

ALUMNA: NAYELI VALENCIA TORRES

LIC. ENFERMERIA

FUNDAMENTO DE ENFERMERIA III

MAESTRA: LIC. JUANA INES

ENSAYO

CAMPUS VILLAHERMOSA, TABASCO.



**FACULTAD DE
ENFERMERÍA**

En este ensayo se dara una breve explicación sobre la succión gástrica.

La succion gástrica es una técnica que permite vaciar el contenido del estómago para evitar que pase al resto del tubo digestivo y se absorba. Para ello se introduce una sonda a través de la nariz o ya sea la boca, y esta se extiende a través del esfago hasta llegar al estómago. Con esta sonda se puede absorber el contenido estomacal, y se puede meter agua que limpie el interior del estómago. Es una técnica que realizan diariamente médicos o enfermeras en ingresos hospitalarios y servicios de urgencias.

Objetivos:

- 1. Establecer un medio de drenaje por aspiración o gravedad para eliminar líquidos y/o gases del aparato digestivo.*
- 2. Administrar medicamentos y/o alimentos directos a la cavidad gástrica.*
- 3. Recolectar muestras del contenido gástrico con fines diagnósticos.*
- 4. Realizar lavado gástrico.*
- 5. Administrar alimentación enteral.*
- 6. Administrar medicamentos.*
- 7. Prevenir bronca aspiración en usuario(a) con disminución de conciencia.*
- 8. Contribuir a establecer el diagnóstico de salud. Técnicas como el lavado gástrico han permitido salvar la vida de muchas personas*

ante intoxicaciones graves voluntarias o involuntarias. Su facilidad de ejecución y

su coste económico, han permitido que sea una técnica muy efectiva y muy

utilizada en los hospitales de todo el mundo, un lavado gástrico se realiza ante las

siguientes situaciones:

1. *Sacar del estómago sustancias tóxicas o venenos ingeridos accidentalmente.*
2. *Extraer sobredosis de medicamentos, que pueden haberse tragado accidentalmente o por voluntad propia.*
3. *Comprobar la presencia de sangre fresca dentro del estómago, para poder descartar un sangrado activo si no lo hay.*
4. *Limpiar el interior del estómago de sangre o alimentos antes de realizar una gastroscopia.*
5. *Descomprimir el interior del estómago cuando existe una obstrucción intestinal; con la sonda el aire sale por la boca y el estómago no se hincha.*
6. *Tomar muestras de los jugos gástricos, para analizar su composición química o buscar microorganismos.*

TIPOS DE BAÑOS PARA EL PACIENTE

La higiene personal es el cuidado propio por el que las personas se ocupan de funciones como el aseo, la higiene corporal general y el acicalamiento existen diferentes tipos de baños como por ejemplo:

- *Baño en regadera o ducha*
- *Baño de tina o bañera*
- *Baño en cama*

Baño en cama: pueden mantener movilidad en la cama, pero no puede levantarse de ella, no obstante, colabora en la realización de él y en los cambios posturales durante la higiene.

Baño completo en cama: el paciente se encuentra encamado y sin movilidad por lo cual el auxiliar deberá realizar el procedimiento, desde el aseo del cabello a todas las partes del cuerpo.

Baño parcial: se realiza el aseo de zonas específicas del paciente, como un aseo genital antes de un sondaje; aseo de cabello; aseo de cara, ojos y oídos.

Baño en bañera o ducha: se realizará siempre que el paciente pueda incorporarse de la cama y se realizará en la bañera o ducha con la ayuda del auxiliar.

En este artículo nos vamos a centrar exclusivamente en el aseo del paciente completo en cama.

El aseo del paciente encamado como antes hemos mencionado se realizará siempre y cuando el paciente no pueda incorporarse e inclusive realizar cambios posturales en la cama.

Es importante reconocer la relación que existe entre el baño en cama como actividad de cuidado básica y la comodidad al usar los elementos que la teoría como tal proporciona para optimizar los resultados del cuidado en pacientes que así lo requieran. A pesar de la importancia que posee un adecuado conocimiento para realizar un procedimiento como lo es el baño en cama, ya sea por su condición clínica, creencias o cultura