



**Nombre del Alumno:**

Pérez Hernández Luz Esmeralda.

**Materia:**

Medicoquirurgica.

**Nombre del profesor:**

María Cecilia zamorano Rodríguez.

**Nombre de la Licenciatura:**

Enfermería.

**Cuatrimestre:**

6to Cuatrimestre.

Se le causan una enfermedad  
carcinomosa o un cáncer, el tratamiento  
se centrará en controlar la enfermedad  
subyacente.  
En algunos casos puede ser necesario  
operar para extirpar el bazo.

### Colitis proctosigmoideicas.

↳ Enfermedad Forer Atrofia.

- Dolor que se extiende al hombro derecho.
- Sensibilidad del abdomen.

#### Tratamiento.

- Antibiótico
- Cirugía.

Esplenomegalia.  
(Bazo agrandado).

#### Factores de riesgo.

- Niños y adultos jóvenes con infecciones como la mononucleosis.
- Personas con enfermedad de Gaucher.
- Personas que viven en áreas donde la malaria es común o viajan ahí.

#### Causas.

- Infecciones virales.
- Infecciones bacterianas.
- Infección con revestimiento interno del corazón.
- Infecciones parasitarias.
- Dolor o sensación de presión en la parte superior izquierda del abdomen.
- Sangrado facial.
- Infecciones frecuentes.

#### Tratamiento.

Si la causa es una infección bacteriana el tratamiento suele consistir en antibióticos.

### - Postoperatorio.

- Monitoreo de S.V.
- No levantar peso
- Tratamiento del dolor moderado.
- Limpieza y desinfección de heridas.

### Epidemiología.

- Posibilidad de presentar apendicitis es de 8.6 para hombres y 6.7 para las mujeres.
- Presentación rara en lactantes y niños.

### Colecistitis.

Inflamación de la vesícula biliar ocasionada principalmente por cálculos (litos) y con menor frecuencia por barro (lodo) biliar, alguna de estas condiciones no está presente.

### Causas.

Acumulación de partículas duras en la vesícula biliar.

### Factores de riesgo

- Edad
- Sexo
- Embarazo.
- Anticonceptivos.
- Antecedentes fam.
- Obesidad
- Diabetes mellitus.

### Signos y síntomas.

- Dolor intenso en la zona superior derecha o central del abdomen.

## Apendicitis.

Afección dolorosa en la que el apéndice se inflama y se llena de pus.

Causa probable de apendicitis es obstrucción en el recubrimiento y da como resultado una infección. Las bacterias se multiplican rápidamente y hacen que el apéndice se inflame.

## Factores de riesgo.

- Edad
- Sexo
- Antecedentes familiares.

## Signos y síntomas.

- Dolor en vacío derecho.
- Náuseas y vómito.
- Fiebre
- Falta de apetito.
- Diarrea o estreñimiento.
- Distensión abdominal.

## Tratamiento.

- Cirugía.
- Antibióticos para tratar la infección.

## Cuidados de enfermería.

### - Preoperatorio.

- Informar al paciente acerca de las cirugías.
- Hidratar al paciente.
- Administración de medicamentos IV.

y régimen de medicamentos inmunosupresores para prevenir el rechazo del órgano transplantado.

Los criterios de donación de órganos, en este caso de corazón, serían los siguientes.

- Edad inferior a 45 años en hombres y 50 años en mujeres.
- No presentar infecciones por virus de sida o hepatitis.
- No presentar enfermedades sistémicas graves o neoplasias con metástasis.
- El corazón del donante debe ser sano sin enfermedades valvulares o de las arterias coronarias.
- Compatibilidad de grupo sanguíneo con el receptor para evitar la posibilidad de rechazo.

Corazón enriado transplantado heterotípico.

### Actividad 8.

Reducción abierta

### Actividad 9.

Laparotomía secundaria a apendicitis cecal, colitis y esplenomegalia.

Intervención quirúrgica que consiste en abrir las paredes abdominales.

## Actividad 2.

5 momentos del lavado de manos.

Concepto.

3 objetivos.

Material y equipo.

Procedimiento.

