

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

ESCUELA DE POSGRADO

Unidad de Posgrado de Ciencias de la Salud



**Ansiedad en pacientes prequirúrgico del Servicio Centro Quirúrgico de un
hospital de Lima, 2025**

Trabajo Académico

Presentado para obtener el Título de Segunda Especialidad profesional de enfermería: Centro
Quirúrgico

Autor:

Jenny Margoth Meza Astuhuaman

Asesor:

Dra. María Magdalena Díaz Orihuela

Lima, 9 de diciembre de 2025

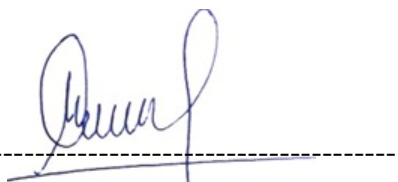
DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD DEL TRABAJO ACADÉMICO

Yo, María Magdalena Díaz Orihuela, docente de la Unidad de Posgrado de Ciencias de la Salud, Escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Unión.

DECLARO:

Que la presente investigación titulada: **“ANSIEDAD EN PACIENTES PREQUIRÚRGICO DEL SERVICIO CENTRO QUIRÚRGICO DE UN HOSPITAL DE LIMA, 2025”** de la autora Jenny Margoth Meza Astuhuaman tiene un índice de similitud de 19% 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 9 días del mes de diciembre del año 2025.

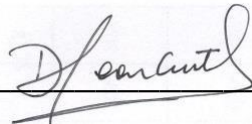


Dra. María Magdalena Díaz Orihuela

**Ansiedad en pacientes prequirúrgico del Servicio Centro Quirúrgico
de un hospital de Lima, 2025**

Trabajo Académico

Presentado para obtener el Título de Segunda Especialidad profesional
de enfermería: Centro Quirúrgico



Dra. Delia Leon Castro

Dictaminador

Lima, 9 de diciembre de 2025

Tabla de Contenido

Resumen.....	1
Planteamiento del Problema	2
Formulación del Problema	4
Objetivos de la Investigación	5
Justificación.....	5
Línea de Investigación.....	6
Desarrollo de las Perspectivas Teóricas.....	7
Antecedentes de la Investigación	7
Marco Conceptual	10
Base Teórica	13
Definición de Términos.....	14
Metodología	16
Descripción del Lugar de Ejecución.....	16
Población y Muestra	16
Tipo y Diseño de Investigación.....	18
Técnica e Instrumentos de Recolección de Datos	20
Proceso de Recolección de Datos	21
Procesamiento y Análisis de Datos	21
Consideraciones Éticas	21
Administración del Proyecto de Investigación	23
Referencias Bibliográficas	25
Apéndices.....	28

Resumen

La investigación titulada Ansiedad en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico de un hospital de Lima tiene como objetivo: Determinar la ansiedad en pacientes prequirúrgico en un hospital de Lima, 2024. Se realizará un estudio de enfoque cuantitativo, de tipo básico con diseño no experimental, de corte transversal y de nivel descriptivo en 30 pacientes prequirúrgico total que estuvieron en lista de espera para las intervenciones quirúrgicas. Para la recolección de datos se utilizará una ficha de recolección de datos como instrumento, la cual fue elaborado por el autor original Max R Hamilton (1959) y modificado por Molina Yessenia (2017) en Perú. La ficha de recolección de datos consta sobre los datos de filiación de 4 ítems, sobre la dimensión Psíquicas que son 7 ítems y dimensión Somática de igual manera 7 ítems. El instrumento fue validado por 6 juicios de expertos, obteniendo una prueba de V de Aiken global de 0.99 por evaluación por ítems, por otra parte, luego de 30 pruebas piloto, se calculó el coeficiente de confiabilidad de Cronbach de 0.87.

Palabras clave: Ansiedad, paciente, prequirúrgico.

Planteamiento del Problema

Identificación del Problema

En la realidad actual la ansiedad prequirúrgica es considerado un problema a nivel mundial, ya que esta viene afectando la estabilidad mental y de los pacientes dentro de la etapa preoperatoria; estadísticamente se sabe que anualmente 2,6 millones de personas ingresan a los quirófanos para poder someterse a alguna intervención quirúrgica, se logra apreciar que de estos entre un 50% y 75% presentan síntomas ansiosos a causa de la preocupación por los procedimientos que se les ha de realizar [Organización Mundial de la Salud (OMS, 2020).

Hoy en día para poder disminuir el estado de la ansiedad en pacientes prequirúrgico, en los hospitales se viene realizando planes como, por ejemplo, los pacientes son admitidos un día antes de la cirugía, lo que les da la oportunidad de interactuar con el personal de enfermería y así se busca resolver dudas e interrogantes de los pacientes en busca de su tranquilidad; La ansiedad experimentada en este momento puede afectar la presión arterial y la frecuencia cardiaca (Cruz & Kobayashi, 2020).

A nivel mundial, en España, se hizo un estudio de prevalencia de 155 pacientes preoperatorios por onicocriptosis con algún grado de ansiedad preoperatorias en los pacientes que fueron sometidos a cirugía ungueal con un 22.58%, así mismo un 28.75 % de ellos presentan una ansiedad muy elevada (Navarro Gastón, 2020).

Una investigación efectuada en Corea, en el que 140 adultos mayores participaron, 114 de los pacientes mayores operados eran ansiosos al igual que sus familiares protectores con un 81.4% ante la cirugía preoperatoria; además se conoce que debido a altos niveles de ansiedad preoperatoria se producen muchos cambios en la función física (Lim et al., 2020).

Por otro lado, en EE: UU se realizó un estudio donde participaron 167 pacientes que fueron sometidos a cirugía mayor, donde el 21.6% informó síntomas de ansiedad significativos en el examen preoperatorio y un 9.6% informó síntomas depresivos significativos (Wang et al., 2021a).

Así mismo, en Alemania, hicieron un estudio con 3200 pacientes acerca de la ansiedad preoperatoria de adultos, en los resultados se encontró que un 40.5% de pacientes indicó ansiedad alta; además se sabe que las mujeres destacaron en ansiedad con un 71% y los hombres en ansiedad baja con un 52%; mientras que en aquellos pacientes que tenían 2 a más cirugías la ansiedad baja con un 52% de ansiedad preoperatorio (Eberhart et al., 2020).

A nivel Latinoamérica, en México, se hizo un estudio con 152 adultos hospitalizados en el servicio de cirugía y quirófano, se usó la Escala de Ámsterdam (APAIS) el 92.1% tenía ansiedad en preoperatorio inmediato y el 7.9% sin ansiedad en el preoperatorio inmediato (López-Graciano et al., 2021).

En Ecuador, se ha realizado un estudio con 80 pacientes oncológicos a quienes se administró la Escala de Ansiedad Preoperatoria y de Información Ámsterdam y el Inventario de Ansiedad de Beck donde se muestra que un 81.3% de pacientes del área de cirugía, presentaban ansiedad preoperatoria, así mismo se encontró que el 66.25% de los pacientes tenían sintomatología ansiosa una semana previa a la intervención quirúrgica (Carolina & Ochoa, 2020).

Por otro lado en Perú, se realizó un estudio con el objetivo de Identificar el nivel de ansiedad prequirúrgica y factores relacionados en pacientes que serán operados. El estudio se realizó en 124 pacientes a los que fue aplicado la escala de APAIS y obtuvo como resultado que un 50.81% de los participantes presentaron ansiedad prequirúrgica y un 49.9% no presentó

ansiedad. Asimismo, señalan del grupo destacado en presentar ansiedad fueron las mujeres con un 62.5% mientras un 38.335 fue en hombres (Huanca Yufra, 2020).

A nivel nacional, en Lima se realizó un estudio para determinar la relación que existe entre la ansiedad preoperatoria y los estilos de afrontamiento al estrés, sobre una población de 244 pacientes en dos meses de atención cuya muestra es de 150 pacientes donde señala el 57.33% de los pacientes encuestados de una clínica de Lima se observan un nivel alto de ansiedad preoperatoria; un 26% de estos pacientes presentan un nivel medio y un 16.67% un nivel bajo (Samanez Pimentel, 2020).

Finalmente, en la Región Junín se realizó un estudio de 123 pacientes oncológicos programados para sala de operaciones donde se midió cada una de las variables utilizando como instrumento el cuestionario de Ansiedad de Spielberg dando así como resultado, el 41.4% de los pacientes oncológicos menciona que los paciente prequirúrgicos oncológicos poseen niveles altos de ansiedad como cuidado de enfermería de 24.4% y solo el 7.3% indica nivel bajo de ansiedad en los pacientes oncológico prequirúrgico (Bruno y Manrique, 2023).

