



universidad del sureste

Licenciatura en enfermería

docente cruz paez niuzet adriana

**alumna :Angela yahaira garcia
reyes**

**materia: Fundamentos de
enfermería**

tema:Eliminacion intestinal

3ro.cuatrimestre

**Tapachula , chiapas a 28 de
octubre del 2024**

Eliminación intestinal

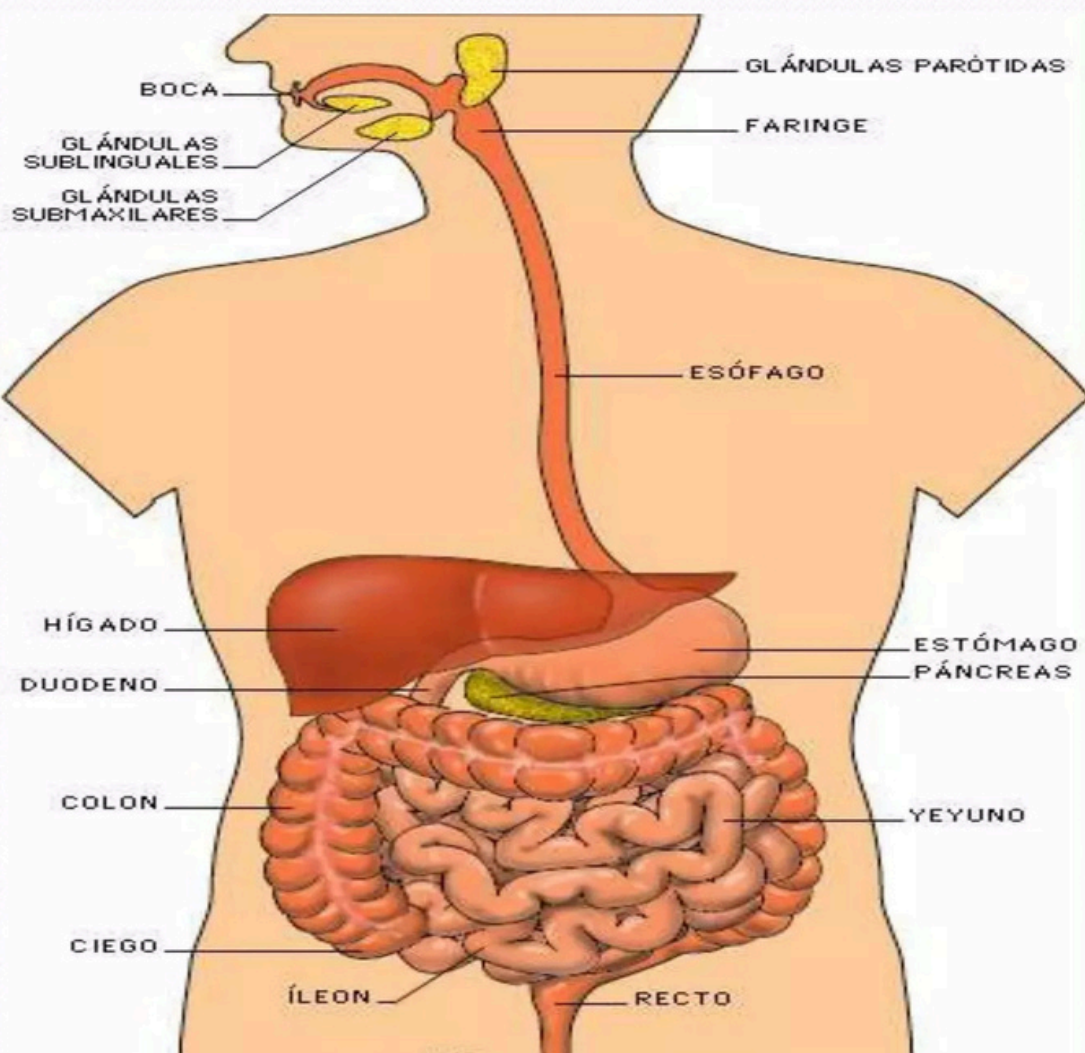
¿Qué es la eliminación intestinal?

