

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A CETOACIDOSIS DIABÉTICA EN
PACIENTES DIABÉTICOS ATENDIDOS EN EL HOSPITAL DE
EMERGENCIAS JOSÉ CASIMIRO ULLOA, PERIODO ENERO –
DICIEMBRE 2021**

TESIS

**PRESENTADA POR BACHILLER
MENDOZA VALLADARES RAQUEL**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MÉDICO CIRUJANO**

LIMA – PERÚ

2023

RESUMEN

Introducción: La cetoacidosis es la principal emergencia diabética más grave y una de las principales causas de mortalidad, se considera una de las patologías de mayor relevancia clínica, por el impacto que causa en la calidad de vida de los pacientes.

Objetivo: Determinar los factores de riesgo asociados a cetoacidosis en los pacientes diabéticos que fueron atendidos en el Hospital de Emergencias José Casimiro Ulloa durante el periodo 2021.

Materiales y métodos: Se efectuó un análisis observacional, analítico y retrospectivo en pacientes con CAD, de una muestra obtenida de 108 de los cuales se verán representados en 2 subgrupos (casos y controles).

Resultados: Se pudo determinar que los factores de riesgo estudiados, la presencia de infecciones respiratorias y urinarias presentan una mayor asociación con la aparición de cetoacidosis diabética al presentar un p valor menor al 0.05 y un OR de 4.3 y 12.5 respectivamente. Por otro lado, se encontró que los factores de riesgo epidemiológicos no presentaron alguna asociación positiva con la aparición de complicaciones como la cetoacidosis diabética, al presentar un p valor superior al 0.05 aceptando la hipótesis nula.

Conclusiones: Se estableció que existen factores de riesgo asociados a la aparición de cetoacidosis diabética, como puede ser la existencia de patologías pre existentes como la presencia de cuadros infecciosos, además se encontró que los factores epidemiológicos planteados no se encuentran asociados a la aparición de cetoacidosis diabética, por otro lado, la asociación entre el tiempo de diagnóstico de DM y la aparición de CAD fue negativa.

PALABRAS CLAVE: Cetoacidosis diabética, complicaciones, mortalidad, factores asociados.

INFORME ANTIPLAGIO

TESIS - RAQUEL MENDOZA VALLADARES

INFORME DE ORIGINALIDAD

16%

INDICE DE SIMILITUD

14%

FUENTES DE INTERNET

8%

PUBLICACIONES

13%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad de San Martín de Porres Trabajo del estudiante	3%
2	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	2%
3	Submitted to Pontificia Universidad Católica del Perú Trabajo del estudiante	2%
4	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	2%
5	renati.sunedu.gob.pe Fuente de Internet	2%
6	repositorio.unemi.edu.ec Fuente de Internet	1%
7	docplayer.es Fuente de Internet	<1%
8	es.slideshare.net 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 INVESTIGADOR:

RAQUEL MENDOZA VALLADARES

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): 18 %

FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A CETOACIDOSIS DIABETICA EN PACIENTES DIABETICOS ATENDIDOS EN EL HOSPITAL DE EMERGENCIAS JOSE CASIMIRO ULLOA, PERIODO ENERO – DICIEMBRE 2021.

COINCIDENCIA: 18 %

Conformidad Investigador:

Nombre: Raquel Mendoza
Valladares

DNI: 71712083

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: Dra. Doris Elida
Fuster Guillen

DNI: 04086550