En el hospital elegido la investigadora durante los turnos realizados observo que los pacientes prequirúrgicos refieren miedo, duda, temor y por lo tanto ansiedad antes de ser intervenidos, en muchas ocasiones llanto por los riesgos o complicaciones que les toca enfrentar durante o posterior a la cirugía.

Formulación del Problema

Problema General

¿Cuál es el nivel de ansiedad de los pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico de un hospital de Lima, 2025?

Problemas Específicos

¿Cuál es el nivel de la ansiedad psíquica en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico en un hospital de Lima, 2024?

¿Cuál es el nivel de la ansiedad somática en pacientes prequirúrgicos en un hospital de Lima, 2025?

Objetivos de la Investigación

Objetivo General

Determinar la ansiedad en pacientes prequirúrgico en un hospital de Lima, 2024.

Objetivos Específicos

Identificar el nivel de ansiedad psíquica en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico en un hospital de Lima, 2025.

Identificar el nivel de ansiedad somática en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico en un hospital de Lima, 2025.

Justificación

Justificación Teórica

Este estudio permitirá demostrar que en el hospital existen distintos síntomas de ansiedad a los que están siendo involucrados al paciente y nos permitirá tener conocimiento para poder estar alerta ante los síntomas de dicha ansiedad, considerando que no existen datos actuales que demuestren este problema. Se realizará una revisión teórica de las variables de estudio. Así mismo este estudio se asemeja a la Teoría de Adaptación Callista Roy.

Justificación Metodológica

En esta investigación se utilizarán instrumentos previamente validados por otros autores, pero que además serán sometidos a un nuevo proceso de validez y confiabilidad en una realidad distinta, de forma que esta actualización puede ser útil para otras investigaciones.

Justificación Práctica y Social

Los resultados de estudio serán de utilidad para plantearse alternativas de contención y prevención de la ansiedad; esto será de beneficio para los pacientes que son programados para la cirugía y repercutirá con la disminución de la ansiedad y la satisfacción de los pacientes. También dichos resultados permitirán elaborar programas de intervención a futuro para fortalecer la disminución de la ansiedad de los pacientes. Así mismo el aporte del trabajo de investigación de la ansiedad de pacientes prequirúrgico se realizaría la comunicación efectiva en la que se basa en una comunicación clara y empática entre el equipo de salud y paciente y podamos ayudar a reducir la ansiedad, por otro lado, también se realizaría la preparación prequirúrgica que consta en una preparación adecuada antes de la cirugía en la cual puede ayudar al paciente a sentirse más seguros y menos ansiosos.

Línea de Investigación

Este proyecto pertenece a la línea de cuidado humano y gestión del cuidado porque su interés central es el paciente y su bienestar, en este caso los pacientes prequirúrgicos que, al parecer, sufren de ansiedad antes de ser intervenido a cirugía.

Desarrollo de las Perspectivas Teóricas

Antecedentes de la Investigación

Antecedentes Internacionales

Navarro Gastón (2020) realizó un estudio en España, titulado “Ansiedad prequirúrgica en cirugía ungueal del pie”. El objetivo fue determinar la prevalencia de ansiedad preoperatoria en cirugía del pie. Se trató de un estudio descriptivo con 155 pacientes, el instrumento de Escala de Ansiedad e Información Preoperatorio de Ámsterdam (APAIS). Los resultados encontrados reportaron que el 28.75% presenta una ansiedad elevada y el 22.58% presentan algún grado de ansiedad preoperatorio. Concluyeron que existe una importancia prevalencia de ansiedad elevada en los pacientes de ansiedad prequirúrgica.

Lim et al. (2020) realizó un estudio en Corea con el objetivo fue determinar la ansiedad y la depresión preoperatorias en pacientes mayores y sus protectores familiares. Se trató de un estudio transversal con 144 pacientes, el instrumento de Escala de Ansiedad e Información Preoperatorio de Ámsterdam (APAIS). Los resultados encontrados reportaron que el 84.4% ante la cirugía preoperatoria con altos niveles de ansiedad. Concluyeron que existe una importancia recordar que los pacientes mayores presentan mayor ansiedad durante el periodo preoperatorio.

Wang et al. (2021), realizaron un estudio en Estados Unidos, titulado Los síntomas de depresión y ansiedad están relacionados con el dolor y la fragilidad, pero no con la cognición o el delirio en pacientes quirúrgicos de mayor edad, el objetivo fue determinar se los síntomas de ansiedad y depresión preoperatorios se asocian con deterioro cognitivo posoperatorio. Se trató de un estudio observacional prospectivo y cohorte con 167 pacientes. El instrumento de la medida de dolor geriátrico y escala de Fragilidad (FRAIL). Los resultados encontrados reportan que fueron sometidos a cirugía mayor fue 21.6% sin síntomas significativos en el examen

preoperatorio. Concluyeron que los síntomas de ansiedad están relacionados con las intervenciones de cirugía.

Eberhart et al. (2020) realizaron un estudio en Alemania titulado “Ansiedad preoperatoria en adultos, el objetivo fue identificar dimensiones y cuantificar la relevancia de miedos asociado con la intervención quirúrgica”. Se trató de un estudio transversal con 3200 pacientes, el instrumento Escala de Ansiedad e Información Preoperatoria de Ámsterdam (APAIS). Los resultados encontrados reportan que el 40.5% de pacientes indico ansiedad alta preoperatoria, además las mujeres destacan con ansiedad prequirúrgica con 71% y los hombres con 52% Concluyeron que los resultados de la alta variabilidad, la ansiedad y miedo se aconsejan a apoyar a los pacientes ansioso antes de ingresar a cirugía.

López et al. (2021) realizaron un estudio en México con el objetivo de determinar los niveles de ansiedad prequirúrgica. Se trató de un estudio observacional, transversal, prospectivo y analítico con 152 pacientes. El instrumento aplicado fue la Escala de Ansiedad e Información Preoperatoria de Ámsterdam (APAIS). Los resultados encontrados reportan el 92.1% tenían ansiedad preoperatorio inmediato y el 7.9% sin ansiedad. Concluyeron detectar un estado de ansiedad de manera inmediata reducirá los tiempos de recuperación y disminuirá la morbimortalidad.

Carolina y Ochoa, (2020) realizaron un estudio en Ecuador a fin de determinar el nivel de ansiedad preoperatoria en pacientes oncológicos. Se trató un estudio cuantitativo transversal con 80 pacientes, el instrumento de Escala de Ansiedad e Información Preoperatoria de Ámsterdam y Escala de Beck. Los resultados encontrados reportan el 81.3% pacientes presentaban ansiedad preparatoria y 66.25% presentaron síntomas de ansiedad. Concluyeron que más de la mitad de la población estaba con ansiedad prequirúrgica.

Antecedentes Nacionales, Regionales y Locales

Huanca Yufra, (2020) realizó un estudio en Perú, titulado "Ansiedad prequirúrgica y factores relacionados en pacientes". Se trató de un estudio observacional, prospectivo transversal con 124 pacientes. El instrumento aplicado fue la Escala de Ansiedad e Información Preoperatoria de Ámsterdam. Los resultados encontrados reportaron que el 50.81% de pacientes prequirúrgico presentaron ansiedad. Concluyeron que los pacientes programados para cirugía presentan ansiedad prequirúrgica.

Samanez Pimentel (2021) realizó un estudio en Perú con el objetivo de determinar la relación que existe entre la ansiedad preoperatoria y los estilos de afrontamiento al estrés, el instrumento de Escala de valoración de la Ansiedad Spielberger y el Cuestionario de Estilos Afrontamiento de Estrés. Los resultados encontrados reportan un 57.33% de los pacientes encuestados con alto nivel de ansiedad preoperatoria, un 26% de ansiedad medio y un 16.7% de ansiedad bajo. Concluyeron que existe entre la Ansiedad preoperatoria y los estilos de afrontamiento al estrés una relación inversa, moderada y estadísticamente significativa, es decir que cuando la Ansiedad preoperatoria es alta o moderada los Estilos de afrontamiento al estrés se encuentran bajos.

Bruno y Manrique (2023) realizó un estudio en Perú, titulado "Cuidado humanizado de enfermería relacionado con el nivel de ansiedad del paciente oncológico prequirúrgico", el objetivo fue determinar el nivel de ansiedad oncológico prequirúrgico. Se trató con un estudio descriptivo, cuantitativo con un corte transversal con un 123 de pacientes, el instrumento de Escala de Likert y el Cuestionario de Ansiedad de Spielberg. Los resultados encontrados reportan un 41.4% de pacientes oncológicos con niveles altos de ansiedad. Concluyeron que

hubo una relación significativa entre el cuidado humanizado y el nivel de ansiedad del paciente oncológico pre quirúrgico.

