

CONFIANZA DEL PACIENTE INMUNODEPRIMIDO CON AISLAMIENTO INVERSO EN EL PROFESIONAL DE ENFERMERIA

Autores: Izquierdo Almirón, Encarnación, Gallardo Benasach, Marta.

Centro de trabajo: Hospital General Universitario Santa Lucia, Cartagena, Región de Murcia.

Introducción

El aislamiento protector o inverso se emplea para prevenir que los enfermos con alteraciones importantes de su sistema inmunitario (leucemias, linfomas, transplantados...) sean infectados por agentes exógenos durante su estancia hospitalaria. Palabras claves: Aislamiento de pacientes, inmunosupresión, seguridad y confianza.

Métodos

Estudio descriptivo transversal realizado desde 1 diciembre del 2014 hasta 1 marzo del 2015.

Muestra de 28 pacientes inmunodeprimidos, hospitalizados con aislamiento inverso o protector, en edades comprendidas entre 35 a 77 años, que presentan en analítica de sangre un número de neutrófilos < 500/mm³. Incluye pacientes en tratamiento con inmunosupresores, leucemias y linfomas. Excluye restantes patologías onco-hematológicas.

Se realizó una breve entrevista por el mismo personal de enfermería, utilizando un cuestionario (5 preguntas) elaborado por el equipo investigador, utilizando como respuestas 5 ítems (gráficos 1 y 2).

Variables: información recibida, confianza y seguridad.

Se utilizó un análisis de datos descriptivo de las características del grupo muestral con el programa estadístico SPSS versión 20.

Resultados

Este estudio ha demostrado que el 42,85% de hombres y el 14,28% de mujeres encuestadas estaban de acuerdo en que conocían el motivo por el que se encontraban en aislamiento inverso.

Respecto a las medidas y cuidados que proporcionaban los profesionales de enfermería, el 39,28% de hombres y el 14,28% de mujeres encuestadas estaban totalmente de acuerdo en la forma como se habían ejecutado (Figura 1).

Finalmente, el 42,85% de hombres y el 21,42% de mujeres se sentían totalmente seguras con los cuidados proporcionados por el personal de enfermería (Figura 2).

Conclusiones

El resultado obtenido confirma que los pacientes inmunodeprimidos con aislamiento inverso se encuentran satisfechos con la información recibida respecto a su situación, siendo importante la existencia de una buena comunicación.

Destacamos como los encuestados depositan su confianza en los profesionales de enfermería, avalando la calidad de nuestros cuidados y actividades y proporcionándoles seguridad durante su estancia hospitalaria.

Como sugerencia propusieron breves trípticos informativos sobre aislamiento inverso.

Objetivo

1. Valorar la confianza que el paciente inmunodeprimido tiene en el personal de enfermería.
2. Validar la seguridad del paciente en el ámbito hospitalario.

FIGURA 2

¿Confía usted en los profesionales de enfermería que realizan las medidas de su aislamiento inverso?

