

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**IMPACTO DE LA INFECCIÓN PREVIA CON COVID-19 EN PACIENTES  
CON TUBERCULOSIS ATENDIDOS EN EL CENTRO DE SALUD SAN  
MARTÍN DE PORRES CONFRATERNIDAD, 2021-2022**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**

**ASCENCIO LECTOR JUAN JOSE ALEJANDRO**

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE**

**MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA – PERÚ**

**2023**

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar si la infección previa con COVID-19 tuvo impacto en la evolución de pacientes con tuberculosis atendidos en el Centro de Salud San Martín de Porres Confraternidad, 2021-2022.

**Materiales y métodos:** Estudio observacional, descriptivo, corte transversal y retrospectivo. Se incluyeron 52 pacientes atendidos en el área de tuberculosis del Centro de Salud San Martín de Porres Confraternidad. Se utilizaron las historias clínicas, información que fue proporcionada por personal del centro, en base a ello se elaboró la ficha de recolección de datos que fueron procesados mediante la herramienta estadística SPSS y Excel.

**Resultados:** De los pacientes en tratamiento de tuberculosis el 61,54% dieron positivo a infección previa por la COVID-19. Dentro del análisis estadístico se identificó que la mediana de tiempo desde la infección previa por la COVID-19 hasta contraer tuberculosis fue de 10 meses, de este grupo solo un paciente al terminar el tratamiento de TBC tuvo un cambio en su estilo de vida posterior a la infección previa por la COVID-19. Asimismo, en la primera fase del tratamiento de tuberculosis, el 59,38% lo terminó en 2 meses, mientras que en la segunda fase el 40,63% lo culminó en 4 meses. La duración del tratamiento del TBC llegó hasta 14 meses, siendo de mayor duración los que tenían previamente el covid – 19.

**Conclusión:** La infección previa con la COVID-19 tuvo un impacto en la duración del tratamiento en pacientes con tuberculosis.

**Palabras clave:** Impacto de la infección previa con COVID-19, tratamiento de tuberculosis.

## INFORME DE ANTIPLAGIO

Juan Ascencio

### INFORME DE ORIGINALIDAD

20%

INDICE DE SIMILITUD

19%

FUENTES DE INTERNET

7%

PUBLICACIONES

9%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

### FUENTES PRIMARIAS

1	<a href="https://repositorio.upsjb.edu.pe">repositorio.upsjb.edu.pe</a> Fuente de Internet	4%
2	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	1%
3	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
4	<a href="https://repositorio.ug.edu.ec">repositorio.ug.edu.ec</a> Fuente de Internet	1%
5	<a href="https://repositorio.uma.edu.pe">repositorio.uma.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
6	<a href="https://repositorio.ucv.edu.pe">repositorio.ucv.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
7	<a href="https://repositorioacademico.upc.edu.pe">repositorioacademico.upc.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
8	<a href="http://www.horizontemedico.usmp.edu.pe">www.horizontemedico.usmp.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
9	<a href="https://repositorio.uladech.edu.pe">repositorio.uladech.edu.pe</a> Fuente de Internet	



UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA  
"Dr. Wilfredo E. Gardini Tuesta"

INFORME DE PORCENTAJE DE COINCIDENCIAS

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE/ PROFESOR/INVESTIGADOR:**

Juan José Alejandro Ascencio Léctor

**TIPO DE PRODUCTO CIENTÍFICO:**

- MONOGRAFÍA ( )
- REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA ( )
- PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ( )
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN ( )
- PROYECTO DE TESIS ( )
- TESIS ( x )
- OTROS ( )

---

**INFORME DE COINCIDENCIAS. (SEGÚN PLATAFORMA SOFTWARE ANTIPLAGIO): 20 %**

TÍTULO: IMPACTO DE LA INFECCIÓN PREVIA CON COVID-19 EN PACIENTES CON TUBERCULOSIS ATENDIDOS EN EL CENTRO DE SALUD SAN MARTIN DE PORRES CONFRATERNIDAD, 2021-2022

**COINCIDENCIA: 20 %**

**Conformidad Investigador:**

Nombre: Juan José Ascencio Lector

DNI: 70236719

Huella:



**Conformidad Asesor:**

Nombre: Jhajaira Maigreth Araujo Soria