Marco Conceptual

Ansiedad

La ansiedad como una emoción del ser humano que tiene por objetivo un incremento de la activación fisiológica para ponerlos en alerta ante posibles amenazas externas. Así mismo los estados de la ansiedad elevados en los periodos previos al procedimiento quirúrgico se evidencia durante la operación y una cirugía puede desencadenar respuestas negativas o positivas antes, durante y después del proceso operatorio. (Huicho Lozano, 2023). Así mismo la ansiedad es un trastorno transitorio de emociones condicionados por la tensión, aprensión como consecuencia de una situación antigua o nueva que se acrecienta durante el periodo prequirúrgico. Por otro lado, también se caracteriza que la ansiedad es un trastorno transitorio de emociones condicionados por la tensión, aprensión como consecuencias de una situación antigua o nueva que se caracteriza durante el periodo prequirúrgico. (Bruno y Manrique, 2023).

Causas. Algunas de las causas de la Ansiedad son desorientación, abandono del entorno y roles habituales, la persona a quien se le practicará una cirugía esta atemorizada, teme a lo desconocido, a la muerte a la anestesia, perdida del trabajo por alguna secuela a la cirugía, responsabilidad por el sostenimiento de la familia; si a esto se le agrega las propias características del procedimiento quirúrgico, que lleva implícito una serie de temores; sentir dolor durante la operación al dolor que pueda provocar los procedimientos previos a la intervención a los resultados de la cirugía (Huicho Lozano, 2023).

Fisiopatología. La reacción emocional ante algún tipo de amenazas o peligro y se evidencia por una respuesta tanto fisiológicas como cognitivas y conductuales (Peña de Padilla, 2020).

Según este autor la ansiedad involucra una complejidad de factores biológicos, psicológicos y sociales dando como respuesta en pacientes prequirúrgicos genera en el organismo una respuesta con descarga de catecolaminas, hiperactividad simpática, hipermetabolismo, cambios neuroendocrinos, alteraciones hidroelectrolíticas y modificaciones inmunológicas que disminuyen después a lo largo del periodo prequirúrgico (Navarro Gastón, 2020).

Así mismo, la ansiedad presenta causas como la desorientación, abandono del entorno, roles habituales como nos manifiesta el autor (Huicho Lozano, 2023). Por otro lado, también tenemos tipos de ansiedad como cognitivo o subjetivo que se basa a la experiencia seguidamente la ansiedad fisiológico, se presentan por la activación de sistemas de control de nuestro organismo del sistema nervioso autónomo y el sistema nervioso motor, y por último la ansiedad motor, la ansiedad se evidencia como hiperactividad, inquietud motora, dificultad para la comunicación, movimientos repetitivos, evitación de situaciones temidas, tensión en la expresión facial o un llanto (Peña de Padilla, 2020).

Signos y Síntomas. La ansiedad se manifiesta por una tensión, pánico, caracterizado por una sensación de amenazas, presenta un incremento en los latidos cardíacos, hiperventilación, diaforesis, se encuentra fatigado no puede conciliar el sueño, no se concentra en sus actividades y puede presentar problemas gástricos (Bruno y Manrique, 2023b)

Manejo. El manejo de la ansiedad implica una combinación de estrategias que puedan incluir medicación o aclarar dudas ante la ansiedad (Navarro Gastón, 2020). Sin embargo, los

cuadros de ansiedad independientemente del factor que lo esté generando puede ser mitigado con ejercicios que impliquen poco esfuerzo físico, técnicas de respiración, buena calidad de sueño, poner en práctica hábitos saludables, afrontar con buena actitud los acontecimientos de la vida diaria y en última instancia uso de psicofármaco previa prescripción médica. Cabe recalcar que se puede emplear más de una técnica en búsqueda de reducir la ansiedad (Huicho Lozano, 2023).

Ansiedad Prequirúrgica

Es el estado de tensión emocional obtenido por la inminente intervención quirúrgica a la cual será sometido para resolución de una patología, la misma que si no se trata puede producir alteraciones fisiológicas que perjudican la peri y post operatorio del paciente. Así mismo se origina en todo paciente que va a ser intervenido quirúrgicamente, manifestando un malestar psicológico y físico; caracterizado por un temor difuso, que va desde la tranquilidad hasta llegar al episodio de pánico.

La ansiedad se origina en todo paciente que va a ser intervenido quirúrgicamente, manifestando un malestar psicológico y físico: caracterizado por un temor difuso que va desde la intranquilidad hasta llegar al episodio de pánico, en diversas investigaciones los pacientes han presentado ansiedad una semana antes de la cirugía esto se debe al temor de la hospitalización. (Bruno y Manrique, 2023). Así mismo, la ansiedad pre quirúrgica influye en la restauración tanto física como emocional de los pacientes de igual manera en el origen de problemas postoperatorios como incremento del nivel de dolor postoperatorio mayor dependencia de medicamentos analgésicos, inicio del síndrome confesional y por consiguiente adaptabilidad e insatisfacción de los pacientes (Huicho Lozano, 2023).

Dimensiones. También presenta dos tipos de manifestaciones: como psíquica, está relacionada con la inquietud, tensión, miedos e insomnio; y somática, está relacionada con dolores musculares, sensación de frío o calor dolor torácico, suspiros, sensación de ahogo.

La *Ansiedad Psíquica*. Se refiere a un estado emocional transitoria, afectando principalmente al sistema nervioso, al presentar ansiedad es una señal de peligro, miedo, temor a que puede pasar en un futuro, la ansiedad afecta principalmente a personas que están en un estado de estrés y ansiedad. Las personas que presenta ansiedad antes de ser intervenido quirúrgicamente afectan negativamente a su salud mental y físico.

Ansiedad Somática. Donde se manifiesta síntomas físicos como taquicardias, diaforesis, nerviosismo, ataques de pánico, insomnio, pensamientos intrusivos, malestar estomacal entre una de las complicaciones si no se trata la ansiedad a tiempo puede provocar problemas en su diario vivir e incluso puede provocarle un paro cardiaco (Basantes Rodríguez, 2024).

Base Teórica

La Teoría de Adaptación de Callista Roy describe al individuo como un ser holístico, autónomo y capaz de adaptarse en su entorno.

Esta teoría permite elaborar una propuesta de intervención, a través del modelo elaborado por Roy, en la que fue posible identificar problemas de adaptación vinculados a los componentes básicos de los cuatro modos adaptativos (Fisiológico auto concepto, función en la vida real e interdependencia) y también elaborar intervenciones de enfermería relacionada con cada diagnóstico encontrado. También se observó que las implicaciones de una intervención prequirúrgica provocan incertidumbre y momentos de tensión en los pacientes y cuidadores desencadenando problemas psicoemocionales (Molero, 2021).

Así mismo, se asocia al modelo de Callista Roy a la teoría de Adaptación, los seres humanos están representados por sistemas biopsicosociales adaptativos que cambian en el entorno, tanto para la salud como para la enfermedad, basándose en cuatro aspectos: la Fisiología, la autoimagen y la interdependencia comprende a cada individuo y la autoimagen que presenta ante la sociedad. Por otro lado, la ansiedad ante el evento preoperatorio está relacionado directamente con, los estímulos, del ser humano desencadena la respuesta adaptativa que promueven las metas de adaptación e integración de las personas del mundo. (Peña de Padilla, 2020)

Definición de Términos

Ansiedad: La ansiedad es un estado emocional transitorio o crónico que aparece como anticipación a un daño o desgracia futura acompañada de un sentimiento desagradable con síntomas fisiológicos, y psicológicos (Navarro Gastón, 2020). La ansiedad es una familia de alteraciones mentales que presentan síntomas y sentimientos específicos como tensión, nerviosismo, temor y mayor actividad simpática (Huanca Yufra, 2020). La ansiedad es una emoción del ser humano que tiene por objeto un incremento de activación fisiológica para ponerlos en alerta ante posibles amenazas (Huicho Lozano, 2023).

Ansiedad normal y ansiedad patológica: La ansiedad normal es la que se relaciona con las situaciones cotidianas del individuo y constituye una respuesta fisiológica y adaptativa; pero cuando no cumple una función adaptativa o es desproporcionada con su intensidad, cualidad o duración es ansiedad patológica (Huanca Yufra, 2020).

Síntomas de la ansiedad: Algunas de las manifestaciones clínicas de los trastornos de ansiedad son agitación, pánico, sudoración, taquipnea, problemas de la concentración, desasosiego, dificultad para conciliar el sueño (Huicho Lozano, 2023).

Paciente: Es el individuo que busca atención o recibe cuidados de salud debido a enfermedades, lesiones para mejorar su bienestar para prevenir enfermedades o para obtener diagnósticos sobre su estado de salud (OMS, 2021).

Prequirúrgico: Es todo procedimiento y estudio que se realiza a todos pacientes antes de la cirugía (Bruno & Manrique, 2023).

