



**Mi Universidad**

**MAPA CONCEPTUAL**

*Nombre del Alumno: Julissa Cárdenas Rodas*

*Nombre del tema: Nutrición enteral*

*Parcial: 3ero*

*Nombre de la Materia: Prácticas en nutrición clínica I*

*Nombre del profesor: Dr. Miguel Basilio Robledo*

*Nombre de la Licenciatura: en Nutrición*

*Cuatrimestre: 8vo*

## VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

### VÍA ORAL

Hay que utilizar preparados que tengan olor y sabor adecuados.

### POR SONDA

La situación del extremo distal de la sonda marca los tipos de nutrición:

NASOGÁSTRICA

NASODUODENAL

NASOYEYUNAL

## CONTENEDORES

Se ha comenzado a emplear contenedores especiales que se pueden clasificar como el propio envase:

FRASCO DE CRISTAL

ENVASE DE PLÁSTICO

CONTENEDOR FLEXIBLE

CONTENEDOR SEMIFLEXIBLE

# NUTRICIÓN ENTERAL

Es una medida de soporte nutricional mediante la cual se introducen los nutrientes directamente

En el

TUBO DIGESTIVO

Se utiliza cuando existe alguna dificultad para la normal ingestión.

**Evita los efectos secundarios del reposo intestinal:**

ALTERACIONES NUTRICIONALES

ALTERACIONES VITAMÍNICAS

TRASLOCACIÓN BACTERIANA

DISTENSIÓN ABDOMINAL

## INDICACIONES

1. Pacientes con aparato digestivo anatómico y funcionalmente útil:

ORAL

Por sonda como nutrición completa en casos de cirugía maxilar, de esófago y de laringe, enfermedades neurológicas.

2. Paciente con aparato digestivo anatómicamente restringido:

SONDA NASOGÁSTRICA

CATÉTER

3. Paciente con aparato digestivo funcionalmente dificultado

## CONTRAINDICACIONES

Es determinada por la presencia de obstrucción intestinal, perforación gastroduodenal, hemorragia digestiva aguda y lesiones abdominales que obliguen a la cirugía de urgencia.

## REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Artigas, M. O. I. (2002b, octubre 15). *la nutrición enteral* | *Medicina Integral*. <https://www.elsevier.es/es-revista-medicina-integral-63-articulo-la-nutricion-enteral-13038580>