

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Profesional de Enfermería



Una Institución Adventista

**Conocimiento de los profesionales de enfermería en la prevención
de úlceras por presión en adultos mayores del Hospital Antonio
Lorena del Cusco, 2021**

Tesis para obtener el título profesional de Licenciada en Enfermería

Por:

Lady Xiomara Coavoy Farfán

Asesor:

Mg. Ruth Yenny Chura Muñico

Juliaca, mayo de 2022

DECLARACIÓN JURADA DE AUTORIA DEL INFORME DE TESIS

Mg. Ruth Yenny Chura Muñico, de la Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela Profesional de Enfermería, de la Universidad Peruana Unión.

DECLARO:

Que el presente informe de investigación titulado: **“CONOCIMIENTO DE LOS PROFESIONALES DE ENFERMERÍA EN LA PREVENCIÓN DE ÚLCERAS POR PRESIÓN EN ADULTOS MAYORES DEL HOSPITAL ANTONIO LORENA DEL CUSCO, 2021”** constituye la memoria que presenta la Bachiller **Lady Xiomara Coavoy Farfán** para obtener el título Profesional de Licenciada en Enfermería, cuya tesis ha sido realizada en la Universidad Peruana Unión bajo mi dirección.

Las opiniones y declaraciones en este informe son de entera responsabilidad del autor, sin comprometer a la institución.

Y estando de acuerdo, firmo la presente declaración en Juliaca, a los 08 días del mes de junio del año 2022.



Mg. Ruth Yenny Chura Muñico

Asesor



ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En Puno, Juliaca, Villa Chullunquiani, a treinta y uno día(s) del mes de mayo del año 2022, siendo las 16:00 horas, se reunieron los miembros del jurado en la Universidad Peruana Unión Campus Juliaca, bajo la dirección del Señor Presidente del jurado: Mg. Claudia Judith Mamani Ramos, el secretario: Mg. Marleny Montes Salcedo y los demás miembros: Mg. Rut Ester Mamani Limachi

..... y el(la) asesor(a) Mg. Ruth Yenny Chura Muñico

con el propósito de administrar el acto académico de sustentación de la tesis titulada: Conocimiento de los profesionales de enfermería en la prevención de úlceras por presión en adultos mayores del Hospital Antonio Lorena del Cusco, 2021

de el(los)/la(las) bachiller(es): a) Lady Xiomara Coavoy Farfán b)

..... conducente a la obtención del título profesional de Licenciada en Enfermería (Nombre del Título Profesional)

El Presidente inició el acto académico de sustentación invitando al (los)/a(la)(las) candidato(a)s hacer uso del tiempo determinado para su exposición. Concluida la exposición, el Presidente invitó a los demás miembros del jurado a efectuar las preguntas, y aclaraciones pertinentes, las cuales fueron absueltas por el(los)/la(las) candidato(a)s. Luego, se produjo un receso para las deliberaciones y la emisión del dictamen del jurado.

Posteriormente, el jurado procedió a dejar constancia escrita sobre la evaluación en la presente acta, con el dictamen siguiente:

Candidato (a): Lady Xiomara Coavoy Farfán

CALIFICACIÓN	ESCALAS			Mérito
	Vigesimal	Literal	Cualitativa	
Aprobado	18	A-	Muy Bueno	Sobresaliente

Candidato (b):

CALIFICACIÓN	ESCALAS			Mérito
	Vigesimal	Literal	Cualitativa	

(*) Ver parte posterior

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

Presidente



Secretario

Asesor

Miembro

Miembro

Candidato/a (a)

Candidato/a (b)

**Conocimiento de los profesionales de enfermería en la prevención de
úlceras por presión en adultos mayores del Hospital Antonio Lorena del
Cusco, 2021**

**Knowledge of nursing professionals in the prevention of pressure ulcers
in older adults of the Antonio Lorena Hospital of Cusco, 2021**

Coavoy Farfán, Lady Xiomara^{1b}
Mg. Chura Muñuico, Ruth Yenny^{2b}

ORCID ID¹: <https://orcid.org/0000-0002-1739-0186>

ORCID ID²: <https://orcid.org/0000-0002-9019-8430>

Universidad Peruana Unión campus Juliaca.

