



Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Alumno(s): GUADALUPE DEL CARMEN COELLO SALGADO

Semestre y grupo: 2 UNICO

Comitán de Domínguez, Chiapas

- Eliminación de la Lepra
- Prevención y control de las enfermedades respiratorias e Influenza
- Prevención, detección y control de los problemas de Salud Bucal
- Prevención y control de la enfermedad de Chagas
- Prevención y control de la intoxicación por picadura de Alacrán
- Prevención y control de las Leishmaniasis
- Prevención y control del Paludismo
- Prevención y control de la Rickettsiosis
- Prevención y control de la Rabia Humana

Disminuir los riesgos y fortalecer la atención que se brinda en los servicios de salud.

Ser un centro de excelencia líder en la prevención y protección de la salud en el ámbito nacional e internacional

Programa de obesidad y riesgo: guiar las acciones nacionales con la intención de desacelerar la tendencia del Riesgo Obesidad



Otros programas de Salud

Programas Preventivos y Centro Nacional de

MISIÓN Y VISION

Programas sustantivos

Programa de diabetes Mellitus



Programa de envejecimiento; incentivar un envejecimiento activo y saludable en la población mexicana.



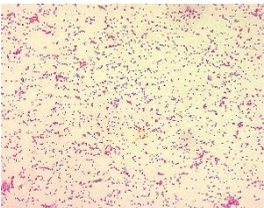
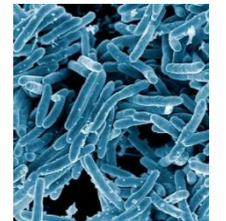
PRINCIPALES PROGRAMAS DE SALUD QUE SE APLICAN EN LA COMUNIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD.

Control efectivo de la transmisión del dengue es necesario reforzar las acciones operativas (federal, estatal y municipal) de manera permanente, enfatizando en la vigilancia y prevención oportuna

Prevención y control del Dengue

Prevención y control de la Tuberculosis

Es una enfermedad sistémica que afecta mayoritariamente al sistema respiratorio.



Actualiza, implementa y conduce los lineamientos Nacionales para el diagnóstico y tratamiento oportuno,

Prevención y control de la Brucelosis

Prevención de las enfermedades diarreicas

Proteger y mantener la salud de la población



Atención de urgencias epidemiológicas y desastres



Proteger y mantener la salud de la población Mexicana mitigando el impacto de brotes y epidemias

