

UNIVERSIDAD PRIVADA ANTONOR ORREGO
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
PROGRAMA DE ESTUDIO DE MEDICINA HUMANA



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE MÉDICO CIRUJANO

**Cirugía bariátrica es un factor de riesgo para formación de cálculos biliares:
Revisión sistemática y meta-análisis.**

Área de Investigación:
Cáncer y enfermedades no transmisibles

Autor:
Silva Chávez, Wilson Enrique

Jurado Evaluador:

Presidente: Lozano Peralta, Katherine Yolanda

Secretario: Luján Calvo, Maria del Carmen

Vocal: Ramírez Herrera, Milton Marcelino

Asesor:
Bustamante Cabrejo, Alexander
Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-4260-8933>

Trujillo – Perú
2024

Fecha de Sustentación: 02/12/2024

Cirugía bariátrica es un factor de riesgo para formación de cálculos biliares: Revisión sistemática y meta-análisis

INFORME DE ORIGINALIDAD

11 %	12 %	10 %	7 %
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upao.edu.pe Fuente de Internet	3 %
2	Ashley Ferrell. “25th IFSO World Congress Silver Aniversary”, Obesity Surgery, 2022 Publicación	1 %
3	hdl.handle.net Fuente de internet	1 %
4	Submitted to Vrije Universiteit Amsterdam Trabajo del estudiante	1 %
5	Ana flavia da Silva, Karina del Sasso Mendes, Vanessa dos Santos Riveiro, Cristina Maria Galvão. “Factores de riesgo para el desarrollo de infección del sitio quirúrgico en cirugía bariátrica: una revisión integradora”, Revista Latino-Americana de Enfermagem, 2023 Publicación	1 %
6	www.sbcbn.org.br Fuente de Internet	1 %

7	Masoumeh Shahsavan, Bassem Amr, Sonja Chiappetta, Mohammad Kermansaravi. "Effect of metabolic and Bariatric Surgery on the Clinical Course of Multiple sclerosis in Patients With Severe Obesity: a Systematic Review", Obesity Surgery, 2023	1 %
Publicación		
8	www.msmanuals.com	1 %
Trabajo del estudiante		
9	Sacobariatrica.org	1 %
Fuente de internet		
10	dd.uab.cat	1 %
Fuente de internet		
11	Ainhoa Andrés-Imaz, Laura Martí-Gelonch, Emma Eizaguirre- Letamendia, José Ignacio Asensio-Gallego et al. "Incidencia y factores de riesgo para el desarrollo de colelitiasis tras cirugía bariátrica", Cirugía española, 2020	1 %



Dr. Alexander Bustamante Cabrejo
 MEDICO ESPECIALISTA
 CIRUGIA GENERAL Y LAPAROSCOPICA
 C.M.P. 52524 RNE 23633

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias

< 1%

Excluir bibliografía

Activo

Declaración de originalidad

Yo, **Alexander David Bustamante Cabrejo**, docente del Programa de Estudio de Medicina Humana, de la Universidad Privada Antenor Orrego, asesor de la tesis titulada "**Cirugía bariátrica es un factor de riesgo para formación de cálculos biliares: Revisión sistemática y meta-análisis**", autor **Wilson Enrique Silva Chavez**, dejo constancia de lo siguiente:

- El mencionado documento tiene un índice de puntuación de similitud de 11%. Así lo consigna el reporte de similitud emitido por el software Turnitin el 08 de diciembre del 2024.
- He revisado con detalle dicho reporte y la tesis, y no se advierte indicios de plagio.
- Las citas a otros autores y sus respectivas referencias cumplen con las normas establecidas por la universidad.

Lugar y fecha: Trujillo, 08 de diciembre del 2024.

ASESOR:

Dr. Bustamante Cabrejo, Alexander
DNI: 42230181
Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-4260-8933>
Firma:

AUTOR:

Silva Chávez, Wilson Enrique
DNI: 70654478
Firma:



Dr. Alexander Bustamante Cabrejo
MEDICO ESPECIALISTA
CIRUGIA GIBERAL Y LAPAROSCOPICA
C.M.P. 52524 RNE 21633

