

ADHERENCIA AL PROTOCOLO DE RIESGO DE CAIDAS APLICADO A LOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA EN EL SERVICIO DE ATENCIÓN DOMICILIARIA

Nini J Castilla, Diana M Mancilla, Nidia I López.

RESUMEN:

Según el reporte de la O.M.S. Las caídas son la segunda causa mundial de muerte por lesiones accidentales o no intencionales, Las estrategias preventivas deben hacer hincapié en la educación, la capacitación, la creación de entornos más seguros, la priorización de la investigación relacionada con las caídas y el establecimiento de políticas eficaces para reducir los riesgos.

El objetivo del estudio es determinar la adherencia al protocolo de riesgo de caídas por parte de las auxiliares de enfermería en la atención domiciliaria en una IPS del municipio de Palmira.

Se realizará un estudio de enfoque cuantitativo de tipo observacional descriptivo transversal, en el cual se aplicará el instrumento del protocolo sobre riesgo de caídas al personal auxiliar de enfermería para verificar la adherencia que tienen al protocolo establecido.

Al aplicar el instrumento se encontró que un 70% del total de población analizada (30 auxiliares de enfermería) se adhieren al protocolo de riesgo de caídas. Y el otro 30% tienen acceso al protocolo, pero no lo aplican. Por lo cual genera un alto riesgo que atenta con la seguridad del paciente.

Con el estudio realizado concluimos que más del 50% de los auxiliares de enfermería se adhieren al protocolo de caída, evitando los riesgos de complicaciones en los pacientes.

ABSTRACT:

According to the report of the O.M.S. Falls are the second leading cause of death from accidental or unintentional injuries worldwide. Preventive strategies should emphasize education, training, creating safer environments, prioritizing research related to falls and establishing policies effective to reduce the risks.

Objective: To identify the level of compliance with the protocol of risk of falls by the nursing auxiliaries in home care in an IPS of the municipality of Palmira.

Materials and Methods: A quantitative approach study of descriptive cross-sectional observational type was carried out, in which the protocol instrument on fall risk was applied to auxiliary nursing staff to verify the level of adherence they have to the established protocol.

Results: When applying the instrument, it was found that 70% of the total population analyzed (30 nursing assistants) adhere to the protocol of risk of falls.

Conclusions: With the study conducted, we concluded that more than 50% of nursing assistants adhere to the fall protocol, avoiding the risks of complications in patients.

PALABRAS CLAVES:

Seguridad, Paciente, Riesgo, Auxiliares de enfermería.

Safety, Patients, Risk, Nurses´ Aides

INTRODUCCION:

Según el reporte de la O.M.S. Las caídas son la segunda causa mundial de muerte por lesiones accidentales o no intencionales, las estrategias preventivas deben hacer hincapié en la educación, la capacitación, la creación de entornos más seguros, la priorización de la investigación relacionada con las caídas y el establecimiento de políticas eficaces para reducir los riesgos. Se ha demostrado que la investigación y la identificación temprana de los principales riesgos que desencadenan efectos adversos podrían convertirse en una fuente primaria para establecer medidas administrativas que los prevengan, la seguridad del paciente se refuerza entonces a partir de la identificación de los eventos adversos resultantes de la práctica clínica cotidiana, los cuales pueden provocar más morbilidad, aumento en la estancia hospitalaria, mayor demanda de servicios de salud, incapacidad o muerte, así como también conflictos relacionados con sobrecostos entre los entes prestadores de salud. La gran proporción de efectos adversos es multifactorial, producto de procesos multicausales propios de la atención clínica, es decir que no son situaciones aisladas o repentinas, sino más bien en la mayoría de los casos son condiciones realmente prevenibles.

En Colombia, en el Ministerio de la Protección Social a través del observatorio nacional de la calidad, vigila la presencia de eventos adversos en la atención en salud, como las caídas, que conforman un riesgo potencial para el paciente, y define la obligatoriedad de la vigilancia y el reporte de eventos adversos.

METODO:

Se realizó un estudio de enfoque cuantitativo de tipo observacional descriptivo transversal, donde se aplicó el instrumento adoptado de la IPS SALUDCOM del protocolo sobre riesgo de caídas al personal auxiliar de enfermería, para verificar la adherencia que tienen los auxiliares de una IPS de atención domiciliaria de Palmira, Valle

ANALISIS DE DATOS:

La información se obtuvo mediante un censo realizado a 30 auxiliares de enfermería de una IPS de atención domiciliaria del municipio de Palmira, Valle.

Se revisa la programación de los auxiliares para verificar en que residencia se encuentra prestando sus servicios, nos dirigimos sin previo aviso al domicilio del paciente y allí procedemos a aplicar el instrumento para evaluar el nivel de adherencia que tiene cada auxiliar.

RESULTADOS

Participaron en esta investigación 30 auxiliares de enfermería de una IPS del servicio de atención domiciliaria en el municipio de Palmira valle que por medio de una estadística descriptiva, se encontraron algunas variables con prevalencia como el 27 (90%) de los auxiliares de enfermería auditados fueron de sexo femenino y masculino 3 (10%). Entre los 19 y 42 años de edad.

Un total de 4 participantes (13%) informan que llevan más de 10 años de experiencia laboral en la profesión actual; y 26(87%) menos de 5 años.

5 auxiliares de enfermería no conocen la clasificación del semáforo de riesgo de caídas y 25 lo conocen.

Por otra parte 20 (67%) auxiliares de enfermería conocen el protocolo de riesgo de caídas y 10(33%) no lo conocen.

Al aplicar el instrumento se encontró que un 70% del total de población analizada (30 auxiliares de enfermería) se adhieren al protocolo de riesgo de caídas. Y el otro 30% tienen acceso al protocolo, pero no lo aplican. Por lo cual genera un alto riesgo que atenta con la seguridad del paciente.

DISCUSIÓN

Estos datos indican que en la institución cuenta con un nivel de adherencia positivo.

La adherencia a los protocolos de riesgo de caídas por parte del personal de auxiliares de enfermería, está en un 70% más de la mitad de las auxiliares se adhieren pero también cabe mencionar que ese 30% que falta en adherencia en la institución se puede lograr mejorando la información y/o capacitación al personal que ingresa nuevo a la institución. Información que debe ser desde el momento de ingreso y por parte de las directivas de la empresa ya que el personal de auxiliares de enfermería entre si no tienen mucho contacto, debido a que la atención es en domicilios diferentes.

