

SNG Y SEGURIDAD CLÍNICA

Cano Bueno, J.M; López Padilla, M; Mérida Linares, M; (D.U.E)

INTRODUCCIÓN

- El **sondaje nasogástrico** es un método alternativo de alimentación para pacientes que no pueden tomar alimentos por vía oral debido a la disfagia o reducido estado de alerta. (1)

La colocación, es un procedimiento simple, pero conlleva un riesgo inherente a la seguridad de los pacientes, ya que se lleva a cabo “a ciegas”.

La posición de todos los tubos nasogástricos debe ser confirmado después de la colocación y antes de cada uso por *aspiración* y *pH de papel graduadas* (con rayos X) de acuerdo con el asesoramiento de la Agencia de Seguridad del Paciente (NPSA 2005). (2)

OBJETIVO

Evaluar las técnicas de enfermería utilizadas para la verificación de la colocación de la SNG

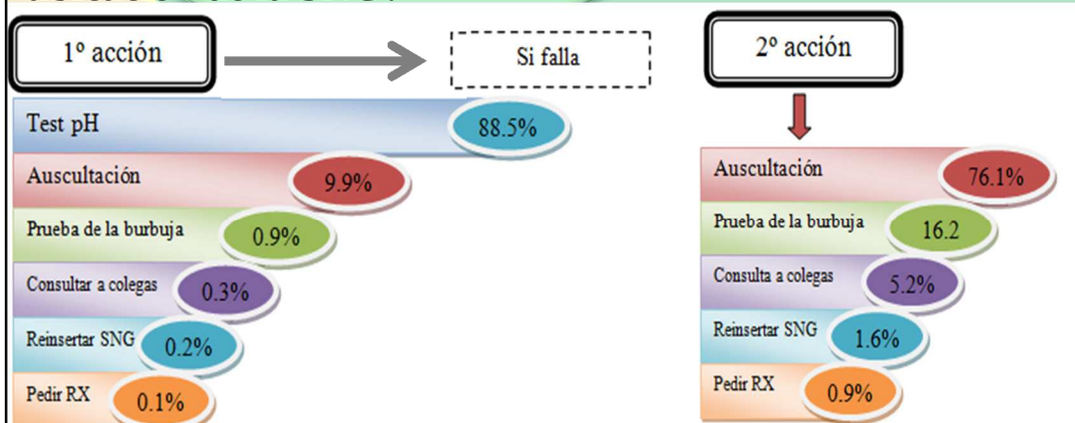
MATERIAL Y MÉTODOS

- Tras una rigurosa búsqueda bibliográfica en guías prácticas clínicas “NICE”, revisiones sistemáticas y bases de datos, la búsqueda obtuvo 5 resultados con relación explícita al tema, formada por estudios observacionales prospectivos y transversales o de prevalencia. La búsqueda se limitó a la bibliografía publicada en los últimos tres años.

- Los diferentes métodos disponibles para comprobar la colocación de la SNG eran llevadas a cabo por el personal de enfermería en pacientes > 65 años en su mayoría, ingresado en las unidades de camas de diferentes hospitales.

RESULTADO

¿Qué métodos utilizas habitualmente para comprobar la ubicación de la SNG?



Los resultados mostraron que la mayoría de los profesionales como precaución, adoptaban medidas adicionales para comprobar la colocación de la sonda cuando “existía duda”.

CONCLUSIÓN

- Concluimos que es fundamental la verificación de una correcta colocación de la SNG antes de su uso para ejercer una “práctica segura”.
- La literatura actual sugiere el uso de una combinación de métodos aceptables para confirmar la colocación del tubo.
- La Guía de Práctica Clínica no aborda suficientemente los problemas más comunes en la comprobación de las colocaciones de tubos y la respuesta a las complicaciones asociadas con la alimentación nasogástrica.
- Futuros estudios podrían emplear métodos cualitativos para ganar una visión más profunda sobre las prácticas enfermeras, incluyendo la justificación de dicha práctica.



1.- Nutrition support in adults: oral nutrition support, enteral tube feeding and parenteral nutrition. National Institute for Health and Clinical Excellence. 32 (2006).

2.- Ee-Y, Isabel H-L, Sherrie L-H, Kamilah J, Leng-Noey L, Ching-Ching. Nasogastric feeding practices: A survey using clinical scenarios. International Journal of Nursing Studies 49 (2012) 310-319.