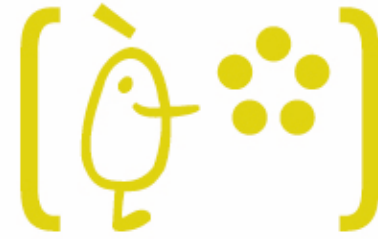


VNIVERSITAT
ID VALÈNCIA



Facultat de Fisioteràpia

BLOQUE III. Enfermedades transmisibles

III.1 Concepto de enfermedad transmisible, mecanismos y transmisión

Índice

1. Notas aclaratorias
2. Mecanismos de transmisión
3. Puerta de entrada
4. Infección de un huésped
5. Huésped
6. Infección. Enfermedades infecciosas y transmisibilidad
7. Enfermedades transmisibles
8. Infecciones entéricas
9. Enfermedades transmisibles aérea
10. Enfermedades virales en la infancia
11. Zoonosis



1. Notas aclaratorias

- **Enfermedades no transmisibles.**
- **Enfermedades transmisibles.**
 - Enfermedades infecciosas: las que se transmiten por medio de animales, personas, objetos, agua o alimentos contaminados.
 - Enfermedades contagiosas: sólo las que se transmiten de persona a persona.



1. Notas aclaratorias

- Cadena epidemiológica
 - Agente infeccioso
 - Reservorio
 - Puerta de salida
 - Vía de transmisión
 - Puerta de entrada
 - Huésped susceptible



1.1 Infección

- *Consiste en la entrada y desarrollo o multiplicación de un agente infeccioso en un huésped susceptible.*
- *No necesariamente equivale al desarrollo de la enfermedad.*



1.2 Agente Infeccioso

- Microorganismo que produce la enfermedad infecciosa.
 - Posibilidades:
 - Vive de materia orgánica muerta
 - Depende de un ser superior



1.3 Reservorio

- **Habitat normal donde vive el agente**
 - Hombre enfermo, agudo o crónico.
 - Hombre portador asintomático
 - Hombre incubador
 - Hombre con infección inaparente
 - Otros animales
 - Alimentos y agua



1.3 Reservorio

- Zoonosis directa:
 - Animal → hombre
- Ciclozoonosis:
 - Varios animales → hombre
- Saprozoonosis:
 - Agente → suelo (fuente de infección si hay esporas)



1.4 Definición de Zoonosis FAO/OMS 1960

- Todas aquellas enfermedades o infecciones en las que puede existir relación animal vertebrado-hombre.



1.5 Puerta de entrada

- Heridas, piel.
- Picaduras
- Secreciones respiratorias
- Secreciones orofaríngeas
- Aparato genitourinario
- Heces
- Placenta