Ansiedad prequirúrgica: Es el estado de tensión emocional obtenido por la inminente intervención quirúrgica a la cual será sometido para resolución de una patología, la misma que si no se trata puede producir alteraciones fisiológicas que perjudican la peri y post operatorio del paciente. La ansiedad se origina en todo paciente que va a ser intervenido quirúrgicamente, manifestando un malestar psicológico y físico caracterizado por un temor difuso, que va desde la intranquilidad hasta llegar al episodio del pánico (Bruno & Manrique, 2023).

Metodología

Descripción del Lugar de Ejecución

El estudio se realizará en un hospital público de Lima, ubicado en el distrito de La Molina. Este hospital cuenta con los servicios de centro quirúrgico, emergencia, consulta externa. La investigación específicamente se llevará a cabo en un servicio de centro quirúrgico que se ubica en el tercer piso, lado este. Centro quirúrgico cuenta con áreas limpia y sucia, así mismo cuenta con 5 salas quirúrgicas, salas donde realizan operaciones del servicio de ginecología, oftalmología, otorrino, traumatología, neo pediatría y urología. Así mismo cuenta con 7 camillas en urpa con equipamiento completo y con comunicación directa con rayos x, laboratorio, con fácil acceso a las salas, también cuenta con área de farmacia en el mismo centro quirúrgico. El estudio se realizaría en un plazo de 6 meses. Desde mayo hasta octubre del año 2025

Población y Muestra

Población

La población estará conformada por 150 pacientes prequirúrgicos que se encuentran en lista de espera de un hospital de Lima en el mes de abril del 2025.

Muestra

Se calculó la muestra tomando un porcentaje de confianza de 95 y margen de error de 5. Se obtuvo que la muestra serán 109 pacientes.

$$\text{Tamaño de Muestra} = Z^2 * (p) * (1-p) / c$$

Donde:

Z= Nivel de confianza (95% o 99%)

P= 5

c= Margen de error (04= \pm 4)

The image shows a web-based sample size calculator. The title is "Calculadora de muestra". It has four input fields: "Nivel de confianza" with radio buttons for 95% (selected) and 99%; "Margen de Error" with a text box containing "5"; "Población" with a text box containing "150"; and "Tamaño de Muestra" with a text box containing "109". There are two buttons: "Limpiar" (orange) and "Calcular Muestra" (blue).

La muestra será seleccionada según muestreo probabilístico, así mismo se define como aquella muestra extraída de una población de tal manera que todo miembro de esta última tenga una probabilidad conocida de estar incluido en la muestra; así mismo será tipo aleatorio simple este método es uno de los más sencillos y tal vez utilizados; se caracteriza porque cada unidad tiene la probabilidad equitativa de ser incluida en la muestra. Una de las modalidades de este tipo de muestreo es de realizar un sorteo (Pineda et al.,1994). Por otro lado, la muestra es de un total de 109 participantes. Cada día de atención se elegirá un número de pacientes prequirúrgico de acuerdo al listado de pacientes atendidos.

Criterios de Inclusión y Exclusión.

Criterios de Inclusión.

- ✓ Paciente que no tengan antecedentes quirúrgicos previos.
- ✓ Pacientes que se encuentren conscientes, orientados y al momento de la entrevista sean capaces de responder de forma correcta el instrumento.

Criterios de Exclusión.

- ✓ Pacientes que no cumplan con el rango de edad establecido menor de 17 años, 11 meses y 29 días.
- ✓ Pacientes que no aceptan participar en el estudio.

Tipo y Diseño de Investigación

El estudio será de enfoque cuantitativo porque es secuencial y probatorio con el fin de establecer pautas de comportamiento y probar teorías (Hernández Sampieri et al., 2014).

El diseño será no experimental porque la investigación que se realiza sin manipular deliberadamente variable y en los que solo se observan los fenómenos en su ambiente natural para analizarlos (Hernández Sampieri et al., 2014), de corte transversal es cuando se estudian las variables simultáneamente en determinado momento haciendo un corte en el tiempo (Pineda et al., 1994).

Será de nivel descriptivo porque son aquellos que están dirigidos a determinar "cómo es" o "cómo está" la situación de las variables que se estudian en una población. La presencia o ausencia de algo, la frecuencia con que ocurre un fenómeno (prevalencia o incidencia), y en quiénes, dónde y cuándo se está presentando determinado fenómeno, así mismo se define como corte transversal a la descripción de la frecuencia y distribución de un tema de estudio en una muestra (Pineda et al., 1994).

Identificación de Variables

Variable: Ansiedad prequirúrgica.

Técnica e Instrumentos de Recolección de Datos

Técnica

La Variable de Ansiedad será medida a través de la técnica de la encuesta que consiste en obtener información de los sujetos de estudio, proporcionados por ellos mismos, sobre opiniones, conocimientos, actitudes o sugerencias.

Instrumento

El instrumento será la Escala de Ansiedad cuyo nombre original es Escala de medida Hamilton creado por Max R. Hamilton en el año 1959, así mismo fue modificado por Molina Muñante Yessenia Estefani Natali en el país del Perú (Molina Yessenia, 2017).

Es una escala de ansiedad con 14 ítems agrupados en 2 dimensiones con 5 alternativas (Ausente, Intensidad Leve, Intensidad Moderada, Intensidad Grave y Totalmente Incapacitado). Así mismo las dimensiones son Psíquica, del 1 al 7 ítem y dimensión Somática, del 8 al 14 ítem. Seguidamente tenemos escala: respuestas de 0 (peor valorada) al 4 (mayor valorada); A= Ausente; B= Intensidad Leve; C= Intensidad Moderada; D= Intensidad Grave; E= Totalmente Incapacitado, por otro lado, tenemos categorías Intervalo: Nivel bajo (0-15); Medio (17-32); Alto (33-48)

Validez y Confiabilidad.

Validez. Para la validez de contenido del instrumento, pasó por juicio de 9 expertos entre ellos destacan: 6 enfermeros especialistas en centro quirúrgico, 1 anestesiólogo, 01 ginecólogo, 01 cirujano. Al aplicar la V de Aiken a sus opiniones, se obtuvo $V=0.99$ que significa que el instrumento es válido (Apéndice B).

Confiabilidad. Para evaluar la confiabilidad de instrumento se aplicó una prueba piloto a 30 pacientes prequirúrgico que no formaban parte de la población de estudio, a estos resultados

se le aplicó la prueba de alfa de Cronbach donde obtuvo $\alpha = 0.876$, lo cual que significa que el instrumento es confiable (Apéndice C).

Proceso de Recolección de Datos

Luego de solicitar la autorización del comité de ética de la escuela de posgrado de la UPEU, se procederá a hacer las coordinaciones con la jefatura de enfermería del servicio de centro quirúrgico del hospital para el estudio. Una vez autorizado se hará la visita al hospital durante una semana para encuestar a los pacientes prequirúrgico, hasta completar la muestra. Previo a la encuesta se les explicará el objetivo del estudio, se les pedirá el consentimiento informado y las instrucciones para el llenado de la encuesta. Se les dará un tiempo aproximado de 20 minutos para la respuesta del cuestionario.

Procesamiento y Análisis de Datos

Una vez terminada la recolección de encuestas se vaciará las respuestas en un Excel y luego se pasarán los datos a una base en SPSS versión 27. Se van a calcular los puntajes de resultados (bajo, medio y alto), se presentarán los resultados en tablas con frecuencias y porcentajes.

Consideraciones Éticas

- ✓ Se solicitará la autorización del comité de ética de la escuela de posgrado de la UPEU del proyecto presentado.
- ✓ Se respetará el principio de autonomía porque se pedirá la firma del consentimiento informado y se respetará la decisión del paciente para participar o no participar en el estudio.
- ✓ Se respetará el principio de beneficencia porque se pedirá el relleno de la encuesta para ayudar en el estudio de la ansiedad.

- ✓ Se respetará el principio de no maleficencia porque se pedirá que rellenen la encuesta con la mayor veracidad cada pregunta.
- ✓ Se respetará el principio de justicia porque se seleccionará las personas indicadas para el estudio.

Limitaciones del Proyecto

En este proyecto se está considerando que los pacientes no pueden responder la encuesta virtual y tendría que ser presencial, se sugiere que en futuros estudios serian mejor si fuera presencial por el tema de pacientes adultos mayores.