Resumen

El presente estudio tuvo como objetivo determinar el nivel de conocimiento de los profesionales de enfermería en la prevención de úlceras por presión en adultos mayores del Hospital Antonio Lorena del Cusco. El estudio fue observacional no experimental, descriptivo, transversal, con enfoque cuantitativo. La población muestral fueron de 25 profesionales de enfermería, el tipo de muestreo fue no probabilístico a conveniencia del investigador. La recolección de datos fue con previo consentimiento informado y se aplicó de manera virtual el “Cuestionario de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión”. Los resultados fueron que del 100% de los encuestados (48%) tienen un nivel de conocimiento alto, según su género 48% de mujeres presentaron un nivel de conocimiento alto y 50% de varones de igual manera. Dentro del rango de las edades entre 25 – 35 años (47%); 36 – 45 (43%) y de 46 a más (66.7%) obtuvieron un alto nivel de conocimiento en la evaluación. Y según su condición laboral el (44%) del personal contratado y (57.1%) del personal nombrado dieron como resultado un nivel de conocimiento alto. Asimismo 53% del personal que labora fuera de la institución y 40% del personal que no labora fuera de la institución demostró tener un nivel de conocimiento alto.

Palabras clave: Úlceras por presión, conocimiento.

Abstract

The objective of this study was to determine the level of knowledge of nursing professionals in the prevention of pressure ulcers in older adults at the Antonio Lorena Hospital in Cusco. The study was observational, non-experimental, descriptive, cross-sectional, with a quantitative approach. The sample population was 25 nursing professionals, the type of sampling was non-probabilistic at the convenience of the researcher. The data collection was with prior informed consent and the "Knowledge questionnaire on pressure ulcer prevention" was applied virtually. The results were that 100% of the respondents (48%) have a high level of knowledge, according to their gender 48% of women presented a high level of knowledge and 50% of men in the same way. Within the age range between 25 – 35 years (47%); 36 – 45 (43%) and from 46 to more (66.7%) obtained a high level of knowledge in the evaluation. And according to their employment status, (44%) of the contracted personnel and (57.1%) of the appointed personnel resulted in a high level of knowledge. Likewise, 53% of the personnel who work outside the institution and 40% of the personnel who do not work outside the institution demonstrated a high level of knowledge.

Keywords: Pressure ulcers, knowledge.

Introducción

Las úlceras por presión (UPP) son condiciones que mayormente se presentan en una población vulnerable como son los adultos mayores, manifestándose como lesiones localizadas en la piel y/o en el tejido subyacente, generalmente sobre una prominencia ósea, produciéndose por la prolongada presión ejercida sobre un objeto exterior, fricción y el cizallamiento; estas pueden causar numerosas complicaciones y empeorar el estado clínico de los pacientes con restricciones en la movilización del cuerpo, se conoce que la existencia de úlcera por presión involucra un carácter iatrogénico y que su aparición se puede ser prevenida con una oportuna organización en los centros de salud, la cual podría incrementar los indicadores de calidad en establecimientos de salud de todo nivel. (Chacón & Del Carpio, 2019)

Según Carbonell & Murillo (2015) la presencia de las úlceras por presión en los ancianos hospitalizados es un tema preocupante con relación a la elaboración de los planes de cuidados de enfermería. Estas son el resultado de un conjunto de factores: encamamiento continuo y alargado, movilidad limitada, malnutrición, alteraciones fisiológicas, etc. Que afecta en gran manera al adulto mayor.

A nivel de Latinoamérica, en la ciudad de México se llevaron a cabo estudios que indicaron que la prevalencia cruda de UPP era 12,94 %. En Sudamérica, Brasil reporta una

prevalencia del 41.1%, Chile tiene una prevalencia de hasta un 38% en la Unidad de Cuidados Intensivos; mientras que en el Perú estudios muestran prevalencias de 11.4% (Chacón & Del Carpio, 2019).

Las úlceras por presión representan una fuerte condición de morbimortalidad en los servicios de medicina, en especial en pacientes adultos mayores por lo que establecer la incidencia y el nivel de riesgo a través de las escalas de valoración, permitirá elaborar diferentes estrategias preventivas y rápida acción que optimizaran la calidad del cuidado de enfermería y recursos. (Galindo & Huamaní, 2017).

