

ANÁLISE CLÍNICA E DE AUTOPERCEPÇÃO SOBRE SAÚDE BUCAL DE PACIENTES OBESOS COM INDICAÇÃO À CIRURGIA BARIÁTRICA

Coelho MR*, Bennech LO, Oliveira MC, Younan KZ, Portella FF, Miguens-Jr. SAQ
Curso de Pós-graduação em Odontologia – Universidade Luterana do Brasil – ULBRA/Canoas

OBJETIVO

O objetivo do estudo foi investigar as condições clínicas e de autopercepção sobre saúde bucal de pacientes obesos candidatos à cirurgia bariátrica.

METODOLOGIA

O estudo transversal, sob parecer nº 3.738.212 do CEP-ULBRA, recrutou pacientes de ambos os sexos, com idade ≥ 18 anos, candidatos a cirurgia bariátrica provenientes de uma clínica médica especializada no tratamento da obesidade.

Participantes com histórico de neoplasia maligna, tratamento anti-neoplásico e/ou que já haviam realizado cirurgia bariátrica foram excluídos.

Trinta participantes foram selecionados e responderam um questionário autoaplicado sobre autopercepção de saúde bucal.

Exames intra-bucais foram realizados para obter os índices periodontais, de CPOD, de lesões de mucosa e de fluxo salivar (sialometria com estímulo).

As variáveis de saúde geral, de autopercepção e de saúde bucal foram analisadas por estatísticas descritivas e pelo teste qui-quadrado que investigou possíveis associações.

RESULTADOS

Tabela. Características sócio-demográficas da amostra (N=30)

Variável	N	Valores (mín.- máx.)	Média (dp)
Idade (anos)	30	21 - 53	36,23 (7,82)
Renda familiar (reais \$)	29*	1.100,00 – 20.000,00	3.796,82 (4.464,32)
Peso(Kg)	30	79,5 – 160,0	113,65 (20,22)
IMC	30	34,5 – 54,08	41,32 (4,65)

A amostra composta por 25 (83,3%) mulheres e cinco (17,7%) homens apresentou em 53,3%, dos casos autopercepção sobre saúde bucal entre regular à péssima tendo associação ($p=0,039$) com índices de CPOD mais alto (7.96 ± 4.84).

O volume de fluxo salivar médio foi de 0,94 ml/min ($\pm 0,28$) sendo classificado como hipossalivação moderada.

Os índices periodontais (50% da amostra) tiveram presença de SS em 11 (73,34%) participantes e 10 (66,67%) com fatores retentivos de placa. Os dentes molares foram os que apresentaram maiores índices de PS, variando entre 2 e 6 mm, e de PI nos molares superiores (3 a 5 mm) e inferiores (0 a 10 mm).

CONCLUSÃO

Os participantes desta amostra candidatos à cirurgia bariátrica são na maioria mulheres jovens com obesidade mórbida que consideram sua saúde bucal entre regular à péssima que foi associada aos casos com maior número de lesões de cárie e diminuição do fluxo salivar.

REFERÊNCIAS



SCAN ME