

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Profesional de Medicina Humana



Estrategias de manejo inteligente en salud, adaptación y validación del cuestionario SAT-SF al español en pacientes oncológicos

Tesis para obtener el Título Profesional de Médico Cirujano

Autores:

Lidia Vasty Cerrón Tito
Juleysi Maide Delgado Baca

Asesor:

Dr. Salomón Huanchuire Vega

Lima, 04 de marzo de 2024

DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Yo, Salomón Huancahuire Vega, docente de la Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela Profesional de Medicina Humana, de la Universidad Peruana Unión.

DECLARO:

Que la presente investigación titulada: **“Estrategias de Manejo Inteligente en Salud, adaptación y validación del cuestionario SAT-SF al español en pacientes oncológicos”** de los autores Vasty Cerrón Tito y Juleysi Delgado Baca, tiene un índice de similitud de 13% verificable en el informe del programa Turnitin, y fue realizada en la Universidad Peruana Unión bajo mi dirección.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponde ante cualquier falsedad u omisión de los documentos como de la información aportada, firmo la presente declaración en la ciudad de Lima, a los 05 días del mes de marzo del año 2024



Dr. Salomón Huancahuire Vega

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En Lima, Naña, Villa Unión, a 04 día(s) del mes de Marzo del año 2024, siendo las 21 Horas, se reunieron los miembros del jurado en la Universidad Peruana Unión Campus Lima, bajo la dirección del (de la) presidente(a) Mc. Anderson Nelson Elias Soriano Torres, el (la) secretario (a) Mc. Deysi Karol Yauri García y los demás miembros Mc. Jorge Luis Alave Rosas y el (la) asesor(a) Dr. Salomon Huancabuz Vega

con el propósito de administrar el acto académico de sustentación de la tesis titulado: "Estrategias de Manejo Inteligente en Salud, adaptación y validación del cuestionario SAT-SF al español en pacientes oncológicos" de(los) bachiller(es): a) Lidia Vasty Cerrón Tito b) Juleysi Delgado Baca c) _____

conducente a la obtención de título profesional de: Médico Cirujano (denominación del Título profesional)

La presidenta inició el acto académico de sustentación invitando al (a la) / a (los) (las) candidato(a)s hacer uso del tiempo determinado para su exposición. Concluida la exposición, el Presidente invitó a los demás miembros del jurado a efectuar las preguntas, y aclaraciones pertinentes, las cuales fueron absueltas por al (a la) / a (los) (las) candidato(a). Luego, se produjo un receso para las deliberaciones y la emisión del dictamen del jurado. Posteriormente, el jurado procedió a dejar constancia escrita sobre la evaluación en la presente acta, con el dictamen siguiente:

Bachiller (a): Lidia Vasty Cerrón Tito

CALIFICACIÓN	ESCALAS			Mérito
	Vigesimal	Literal	Cualitativa	
<u>Aprobado</u>	<u>15</u>	<u>B-</u>	<u>Bueno</u>	<u>Muy bueno</u>

Bachiller (b): Juleysi Delgado Baca

CALIFICACIÓN	ESCALAS			Mérito
	Vigesimal	Literal	Cualitativa	
<u>Aprobado</u>	<u>15</u>	<u>B-</u>	<u>Bueno</u>	<u>Muy bueno</u>

Bachiller (c): _____

CALIFICACIÓN	ESCALAS			Mérito
	Vigesimal	Literal	Cualitativa	

(*) ver parte posterior
Finalmente, la presidenta del jurado invitó al (a la) / a (los) (las) candidato(a)s a ponerse de pie, para recibir la evaluación final y concluir el acto académico de sustentación procediéndose a registrar las firmas respectivas.

