Perfil del paciente hospitalizado con criterios de dependencia total segun el índice de Barthel

Gema Luque López. H.R.U.Carlos Haya, Málaga.

INTRODUCCIÓN

El Indice de Barthel se obtiene a través de un cuestionario heteroadministrado con 10 ítems tipo likert. El rango de posibles valores está entre o y 100, con intervalos de 5 puntos. A menor puntuación, más dependencia; y a mayor puntuación, más independencia. El grado de dependencia y los factores con el relacionados constituyen un reto importante desde el punto de vista de la seguridad a la hora de abordar los cuidados del paciente.

OBJETIVOS

- Definir el perfil básico del paciente ingresado en un área de hospitalización no quirúrgica que presenta una afectación severa de la autonomía para las actividades
- Conocer los factores asociados, importantes desde el punto de vista de la seguridad, que concurren en este tipo de pacientes.

MATERIAL Y METODO

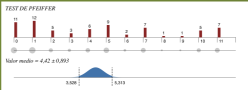
- Estudio transversal y descriptivo de pacientes ingresados en planta de hospitalización en el periodo de 6 meses.
- Criterio de inclusión en el análisis: de todos los pacientes ingresados durante el periodo de estudio (6 meses) se incluyeron solo aquellos cuya puntuación global en el Índice de Barthel fue inferior o igual a 20 puntos (criterio de dependencia total).
- Se registraron datos demográficos, sociales, de salud y de seguridad del

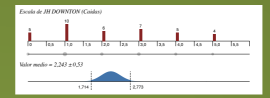
RESULTADOS

n = 70 (60% hombres, 40% mujeres).



$alor\ medio = 11,841 \pm 0,984$





- Los pacientes ingresados que cumplen criterios de dependencia total segun el Índice de Barthel presentan numerosos aspectos relevantes en relación a la seguridad.
- El paciente tipo lo constituye un varón finalizando la sexta década de la vida, polimedicado, cierto grado de deterioro cognitivo y alto riesgo de presentar úlceras por presión
- relación a la seguridad del paciente nos sugiere encaminar la investigación hacia la obtención de un índice mas completo que aglutine la influencia y valor que cada uno de estos factores ejerce por

Referencias Bibliográficas:

- Mahoney Fl, Barthel DW. Functional evaluation: the Barthel Index. Md Med J1965; 14: 61-65.

 Barrera Becerra Concepción et al. ESTRATEGIA para la seguridad del paciente en el SSPA 2011-2014. Co