Souza Galvão et al. (2017) en el país de Brasil, llevaron a cabo una investigación titulada **“Conocimientos del equipo de enfermería acerca de prevención de úlceras por presión”**. Que tuvo como objetivo: describir y analizar los conocimientos del equipo de enfermería sobre clasificación, evaluación y medidas de prevención de úlceras por presión en pacientes internados en UTI de Hospital Universitario de la ciudad de Manaus. Concluyendo: “De los 14 enfermeros y 26 técnicos en enfermería que fueron evaluados en la categoría de prevención de úlceras por presión donde los promedios globales de aciertos fueron de 63,4% en promedio para los técnicos y del 51,4% para los enfermeros, donde se detectó un déficit de conocimientos sobre prevención de úlceras por presión entre enfermeros y técnicos auxiliares de enfermería, resultando urgente la capacitación de estos profesionales.

Ricardo Rodríguez et al. (2017) en el país de México realizó un estudio: **“Conocimientos del personal de enfermería sobre la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión”** con el principal objetivo de: determinar el nivel de conocimientos del personal de enfermería en prevención y tratamiento de las úlceras por presión. El estudio fue descriptivo, correlacional y transversal con una muestra aleatoria no probabilística por conveniencia de 102 enfermeros de cinco servicios de un hospital. Se aplicó el instrumento ReAc-PUKT. Los resultados de dicha investigación fueron: 70.4% contaban con formación básica de enfermería. El puntaje global de conocimiento fue de 60.4%. Por categoría, en generalidades 56%, en prevención 63% y en tratamiento 62.2%. A mayor grado de estudios, mayores son los conocimientos sobre UPP ($r = 0.238$, $p = 0.008$).

Según Stegensek Mejía et al. (2015) dicen que “El desconocimiento y la falta de implementación de las escalas e instrumentos de evaluación y valoración del riesgo de las úlceras por presión, la identificación de factores específicos que los ponen en riesgo, hacen vulnerables a la aparición y evolución de úlceras por presión; la mayoría de los hospitales no utilizan protocolos de prevención y manejo de úlceras por presión”.

Castro et al. (2021) en la ciudad de Lima realizaron un estudio sobre: **“Nivel de conocimiento y prácticas preventivas de úlceras por presión del personal de enfermería del Hospital María Auxiliadora, Lima – 2021”** teniendo de objetivo principal: Determinar la relación que existe entre el nivel de conocimiento y las prácticas preventivas de úlceras por presión del personal de enfermería del Hospital María Auxiliadora, Lima – 2021, el estudio

fue no experimental, descriptivo correlacional. La muestra estuvo compuesta por 45 profesionales de enfermería. Aplicándose el cuestionario de nivel de conocimientos de úlceras por presión y otro cuestionario sobre prácticas preventivas de úlceras por presión. Los resultados evidenciaron que el 17.78% presenta un nivel de conocimiento bajo, el 51.11% medio y el 31.11% alto; para la variable practicas preventivas fue malo en un 24.44%, fue regular en un 46.67% y fue bueno en un 28.89%. Concluyendo que existe una relación directa entre el nivel de conocimiento y las prácticas preventivas de úlceras por presión del personal de enfermería del Hospital María Auxiliadora, Lima – 2021; habiéndose obtenido un valor de correlación de 0.654.

Huillca Villalba et al. (2018) en la ciudad de Cusco realizaron un estudio: ***“Factores relacionados en la prevención de úlceras por presión en pacientes del Hospital Antonio Lorena, Cusco - 2018”*** teniendo como objetivo: Determinar los factores relacionados en la prevención de úlceras por presión en pacientes del Hospital Antonio Lorena, Cusco - 2018. Con una población total de: 30 profesionales de enfermería de hospitalización de medicina, traumatología y cirugía especialidades; se utilizó el cuestionario de conocimiento. Resultados: Respecto a los factores profesionales, el 63,3% de los profesionales de enfermería tuvieron un nivel medio de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión, el 63,7% fueron contratados. Llegando a la conclusión: los factores profesionales como: conocimiento, condición laboral, actividad adicional; tiene relación significativa con la prevención de úlceras por presión con un pvalor <0.05.

