

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**CALIDAD DE VIDA EN OBESOS MÓRBIDOS SOMETIDOS A BY PASS GÁSTRICO
Y MANGA GÁSTRICA, LIMA-PERÚ, 2013-2019**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

RAMIREZ CASTAÑEDA DANIEL RODOLFO

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2022

RESUMEN

Objetivo: Determinar si existe diferencia en la calidad de vida de los obesos mórbidos sometidos a bypass gástrico y manga gástrica en Lima-Perú durante el periodo 2013-2019.

Metodología: Investigación tipo correlacional, descriptivo, transversal, diseño no experimental y observacional. Se tomó una muestra de 170 pacientes con obesidad mórbida en donde 85 de ellos fueron sometidos a bypass gástrico y 85 a manga gástrica en un centro particular de Lima entre los años 2013 y 2019. La técnica empleada fue la recolección de datos a través del cuestionario Moorhead-Ardelt II y su posterior análisis por prueba estadística chi cuadrado.

Resultados: Se halló que el 50% (n=85) de la población tiene una calidad de vida excelente y el 41,8% (n=71) muy buena. Según el tipo cirugía bariátrica se observó que el 65,9% (n=56) y el 34,1% (n=29) de pacientes sometidos a bypass gástrico y manga gástrica, respectivamente, tienen una calidad de vida excelente (valor $P < 0,001$). Al descomponer la calidad de vida en cada una de las dimensiones se observó que el porcentaje de población con nivel de autoestima muy bueno en los pacientes sometidos a bypass gástrico es 71,8% (n=61) y el de manga gástrica 43,5% (n=37), ocurriendo de manera similar en las demás dimensiones, exceptuando en la dimensión de desempeño laboral en donde ambos grupos tienen un mayor porcentaje de su población en un nivel muy bueno siendo el caso de bypass gástrico el 81,2% (n=69) y en manga gástrica el 67,1% (n=57).

Conclusiones: Existe diferencia en la calidad de vida de los pacientes con obesidad mórbida sometidos a bypass gástrico y manga gástrica en Lima – Perú de 2013 – 2019, siendo el grupo de pacientes sometidos a bypass gástrico el que cuenta con una mayor calidad de vida.