1º Procedimiento que se realiza antes de tocar al paciente, antes de hacer un procedimiento al paciente, también se realiza después de tocar al paciente, después de tocar el entorno del paciente. Se realiza de 10 a 15 em.

Técnica de arrastre para eliminar microorganismos.

2º Eliminar algunas bacterias.

- Tener las manos sanitizadas.

- No contaminar al paciente.

- Prevenir infecciones nosocomiales.

3º Se aplica alcohol, gel antibacterial o clorhexidina y se hace una frotación de manos con técnica de arrastre para fijar los microorganismos.

## Actividad 3.

Lavado de manos clínico.

- Concepto.

- 3 objetivos.

- Material y equipo.

- Procedimiento.

1º Se realiza con lo siguiendo un patrón de 60 segundos con técnica de arrastre, para eliminar el exceso de

actividad, microorganismos,

- 25 - Eliminar microorganismos.
- Evitar y prevenir patología e infecciones nosocomiales.

30 Se realiza mojado las manos y regañado jabón y frotando las palmas hasta conseguir una espuma considerable, se realiza frotando las palmas, luego el dorso, de ahí interdigital de ahí los uñes después, los pulgares con técnica de arrastre. Lavado efuera.

Actividad

### ~~IAE~~ TRANSPLANTE RENAL CRÓNICO. 6

(INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA IRC).

El riñon puede durar 48 horas en una solución

SONDA VESICAL

A PERMANENCIA.

Factores de riesgo

- Hereditario
- Personas mayores de 60
- Diabetes
- Hipertensión

Sintomatología:

- Mal estado general.
- Aumento de peso
- Náuseas
- Hiporexia.
- Cefalea
- Emesis
- Insomnio.



## Tratamiento.

- Medicamentos
- Diálisis.
- Hemodiálisis.
- Trasplante renal.

## Trasplante renal.

Cirugía para colocar un riñón sano en una persona con IRC.

Se necesita riñón donado realizado para reemplazar el trabajo previamente realizado.

Quien puede donar.

- Donante familiar vivo.
- Donante no emparentado con el px.
- Donante muerto.

## Cuidados de enfermería.

- Preoperatorio.
  - Informar al px de la cirugía.
  - Preparación física.
  - Preparación psicológica.
- ~~Pre~~operatorio.
- Cuidados inmediatos.
  - Signos de hemorragias.
  - Monitorizar signos vitales.
- Control de líquidos.
  - Dureza - Drenaje - Reposición de líquidos
- Posoperatorio.
- Sondaje vesical.
  - Fijar bien la sonda
  - Realizar higiene.
  - Vigilar permeabilidad.

## Epidemiología.

Afecta aprox. al 10% de la población adulta.

En México han sido reportados en 446 casos.

## Actividad 7.

### TRANSPLANTE DE CORAZÓN HETEROTÓPICO.

Procedimiento médico especializado que implica transplantar un órgano o tejido sin remover el órgano original correspondiente en el cuerpo del receptor.

En el transplante heterotópico, el corazón propio del paciente no es retirado antes de la implantación del órgano donado.

#### Ventajas:

Puede ser beneficioso en ciertas circunstancias. Puede ser útil cuando el órgano original tiene algunas funciones residual que podría mejorarse con el tiempo.

#### Desventajas:

Puede ser útil cuando el órgano original tiene alguna función residual que podría mejorarse con el tiempo o cuando se espera que el órgano transplantado funcione solo por un periodo de tiempo limitado.

#### Recomendación:

Requieren seguimiento cuidadoso.

Neptunada 1.2.21

UNIDAD 4

LAVADO DE MANOS SOCIAL

Concepto.

3 objetivos.

Materiales y equipo.

Procedimiento

1º Lavado que se realiza en casa, sin necesidad de que lleve un tiempo repetido

2º Para eliminar microorganismos. P. 10, 15, 20 M.

- Para prevenir patologías.

- Evitar exceso de contaminación.

3º Se realiza abriendo la pila, dejando un poco de jabón batiendo las manos entre sí hasta conseguir espuma y se enjuaga.

[64552b391767f4bc8f3cb41701dcf5a6-LC-LEN601 PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA I.pdf](#)  
([plataformaeducativauds.com.mx](#))