



**Mi Universidad**

**Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Elizabeth Hernández Santiz*

*Nombre del tema: Estomas de eliminación fecal*

*Nombre de la Materia: Patología del adulto*

*Nombre del profesor: Lic. Mariano Raymundo Hernández Hernández*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre 6°A*

# Tipos de ostomías de eliminación

¿qué es?

Se denomina así cuando lo que se aboca al abdomen es el colon o intestino grueso.

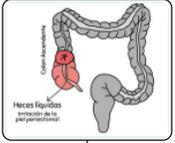
TIPOS

## COLOSTOMÍA

Apertura quirúrgica del colon a la piel para la eliminación del tránsito intestinal y/o desobstrucción del intestino grueso.

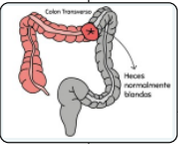
Tipos

### Colostomía ascendente

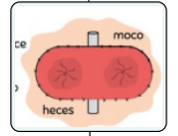


En este procedimiento, solamente una parte del colon aún funciona. Como resultado, se absorbe poca agua del extremo.

### Colostomía transversa



### Colostomía en asa

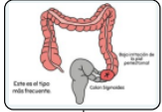


En este tipo, el colon permanece conectado al recto. Como resultado, las personas, en ocasiones, eliminan las heces o los gases a través del recto.

### Colostomía de doble boca

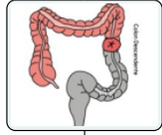


### Colostomía sigmoidea



Las colostomías sigmoideas producen heces más sólidas y regulares que otras colostomías.

### Colostomía ascendente



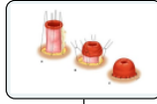
Las heces normalmente son firmes porque se han trasladado a través de las partes funcionales del colon.

## ILEOSTOMÍA

Se denomina así cuando lo que se exterioriza es el intestino delgado (íleon).

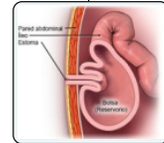
Tipos

### Ileostomía Brooke o ileostomía estándar



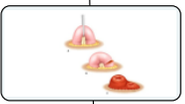
Conecta el íleon con la pared abdominal, exponiendo la mucosa intestinal para formar un estoma externo liso.

### Ileostomía de Kock o ileostomía continente



Proporciona continencia de las heces, pero la necesidad de drenaje frecuente con un catéter.

### Ileostomía en asa



Por donde sale moco, se trata de un asa más chica, poco e vertido para arriba para que las heces caigan dentro de la bolsa.