Las úlceras por presión tienen un impacto mayor en los adultos mayores hospitalizados, porque es una de las causas de complicaciones infecciosas, comorbilidad y mortalidad del paciente. La poca información que tiene el profesional de enfermería con respecto a esta condición patológica me llevo a realizar esta investigación y determinar el nivel de conocimiento que tiene el profesional de enfermería en la prevención de úlceras por presión en adultos mayores, pues es necesario que el personal esté capacitado y con el nivel correcto de información para poder tratar a un paciente.

Métodos

El diseño del estudio es observacional no experimental, descriptivo, transversal, con enfoque cuantitativo.

La población estuvo compuesta por 38 profesionales de enfermería del Hospital Antonio Lorena del Cusco donde la muestra fue de 25 enfermeros, el tipo de muestreo fue el no probabilístico a conveniencia del investigador, usando criterios de inclusión y exclusión, los cuales fueron que el personal de enfermería acepte participar voluntariamente de la encuesta y que sean enfermeros que trabajen dentro de la institución.

La recolección de datos se realizó de manera virtual aplicando un “Cuestionario de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión”, elaborado por Huillca Villalba et al. (2018), consta de 20 preguntas, las cuales fueron sometidas a la prueba de confiabilidad Alfa de Crombach la que midió la consistencia interna de los ítems del instrumento el cual arrojó un valor de 0.75, indicando que el instrumento es confiable ya que el resultado es mayor a 0.7.

Para la aplicación del instrumento los profesionales de la salud, fueron informados sobre los objetivos de la investigación. Se les explicó que cada cuestionario sería de carácter anónimo y que dicha información sería solamente para el uso del investigador. La participación fue libre y voluntaria, todo bajo consentimiento informado en el cual los participantes tenían el derecho de retirarse y no participar del estudio cuando desearan explicándoles que tal acción no afectaría en nada a su entorno laboral.

Resultados

Tabla 1

Nivel de conocimientos de los profesionales de enfermería en la prevención de úlceras por presión en adultos mayores.

Nivel de conocimiento	N	%
Bajo	4	16.0
Medio	9	36.0
Alto	12	48.0
Total	25	100.0

Respecto del nivel de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión en adultos mayores en la tabla 1 se observa que el 48,0% tiene nivel de conocimiento alto, el 36,0% tiene nivel de conocimiento medio y el 16,0% presenta nivel bajo.

Tabla 2

Nivel de conocimiento respecto a la prevención de las úlceras por presión según su género.

Nivel de conocimiento	Género			
	Femenino		Masculino	
	N	%	N	%
Bajo	3	14	1	25
Medio	8	38	1	25
Alto	10	48	2	50
Total	21	100	4	100

Respecto del nivel de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión en adultos mayores según su género, en la tabla 2 se observa que el 48% del género femenino y 50% del género masculino presenta un nivel de conocimiento alto; 38% del género femenino y 25% del género masculino presentan un nivel de conocimiento medio, y el 14% del género femenino y 25% del género masculino presentan un nivel de conocimiento bajo. Es decir, el género no es un determinante para el nivel de conocimiento estadísticamente.

Tabla 3

Nivel de conocimiento respecto a la prevención de las úlceras por presión según su edad.

Nivel de conocimiento	[25 - 35]		[36 - 45]		[46 a más)	
	N	%	N	%	N	%
Bajo	2	13	1	14	1	33.3
Medio	6	40	3	43	0	0
Alto	7	47	3	43	2	66.7
Total	15	100	7	100	3	100

Respecto del nivel de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión en adultos mayores según su edad, en la tabla 3 observamos que, en los profesionales de 25 a 35 años el 47% tiene un nivel alto de conocimiento, el 40% un nivel de conocimiento medio y 13% un nivel de conocimiento bajo. Por otro lado, en los profesionales de 36 a 45 años, el 43% presenta un nivel de conocimiento alto, 43% un nivel de conocimiento medio y 14%

un nivel de conocimiento bajo, asimismo en los profesionales de 46 años a más, el 66.7% tiene un nivel de conocimiento alto y el 33.3% un nivel de conocimiento bajo. Por lo que podemos afirmar que la relación entre edad y nivel de conocimiento sobre úlceras es directa; es decir, a mayor edad mayor conocimiento.

Tabla 4

Nivel de conocimiento respecto a la prevención de las úlceras por presión según su condición laboral.

