

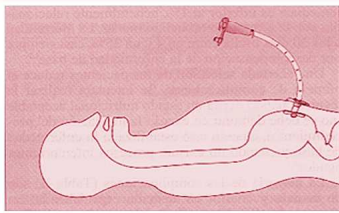
SEGURIDAD EN EL MANEJO DEL PACIENTE CON SONDA DE NUTRICIÓN ENTERAL

AUTORA: LÓPEZ RAMÍREZ, MARÍA DOLORES

INTRODUCCIÓN:

En la atención sanitaria diaria se practican multitud de pruebas diagnósticas, se somete a los pacientes a técnicas y procedimientos diagnósticos y terapéuticos muy sofisticados y se le administran tratamientos de lo más novedoso. Nos centramos en aspectos muy técnicos y complicados y a veces descuidamos aspectos sencillos, lógicos y de sentido común por el mero hecho de serlo, que nos pueden echar por tierra todo el trabajo, esfuerzo y esmero puesto en la atención a nuestros enfermos.

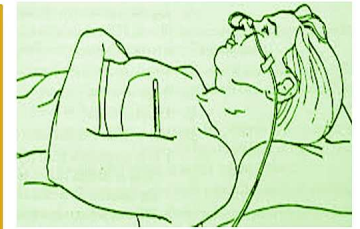
Este trabajo surge de la reflexión personal, realizada ante el conocimiento del caso de un enfermo con sonda nasogástrica (SNG) que tras administrarle batido es colocado en horizontal para cambiarle pañal sufriendo inmediatamente una broncoaspiración por la que fallece 2 días después.



SONDA PEG

OBJETIVOS:

- Constatar si durante la higiene de estos pacientes se tiene la precaución de mantener el cabecero incorporado.
- Concienciar de la importancia de mantener al paciente en posición de Fowler o semifowler en todo momento para prevenir la morbilidad asociada a broncoaspiración que se derivaría de no hacerlo.

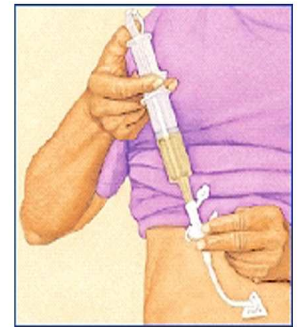


SONDA NASOGÁSTRICA



MÉTODO:

Estudio observacional realizado en unidad de hospitalización a 100 pacientes con Alzheimer, encamados, totalmente dependientes, en los que la evolución de su enfermedad hizo necesaria la colocación de SNG o PEG (gastrostomía endoscópica percutánea) para asegurar una correcta alimentación, hidratación y administración de medicación. En el estudio se anota si se mantiene al paciente en posición de Fowler, semifowler o es tumbado completamente (cama en horizontal) mientras se realiza higiene corporal, cambio de sábanas y cambio de pañal.



RESULTADOS:

- En el 100% de casos la higiene corporal de estos pacientes se realiza con la cama tumbada completamente.
- En el 100% de casos el cambio de sábanas se realiza con la cama tumbada completamente.
- En el 100% de casos el cambio de pañal se realiza con la cama tumbada completamente.

Obviando en todos los casos la hora de administración del batido y agua por la sonda de nutrición enteral (SNE).



Alimentación



Hidratación



Higiene



Seguridad



CONCLUSIONES:

- En el estudio realizado se constata que se descuida un aspecto tan básico, tan de sentido común y tan importante como es mantener en todo momento el cabecero incorporado a los pacientes con SNE para prevenir el riesgo de broncoaspiración y el aumento de morbilidad que se derivaría de no hacerlo.
- Se hace necesario mejorar la formación del personal sanitario en un aspecto tan importante como son las movilizaciones seguras en los pacientes con SNE para mejorar la calidad asistencial a estos enfermos, minimizando al máximo el riesgo de broncoaspiración que pondría en peligro su vida.
- La satisfacción de 2 necesidades básicas como la necesidad de alimentación/hidratación y la necesidad de higiene/confort no pueden comprometer en ningún momento la atención a otra necesidad de los pacientes como es la necesidad de seguridad (no se puede poner en peligro la vida de nuestros enfermos). Se debe garantizar la satisfacción de las tres necesidades a la vez.
- Destacar la relevancia de este estudio para mejorar la calidad asistencial en materia de seguridad.

