



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**“CONOCIMIENTO Y PRÁCTICA SOBRE PREVENCIÓN DE
ÚLCERAS POR PRESIÓN EN PROFESIONALES DE
ENFERMERÍA DE LOS SERVICIOS DE HOSPITALIZACIÓN DEL
HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO - 2018”.**

Tesis presentada por la Bachiller:

Orosco Olarte, Yoycelinn.

Para optar al Título Profesional de:

Licenciada en Enfermería

Asesor: Lic. Julio C. Valencia García.

**CUSCO –
PERÚ 2018**



RESUMEN

La presente tesis de investigación intitulada: “CONOCIMIENTO Y PRÁCTICA SOBRE PREVENCIÓN DE ÚLCERAS POR PRESIÓN EN PROFESIONALES DE ENFERMERÍA DE LOS SERVICIOS DE HOSPITALIZACIÓN DEL HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO - 2018”, tuvo como objetivo: Determinar la relación entre el conocimiento y práctica sobre prevención de úlceras por presión en profesionales de enfermería de los servicios de hospitalización del Hospital Regional del Cusco – 2018. El diseño metodológico aplicado fue: tipo descriptivo, transversal y correlacional, con la participación de 45 licenciadas de enfermería.

Resultados: Sobre las características generales de los profesionales de enfermería, el 37,8% tiene de 40 a 49 años, el 91,1% es de género femenino. 28,8% tiene de 15 a 19 años de servicio, los servicios de Medicina, Cirugía y UCI cuentan con el 28,9% de profesionales en cada uno de ellos, el 64,4% de profesionales cuenta con estudios de especialización. Respecto a los conocimientos sobre úlceras por presión el 73.30% de las profesionales de enfermería tiene un nivel de conocimiento bajo, el 26.70% tienen un nivel de conocimiento medio. Respecto a las prácticas sobre prevención de úlceras por presión se encontró que el 48.90% de profesionales tiene una práctica inadecuada, y un 13.30% tiene una práctica regular. No existe relación significativa entre el conocimiento y práctica sobre prevención de úlceras por presión ($p=0,893$).

Siendo menor de 0.05 por lo cual se concluye que de acuerdo al estadígrafo CHI, no existe relación entre el conocimiento y la práctica sobre prevención de Úlceras por Presión, obteniendo como resultado $P= 0,893$ siendo este menor de 0,05, con lo cual se concluye la no relación entre conocimiento y prácticas.

PALABRAS CLAVES: Conocimiento, Práctica, Prevención, úlceras por presión.

**ABSTRACT**

This research thesis is titled "KNOWLEDGE AND PRACTICE IN THE PREVENTION OF PRESSURE ULCERS BY NURSING PROFESSIONALS IN THE HOSPITAL SERVICES OF THE REGIONAL HOSPITAL OF CUSCO, 2018." Its objective was: to determine the relationship between knowledge and practice in the prevention of pressure ulcers by nursing professionals in the hospital services of the Regional Hospital of Cusco, 2018. The design method applied was: descriptive, transversal and correlational, and involved the participation of 45 nursing graduates.

Results: Regarding the general characteristics of the nursing professionals working within the hospital services of the Regional Hospital of Cusco: 37.8% are between 40 and 49 years old, 11.1% are under 30 years old. 91.1% are female, 28.8% have between 15 and 19 years of service and 8.9% less than 5 years. The medical, surgical and ICU services have 28.9% professionals in each area. 64.4% of professionals have specialization studies.

With regard to staff knowledge of pressure ulcers, 73.30% of nursing professionals have a low knowledge level, 26.70% have a medium level of knowledge, and none of the participants have a high level of knowledge. Regarding their practices in the prevention of pressure ulcers, it was found that 48.90% of professionals have an inadequate practice, 37.80% are adequate and only 13.30% have a regular practice. There is no significant relationship between knowledge and practice in the prevention of pressure ulcers ($P = 0,893$).

Being less than 0.05, it is concluded that according to the CHI statistic, there is no relationship between knowledge and practice on the prevention of pressure ulcers, obtaining as a result $P = 0.893$, this being less than 0.05, with which concludes the non-relationship between knowledge and practices

KEY WORDS: knowledge, practice, prevention, pressure ulcers.