**Candidose oral em usuários de próteses removíveis ocasionada pela falta de higienização – Revisão da Literatura**

**¹REBOUÇAS, Larissa Ellen Chagas**

**¹RODRIGUES, Maria Karolyne Bezerra**

**²SALDANHA, Aline Dantas Diógenes**

¹Acadêmicas de Odontologia do Centro Universitário Fametro – Unifametro

²Professora Mestre do Centro Universitário Fametro - Unifametro

Larissa\_ellen2@hotmail.com

**Área Temática:** Promoção da Saúde e Tecnologias Aplicadas

**Encontro Científico:** VIII Encontro de Iniciação à Pesquisa

**Introdução:** As próteses orais removíveis têm como objetivo reestabelecer função, estética e fonética de pacientes desdentados totais ou parcialmente. A grande maioria dos usuários de próteses são idosos e segundo dados fornecidos pelo SB Brasil 2010, mais de 3 milhões de idosos necessitam de prótese total e outros 4 milhões precisam da prótese parcial. A maioria dos pacientes desdentados, perderam seus dentes por falta de informação e instrução de higiene oral, o que muitas vezes implica na prótese, por não ter o costume de higienização acabam não repassando o cuidado necessário a elas. A Candidose oral, é uma doença ocasionada pelo fungo da Candida Albicans que já está presente na microbiota da cavidade bucal e pela falta de higienização acaba se proliferando e ocasionando a lesão que geralmente se localiza na região de palato, formando uma placa esbranquiçada que é mais prevalente no sexo masculino. **Objetivos:** O objetivo deste trabalho é mostrar como pode surgir a Candidose oral a partir da má higienização da prótese total ou parcial removível.**Métodos:** Foram selecionados 5 artigos das plataformas EBSCO, Scielo, Pubmed e Lilacs, publicados entre os anos de 2015 e 2020 nos idiomas português e inglês para a construção desta revisão da literatura. Os critérios de inclusão foram artigos com até 5 anos de publicação e com informações do aparecimento da Candidose, e os critérios de exclusão foram artigos com mais de 5 anos de publicação e sem relevância no tema. **Resultados** Os autores defendem que além da higienização correta da prótese e visitas constantes ao dentista, os usuários delas também precisam estar atentos ao prazo de validade para que possa ser feita a troca da prótese em até 5 anos de uso. **Conclusão/Considerações finais:** Conclui-se que, as próteses orais parciais e removíveis têm relação com o aparecimento da Candidose oral quando não se é feito o correto manejo dela, como a higienização e a troca de uma nova prótese.

**Referências:**

1. [da Conceição Dantas de Medeiros, Fabianna](https://pesquisa.bvsalud.org/portal/?lang=pt&q=au:%22da%20Concei%C3%A7%C3%A3o%20Dantas%20de%20Medeiros,%20Fabianna%22) et. al. Uso de prótese dentária e sua relação com lesões bucais / Use of dental prostheses and their relationship with oral lesions / Uso de prótesis dentales y su relación con lesiones orales. [*Rev. salud pública*](http://portal.revistas.bvs.br/transf.php?xsl=xsl/titles.xsl&xml=http://catserver.bireme.br/cgi-bin/wxis1660.exe/?IsisScript=../cgi-bin/catrevistas/catrevistas.xis|database_name=TITLES|list_type=title|cat_name=ALL|from=1|count=50&lang=pt&comefrom=home&home=false&task=show_magazines&request_made_adv_search=false&lang=pt&show_adv_search=false&help_file=/help_pt.htm&connector=ET&search_exp=Rev.%20salud%20p%C3%BAblica); 17(4): 603-613, jul.-ago. 2015. ilus, tab. Artigo em Português | [LILACS-Express](http://bases.bireme.br/iah/online/P/llxp_disclaimer.htm)| LILACS | ID: lil-767549
2. Medeiros, Fabianna da Conceição Dantas de et. al. Uso de prótese dentária e sua relação com lesões bucais. DOI: <http://dx.doi.org/10.15446/rsap.v17n4.34322>
3. MENDONÇA TAVARES, D. G. *et al.* Avaliação De Hábitos De Higiene Bucal E Satisfação Em Usuários De Prótese Parcial Removível. **Saúde e Pesquisa**, *[s. l.]*, v. 9, n. 2, p. 317–323, 2016. DOI 10.17765/1983-1870.2016v9n2p317-323. Disponível em: http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=afh&AN=118894505&lang=pt-br&site=ehost-live. Acesso em: 18 out. 2020.
4. Millsop JW, Fazel N. Oral candidiasis. Clin Dermatol. 2016 Jul-Aug;34(4):487-94. doi: 10.1016/j.clindermatol.2016.02.022. Epub 2016 Mar 2. PMID: 27343964.
5. [Pinheiro, Maria Clara Souto Mendes](https://pesquisa.bvsalud.org/portal/?lang=pt&q=au:%22Pinheiro,%20Maria%20Clara%20Souto%20Mendes%22) et. al. Candida spp na saliva de usuários de prótese total convencional e prótese total acrílica fixa sobre implantes / Candida spp in the saliva of users of conventional removable denture and implant-supported fixed denture. [***Full dent. sci***](http://portal.revistas.bvs.br/transf.php?xsl=xsl/titles.xsl&xml=http://catserver.bireme.br/cgi-bin/wxis1660.exe/?IsisScript=../cgi-bin/catrevistas/catrevistas.xis|database_name=TITLES|list_type=title|cat_name=ALL|from=1|count=50&lang=pt&comefrom=home&home=false&task=show_magazines&request_made_adv_search=false&lang=pt&show_adv_search=false&help_file=/help_pt.htm&connector=ET&search_exp=Full%20dent.%20sci); 6(24): 502-505, set.2015. ilus, graf. Artigo em Português | LILACS | ID: lil-777671

**Palavras-chave:** Candidíase Bucal; Prótese Parcial Removível; Prótese Total.