Administración del Proyecto de Investigación

Cronograma de actividades

Actividades	2025					
	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Fase de planificación						
Buscar el tema a investigar	■					
Representación del proyecto		■				
Fase de ejecución						
Recopilación y Análisis de datos			■			
Fase de documentación y presentación						
Redacción de informe final				■		
Preparación de la presentación				■		
Fase de revisión y entrega						
Revisión final					■	
Entrega del informe para dictaminación					■	
Refinamiento de informe						■

Presupuesto

Descripción	Cantidad	Unidad de medida	Costo Unitario (S/)	Costo Total (S/)
Recursos humanos				
Investigador principal	01		000.00	000.00
Tabulador para la encuesta	01		200.00	200.00
Encuestador	01		300.00	300.00
Sub total				S/. 500.00
Recursos materiales, equipos y bienes duraderos				
Archivadores	01	Unidad	20.00	20.00
Papel bond A4	01	Millar	15.00	30.00
USB de 64 Gb	01	Unidad	65.00	65.00
Lapiceros	10	Unidad	2.00	20.00
Lápices	03	Unidad	1.00	3.00
Engrapador	01	Unidad	10.00	10.00
Perforador	01	Unidad	15.00	15.00
Fotocopia	109	Unidad	0.40	43.00
Resaltador	03	Unidad	3.00	9.00
Sub total				S/. 215.00
Asesorías especializadas y servicios				
Archivadores	06	Mes	54.00	324.00
Papel bond A4	06	Mes	39.00	234.00
Sub total				558.00
Total, presupuesto proyecto				S./ 1273.00

Referencias Bibliográficas

- Amaro Peña de Padilla, K. (2020). *Grado de cirugía y nivel de ansiedad en pacientes prequirúrgicos adultos jóvenes de la clínica Internacional, Cercado de Lima*.
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/60742>
- Basantes Rodríguez, C. A. (2024). Cuidados de enfermería en el manejo de la ansiedad en pacientes preoperatorios. *Cuidados de enfermería*, 1-29.
<https://dspace.uniandes.edu.ec/handle/123456789/17602>
- Bruno Gonzales, Y., & Manrique Melchor, S. O. (2023). *Cuidado humanizado de enfermería relacionado con el nivel de ansiedad del paciente oncológico prequirúrgico* [Institución Regional Neoplásicas Centro]. <https://hdl.handle.net/20.500.12952/8291>
- Carolina, A., & Ochoa, B. (2020). *Ansiedad preoperatoria en pacientes oncológicos del área de cirugía* [Instituto del cáncer Solca]. <http://dspace.uazuay.edu.ec/handle/datos/9655>
- Obtención Del Título De Psicóloga C.I,73*. <http://dspace.uazuay.edu.ec/handle/datos/9655>
- Eberhart, L., Aust, H., Schuster, M., Sturm, T., Gehling, M., Euteneuer, F., & Rüschi, D. (2020). Preoperative anxiety in adults - A cross-sectional study on specific fears and risk factors. *BMC Psychiatry*, 20(1), 1-14. <https://doi.org/10.1186/s12888-020-02552-w>
- Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., María del Pilar Baptista Lucio, D., & Méndez Valencia Christian Paulina Mendoza Torres, S. (2014). *Metodología de la investigación*.
<https://www.esup.edu.pe/wp-content/uploads/2020/12/2.%20Hernandez,%20Fernandez%20y%20Baptista-Metodolog%C3%ADa%20Investigacion%20Cientifica%206ta%20ed.pdf>
- Huanca Yufra, F. V. (2020a). *Ansiedad prequirúrgica y factores relacionados en pacientes*.
<https://repositorio.ucsm.edu.pe/items/a5c3a8dd-1540-469b-942c-1aaf97c4aa2e>

- Huanca Yufra, F. V. (2020b). *Ansiedad prequirúrgica y factores relacionados en pacientes del hospital regional Honorio Delgado Espinoza. 1*,
44.<https://repositorio.ucsm.edu.pe/items/5ac3a8dd-1540-469b-942c-1aaf97c4aa2e>
- Huicho Lozano, P. Y. (2023). *Nivel de conocimiento sobre intervención quirúrgica y grado de ansiedad en el paciente preoperatorio de un Hospital de nivel I*.
<https://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/20.500.13053/9972>
- Lim, S., Oh, Y., Cho, K., Kim, M. H., Moon, S., & Ki, S. (2020). The question of preoperative anxiety and depression in older patients and family protectors. *Anesthesia and Pain Medicine*, 15(2), 217-225. <https://doi.org/10.17085/apm.2020.15.2.217>
- López Graciano, S. A., Sillas González, D. E., Jiménez Álvarez, V., & Saud Rivas, O. U. (2021). Nivel de ansiedad preoperatoria en pacientes programada para cirugía. *Medicina Interna de México*, 37(3), 324-334. <https://doi.org/10.24245/mim.v37i3.3732>
- López-Graciano, S. A., Sillas-González, D. E., Jiménez, V. D. Á., & Rivas-Ubaldo, O. S. (2021). Level of preoperative anxiety in patients scheduled for surgery. *Medicina Interna de México*, 37(3), 324-334. <https://doi.org/10.24245/mim.v37i3.3732>
- Molero, A. (2021). *Nivel de información sobre la intervención quirúrgica y el grado de ansiedad del paciente. prequirúrgico* [Clínica Novo Q.]. <https://hdl.handle.net/20.500.13053/5756>
- Molina Yessenia. (2017). *Información preoperatoria que brinda enfermería nivel de ansiedad en pacientes del servicio de cirugía en el hospital Augusto Hernández Mendoza*.
<https://repositorio.upsjb.edu.pe/backend/api/core/bitstreams/e685ee65-be99-490f-8ffe-40a2ea7d3a00/content>
- Navarro Gastón, D. (2020b). *Ansiedad prequirúrgica en cirugía ungueal del pie*.
<https://hdl.handle.net/11441/104748>

- OMS. (2020). *La OMS hace un llamamiento urgente para reducir los daños causados al paciente en la atención de salud*. 1-1.: <https://www.who.int/es/campaigns/world-patient-safety-day/2019>
- Organización Mundial de la Salud. (2021). *Plan de acción mundial para la seguridad del paciente*. <https://www.who.int/es/publications/i/item/WHO-ER-PSP-2008.7>
- Pineda, E. Beatriz., Alvarado, E. L. de., & Hernández de Canales, Francisca. (1994). *Metodología de la investigación: manual para el desarrollo de personal de salud*. Organización Panamericana de la Salud: Organización Mundial de la Salud. <https://iris.paho.org/handle/10665.2/3132>
- Samanez Pimentel, V. P. (2020). *Ansiedad preoperatoria y estilos de afrontamiento en pacientes de una clínica de Lima Metropolitana*, 7 (2). <https://www.esup.edu.pe/wp-content/uploads/2020/12/2.%20hernandez,%20Fernandez%20y%20baptista-metodologia%20investigacion%20cientifica%206ta%20ed.pdf>
- Samanez Pimentel, V. P. (2021). *Ansiedad preoperatoria y estilos de afrontamiento en pacientes* [Clínica de Metropolitana]. <https://orcid.org/0000-0002-8482-1281>
- Sandoval Christy. (2024). *Nivel de conocimiento y grado de ansiedad en pacientes prequirúrgicos de los servicios de hospitalización del Hospital Regional, Huacho*. <https://repositorio.unjfsc.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14067/9729/TESIS.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Wang, S., Cardieri, B., Mo Lin, H., Liu, X., Sano, M., & Deiner, S. G. (2021). Depression and anxiety symptoms are related to pain and frailty but not cognition or delirium in older surgical patients. *Brain and Behavior*, 11(6), 1-9. <https://doi.org/10.1002/brb3.2164>

Apéndices

Apéndice A: Instrumentos de recolección de datos

Instrumento para medir la variable ansiedad

Cuestionario

I. Introducción:

Tenga usted muy buenos días, mi nombre es. Jenny Meza Astuhuaman de la Escuela Posgrado de la Universidad Peruano Unión, estoy realizando un trabajo de investigación para determinar el manejo de la ansiedad en los pacientes que van a ser intervenidos en la Cirugía de un Hospital

A continuación, se le presenta una serie de preguntas las cuales se marca con una (X) a la respuesta que considera correcta

II. Datos generales

1. Edad:

- a) 18-30 años
- b) 31-40 años
- c) 41-60 años.

2. Estado civil:

- a) Soltero
- b) Casado
- c) Viudo
- d) Divorciado

3. Sexo:

- a) Masculino
- b) Femenino

4. Grado de Instrucción:

- a) Primara
- b) Secundaria
- c) Superior

III. INSTRUCCIONES: Seleccione para cada ítem la puntuación que corresponda, según su experiencia.

- A. Ausente
- B. Intensidad Leve
- C. Intensidad Moderada
- D. Intensidad Grave
- E. Totalmente Incapacitado

Ud. se siente:

Escala de ansiedad de Hamilton (Modificado)		A	B	C	D	E
N°	ÍTEMS	0	1	2	3	4
Ansiedad psíquica						
1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?					
2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?					
3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?					
4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va a ser operado (a)					
5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?					
6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?					
7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?					
Ansiedad somática						
8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?					
9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?					
10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?					
11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?					
12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?					
13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?					
14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?					