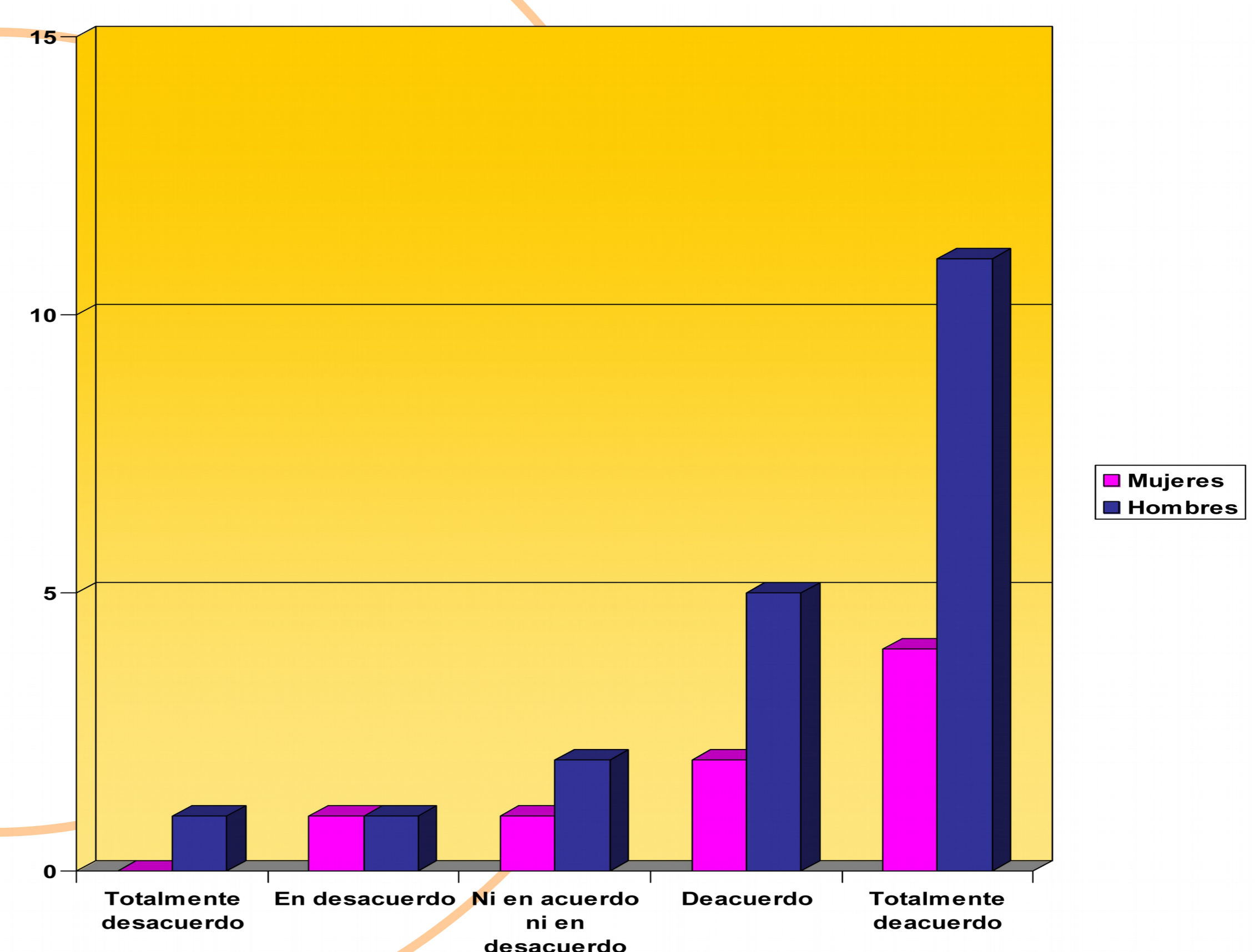
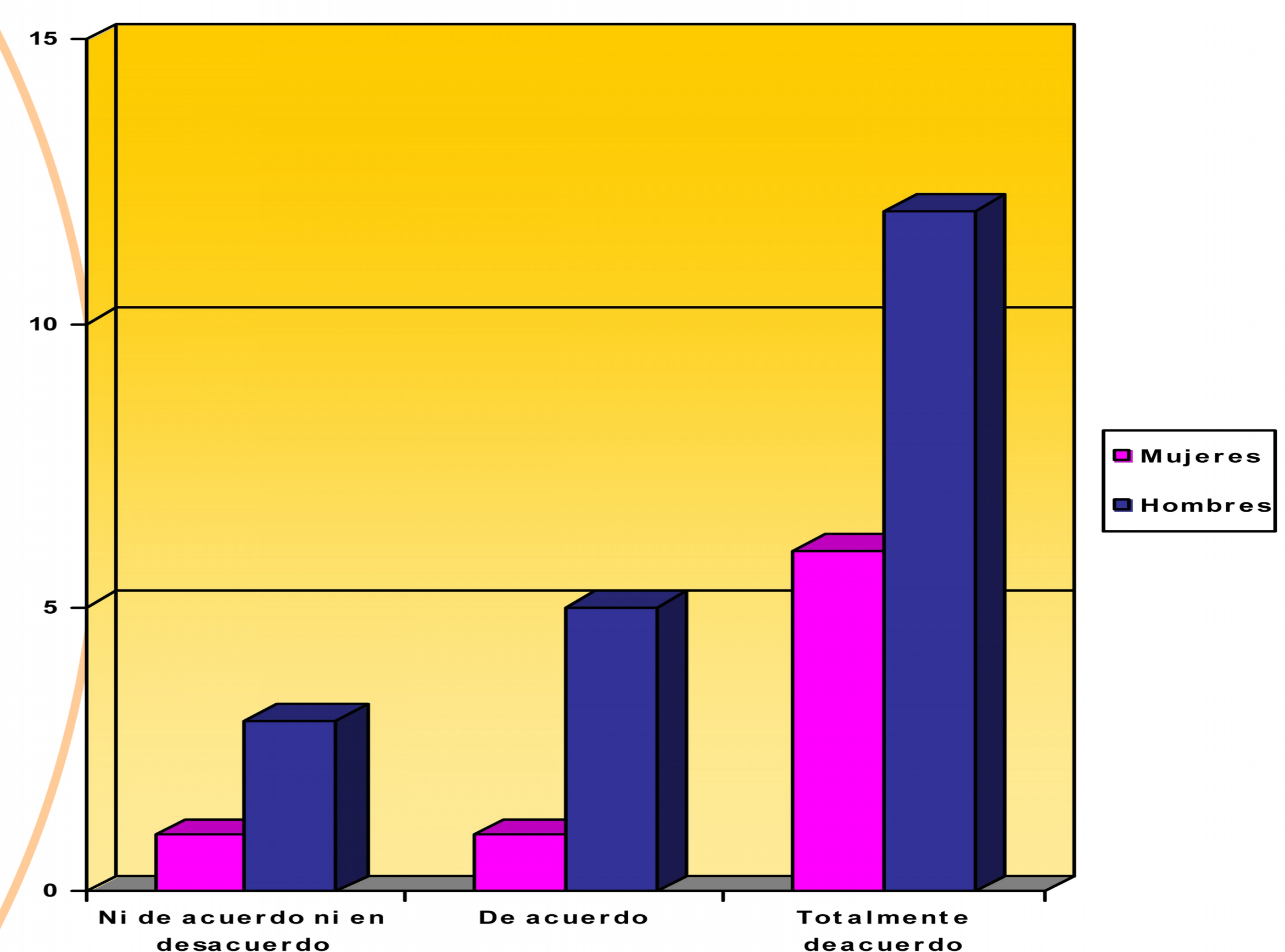


FIGURA 3

¿Se siente seguro con los cuidados proporcionados por el personal de enfermería?



Referencias

1. JaHyun, K; et al. Survey of North Carolina Hospital Policies Regarding Visitor Use of Personal Protective Equipment for Entering the Rooms of Patients under Isolation Precautions. *Infection Control & Hospital Epidemiology*. 35, 3, 259-264, Mar. 2014. ISSN: 0899-823X.
2. LEE, Yee Mei; LANG, Dora; THO, Poh Chi. The experience of being a neutropenic cancer patient in an acute care isolation room: a systematic review of qualitative evidence. *JBI Library of Systematic Reviews, [S.I.]*, v. 9, n. 12, p. 400 - 416, mar. 2011. ISSN 1838-2142. Available at: <<http://www.joannabriggslibrary.org/jbilibrary/index.php/jbisr/article/view/118>>
3. Zitella, L. J., Friese, C. R., Joanna (Jody) Hauser, Barbara, H. G., & al, e. (2006). Putting evidence into practice: Prevention of infection. *Clinical Journal of Oncology Nursing*, 10(6), 739-50. Retrieved from <http://search.proquest.com/docview/222747588?accountid=50037>.