



Tipo de trabalho: RESUMO SIMPLES (MÁXIMO 2 PÁGINAS)

EXISTE UM MELHOR MÉTODO PARA SE MENSURAR A QUALIDADE DE VIDA EM PACIENTES PORTADORES DE PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL?¹

Mayara Colpo Prado², Vinicius Felipe Wandscher³, Jovito Adiel Skupien⁴

¹ Trabalho desenvolvido como parte de Dissertação de Mestrado em Ciências da Saúde e da Vida

² Aluna do Curso de Mestrado em Ciências da Saúde e da Vida da Universidade Franciscana (UFN), Bolsista CAPES, maycolpo@gmail.com

³ Professor Adjunto do Curso de Odontologia da Universidade Franciscana (UFN), Doutor em Ciências Odontológicas, viniwan@hotmail.com.

⁴ Professor Adjunto do Curso de Odontologia da Universidade Franciscana (UFN), Coordenador do Curso de Mestrado em Ciências da Saúde e da Vida na mesma instituição, Doutor em Odontologia, skupien.ja@gmail.com.

Introdução: Reabilitações como próteses parciais removíveis (PPRs), ainda muito utilizadas, são necessárias para devolver estética, função e biologia. O seu impacto pode também ser mensurado na qualidade de vida dos usuários. Hoje tem-se defendido o uso de avaliações baseadas na percepção dos pacientes, depois de ter reconhecido as limitações de uma abordagem baseada apenas em índices clínicos. Porém a escolha da medida para avaliação é um passo importante para realizar uma associação adequada e melhor entender o efeito das intervenções na qualidade de vida dos usuários proporcionando um tratamento mais satisfatório ao olhar do paciente.

Objetivo: Verificar os métodos de mensuração e o mais indicado para avaliar a qualidade de vida em usuários de prótese parcial removível.

Metodologia: A pesquisa desse trabalho foi realizada em artigos científicos encontrados no PubMed e Bireme. As buscas nas bases de dados aconteceram de forma aleatória, sem uma busca sistemática, entre agosto de 2018 e janeiro de 2019. Os artigos foram identificados, através da utilização das palavras-chave *removable partial denture*, *quality of life e measure*. Os artigos encontrados foram avaliados através do título e resumo para verificar o enquadramento no objetivo do trabalho. Uma leitura completa do artigo foi realizada, quando necessário. Uma busca manual também foi efetuada nas referências dos estudos selecionados. Os trabalhos foram aceitos e abordadas de acordo com a qualidade do estudo, relevância na literatura e enquadramento nos objetivos e critérios dessa revisão integrativa.

Resultados: Foi possível observar a existência de três medidas de avaliação: qualidade de vida (QV); qualidade de vida relacionada à saúde (QVRS) e qualidade de vida relacionada à saúde bucal (QVRSB). A QVRSB, uma avaliação do impacto físico, psicológico e social das condições orais sobre um indivíduo, tem demonstrado importantes e grandes implicações na pesquisa e prática odontológica por medir através da percepção do paciente, os benefícios e prejuízos de tratamentos dentários na qualidade de vida mais próxima da saúde bucal. Vários questionários foram desenvolvidos para avaliar a QVRSB, destacam-se o *Oral Health Impact Profile (OHIP)*; *Geriatric Oral Health Assessment Index (GOHAI)*; *Oral Impacts on Daily Performances (OIDP)* e o *Child Oral*



6° CONGRESSO INTERNACIONAL EM SAÚDE CISaúde

Vigilância em Saúde: Ações de Promoção,
Prevenção, Diagnóstico e Tratamento



Tipo de trabalho: RESUMO SIMPLES (MÁXIMO 2 PÁGINAS)

Impacts on Daily Performances (CHILD-OIDP). O OHIP, questionário mais sofisticado, abrangente e comumente utilizado, apresenta propriedades psicométricas satisfatórias e tem demonstrado ser o método mais sensível para detectar insatisfações com reabilitações protéticas. O OHIP original consiste em 49 itens compreendendo sete domínios teóricos. Este foi traduzido para várias línguas e validado transculturalmente. Ainda é possível encontrar o OHIP em sub-escalas de 20 e 14 itens - versão mais curta e favorável ao paciente que mesmo assim, demonstra resultados similares aos do original, com boa confiabilidade, validade e precisão.

Conclusões: Diante do exposto constata-se que para obter resultados mais precisos, a QVRSB é a medida de avaliação ideal e o OHIP o questionário mais adequado para avaliar a QVRSB em usuários de PPR.

Palavras-Chave: Prótese dentária; QVRS; Questionário.

Agradecimentos: O presente trabalho foi realizado com apoio da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Brasil (CAPES) - Código de Financiamento 001