Adaptado por Molina Muñante Yessenia Estefani Natali (2017)

Apéndice B: Validez de los instrumentos

Tabla de la V de Aiken

Ítem	Juez 1	Juez 2	Juez 3	Juez 4	Juez 5	Juez 6	Juez 7	Juez 8	Juez 9	Acierto	V de Aiken	Aceptable
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
4	0.96	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0.96	Si
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Si

Promedio de validez por V de Aiken

Instrumento Ansiedad en pacientes prequirúrgico

Nº de ítems

14/14: 0.99

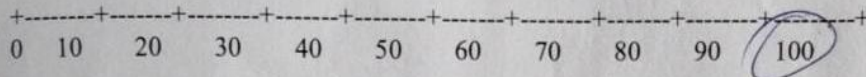
Resultado general de validez del instrumento: 0.99

Interpretación: el instrumento es valido

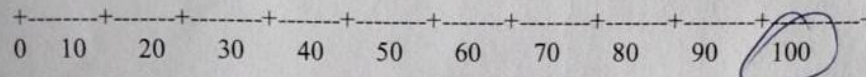
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sirvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

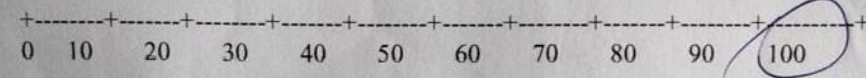
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



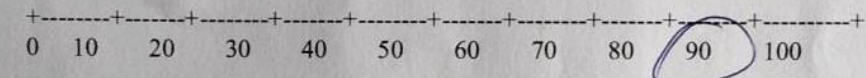
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



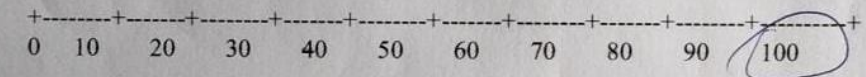
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

_____ *Ninguna* _____

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

_____ _____

Fecha: 13-12-2024

Valido por: _____

[Signature]
DR. JHON L. ALVA SILVA
MÉDICO ANESTESIOLOGO
C.M.P. 47605 - R.M.E. 24279
Hospital I Carlos Alcazar Butterfield
General de Salud

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON

(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	Nº	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

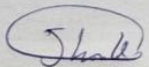
¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


 DR. JHON L. ALVA SILVA
 MÉDICO ANESTESIOLOGO
 CMP 47805 - RNE 24279
 Hospital I Carlos Alcántara Sutterfield
 GRDR - EsSalud

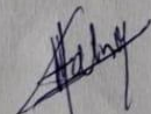
**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: 02
Fecha actual: 13-12-2024
Nombres y Apellidos del Juez: DR. VICTOR MANUEL GÁLVEZ MIDEIROS
Institución donde labora: HOSPITAL CARLOS ALCANTANA B.
Años de experiencia profesional o científica: 20 AÑOS



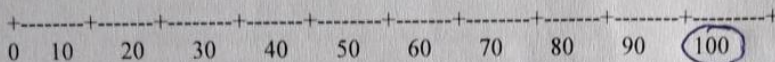
**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

Dr. Victor Manuel Gálvez Mideiros
Cirugía General y Laparoscópica
CMP 20479 / RNE 16899
Hospital Carlos Alcantara Butterfield
GROR. EsSalud

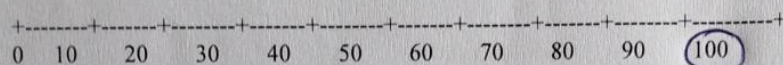
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

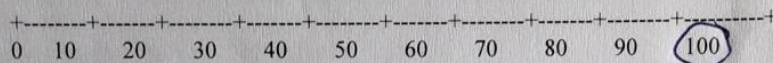
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



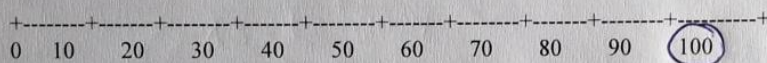
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



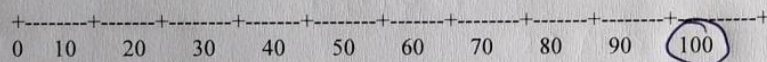
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

NINGUNA

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

NINGUNA

Fecha: 13-12-2024

Valido por: [Firma]

Dr. Víctor Manuel García
Cirugía General y Urología
C.M.P. 20478 / R. 10000000
Hospital General de Guayaquil
CERD, E.S.S.A.C.

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON
(Versión 1.1)
INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		


¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


Dr. Daniel Galvez Mideros
Cirugía General y Laparoscópica
C.M.P. 24479 / R.N.E. 0699
Hospital Carlos Alcántara Butterfield
GROR EsSalud

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: 03

Fecha actual: 14/12/24

Nombres y Apellidos del Juez: Dr. Aldo Rosadio Soto

Institución donde labora: Hospital Carlos Alcantara

Años de experiencia profesional o científica: 25 años


.....
Dr. Aldo E. Rosadio Soto
GINECOLOGO OBSTETRA
CMP: 24644 RNE 15213

**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

CRITERIOS GENERALES PARA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO
DICTAMINADO POR EL JUEZ

1) ¿Está de acuerdo con las características, forma de aplicación y estructura del INSTRUMENTO?

SI () NO ()
1 0

Observaciones _____

Sugerencias: _____

2) ¿A su parecer, el orden de las preguntas es el adecuado?

SI () NO ()

Observaciones _____

Sugerencias: _____

3) Existe dificultad para entender las preguntas del INSTRUMENTO?

SI () NO ()
1 → 0 0 → 1

Observaciones _____

Sugerencias: _____

4) Existen palabras difíciles de entender en los ítems o reactivos del INSTRUMENTO?

SI () NO ()

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Sugerencias: _____

5) Los ítems o reactivos del instrumento tienen correspondencia con la dimensión al que pertenece en el constructo?

SI () NO ()

6) Las opciones de respuesta están suficientemente graduados y pertinentes para cada ítem o reactivo del INSTRUMENTO?

SI () NO ()

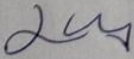
Observaciones _____

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Fecha: 14/12/24

Valido por: _____


Dr. Aldo E. Rosadio Soto
GINECOLOGO OBSTETRA
CMP 24644 RNE 15213

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sirvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

Ninguna

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Ninguna

Fecha: 14/12/24

Valido por: _____

Dr. Aldo E. Rosadio Soto
GINECOLOGO OBSTETRA
CMP-24644 RNE 15213

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON
(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	Nº	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSIQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?									
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir aumentado al saber que va ser operado (a)?	X	X	X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMATICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

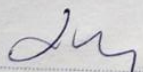
¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


Dr. Aldo E. Rosadio Soto
GINECOLOGO OBSTETRA
CMP 24644 RNE 15213

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: 04

Fecha actual: 16/12/2024

Nombres y Apellidos del Juez: Dña Soledad Díaz Acevedo

Institución donde labora: Hosp. Carlos Alcaántara

Años de experiencia profesional o científica: 30



**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

Soledad Díaz Acevedo
Lic. enfermería
C.E.P. 24416

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase encerrar dentro de un círculo, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?


definir bien la pregunta N° 4

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

—

Fecha: 16/12/24

Valido por: _____


Olga Soledad Diaz Acevedo
Lic. enfermería
C.E.P. 24416

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON

(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		


¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


 Dra Soledad Díaz Acevedo
 Lic.enfermería
 C.E.P. 24416

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.


