



**Mi Universidad**

**SUPER NOTA**

*Nombre del Alumno KARLA LUCIA CONTRERAS ALEGRIA*

*Nombre del tema ALIMENTACION ENTERAL Y PARENTERAL*

*Parcial CUARTO*

*Nombre de la Materia NUTRICION CLINICA*

*Nombre del profesor JOANNA JUDITH CASANOVA ORTIZ*

*Nombre de la Licenciatura ENFERMERIA*

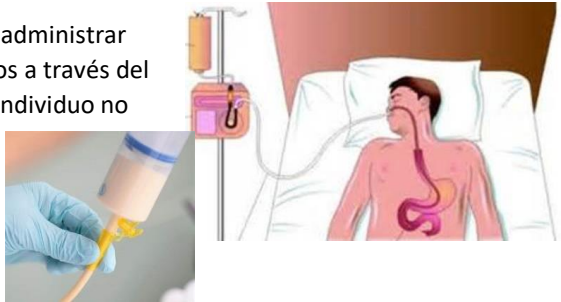
*Cuatrimestre TERCER*

# NUTRICION

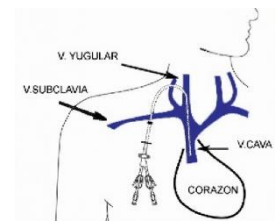
## ENTERAL

## PARENTERAL

Tipo de alimentación que permite administrar todos los nutrientes o parte de ellos a través del tracto gastrointestinal cuando un individuo no puede consumir una dieta normal



Método de soporte nutricional en la que los nutrientes o parte de ellos se administra directamente al torrente sanguíneo por vía intravenosa

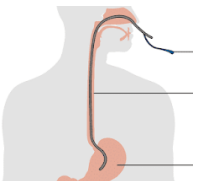


### PARA QUIENES SE PRECIBE

Prematuros con 24 semanas



Malformaciones del tracto gastrointestinal



Síndrome de intestino corto

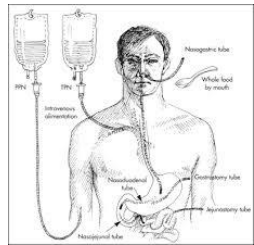
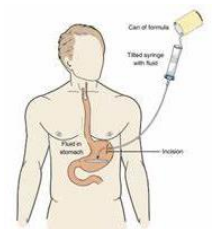


Síndrome de mala absorción



### PARA QUIENES SE PRECIBE

Se utiliza principalmente en aquellos individuos que por algún motivo su tracto gastrointestinal no esta funcionando debe mantenerse en reposo



Asimismo, también se indica cuando la vía oral o el aporte a través de la nutrición enteral no puede realizarse de forma optima durante mas de 5 a 7 días

### Ventajas

1. menor riesgo de complicación en pacientes con disfagia
2. menos riesgos de hemorragias digestivas
3. menos costosa y más fácil de instalar

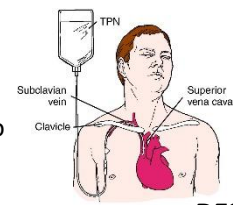


### DESVENTAJAS

1. vómitos y náuseas
2. diarreas y reflujo
3. deficiencia de algunos minerales como fósforo, magnesio y albúmina

### Ventajas

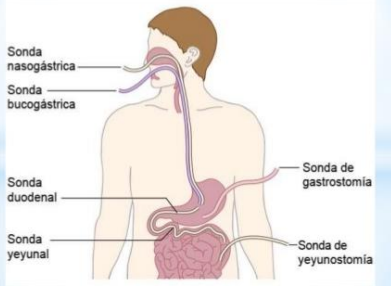
1. reposo del aparato digestivo
2. mantiene un adecuado estado nutricional
3. atenuación del catabolismo proteico



### DESVENTAJAS

1. complicaciones relacionadas con los hidratos de carbono
2. carga asistencial
3. complicaciones de la sobre alimentación

### VIAS DE ACCESO



### DURACION

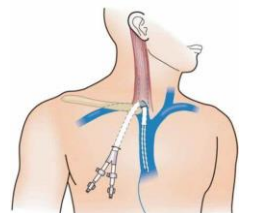
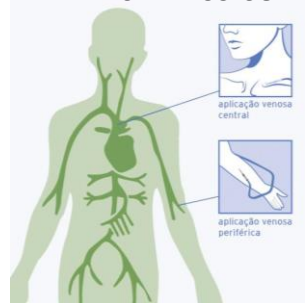
En pacientes desnutridos a 5-7 días  
 Pacientes bien nutridos de 7-9 días



### DURACION

Un periodo de duración que no sea superior a los 7-10 días

### VIAS DE ACCESO



## BIBLIOGRAFIA

[▷ Nutrición enteral: ventajas, cuidados de Enfermería y complicaciones - Ocronos - Editorial Científico-Técnica \(revistamedica.com\)](#)

[Nutrición enteral: tipos, indicación y complicaciones \(tuasaude.com\)](#)

[Nutrición parenteral: tipos, indicaciones y complicaciones \(tuasaude.com\)](#)

[Ventajas y Las Desventajas de La Nutrición Parenteral | PDF | Septicemia | Biología \(scribd.com\)](#)

com/images/search?view=detailV2&ccid=e94UojH6&id=8321F52CC9A  
B614BB98AB2C3341D3F5B94577720&thid=OIP.e94UojH6VEIT9UO-  
QQBz1gHaE7&mediaurl=https%3a%2f%2f3.bp.blogspot.com%2f-gg8Z-  
YXPa7w%2fWYJtJ5oBSPI%2fAAAAAAAAAAw4%2f-  
KNXYeLq01sDOpOBkIZrH40vD0-  
iKBABgCPcBGAYYCw%2fs1600%2fcp\_p62\_pn\_infusion\_techniques\_p  
or.jpg&cdnurl=https%3a%2f%2fth.bing.com%2fth%2fid%2fR.7bde14a2  
31fa544953f543be410073d6%3frik%3dIHdXIFs%252fHTTDsg%26pid  
%3dlmgRaw%26r%3d0&exph=570&expw=856&q=via+de+acceso+Nut  
rición+Parenteral+Dibujo&simid=608003271840201428&FORM=IRPRS  
T&ck=18FC089D5B1F35DB3BC2F81D204FBE32&selectedIndex=32&  
ajaxhist=0&ajaxserp=0