

publisher Universidad del Rosario

type info:eu-repo/semantics/publishedVersion

type info:eu-repo/semantics/article

title Factores de riesgo para que la población mayor institucionalizada presente caídas

subject accidentes por caídas; anciano; factores de riesgo; vértigo; prueba de equilibrio: unipedestación

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 2, núm. 2 (2004)

source 1692-7273

source 2145-4507

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 2, núm. 2 (2004)

source Revista Ciencias de la Salud; Vol. 2, núm. 2 (2004)

rights info:eu-repo/semantics/openAccess

rights <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0>

relation <http://revistas.urosario.edu.co/index.php/revsalud/article/view/592/510>

language spa

format application/pdf

description El objetivo es determinar los factores de riesgo de caídas en las personas de tercera edad institucionalizadas. Metodología: análisis de datos de un estudio de cohorte longitudinal. Sujetos: residentes voluntarios institucionalizados en un hogar geriátrico en Arbeláez, Colombia, con seguimiento a seis meses (N = 116; edad promedio: 78 años). Medida principal de resultado: caídas según informes de enfermería y registros médicos. Variables independientes: las medidas básicas demográficas, historia médica, medicamentos, depresión, estado mental, agudeza visual, hipotensión ortoestática, índice de masa corporal, estado cardiovascular, deformidades de miembro inferior, fuerza de miembro inferior, tono, trofismo, rango de movimiento, Romberg, prueba de equilibrio: unipedestación, prueba de Get up and go y la prueba de Get up and go cronometrada. Evaluación de instalaciones locativas con la escala de TESS-NH y SCUEQS. Resultados: durante los seis meses de seguimiento, el 36% experimentó caída. Ninguna con consecuencias graves. Los factores de riesgo independientes significativos para todas las caídas, según la regresión logística, fueron el género femenino, la historia de vértigo y una prueba de

unipedestación anormal. Los coeficientes B para cada variable fueron de 1,029, 2,024 y 1,712, respectivamente.

Conclusión: el género femenino, la historia de vértigo y la prueba de equilibrio (prueba de unipedestación) anormal parecen ser los principales factores significativos de caídas en la población geriátrica institucionalizada. Sin embargo, ningún factor aislado parece ser lo bastante exacto como para ser un predictor de riesgo confiable de caídas por la existencia de múltiples factores relacionados con las caídas.

identifier.uri	<a href="http://hdl.handle.net/10336/7588">http://hdl.handle.net/10336/7588</a>
identifier	<a href="http://revistas.urosario.edu.co/index.php/revsalud/article/view/592">http://revistas.urosario.edu.co/index.php/revsalud/article/view/592</a>
date.available	2014-07-09T15:56:10Z
date.accessioned	2014-07-09T15:56:10Z
date	2010-04-29
creator	Romero, Camilo
creator	Uribe, Manuel