



---

# **La Atención Médica Integral a las Enfermedades Transmisibles.**



## Sumario :

---

3.1 Enfermedades transmisibles.- factores de riesgo.

3.2 Medidas de prevención .Pesquisaje, diagnóstico temprano.

3.3 Tratamiento ambulatorio para su control .

# OBJETIVOS

---

Adquirir e interpretar los conocimientos y habilidades que le permitan participar en la prevención detección y control de las enfermedades transmisibles .



# Principales enfermedades transmisibles:

---

- Infecciones Respiratorias Agudas (IRA).
- Parasitismo Intestinal.
- Enfermedades virales: Sarampión, Rubéola, Exantema Súbito, Dengue, Parotiditis, Hepatitis .
- Enfermedades bacterianas: Escarlatina, Fiebre Tifoidea, Enf. Meningocócica

# Principales enfermedades transmisibles:

---

- **Tuberculosis pulmonar**
- **Cólera**
  
- Enfermedades de transmisión sexual:  
Sífilis, Blenorragia y **SIDA**

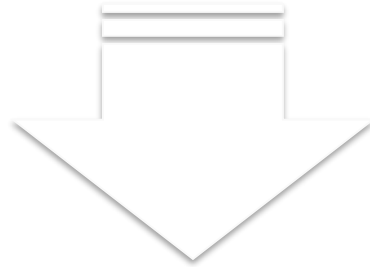


## Enfermedades transmisibles:

---

- Representan un grave problema para el mundo.
- Provocan el mayor número de casos de muerte en todos los continentes.
- Países pobres o en vías de desarrollo.
- Factores nutricionales y ambientales incrementan la susceptibilidad de determinados grupos poblacionales caracterizados por la pobreza.

# INEQUIDADES



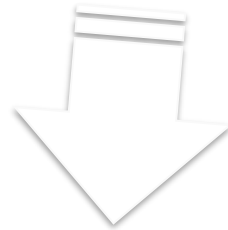
**DESIGUALDAD EN EL  
ACCESO SERVICIOS  
(SALUD, AGUA,  
RESIDUALES, HACINA  
-MIENTO, CALIDAD DE  
ALIMENTACIÓN .**

**POBREZA.**



## Re emergentes

---



**Son aquellas que resurgen después de haber logrado un control que proporcionó una considerable disminución de su incidencia y que ahora aumentan significativamente**



# Re emergentes

Tuberculosis  
pulmonar

Rabia, Cólera,  
Escabiosis

Leptospirosis,  
Pediculosis

Dengue

Fiebre Amarilla





## Medidas de prevención (componente de la Cadena epidemiológica)

- **Fuente de infección** : hombre animal, enfermos portadores, sangre heces.
- **Aislamiento**
- **Vigilancia**
- **Desparasitación**
- **Tratamiento precoz**
- **Encuesta y ficha epidemiológica**

# Medidas de control sobre el agente y el reservorio.

---

- Diagnòstico de certeza:
- Clìnico, epidemiològico , laboratorio
- Notificaciòn (tarjetas)
- Aislamiento (domiciliario, hospitalario)
- Tratamiento específico
- Historia epidemiològica



## Medidas de prevención (componente de la Cadena epidemiológica)

- **Vehículo de infección y medio de transmisión** : agua ,alimento, aire, vectores, roedores.
- **Saneamiento**
- **Desinfección**
- **Desratización**



## Medidas de prevención

(componente de la Cadena epidemiològica)

- **Hombre sano : vía de infección respiratoria, digestiva, cutánea :**
- **Vacunación**
- **Seropreención**
- **Quimioprofilaxis**
- **Educación sanitaria**
- **Higiene personal**



# Elementos esenciales

---

- Agente etiológico
- Periodo de incubación
- Transmisión
- Diagnóstico
- Medidas de prevención
- Profilaxis

# Estudio individual

Establezca las Diferencias, en cuanto a:

Cuadro clínico

Agente etiológico

Diagnóstico

- Zika
- Dengue
- Chikungunya

## Próxima actividad

- **Seminario expositivo por equipos**

Prevalencia de estas enfermedades

- Realizar análisis crítico de desarrollo e implementación del programa de control y prevención de estas enfermedades. (Revisión de documentos historias clínicas individuales, familiares.
- Teniendo en cuenta todas las indicaciones del programa y el trabajo desarrollado en el área.
- Resumir principales dificultades encontradas .



---

## **Bibliografía Básica**

1. Álvarez Sintés, R. Temas de Medicina General Integral. Ciudad de la Habana: Ed. Ciencias Médicas, 2014.

## **Bibliografía Complementaria**

1. Programa de Trabajo del Médico y la Enfermera de la Familia, el Policlínico y el Hospital, MINSAP. 2011