

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**EFICACIA DEL TEST FINDRISK, CANRISK Y PRUEBA ADA COMO
HERRAMIENTA EVALUATIVA DEL RIESGO DE DIABETES TIPO 2 EN
UN CONSULTORIO MÉDICO DE LIMA, OCTUBRE 2023**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

PEREZ GONZALES EVA LUZ

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2024

RESUMEN

Objetivo: Determinar la eficacia del test FINDRISK, CANRISK y Prueba ADA como herramienta evaluativa del riesgo de diabetes tipo 2 en un consultorio médico de Lima, octubre 2023.

Metodología: El estudio fue observacional, analítico, prospectivo, transversal y de tipo prueba diagnóstica, participaron 152 pacientes según la fórmula de tamaño muestral para población ajustada entre 18 y 70 años que no han sido diagnosticados con diabetes tipo 2. Se realizó estadística descriptiva para las variables características sociodemográficas, clínicas y patológicas. Posteriormente, para obtener la curva COR de las características operacionales del punto de corte de los test FINDRISK, CANRISK y prueba ADA para predecir el riesgo de diabetes tipo 2, utilizamos los comandos roctab y roccomp del programa STATA v16, y se reportó el área bajo la curva (AUC) con intervalos de confianza al 95%.

Resultados: Se encontró en el test de FINDRISK una sensibilidad de 56.7% y especificidad de 71.8%, valor predictivo positivo (VPP) de 61.3% y valor predictivo negativo (VPN) de 67.8%. En el test de CANRISK se encontró una sensibilidad de 89.6% y especificidad de 45.9%, VPP de 56.6% y VPN de 84.8%. Con respecto a la prueba ADA encontramos una sensibilidad de 53.7% y especificidad de 80.0%, VPP de 67.9% y VPN de 68.7%.

Conclusiones: No existe diferencia significativa ($p=0.6733$) entre el test FINDRISK (AUC=0.6424), CANRISK (AUC=0.6772) y prueba ADA (AUC=0.6687) como herramienta evaluativa del riesgo de diabetes tipo 2.

Palabras claves: Diabetes Tipo 2, Test FINDRISK, Test CANRISK y Prueba ADA.

INFORME ANTIPLAGIO

TESIS-PEREZ GONZALES EVA LUZ. EFICACIA DEL TEST
FINDRISK, CANRISK Y PRUEBA ADA COMO HERRAMIENTA
EVALUATIVA DEL RIESGO DE DIABETES TIPO 2 EN UN
CONSULTORIO MÉDICO DE LIMA, OCTUBRE 2023

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	3%
2	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	3%
3	repositorio.uch.edu.pe Fuente de Internet	2%
4	repositorio.uwiener.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
6	repositorio.upt.edu.pe Fuente de Internet	<1%
7	revistamedicinainterna.net Fuente de Internet	<1%

inba.info



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

FECHA: 14/01/2024

NOMBRE: ALUMNO/PROFESOR/ INVESTIGADOR

BACHILLER Pérez Gonzales Eva Luz / PROFESORA: Dra. Saldaña Díaz Claudia Veraluca

TIPO DE PRODUCTO CIENTÍFICO:

- | | |
|-----------------------------|-------|
| • MONOGRAFÍA | () |
| • REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA | () |
| • PROYECTO DE INVESTIGACIÓN | () |
| • TRABAJO DE INVESTIGACIÓN | () |
| • PROYECTO DE TESIS | () |
| • TESIS | (X) |
| • ARTÍCULO | () |
| • OTROS | () |

INFORME DE COINCIDENCIAS. (SEGÚN PLATAFORMA SOFTWARE ANTIPLAGIO TURNITIN): 18%

EFICACIA DEL TEST FINRISK, CANRISK Y PRUEBA ADA COMO HERRAMIENTA EVALUATIVA DEL RIESGO DE DIABETES TIPO 2 EN UN CONSULTORIO MÉDICO DE LIMA, OCTUBRE 2023

COINCIDENCIA: 18%

Conformidad Investigador:

Nombre: Pérez Gonzales Eva Luz

DNI: 10595241

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: Saldaña Díaz Claudia Veraluca