



27-28-29
Mayo 2015
Valladolid



TÍTULO:

Uso de abreviaturas y acrónimos en informes de Enfermería al alta.

AUTORES:

Simón García Lorena*; Soto Arnáez Francisco*; Fernández Rico Marta*; Hervás Rosa Elena*; Gómez Lázaro María*; Rodríguez Díaz Lorena*; Reviriego Martín Laura*; Rodrigo Quirós Natalia.*

*Enfermera Unidad Reanimación. Hospital Universitario de Fuenlabrada (Madrid).

PALABRAS CLAVE:

Acrónimos, seguridad de paciente, informe de Enfermería al alta, trabajo en equipo, comunicación hospitalizada- primaria.

INTRODUCCIÓN:

Mejorar la comunicación es mejorar la seguridad de los pacientes. Esto permite trabajar en equipo Atención Hospitalizada-Atención Primaria.

Disponer de una historia clínica informatizada (HCI) integral desde la apertura del hospital, evita la variabilidad en el registro de formularios. Sin embargo, la forma de comunicación entre profesionales de enfermería de Hospitalizada-Primaria u otros centros, son los informes de Enfermería al alta (IEA), cuyo texto es abierto y en el que se usan abreviaturas y acrónimos.

OBJETIVOS:

- Identificar la frecuencia, tipo y adecuación de las abreviaturas que se utilizan al escribir los IEA.
- Mostrar la variabilidad en función de las variables: especialidad de la intervención y profesional que realiza el informe.

MATERIAL Y MÉTODO:

Se realizó un estudio observacional transversal de los pacientes dados de alta en unidades médicas y quirúrgicas durante septiembre y octubre de 2014. Se analizó a posteriori, con estadística descriptiva, una muestra aleatoria de IEA generados en la HCI para los pacientes dados de alta durante el período de estudio. Se cuenta con permiso de la Dirección del centro y aprobación del Comité Ético de Investigación.

RESULTADOS:

Se revisaron 78 informes de recomendaciones de cuidados al alta, en los que se identificaron 455 abreviaturas. Se encontraron 5,83 acrónimos por historia revisada (1-29). El 19,04 % de las abreviaturas no estaba incluido en el Diccionario de siglas médicas y otras abreviaturas.

El 76,2% de los términos abreviados se utilizaba de forma polisémica, siendo el total de acrónimos de 21 (cuya frecuencia fue > 5 y porcentaje de aparición \geq a 1%).

Una de las especialidades con más abreviaturas es Cirugía, con una media de 2,8.

Respecto al uso, es mayor en profesionales femeninos, con un 92,3%.

Los acrónimos más utilizados fueron: HTA (8,8%); AP (6,8%) y DM (4,6%). Sólo un 1,5% de los informes contenían acrónimos en el juicio clínico.

DISCUSIÓN/CONCLUSIONES:

- -Un alto porcentaje de las abreviaturas utilizadas no está reconocido o se usan de forma polisémica.
- -En ocasiones, su significado se debe deducir por el contexto. Su interpretación es fundamental para la continuidad en la prestación de cuidados.
- -Es necesario homogeneizar el uso de abreviaturas en los IEA, incluso prescindir de algunas de ellas por el riesgo de error.

BIBLIOGRAFÍA:

- Aleixandre Benavent, R.; Albelda Viana, R.; Ferrer Casanova, C.; Carsí Villalba, E.; Pastor Barberá, J.Á.; Cervera Moscardó, J.B.: Uso y abuso de abreviaturas y siglas entre atención primaria, especializada y hospitalaria. Papeles Médicos, 2006; 15 (2): 29-36.
- Guardiola Pereira, Elena; Baños Díez, Josep Eladi: Sobre la correcta utilización de las siglas: reflexiones a propósito de AINE e IECA. Medifam, 2003; 13: 326-328.
- Tina Crowell-Grimme, BSN, y Louis A. Garner, CAN, BSN, MS. Elaboración de una guía para enfermeras polivalentes. Nursing 2008; 26(9)
- Otharán, Enrique Marcelino: Diccionario de abreviaturas, acrónimos, siglas y símbolos médicos. Barcelona: Mayo, 2002.
- Yetano Laguna, Javier; Alberola Cuñat, Vicent: Diccionario de siglas médicas y otras abreviaturas, epónimos y términos médicos relacionados con la codificación de las altas hospitalarias. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo, 2003. (Disponible también en Internet: <http://www.msc.es/estadEstudios/estadisticas/docs/diccionarioSiglasMedicas.pdf>)