



# Mi Universidad

## Cuadro sinóptico (resumen)

*Nombre del Alumno: Adriana Zohemy Roblero Ramírez*

*Nombre del tema: Problemas de origen infeccioso y proceso de atención de enfermería*

*Parcial: Cuarto parcial*

*Nombre de la Materia: Enfermería del adulto*

*Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura de enfermería*

*Cuatrimestre: Sexto cuatrimestre, grupo A*

*Fecha y lugar de trabajo: Comitán de Domínguez, 26/07/2024*

# problemas de origen infeccioso y el

## proceso de atención de enfermería

### Introducción ...

Las enfermedades infecciosas son trastornos provocados por organismos como bacterias, virus, hongos o parásitos, muchos de estos org. viven de y en nuestro cuerpo, algunos son inofensivos otros pueden provocar enfermedades

Algunas enfermedades infecciosas se transmiten de una persona a otra, algunas por mordidas o picaduras de insectos y animales, otras se desarrollan al ingerir agua o alimentos contaminados o al exponerse a organismos del entorno.



Los signos y síntomas varían según el organismo que provoca la infección pero suelen incluir fiebre y fatiga.

### Síntomas

generales.

- ✓ Fiebre
- ✓ Diarrea
- ✓ Fatiga
- ✓ Dolores musculares
- ✓ Tos

### ¿Cuándo consultar al médico?

- ✓ Lo mordió un animal
- ✓ Problemas para respirar
- ✓ Tos más de una semana
- ✓ Dolor de cabeza intenso
- ✓ Fiebre
- ✓ Erupción cutánea o hinchazón
- ✓ Problemas de visión

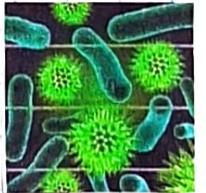
### Causas

#### Bacterias

- Causa enfermedades como la
- ✓ amigdalitis estreptocócica
  - ✓ Infecciones de vías urinarias
  - ✓ Tuberculosis

#### Virus

- ✓ Resfriado común
- ✓ SIDA





## Hongos



Son enfermedades de la piel como

- ✓ Tiña
- ✓ Pie de atleta
- ✓ Infección pulmonar o al SN

### Causa

- ✓ Hongos.

## Parásitos

✓ Malaria: producida por un parásito diminuto transmitido por picadura de mosquitos.

✓ Hay parásitos que se transmiten a los seres humanos a través de las heces de las manes, animales.

- Cuando un portador de la bacteria o el virus toca o besa a una persona no infectada o tose o estornuda sobre ella.
- Relaciones sexuales
- Intercambio de líquidos corporales.

## 2- ✓ De animal a persona

- Mordedura o rasguño de un animal infectado

- Puede enfermarse. Puede resultar mortal

- Toxoplasmosis.

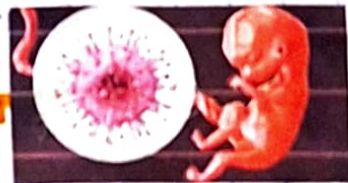


## 3- ✓ De la madre al feto

- ✓ Que una mujer embarazada contage enfermedades infecciosas al feto.

- ✓ Algunos gérmenes atraviesan la placenta

- ✓ Se transmiten los gérmenes vaginales al bebé durante el parto.



Gonorrrea

## ¿Cómo se contagian?

### ✓ Contacto directo

• La manera más sencilla de contagiarla es entrar en contacto con una persona o animal infectado y existen 3 formas en que se propagan las enfermedades infecciosas por contacto directo

### 1- ✓ De persona a persona

- Transferencia directa de bacterias virus u otros gérmenes de una persona a otra.

¿Cómo sucede?





#### 4- Contacto indirecto

- Muchos gérmenes permanecen en objetos inanimados, como mesadas, picaportes o llaves de grifo.
- Al tocar cuando alguien padece de alguna enfermedad, se puede contraer.

##### ¿Cómo se contagia?

- ✓ Tocar los ojos
- ✓ Tocar boca
- ✓ Tocar nariz

Antes de lavarse las manos



#### 6- Contaminación de alimentos

- Es a través de alimentos o agua contaminada.
- Esto permite a los gérmenes infectar a muchas personas por una sola fuente.

##### - BACTERIAS

E. coli → presente en los alimentos como hamburguesas poco cocidas.

#### - Complicaciones

- ✓ Neumonía
  - ✓ SIDA
  - ✓ Meningitis
- mortales

#### 5- Picadura de insectos

- Algunos gérmenes dependen de insectos portadores como:

- ✓ Mosquitos
- ✓ Pulgas
- ✓ Piojos
- ✓ Garrapatas

Pasan de un huésped a otro.

Portadores llamados

VECTORES

- Puede transportar:

- ✓ Parasito del paludismo
- ✓ Virus del Nilo Occidental
- ✓ Garrapatas del venado Lyme.

Algunas infecciones se vincularon con un mayor riesgo de cáncer a largo plazo:

- Cáncer
- VPH → cáncer de cuello uterino
- Bacteria Helicobacter pylori vinculado con → Cáncer de estómago y úlceras pépticas
- Hepatitis B
- Hepatitis C → Cáncer de hígado.
- Neumonía
- ITUS
- Infecciones intraabdominales
- Endocarditis.





# Intervenciones de enfermería



## ✓ Promoción de la salud

Informar a las personas de que manera puede infectarse:

Lesiones o contacto con la piel

Inhalación de gérmenes aéreos

Ingesta de agua o alimentos contaminados

Picaduras de mosquitos

Contacto sexual

## medidas: Para reducir el riesgo de infección

### ✓ Lavarse las manos.

Antes y después de preparar comida, antes de comer, luego de usar el baño. E intentar no tocar nariz, ojos, boca con las manos

### ✓ Vacunación

### ✓ Quedarse en el hogar al estar enfermo.

No ir a lugares si se tiene vómito, diarrea, fiebre.

### ✓ Preparar las comidas de forma segura.

Mantener superficies de la cocina limpia, cocinar comidas con temperatura adecuada (carnes 160 °F (71 °C), pollo 165 °F (74 °C))

### ✓ Refrigerar las sobras de inmediato: no dejar que las comidas preparadas permanezcan a temperatura ambiente durante periodos extendidos.

### ✓ Relaciones sexuales seguras.

## **BIBLIOGRAFÍA**

[ed2097f1d599c6ffc12344174cf35930-LC-LEN605 ENFERMERIA DEL ADULTO.pdf](#)  
([plataformaeducativauds.com.mx](#))