

**SECRETARIA DE SALUD
SERVICIOS DE SALUD DE MORELOS
BOLETIN DE PRENSA 43/2010**

**PRESENTARÁ SERVICIOS DE SALUD DE MORELOS EXPOSICIÓN
SOBRE ARTRÓPODOS**

**LOS CENTROS REGIONALES PARA EL CONTROL DE VECTORES
PROMUEVEN ESTRATEGIAS EDUCATIVAS PARA FOMENTAR EL
AUTOCUIDADO DE LA SALUD**

Cuernavaca Morelos, a 6 de Junio de 2010.- “Insectos que causan enfermedades a los humanos: Prevención y Control del dengue, la Enfermedad de Chagas y el alacranismo en el estado de Morelos” es el nombre de la exposición que la Secretaría de Salud, a través de los Servicios de Salud de Morelos presentará como parte de las estrategias para promover y fomentar el auto cuidado de la salud entre la población.

Esta exposición, a cargo de los Centros Regionales para el Control de Vectores (CERECOVES), estará dirigida a niños de 9 a 12 años y se podrá apreciar a partir del 8 de junio en el Museo de las Ciencias de Morelos.

El objetivo principal es que los niños y jóvenes que asistan a la exposición conozcan los insectos de importancia médica que se encuentran presentes en el estado de Morelos, sus manifestaciones clínicas, así como algunos métodos y técnicas básicas para el control de insectos como los mosquitos transmisores del dengue y Chinchas transmisoras de la Tripanosomiasis americana, o enfermedad de Chagas, así como los alacranes.

Estos insectos, conocidos como “artrópodos” son el grupo de organismos más diversificados y probablemente de mayor importancia para el hombre, pues éstos han colonizado prácticamente todos los ambientes y tienen importancia ecológica, comestible, como plagas de cultivos, importancia veterinaria y en salud pública.

Se sabe que evolutivamente el ser humano ha ido ocupando y habitando los nichos que durante millones de años fueron poblados por otros organismos, sin embargo, en el contexto humano-social las enfermedades transmitidas por vectores y la picadura de alacrán son padecimientos primordialmente relacionados con el saneamiento del ambiente doméstico y de los espacios cercanos a las comunidades, donde se reproducen o protegen los artrópodos y vectores, generándose un riesgo al entrar en contacto artrópodo-persona.

La región en la que se encuentra ubicado el estado de Morelos, es una zona endémica para la proliferación de insectos y alacranes de importancia en salud pública, no obstante, se tiene registro de ser un estado con alto potencial de transmisión de dengue, tasas de picadura de alacrán elevadas y una gran densidad de chinches transmisoras del mal de Chagas.

Ante tales circunstancias, la actualización del conocimiento sobre estas plagas de importancia en salud pública, brinda elementos de juicio para realizar una mejor planeación, ejecución y evaluación de los métodos y técnicas de actividades encaminadas a la prevención y control de las enfermedades transmitidas por vectores y/o agresiones por alacranes.

Con el apoyo del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado, durante la exposición los CERECOVES realizarán diversas actividades lúdicas y académicas que permitirán que los asistentes conocer más sobre los artrópodos que transmiten enfermedades y como evitar su proliferación.