¹; GRONDIN A.¹; BORY E.¹; PERU J.¹; DINIA N.¹; MAURÍCIO P.²; MACHADO C.²

¹ALUNO DO MIMD NO INSTITUTO UNIVERSITÁRIO EGAS MONIZ, MONTE DA CAPARICA, PORTUGAL

² DOCENTE DO INSTITUTO UNIVERSITÁRIO EGAS MONIZ, MONTE DA CAPARICA, PORTUGAL

Introdução:

O OHRQoL (Oral Health Related Quality of Life - Qualidade de vida relacionada com a saúde oral) é um modelo utilizado para avaliar o impacto da saúde oral no bem-estar geral dos pacientes, considerando várias dimensões, como a função (mastigação, fala), a dor oro-facial (sensibilidade, dor), a aparência (autoestima, ansiedade), além do impacto psicossocial (relações interpessoais) (Figura 1) A perda total dos dentes permanentes tem um impacto negativo em muitas destas áreas, comprometendo o seu bem-estar (1). O objetivo deste trabalho será demonstrar como a reabilitação oral de pacientes desdentados pode influenciar e melhorar a sua qualidade de vida (2).

Desenvolvimento:

Devemos destacar 2 aspetos importantes em utilizadores de prótese total, a sua importância na qualidade de vida (dimensão funcional e psicossocial) e por outro lado os fatores que influenciam a adaptação da mesma.

Qualidade de vida:

Dimensão Funcional:

✓ Função digestiva, permitindo correta mastigação e deglutição;

✓ Aporte nutricional (no entanto, nas pessoas idosas com prótese totais, estes aportes nutricionais são inferiores) (2-3).

Restabelecer a função das relações: permite restabelecer a estética facial, aumentando a altura e também a fonação.

Dimensão Psicossocial:

Autoestima, promovendo a confiança e segurança nas suas interações diárias (2).

Adaptação de uma prótese é influenciada por 3 fatores principais:

• Estabilidade: No caso das próteses removíveis, o design continua a apresentar desafios: ✓ anatomia óssea, ✓ músculos, ✓ distribuição das cargas oclusais.

Um ajuste preciso e uma oclusão adequada = conforto e função da prótese (4)

• Higiene e manutenção: Uma boa higiene protética é fundamental para manter a qualidade da prótese e evitar infeções, como a estomatite protética. É crucial que o paciente receba orientação adequada sobre a higiene e manutenção da prótese (5-6)

• Tempo de adaptação e apoio psicológico:

✓ colaboração do paciente

✓ idade

✓ vontade de se adaptar

✓ características da própria prótese

Estima-se que sejam necessários entre 18 meses a 2 anos para que as funções fisiológicas se adaptem completamente. O acompanhamento contínuo do dentista e o apoio psicológico são de extrema importância para maximizar a adaptação e a satisfação do paciente (2-7).

O OHIP-EDENT (Oral Health Impact Profile for Edentulous) é um questionário utilizado para medir o impacto das próteses na qualidade de vida dos pacientes edêntulos. Este tipo de instrumento oferece uma análise detalhada do efeito das próteses na vida diária dos pacientes, avaliando fatores como conforto e bem-estar psicológico (7).