Juez N°: _____ 05 _____

Fecha actual: _____ 16/12/2024 _____

Nombres y Apellidos del Juez: Licenciada Janet ~~Capac Estupiñán~~ _____

Institución donde labora: _Red Asistencial Almenara _____

Años de experiencia profesional o científica: 28 años _

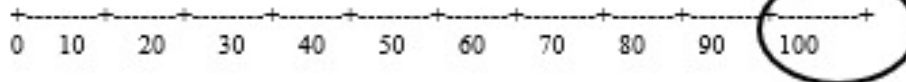

Lic. J. CAPAC ESTUPIÑAN
CEN 1 18° REE 4906
SERV. Nº 9 COI
RED ASISTENCIAL ALMENARA


**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

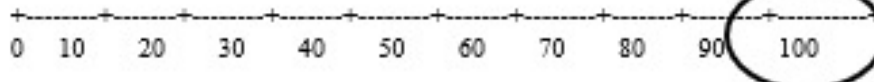
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

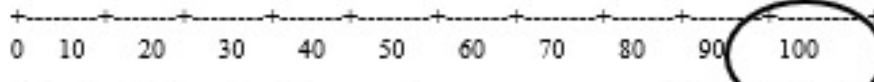
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



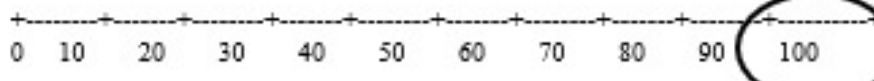
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



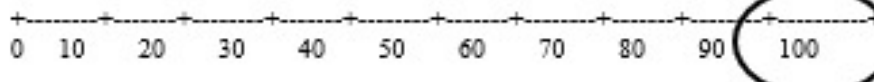
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Fecha: 16/12/2024

Valido por:


Uc 3 CAP ESTUPINAN
C/01 T. 130 NEE 4900
SERV. DE N.º 9 CO. I
RED ASISTENCIAL ALMENARA


LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON
(Versión 1.1)
INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACIÓN DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

HOSPITAL GENERAL DE ESTUPINAN
 C/DOCTOR RAMÓN Y CAJAL, 45000
 SERVICIO DE NEUMOLOGÍA
 PREO ASISTENCIAL ALDEMARIA
 ESTUPINAN

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: _____ 06 _____

Fecha actual: _____ 16/12/2024 _____

Nombres y Apellidos del Juez: Licenciada Indira Lizano Echevarria _____

Institución donde labora: _Red Asistencial Almenara_____

Años de experiencia profesional o científica: 30 años



.....
Indira Lizano Echevarria
 Lic. en Enfermería
 CEP 25177 REE 791
 Hospital Nac. G. Almenara y
 EsSalud

**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?

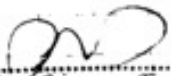
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Fecha: 16/12/2024

Valido por:


Indira Lizano Echevarri
Lic. en Enfermería
CEP 25177 REE. 791
Hospital Nac. G. Almenar y
EsSalud

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON

(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

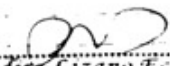
DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)


 Lidara Lizano Echaturri
 Lic. en Enfermería
 CEP 25177 REE 791
 Hospital Nac. G. Almenara y
 Es Salud

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.


Juez N°: 07

Fecha actual: 18-12-24

Nombres y Apellidos del Juez: Lic. José Paco Rubio Romero

Institución donde labora: Hospital Glos Alcantara B.

Años de experiencia profesional o científica: 20 años


Firma del Juez.
(Firma y sello)

CRITERIOS GENERALES PARA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO
DICTAMINADO POR EL JUEZ

1) ¿Está de acuerdo con las características, forma de aplicación y estructura del INSTRUMENTO?

SI () NO ()
1 0

Observaciones _____

Sugerencias: _____

2) ¿A su parecer, el orden de las preguntas es el adecuado?

SI () NO ()

Observaciones _____

Sugerencias: _____

3) Existe dificultad para entender las preguntas del INSTRUMENTO?

SI () NO ()
1 → 0 0 → 1

Observaciones _____

Sugerencias: _____

4) Existen palabras difíciles de entender en los ítems o reactivos del INSTRUMENTO?

SI () NO ()

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Sugerencias: _____

5) Los ítems o reactivos del instrumento tienen correspondencia con la dimensión al que pertenece en el constructo?

SI () NO ()

6) Las opciones de respuesta están suficientemente graduados y pertinentes para cada ítem o reactivo del INSTRUMENTO?

SI () NO ()

Observaciones _____

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Fecha: 18-12-24

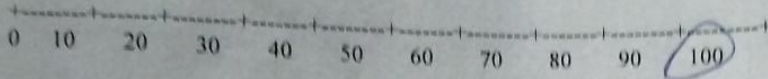
Valido por: _____

Luc. Enf. José Abel Rubio Romero
C.E.P. 20330 P.E.E. 5578
Hospital Carlos Alcantara B. Guayaquil

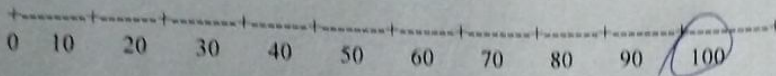
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase **encerrar dentro de un círculo**, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

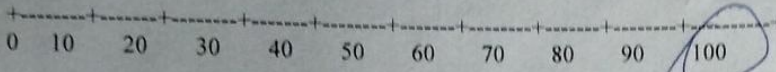
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



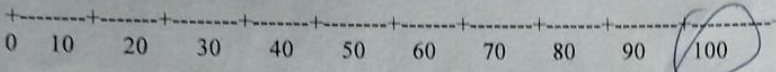
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



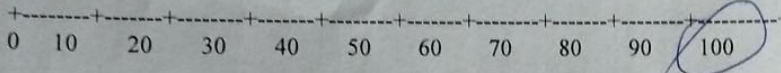
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Fecha: 18-12-24

Valido por: _____

[Signature]
Lic. Prof. José Pico Rubio Romero
C.R.P. 20330 R/E.E. 5878
Manatí, Centro Administrativo

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON

(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

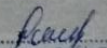
¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


 Dr. José Pablo Romero
 C.R.P. 20030 R.E.E. 5678

**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: 08

Fecha actual: 18-12-24

Nombres y Apellidos del Juez: Lic. Marleny Leon Orosco

Institución donde labora: Hospital Carlos Alaniz B.

Años de experiencia profesional o científica: 18 años



 Lic. Marleny León Orosco
 CEP. 28952 REEP. 10014
 Hospital Carlos Alaniz B.
 (Firma y sello)

CRITERIOS GENERALES PARA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO
DICTAMINADO POR EL JUEZ

1) ¿Está de acuerdo con las características, forma de aplicación y estructura del INSTRUMENTO?

SI (X) NO ()
1 0

Observaciones _____

Sugerencias: _____

2) ¿A su parecer, el orden de las preguntas es el adecuado?

SI (X) NO ()

Observaciones _____

Sugerencias: _____

3) Existe dificultad para entender las preguntas del INSTRUMENTO?

SI () NO (X)
1→0 0→1

Observaciones _____

Sugerencias: _____

4) Existen palabras difíciles de entender en los ítems o reactivos del INSTRUMENTO?

SI () NO (X)

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Sugerencias: _____

5) Los ítems o reactivos del instrumento tienen correspondencia con la dimensión al que pertenece en el constructo?

SI (X) NO ()

6) Las opciones de respuesta están suficientemente graduados y pertinentes para cada ítem o reactivo del INSTRUMENTO?

SI (X) NO ()

Observaciones _____

Observaciones _____

Sugerencias: _____

Fecha: 18-12-24

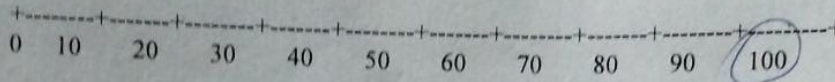
Valido por: _____

Lic. Marlen León Oroscó
CEP. 28952 REEP. 10014
Hospital Carlos Alcantara B.

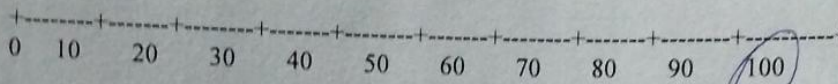
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sirvase encerrar dentro de un círculo, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

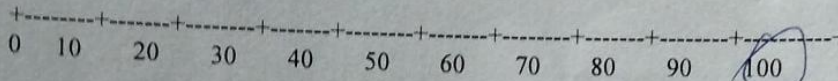
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



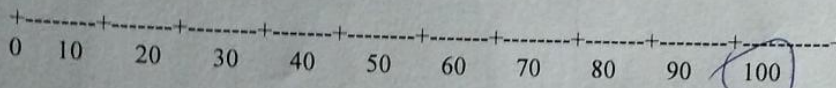
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



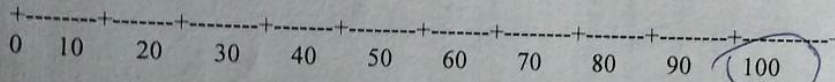
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Fecha: 18-12-21

Valido por: Lic. Marlon León Orozco

CEP. 28952 REEP. 10014
Hospital Carlos Alcantara B.

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON
(Versión 1.1)
INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA

Lic. Marleny León Oroscó

CEP. 28952 REEP. 10014

Hospital Carlos Alcantara B.

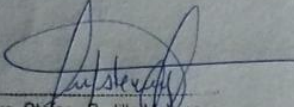
**INSTRUMENTO PARA LA VALIDEZ DE CONTENIDO
(JUICIO DE EXPERTOS)**

El presente instrumento tiene como finalidad evaluar la Ansiedad en paciente prequirúrgico, el mismo será aplicado en Un hospital de Lima 2025, de la ciudad de Lima Metropolitana, quienes constituyen la muestra en estudio de la validación del test titulado: **Ansiedad en paciente prequirúrgico de un hospital de Lima, 2025** el cual será posteriormente utilizado como instrumento de investigación.