Nivel de conocimiento	Condición Laboral			
	Contratado		Nombrado	
	N	%	N	%
Bajo	3	17	1	14.3
Medio	7	39	2	28.6
Alto	8	44	4	57.1
Total	18	100	7	100.0

Respecto del nivel de conocimiento sobre prevención de úlceras por presión en adultos mayores según su condición laboral dentro personal contratado el 44% presenta un nivel de conocimiento alto, el 39% un nivel de conocimiento medio y 17% un nivel de conocimiento bajo. Por otro lado, dentro del personal nombrado el 57.1% tiene un nivel de conocimiento alto, el 28.6% un nivel de conocimiento medio y 14.3% un nivel de conocimiento bajo. Por lo que podríamos afirmar que el personal nombrado tiene un más alto nivel de conocimiento sobre úlceras.

Tabla 5

Nivel de conocimiento respecto a la prevención de las úlceras por presión según personal que trabaja en más de una institución.

Nivel de conocimiento	Actividad Adicional			
	Sí		No	
	N	%	N	%
Bajo	2	13	2	20
Medio	5	33	4	40
Alto	8	53	4	40
Total	15	100	10	100

En relación con el nivel de conocimiento respecto a la prevención de las úlceras por presión según personal que trabaja en más de una institución, el 53% del personal que sí trabaja fuera de su institución presenta un nivel de conocimiento alto, el 33% tiene un nivel de conocimiento medio y 13% un nivel de conocimiento bajo. Por otro lado, 40% del personal que no labora en otro lugar fuera de la institución tiene un nivel de conocimiento alto y medio, mientras que el 20% un nivel de conocimiento bajo. Con los resultados obtenidos podríamos afirmar que el personal que trabaja en más de una institución tiene un nivel más alto de conocimiento sobre úlceras.

Discusión

La calidad de atención y cuidado del enfermero depende mucho del nivel de conocimiento y capacitaciones que tiene, el personal debe saber cómo actuar frente a un cuadro de ulcera por presión en un adulto mayor, para así poder prevenir y no se pueda prolongar la estadía hospitalaria del paciente, así se previenen muchas enfermedades intrahospitalarias y más gasto del familiar.

El estudio realizado reveló que del 100% de encuestados a los profesionales de enfermería del Hospital Antonio Lorena del Cusco, (48%) obtuvieron un nivel de conocimiento alto, en un estudio similar realizado por Huillca Villalba et al. (2018) donde (36.7%) de los encuestados dieron como resultado un nivel de conocimiento alto, asimismo, Castro et al. (2021) obtuvo resultados de que (31.11%) obtuvieron un conocimiento alto y (51.11%) medio. Por otra parte, un estudio realizado por Souza Galvão et al. (2017) en Brasil el cual 51,4% de los enfermeros dieron un nivel de conocimiento medio.

Con respecto al género en donde (48%) de las mujeres licenciadas presentaron un nivel de conocimiento alto, y (50%) de los varones licenciados también obtuvieron el mismo resultado, dando así a conocer que el género, no es un determinante para el nivel de conocimiento. Otro punto a evaluar fue la edad donde se separaron en 3 grupos de edades: 25 – 35 años (47%); de 36 – 45 (43%) y 46 a más (66.7%) obtuvieron un nivel de conocimiento alto, demostrando que las personas que tienen mayores años de experiencia laboral dentro del área clínica tienen más conocimiento sobre el tema.

Dentro de la condición laboral, de los profesionales contratados (44%) dieron un nivel de conocimiento alto, por otro lado los profesionales nombrados (57.1%) también mostraron un nivel de conocimiento alto, demostrando que el personal nombrado, tiene un nivel de conocimiento superior al personal contratado. Asimismo, en el estudio realizado por Huilca Villalba et al. (2018) obtuvieron un resultado que (63,7%) de los profesionales de enfermería fueron contratados y (36,7%) de los profesionales de enfermería fueron nombrados. En este estudio resalto que el personal contratado tiene mayor conocimiento que el personal nombrado de dicha institución.

