



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



**LICENCIATURA: TRABAJO SOCIAL Y GESTIÓN
COMUNITARIA**

DOCENTE: LIC. IVAN MORALES OCAÑA

MATERIA: TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS

TEMA: VALIDEZ Y CONFIABILIDAD

ALUMNA: ARACELY HERNANDEZ HDEZ

Fecha: 06/2020

Diseño, validez y confiabilidad del instrumento de observación "indicadores de pericia de la enfermera"

La validez y la confiabilidad tiene como principal objetivo identificar la expertes de la enfermera en su acto de cuidar una comunicación recíproca entre un paciente hospitalizado, tomando en cuenta que lo mas importante de la validez y la confiabilidad es estudiar, medir y clasificar la pericia de la enfermera ya que en dicho estudio interviene varios factores que esta misma debe estar presente en ella, en las cuales intervienen los aspectos cognitivos, de comportamiento, de habilidades, valores y creencias que se aplican al paciente.

La base primordial es la experiencia que la misma enfermera obtiene a lo largo de su profesión en donde se le presenta distintas dificultades en las que sobresale, adquiriendo experiencia clínica y practica las cuales le enseñan habilidades, destrezas como la capacidad de difundir fe y esperanza para que los pacientes afronten sus problemas de salud, manteniendo siempre la serenidad y la madurez en situaciones complicadas y estresantes, la experiencia está clasificada en cuatro tipos: tecnológica, tradicionalista, especialistas y humanísticas existencialistas.

El estudio aborda el desarrollo, la validación y evaluación de instrumentos con la finalidad de obtener herramientas confiables, eficaces y funcionales que se aplican en pruebas psicométricas para establecer y confiabilidad del instrumento de observación “indicadores de pericia de la enfermera” las cuales constan de cuatro fases:

Diseño del instrumento. Su elaboración se basó a la búsqueda bibliográfica de expertos referentes a las habilidades y características de una enfermera experta.

Validez de contenido. Evaluación a enfermeras expertas con mínimo dos años de experiencia docente bajo los siguientes ítems.

a) Ecuación para el cálculo de validez de contenido para cada ítem.

$$CVR_i = \frac{n_e}{N} \quad [1]$$

Donde:

n_e = número de panelistas que tienen acuerdo en la categoría "esencial"

N = número total de panelistas

b) Ecuación para el cálculo de validez de contenido global del instrumento.

$$CVI = \frac{\sum_{i=1}^M CVR_i}{M} \quad [2]$$

Donde:

CVR_i = Razón de Validez de Contenido de los ítems aceptables de acuerdo con el criterio de Lawshe modificado (Lawshe, C. H. En: Tristán A. 2007).

M = Total de ítems aceptables de la prueba.

Validez concurrente. aplicación de instrumento estándar (cuidado de comportamiento profesional) a 400 pacientes y 220 enfermeras con la aplicación del instrumento de observación indicadores de pericia

Confiabilidad. Consiste en la realización de la confiabilidad a diez enfermeras con los criterios adecuados bajo la supervisión de dos observadores determinando su puntuación utilizando el coeficiente de kappa de cohen.

Los indicadores de pericia y el instrumento de cuidado de comportamiento profesional son el diseño de estudio y evaluación más rápida y sencilla que permite clasificar la expertes de la enfermera con mucho mayor precisión.

Bibliografía:

Formato Documento Electrónico (APA)

- González Ortega, Yariela. (2011). Diseño, validez y confiabilidad del instrumento de observación "indicadores de pericia de la enfermera". *Enfermería universitaria*, 8(1), 41-48. Recuperado en 06 de junio de 2020, de http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1665-70632011000100006&lng=es&tlng=es.