Instrucciones

La evaluación requiere de la lectura detallada y completa de cada uno de los ítems propuestos a fin de cotejarlos de manera cualitativa con los criterios propuestos relativos a: **relevancia o congruencia con el contenido, claridad en la redacción, adecuación contextual y dominio del contenido**. Para ello deberá asignar una valoración si el ítem presenta o no los criterios propuestos, y en caso necesario se ofrece un espacio para las observaciones hubiera.

Juez N°: 09
Fecha actual: 19/19/24
Nombres y Apellidos del Juez: Lic. Stefany Padilla Rollapaza
Institución donde labora: Hospital Condo Alcantara B.
Años de experiencia profesional o científica: 5 años

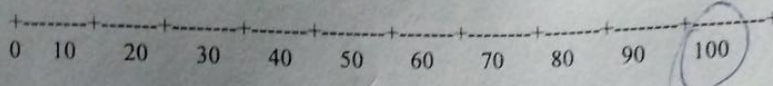

Lic. Stefany Padilla Rollapaza
ENFERMERA
C.E.P. 91233

**Firma del Juez.
(Firma y sello)**

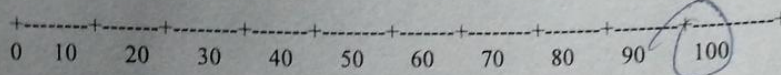
VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

INSTRUCCIONES: Sírvase encerrar dentro de un círculo, el porcentaje que crea conveniente para cada pregunta.

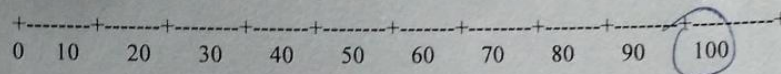
¿Considera Ud. que el instrumento cumple el objetivo propuesto?



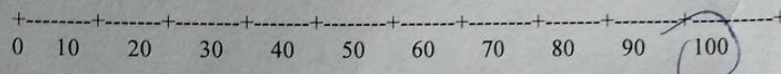
¿Considera Ud. que este instrumento contiene los conceptos propios del tema que se investiga?



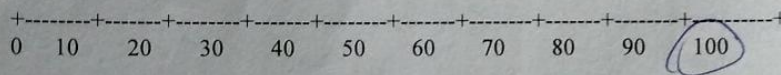
¿Estima Ud. que la cantidad de ítems que se utiliza son suficientes para tener una visión comprensiva del asunto que se investiga?



¿Considera Ud. que si aplicara este instrumento a muestras similares se obtendrían datos también similares?



¿Estima Ud. que los ítems propuestos permiten una respuesta objetiva de parte de los informantes?



¿Qué preguntas cree Ud. que se podría agregar?

¿Qué preguntas se podrían eliminar?

Fecha:

19/12/24

Valido por:

Lic. Stelany Paredes
ENFERMERA
C.E.P. 91233

LISTA DE EVALUACIÓN SOBRE LA ESCALA DE ANSIEDAD DE HAMILTON

(Versión 1.1)

INSTRUMENTO PARA FINES ESPECIFICOS DE LA VALIDACION DE CONTENIDO (JUICIO DEL EXPERTO)

DIMENSIÓN	N°	Ítems	Claridad ¹		Congruencia ²		Contexto ³		Dominio del Constructo ⁴		Sugerencias
			SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
ANSIEDAD PSÍQUICA	1	¿Usted se siente preocupado(a) de que le suceda algo durante la cirugía?	X		X		X		X		
	2	¿Usted tiene miedo, siente fatiga, está inquieto (a), no puede mantenerse relajado (a) ante la preocupación de su cirugía?	X		X		X		X		
	3	¿Usted teme la oscuridad o ser dejado solo (a)?	X		X		X		X		
	4	¿Usted tiene problemas para poder dormir? ¿El no poder dormir a aumentado al saber que va ser operado (a)?	X		X		X		X		
	5	¿Usted tiene dificultad para concentrarse y recordar las cosas?	X		X		X		X		
	6	¿Desde que le han informado de su cirugía usted se siente deprimido (a) y se despierta entre sueños?	X		X		X		X		
	7	¿Se siente preocupado (a), impactante, inquieto (a) temor al estar cerca de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
ANSIEDAD SOMÁTICA	8	¿Siente dolor muscular, rigidez en el cuerpo, o le ha ocasionado algún tic el estar a horas de su intervención quirúrgica?	X		X		X		X		
	9	¿Siente zumbido en el oído, visión borrosa, sensación de debilidad?	X		X		X		X		
	10	¿Tiene dolor en el pecho, siente que su corazón late más rápido?	X		X		X		X		
	11	¿Siente que el pecho se le oprime, sensación de ahogamiento o falta de aire?	X		X		X		X		
	12	¿Siente ardor o dolor en el estómago que le produzca náuseas o vómitos?	X		X		X		X		
	13	¿Ha ido varias veces al baño a miccionar desde que está esperando a que sea llamado (a) para su cirugía?	X		X		X		X		
	14	¿Siente que se le seca la boca, que suda mucho, dolor de cabeza o que se tensiona por temor a la cirugía?	X		X		X		X		

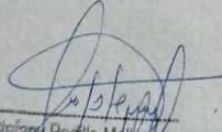
¹ Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem.

³ Todas las palabras del ítem son usuales en nuestro contexto

² El ítem tiene relación con el constructo (Ansiedad en pacientes pre quirúrgicos)

⁴ El ítem evalúa el componente o dimensión específica del constructo (bloques)

FIRMA


 Lic. Stefany Pachita Mollana
 ENFERMERA
 C.E.P. 91233

Apéndice C: Confiabilidad de los instrumentos

Ansiedad de pacientes prequirúrgico del servicio de Centro Quirúrgico de un Hospital de Lima

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14
2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2
3	2	4	2	3	2	2	3	4	2	3	3	3	2
3	4	4	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4
2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	1	2
3	3	4	3	2	4	2	3	3	3	1	1	1	1
3	2	1	2	2	1	2	3	1	2	2	2	3	2
2	2	3	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2
1	3	2	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3
3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2
3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1
2	3	2	3	3	4	3	3	1	2	2	2	2	2
4	4	1	4	4	2	2	3	2	4	3	3	3	2
3	2	1	3	4	2	2	3	1	3	3	3	1	2
2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2
3	3	1	0	3	2	2	3	1	1	1	2	1	1
4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	4	2	4
3	2	4	4	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3
3	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1
3	3	2	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	2
2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2
3	2	4	2	3	2	2	3	4	2	3	3	3	2
3	4	4	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4
1	3	1	2	2	2	2	3	1	2	3	3	1	2
3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	1	1	1	1
3	2	1	2	2	1	2	3	1	2	2	2	3	2
2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
1	3	1	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3
3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2
3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach
0.876

N de elementos
14

Apéndice D: Consentimiento informado

Consentimiento informado

Yo,con DNI....., como sujeto de investigación, en pleno uso de mis facultades mentales, libre y voluntariamente, expongo: Que he sido debidamente informado por el responsable del proyecto de investigación, titulado: “ Ansiedad de pacientes pre quirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico de un hospital de Lima, 2025”, y reconociendo la importancia de la participación de mi persona en este proyecto, manifiesto: Que he sido informado y estoy satisfecho con todas las instrucciones recibidas sobre el mencionado trabajo de investigación.

Por lo tanto, otorgo mi consentimiento para que sea aplicado la guía de observación a mi persona.

Firma

Apéndice E: Matriz de consistencia

Título: “Ansiedad en pacientes prequirúrgico del Servicio Centro Quirúrgico de un hospital de Lima, 2025”

Problema	Objetivos	Variables	Metodología
<p align="center">Problema general</p> <p>¿Cómo es la ansiedad de los pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico de un hospital de Lima, 2025?</p>	<p align="center">Objetivo general</p> <p>Determinar la ansiedad en pacientes prequirúrgico en un hospital de Lima, 2025</p>	<p align="center">Variable</p> <p>Ansiedad</p>	<p>Enfoque: Cuantitativo Diseño: No experimental Tipo: Nivel descriptivo Corte: Transversal Población: 150 Muestra: 109</p>
<p align="center">Problemas específicos</p> <p>¿Cómo es la ansiedad psíquica en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico en un hospital de Lima, 2025?</p>	<p align="center">Objetivos específicos</p> <p>Describir la ansiedad psíquica en pacientes prequirúrgicos en un hospital de Lima, 2025</p>	<p align="center">Dimensiones</p> <p>Dimensión 1: Ansiedad psíquica</p>	
<p>¿Cómo es la ansiedad somática en pacientes prequirúrgicos del servicio de Centro Quirúrgico en un hospital de Lima, 2025?</p>	<p>Describir la ansiedad somática en pacientes prequirúrgicos en un hospital de Lima, 2025</p>	<p>Dimensión 2: Ansiedad somática</p>	