

X CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIRURGIA BARIÁTRICA E
METABÓLICA
Porto de Galinhas-PE

**PERFIL DE PACIENTES COM FRACASSO NA PERDA DE PESO APÓS UM ANO
DE CIRURGIA BARIÁTRICA**

Arruda SLM, MLS Oliveira, Huang W Melendez MS, França FNeves C
Clínica Dr. Sérgio Arruda - Cirurgia Geral e Bariátrica, Brasília-DF

Objetivo: avaliar o perfil dos pacientes com porcentagem da perda do excesso (%PEP) de peso menor que 50% após um ano de cirurgia e compará-los com os pacientes que tiveram %PEP maior que 50% após um ano.

Material e Métodos: Foi realizada uma análise retrospectiva de 284 pacientes obesos operados entre jan./2004 a jun./2007. Foram separados em 2 grupos: grupo com %PEP menor que 50% após 1 ano (GF) e grupo com %PEP maior que 50% (GS). Foi analisada a perda do excesso de peso (%PEP) após um ano de cirurgia, número médio de comorbidades, idade, circunferência abdominal (CA) e IMC. Utilizou-se o teste de Mann-Whitney.

Resultados: Analisou-se 284 pacientes obesos com média de idade de $36,7 \pm 10,1$ anos (17-65). 240 (84,5%) do sexo feminino. O IMC médio de $42,2 \pm 4,5$ Kg/m² (34,5-61). O grupo GS com 267 (94%) pacientes e GF com 17 (6%) pacientes. No grupo GS havia 227 (85,0%) do sexo feminino e em GF 14 (82,3%). A média de idade de GS $36,6 \pm 10,2$ anos (17-65) e GF $38,6 \pm 8,8$ anos (25,3-60,2) [p=0,4]. O IMC médio em GS $42,1 \pm 4,5$ Kg/m² (34,5-61) e em GF $43,6 \pm 3,9$ Kg/m² (36,4-51) [p=0,06]. A CA do GS $110,1 \pm 12,1$ cm (74,5-170) e em GF $115,6 \pm 9,0$ cm (100-132) [p=0,07]. O número médio de comorbidades em GS é de $4,1 \pm 2,0$ (0-9) e em GF é $3,8 \pm 1,5$ (2-7) [p=0,45]. A %PEP média após 1 ano de cirurgia em GS foi de $85,3 \pm 17,4\%$ (50-144,4) e em GF $39,3 \pm 7,2\%$ (29,3-49,4) [p< 0,0001]. O tempo médio de acompanhamento em GS foi de $20,4 \pm 8,5$ meses (12,0-52,4) e em GF foi de $23,5 \pm 11,5$ meses (12-50,9) [p=0,42]. O número médio de consultas por cada paciente em GS após um ano de cirurgia é de $3,6$ consultas (1-16) $\pm 0,18$ em GF é de $1,2$ consultas (1-2) $\pm 0,08$. [p< 0,0001]

Conclusões. Os pacientes do grupo GF têm uma %PEP bem inferior (39,3% X 85,3%) quando comparado ao grupo GS [p<0,0001]. O grupo GS tem maior número de consultas em comparação ao grupo GF. A idade, o sexo, IMC pré-operatório, o número de comorbidades, número médio de dias de acompanhamento pós-operatório, neste estudo, não foram determinantes de fracasso na perda de peso.