Presidente/a: _____
 Asesor/a: _____
 Secretario/a: D. Yauri
 Miembro: _____
 Miembro: _____
 Bachiller (a): _____
 Bachiller (b): _____
 Bachiller (c): _____

AGRADECIMIENTO Y DEDICATORIA:

Agradecemos en primer lugar a Dios por su dirección durante todo este proceso. A nuestro asesor y docentes doctores (Dr. Salomón y Dr. Espinola) quienes nos direccionaron en cada etapa. Al Instituto Peruano Oncológico y Radioterapia por la oportunidad de realizar la recolección de muestras en su sede. A cada paciente por su colaboración en la resolución del cuestionario. Y finalmente pero no menos importante a nuestras familias por su apoyo incondicional en lo material y emocional.

ÍNDICE

1.	Resumen	5
2.	Introducción	7
3.	Metodología	
3.1.	Diseño y población	8
3.2.	Instrumento original	9
3.3.	Procedimiento	9
3.3.1.	Traducción inicial	9
3.3.2.	Traducción de vuelta	9
3.3.3.	Grupo Focal	10
3.4.	Validación del Instrumento	10
3.5.	Análisis de datos	10
3.6.	Aspecto ético	11
4.	Resultados	
4.1.	Características de los pacientes oncológicos del estudio	11
4.2.	Análisis descriptivo de los ítems	12
4.3.	Validez basada en la estructura interna	12
4.4.	Invarianza factorial según sexo	12
4.5.	Validez basada en la relación con otras variables	12
4.6.	Fiabilidad de la escala	12
5.	Discusión	13
6.	Referencias bibliográfica	16
7.	Figuras y Tablas	19
8.	Anéxos	26

Estrategias de Manejo Inteligente en Salud, adaptación y validación del cuestionario SAT-SF al español en pacientes oncológicos

AUTORES:

Vasty Cerrón Tito, Universidad Peruana Unión - Lima, Perú

Juleysi Maide Delgado Baca, Universidad Peruana Unión - Lima, Perú

1. RESUMEN:

Introducción: Adaptarse ante una crisis de salud como una enfermedad oncológica depende de muchos factores tanto personales, familiares y apoyo del sector de salud; por lo que la autogestión de la salud juega un papel muy importante. Existen pocos instrumentos que ayuden a medir el automanejo inteligente ante una crisis de salud. Objetivo: El objetivo del presente estudio es traducir al español y determinar la validez y confiabilidad de la versión en español del cuestionario de evaluación de la Estrategia de Manejo Inteligente en Salud SAT-SF (Smart Management Strategy for Health Assessment Tool) en pacientes peruanos con cáncer. Metodología: Estudio transversal instrumental. Se realizó traducción y retrotraducción del SAT-SF. Seguidamente, 271 pacientes peruanos adultos de ambos sexos diagnosticados con diferentes tipos de cáncer participaron en el proceso de validación. Se estudió la estructura factorial a través de Análisis Factorial Confirmatorio, la fiabilidad de la escala a través de los coeficientes alpha de Cronbach y omega e invarianza factorial de la escala según sexo y tratamiento psicológico. Resultado: El modelo original de tres dimensiones relacionadas presenta aceptables índices de ajuste a los datos ($\chi^2 = 1202.23$; $df = 402$; $p = .000$; $RMSEA = .086$ [IC90% .080 – .091]; $SRMR = .065$; $CFI = .94$; $TLI = .93$). La estructura factorial de la escala ha mostrado evidencias de ser estrictamente invariante para los grupos de varones y mujeres. Adicionalmente, se evidenció que las dimensiones del SAT-SF se relacionan significativamente con las dimensiones de la escala de Apoyo Social. Los índices de fiabilidad según dimensiones fueron: Competencias personales ($\alpha = .91$; $\omega = .92$), Estrategias de preparación ($\alpha = .87$; $\omega = .86$) y Estrategias de implementación ($\alpha = .89$; $\omega = .91$). Conclusión: Se adaptó al español el cuestionario SAT-SF, evidenciado una adecuada validez de constructo, consistencia interna, fiabilidad y validez concurrente.

Palabras clave: Automanejo, estrategia, validación, confiabilidad, cáncer, oncología.