Es el proceso por el cual los residuos alimentarios y las toxinas son expulsados del cuerpo a través de los movimientos intestinales. Es un proceso vital para la salud del cuerpo, ya que elimina los residuos que el cuerpo ya no necesita.



Se ha descubierto que es importante por varias razones. En primer lugar, ayuda a mantener el equilibrio de los microorganismos intestinales beneficiosos, los cuales son necesarios para la digestión y absorción de nutrientes, además ayudan a proteger el cuerpo contra las infecciones.

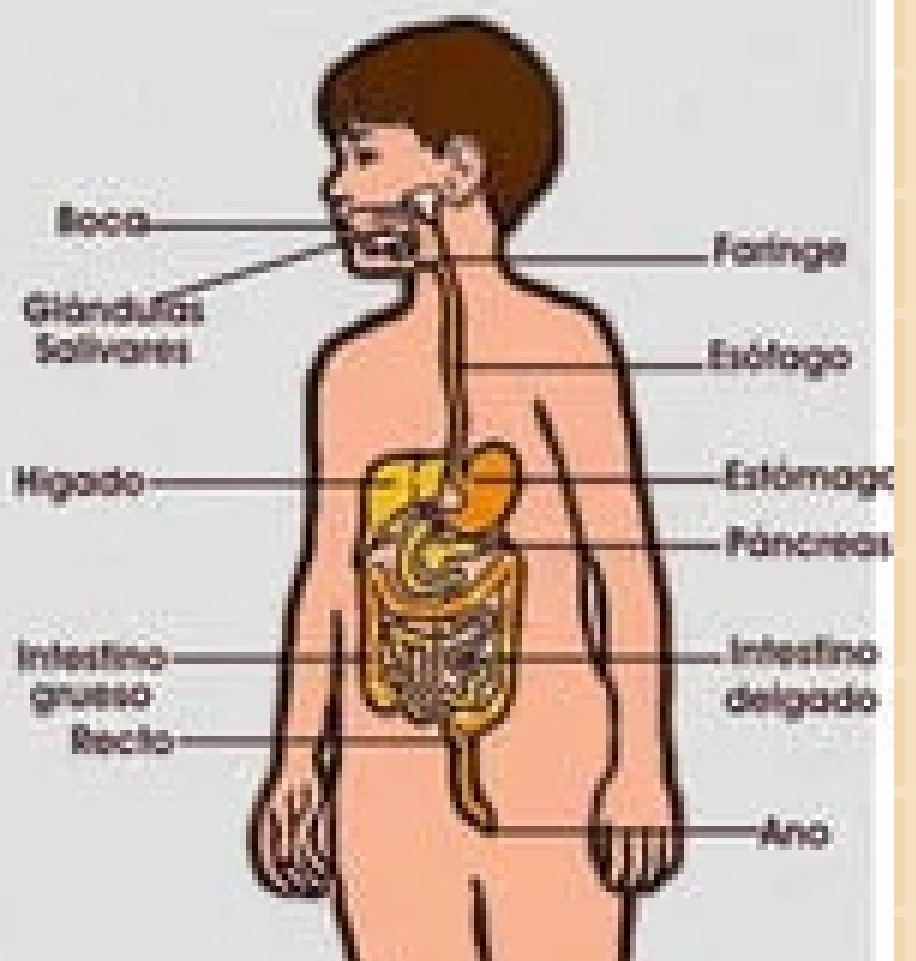
Anatomía del tubo digestivo



Las toxinas pueden ser dañinas para el organismo y pueden causar dolores de cabeza, fatiga, inflamación y enfermedades crónicas. Para evitar esto entonces es vital que haya eliminación intestinal.

