



**NOMBRE DE EL ALUMNO: Carlos Alejandro Moreno García**

**NOMBRE DE EL PROFESOR: mariano Raymundo Hernández Hernández**

**MATERIA: patología del adulto**

**CUATRIMESTRE. 6to Cuatrimestre**

**NOMBRE DEL TRABAJO: mapa conceptual**

**FECHA: /07/24**

# Tipos de estomias de eliminación

## Colostomía ascendente

Heces líquidas irritantes poco olorosas

Ya que

En este procedimiento solamente una parte del colon aun funciona como resultado se absorbe poca agua del excremento

Poco frecuente en general suelen sustituirse por una ileostomía

Como resultado se absorbe poca agua del excremento por eso las heces son muy líquidas

Por esto que

Haya un mayor riesgo de irritación de la piel periestomal poco frecuente en general suelen sustituirse por ileostomía

Se coloca en el lado derecho del abdomen en este caso solo una sección corta del colon permanece activa

## Colostomía transversa

Heces semidormidas colostomía de boca única esta cirugía extirpa el colon por debajo de la colostomía incluido el recto y la apertura anal ya que este tipo de colostomía es permanente

Además

La colostomía de doble boca divide el colon en dos extremos que forman estomas separados las heces sales por una de las estomas

Se realiza en el colon transverso y hay algunas variantes, colostomía de una boca única, colostomía en asa

Colostomía de boca única este tipo de cirugía extirpa el colon por debajo de la colostomía y este tipo de colostomía es permanente

Colostomía en asa este tipo el colon permanece conectado al recto por ende en ocasiones las personas eliminan heces y gases por el recto

Colostomía de doble boca este divide el colon en dos extremos que forman estomas separados

## Colostomía descendente

Localizado en el colon descendente la colostomía descendente se realiza en la parte inferior del lado izquierdo del abdomen

Tanto que

La mayoría de las veces la materia fecal es de consistencia firme y se puede tener control voluntario de su evaluación

Por lo que

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

Se realiza en el colon descendente por lo que las heces normalmente son firmes

## Ileostomía

Las heces son líquidas, irritantes y constantes

Dado que

Dependiendo de la parte del intestino dando agua el estoma las heces tendrán una u otra consistencia pudiendo ser líquidas

También

Semi líquidas, pastosas o solidas firmes en función de agua que puede ser absorbida por su intestino pueden variar en cantidad y acidez

Para tratar algunas enfermedades que afectan al aparato digestivo o al aparato urinario, es necesario modificar la anatomía de algunos órganos, como el intestino o los uréteres mediante una cirugía se crea una abertura artificial en el abdomen, el estoma para derivar la salida de heces u orina al exterior, las ostomias se clasifican según el órgano sobre el que se interviene

Las ostomias se clasifican según el órgano sobre el que se interviene como. Ostomias digestivas, su fin es la eliminación de las heces, colostomía, se denomina así cuando lo que se aboca al abdomen es el colon o el intestino grueso, ileostomía, se denomina así cuando lo que se exterioriza es el intestino delgado (íleon).

Por lo que según su permanencia, las ostomias pueden ser temporales o permanentes. una ostomia es temporal en aquellas situaciones en las que se pretenden excluir por un tiempo una zona del paso de los desechos , para favorecer de este modo su recuperación posteriormente se procede al cierre de la abertura u ostomia por otro lado la ostomia es definitiva o permanente en aquellas situaciones en las que se extirpa la zona del órgano de manera definitiva y no es posible reconstruir el órgano por ende la exteriorización del intestino e la pared del abdomen se realiza como respuesta a un problema médico que impide la correcta evacuación de las heces o de orina por lo que puede variar de diversas maneras las causas por lo que dentro de ellas están ,, el cáncer , un traumatismo , aparición de alguna enfermedad inflamatoria intestinal como puede ser la enfermedad de Crohn o la colitis ulcerosa , una obstrucción intestinal , alguna infección ,incapacidad para controlar las heces entre otras dentro de lo que cabe hay tipos de ostomia según el daño a detectar

1.- Miles WE. A method of performing abdomino-perineal excision for carcinoma of the rectum and of the terminal portion of the pelvic colon. Lancet 1908; 2: 1812-3.