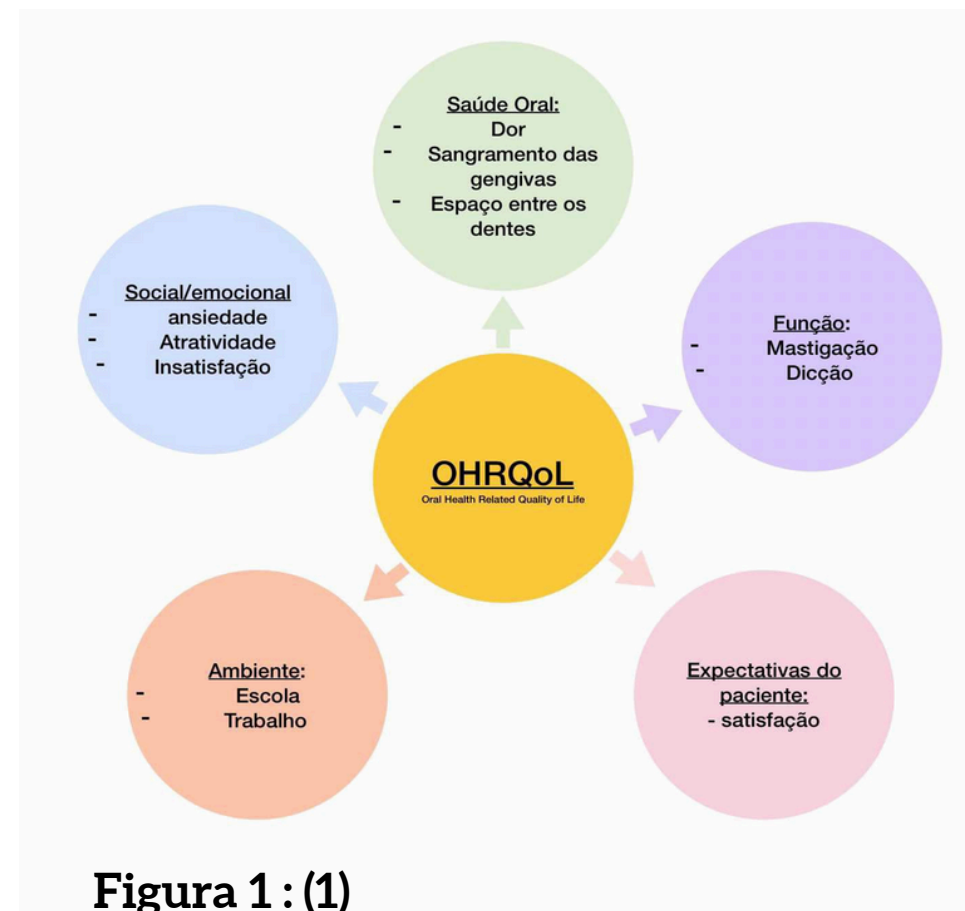


Figura 1 : (1)

Implicações clínicas:

O edentulismo interfere diretamente no sistema estomatognático, provocando incapacidades a nível estético, funcional, psicológico e social, comprometendo significativamente a qualidade de vida do paciente.

O sucesso de uma prótese total é influenciado pelas suas características funcionais, mas depende igualmente de uma abordagem psicológica que considere as expectativas do paciente, os fatores sociodemográficos, o seu estado psicológico e uma avaliação da qualidade de vida relacionada com a saúde oral. Estes elementos são determinantes na adaptação e aceitação da prótese, influenciando diretamente se esta será percebida como um sucesso ou insucesso (1-2-3-4-5-6-7-8).

Conclusões:

Historicamente, o sucesso de uma prótese total era avaliado principalmente com base avaliação clínica do médico dentista. No entanto, essas avaliações técnicas não consideravam a satisfação do paciente nem a sua percepção da qualidade de vida relacionada com a saúde oral.

Hoje, entende-se que, para além de assegurar uma mastigação eficaz, boa estética, fonética adequada e conforto — aspetos centrais para o médico dentista — é necessário incluir outros elementos na avaliação da satisfação do paciente.

Um tratamento personalizado, adaptado às particularidades de cada caso, juntamente com a consideração da percepção do paciente quanto ao seu bem-estar e expectativas, e que também tenha em conta os fatores demográficos e socioeconómicos, são elementos fundamentais para assegurar uma adaptação eficaz e uma plena aceitação da prótese.

Bibliografia:

- Hernández, J. de la F., Díaz, F. del C. A., & Vilchis, M. del C. V. (2015). Oral Health Related Quality of Life. InTech. doi: 10.5772/592625
- Alves AC, Cavalcanti RV, Calderon PS, Pernambuco L, Alchieri JC. Quality of life related to complete denture. Acta Odontol Latinoam. 2018 Aug;31(2):91-96. English. PMID: 30383072.
- Corsalini M., di Venere D., Sportelli P., Magazzino D., Ripa C., Cantatore F., Cagnetta G., de Rinaldis C., Montemurro N., de Giacomo A., Laforgia A., & Rapone B. (2018). Evaluation of prosthetic quality and masticatory efficiency in patients with total removable prosthesis study of 12 cases. ORAL and Implantology, 11(4).
- Patel J, Granger C, Morrow L. The Effect of Complete Denture Occlusion on Function and Patient Quality of Life: Systematic Review. Eur J Prosthodont Restor Dent. 2018 Mar 1;26(1):24-30. doi: 10.1922/EJPRD_01757Patel107. PMID: 29469998.
- Galvan R, McBride M, Koriath TV, Garcia-Godoy F. Denture Hygiene as It Relates to Denture Stomatitis: A Review. Compend Contin Educ Dent. 2021 Apr;42(4):e1-e4. PMID: 34469177.
- Kashbur, N., & Bugaighis, I. (2019). Patients' satisfaction, expectation, care, and maintenance of fixed prosthesis. Libyan International Medical University Journal, 04(01), 26-32. https://doi.org/10.4103/LIUJ.LIUJ_42_18
- De Carvalho BMD, Parente RC, Franco JMPL, Silva PGB. GOHAI and OHIP-EDENT Evaluation in Removable Dental Prostheses Users: Factorial Analysis and Influence of Clinical and Prosthetic Variables. J Prosthodont. 2021 Aug;30(7):581-589. doi: 10.1111/jopr.13304. Epub 2021 May 12. PMID: 33255079.
- Canallatos, J. E., Hobbs, G. R., Bryington, M. S., & Dye, B. D. (2020). The effect of implant prosthesis complications on patient satisfaction. The Journal of Prosthetic Dentistry, 123(2), 269-276. https://doi.org/10.1016/j.prodent.2018.11.015