



**NOMBRE DEL ALUMNO: MARIA DHALAI CRUZ  
TORRES**

**MATERIA: FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA**

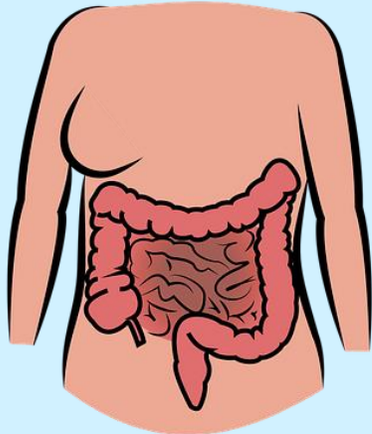
**PROFESOR: RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ**

**FECHA: 09 – NOVIEMBRE – 2021**

**PATRÓN DE ELIMINACIÓN**

# ELIMINACIÓN INTESTINAL

Se expulsa al exterior las sustancias que no pueden ser reabsorbidas por la sangre y que no son asimilables por el organismo



Estos productos excretados se conocen como heces. La frecuencia es variable de unas personas a otras, pudiendo oscilar entre varias veces al día a tres veces por semana

# ALTERACIONES EN EL PATRÓN DE ELIMINACIÓN INTESTINAL



Existen diversos factores que provocan la alteración al patrón de eliminación intestinal

Algunas alteraciones son:

- Estreñimiento
- Diarrea
- Incontinencia fecal
- Flatulencias
- Fecaloma

# CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PERSONAS CON PROBLEMAS DE ELIMINACIÓN INTESTINAL

## Manejo intestinal

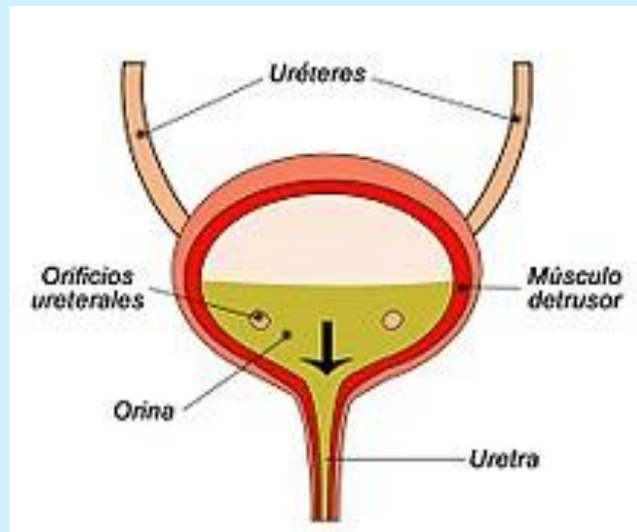
Se observa si hay sonidos intestinales, signos o síntomas de diarrea, estreñimiento o impactación, entre otros.

## Manejo de la diarrea

Se evalúa el perfil de medicación, color, volumen, frecuencia y consistencia de las heces, entre otros

# ELIMINACIÓN URINARIA

El aparato urinario comprende una serie de órganos, tubos, músculos y nervios que trabajan en conjunto para producir, almacenar y transportar orina



El aparato urinario consta de dos riñones, dos uréteres, la vejiga, dos músculos esfínteres y la uretra

# ALTERACIONES EN LA ELIMINACIÓN URINARIA

Algunas alteraciones son:

- Retención urinaria
- Polaquiuria
- Disuria
- Incontinencia



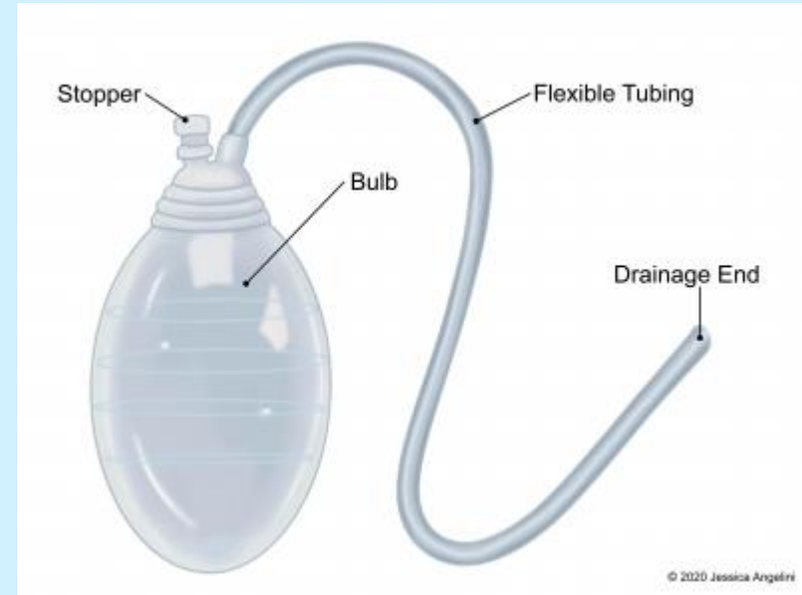
## CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PACIENTES CON PROBLEMAS DE ELIMINACIÓN URINARIA



- Ayudar al paciente a adoptar una posición adecuada.
- Dejar correr el agua y que el paciente lo escuche o verter agua tibia sobre el perineo. El agua tibia ayuda a la relajación músculos y facilitan la micción.
  - Colocación sonda
  - Proporcionarle el urinario

# DRENAJES

Los drenajes quirúrgicos son unos tubos que están conectados a un recipiente cerrado con presión negativa



## Drenajes activos

ENFERMERO ALEX SANTIAGO



De tipo Redón



Jackson Pratt



Pleurevac



Hemovac

Se clasifican en:

- Por su forma de drenar en pasivos y activos
- Por su mecanismo de actuar profilácticos y terapéuticos
- Por su colocación en quirúrgicos y punción transcutánea

# TIPOS DE DRENAJES

- Drenaje de Penrose
- Drenaje de Jackson Pratt
  - Drenaje de Blake
- Drenaje de gasa o dedo guante
  - Drenaje de redón
  - Drenaje Saratoga

# CUIDADOS DE ENFERMERÍA

- Limpieza y desinfección de la zona de inserción del drenaje.
- Revisar periódicamente para detectar posible salida del drenaje o rotura.
- Vaciar el líquido aspirado y apuntar medición en el lugar correspondiente.
- Evaluar el tipo de aspirado su color, aspecto, contenido, etc. y anotarlo todo en historia clínica del paciente.