Como último punto a analizar fue el del personal que trabaja en más de una institución, (53%) del personal que si labora en otra institución fuera del hospital dio un resultado de conocimiento alto, y (40%) del personal que no labora fuera de la institución en estudio dio un nivel de conocimiento alto y también medio, es así donde podemos ver que el personal que labora fuera de la institución tiene un nivel de conocimiento más alto que un personal que no trabaja en alguna labor extra fuera de la institución.

Conclusiones

Las conclusiones obtenidas de este estudio realizado fueron:

Con respecto al conocimiento de los factores de prevención de las úlceras por presión, la mayoría del personal de salud tiene un conocimiento alto del tema.

Dentro de los factores profesionales de conocimiento según su género, se identificó que casi la mitad de los profesionales dieron como resultado un conocimiento alto, es decir, que el género no afecta dentro del nivel de conocimiento, asimismo se identificó que el sexo femenino es el que predomina dentro de los profesionales de enfermería.

El personal nombrado, tiene más conocimiento que el personal contratado, es decir, que la condición laboral del personal de enfermería si tiene relación con el nivel de conocimiento obtenido.

La mayoría del personal que si labora fuera de su institución de trabajo (Hospital) tiene más conocimiento que del personal que no labora fuera de su institución.

Recomendaciones

Capacitar de manera constante al personal de salud, tanto enfermeras como médicos sobre la prevención, cuidado intra y extra hospitalario, manejo correcto de las Ulceras por presión. Asimismo, una correcta evaluación de la Escala de Norton en cada paciente hospitalizado.

Implementar las áreas de hospitalización, área del paciente: (colchones anti escaras), área de salud: medicamento para el tratamiento de las úlceras por presión.

Referencias

- ACarbonell Fornés, P., & Murillo Llorente, M. (2015). Las úlceras por presión en gerontología: prevalencia y variables definitorias de las lesiones y pacientes. *Gerokomos*, 26(2), 5 (63-67). <https://doi.org/10.4321/S1134-928X2015000200006>
- Castro, E. P., Fernández, J. P., & Olimpio, S. V. (2021). "Nivel de conocimiento y prácticas preventivas de úlceras por presión del personal de enfermería del Hospital María Auxiliadora, Lima – 2021." 6.
- Chacón Mejía, J. P., & Del Carpio Alosilla, A. E. (2019). Indicadores Clínico-Epidemiológicos Asociados a Úlceras Por Presión En Un Hospital De Lima. *Revista de La Facultad de Medicina Humana*, 19(2), 9 (66-74). <https://doi.org/10.25176/rfmh.v19.n2.2067>
- Godoy Galindo, M. V., & Huamaní Flores, B. (2017). Prevalencia de úlcera por presión en pacientes hospitalizados en una institución prestadora de servicios de salud. (Universidad Peruana Cayetano Heredia; Vol. 01). Retrieved from <http://www.albayan.ae>
- Huillca Villalba, R., Warthon Felix, K. L., Lucio, B., Mojonero, J., Bach, M., Jenny, F., & Sondo, H. (2018). *Universidad Nacional De San Antonio Abad Del Cusco Facultad De Ciencias Escuela Profesional De Biología Presentada Por* (Universidad San Antonio Abad del Cusco). Retrieved from <http://repositorio.unsaac.edu.pe/handle/UNSAAC/2694>
- Rodríguez-Renobato, R., Del Rocío Esparza-Acosta, G., & Patricia González-Flores, S. (2017). Conocimientos del personal de enfermería sobre la prevención y el tratamiento de las úlceras por presión. *Rev Enferm Inst Mex Seguro Soc*, 25(4), 245–256.
- Souza Galvão, N., Barbosa Serique, M. A., Conceição de Gouveia Santos, V., & Cristina Nogueira, P. (2017). Conocimientos del equipo de enfermería acerca de prevención de úlceras por presión. *Revista Brasileira de Enfermagem REBEn*, 70(2), 7. Retrieved from https://www.scielo.br/pdf/reben/v70n2/pt_0034-7167-reben-70-02-0294.pdf

Stegensek Mejía, E. M., Jiménez Mendoza, A., Romero Gálvez, L. E., & Aparicio Aguilar, A. (2015). Úlceras Por Presión En Diversos Servicios De Un Hospital De Segundo Nivel De Atención. *Enfermería Universitaria*, 12(4), 9.
<https://doi.org/10.1016/j.reu.2015.08.004>