



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS COMITÁN
LICENCIATURA EN MEDICINA
HUMANA

*Alumna: Cancino Ramos Adriana
Guadalupe
Semestre: 2º Grupo: C
Materia: Epidemiología I
Docente: Cecilio Culebro Castellanos*

 UDS Mi Universidad

 @UDS_universidad

www.uds.mx

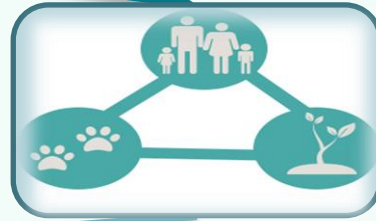
Mi Universidad

Tel. 01 800 837 86 68

Vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmisibles y no transmisibles

Enfermedades Transmisibles

CAUSADAS POR UN AGENTE INFECCIOSO ESPECÍFICO O POR PRODUCTOS TÓXICOS EN UN HUÉSPED SUSCEPTIBLE.



Características

- *CONTAGIOSIDAD
- *INFECTIVIDAD
- *PATOGENICIDAD

ES LA TRANSMISIÓN POR CONTACTO MEDIATO O INMEDIATO.

CAPACIDAD DE UN AGENTE PATÓGENO PARA INVADIR UN ORGANISMO Y PROVOCAR EN ÉL UNA INFECCIÓN.

CAPACIDAD DE UN MICROORGANISMO DE INFECTAR (INVADIR Y MULTIPLICARSE EN UN SER VIVO), PRODUCIENDO SIGNOS Y SÍNTOMAS (ENFERMEDAD). SU INDICADOR ES LA TASA DE MORBILIDAD

TRANSMISIÓN POR CONTACTO DIRECTO O INDIRECTO

SON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES, LA EPIDEMIA DEL NUEVO SIGLO.

- ALGUNOS EJEMPLOS SON:
- *OBESIDAD
 - *DIABETES
 - *HIPERTENSIÓN
 - *ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA

COMPARACIÓN E INTERPRETACIÓN DE DATOS CON EL FIN DE DETECTAR POSIBLES CAMBIOS EN EL ESTADO DE SALUD DE LA POBLACIÓN Y SU AMBIENTE

Enfermedades no Transmisibles



2 COMPONENTES PRÁCTICOS

MEDICIÓN SISTEMÁTICA DE PRIORITARIOS DE PROBLEMAS DE SALUD EN LAS POBLACIONES, EL REGISTRO Y LA TRANSMISIÓN DE DATOS

Bibliografía



*de Alvarado, Y. E. (s. f.). *Enfermedades transmisibles y no transmisibles*. Slideshare. Recuperado 27 de febrero de 2022, de <https://www.slideshare.net/YeimiEscalantedeAlvarado/enfermedades-transmisibles-y-no-transmisibles>

*