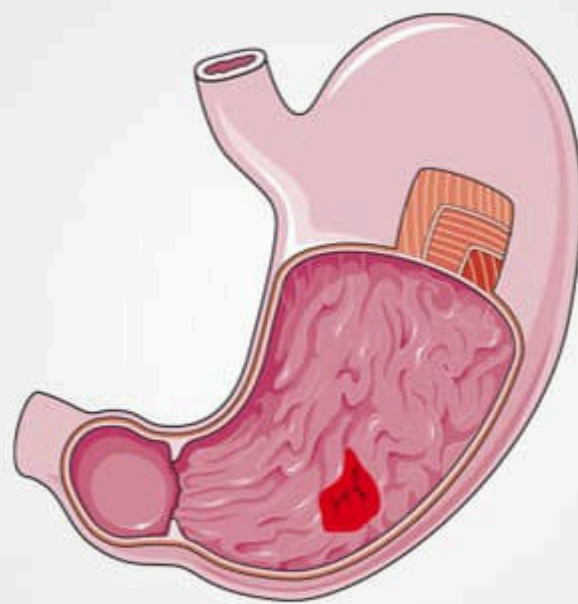
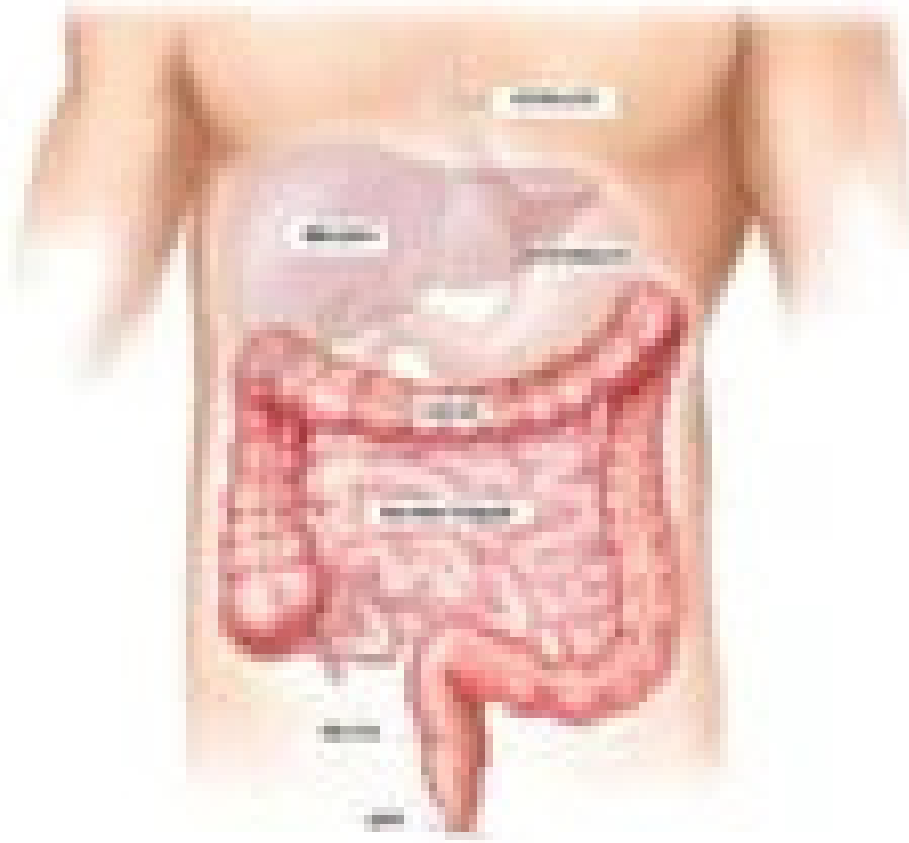
ELIMINACIÓN INTESTINAL.

- El conjunto de sustancias que se eliminan constituye las heces, estas están formadas por residuos alimentarios, secreciones, células descamadas de los intestinos y bacterias.



FISIOLÓGIA DE LA ELIMINACIÓN INTESTINAL

Eliminación Intestinal es uno de los procesos de eliminación que tiene el organismo. Intervienen el intestino delgado, intestino grueso recto y conducto anal.



50 Questions

 Apuntes Enfermería

bibliografía

<https://www.euroinnova.com/blog/latam/eliminacion-intestinal#:~:text=conocimiento%20en%20Euroinnova-,%C2%BFQu%C3%A9%20es%20la%20eliminaci%C3%B3n%20intestinal%3F,el%20cuerpo%20ya%20no%20necesita.>

<https://es.slideshare.net/slideshow/eliminacion-intestinal-46602780/46602780#7>

<https://es.slideshare.net/slideshow/necesidades-eliminacion-intestinal-IIII/48170671>