



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Investigación

“Parásitos que en su ciclo de vida pasen un periodo en la tierra y que puedan infectar a través de la piel.”

Docente: Dr. Antonio De Jesús Pérez Aguilar

Materia: Medicina Física y de Rehabilitación

Grado: 5° **Grupo:** “B”

Alumna: María Fernanda Hernández Jardón

Comitán, Chiapas, 27-Septiembre-2020

Los parásitos cutáneos son insectos o gusanos que se esconden dentro de la piel haciendo de ella su hábitat natural. Algunos son huéspedes permanentes de la piel, en la cual depositan sus huevos y se reproducen; otros viven en la piel durante alguna de las etapas de su ciclo biológico.

Las helmintiasis transmitidas por el suelo son una de las parasitosis más comunes en todo el mundo y afectan a las comunidades más pobres y desfavorecidas. Son transmitidas por los huevecillos de los parásitos eliminados con las heces fecales de las personas infestadas, los que a su vez contaminan el suelo en zonas donde el saneamiento es deficiente. Las principales especies de helmintos transmitidos por el suelo que infectan al hombre son la ascáride.

(*Ascaris lumbricoides*), el tricocéfalo (*Trichuris trichiura*) y el anquilostoma (*Necator americanus* y *Ancylostoma duodenale*).

Las helmintiasis transmitidas por el suelo son una de las parasitosis más comunes en todo el mundo y afectan a las comunidades más pobres y desfavorecidas. Son transmitidas por los huevecillos de los parásitos eliminados con las heces fecales de las personas infestadas, los que a su vez contaminan el suelo en zonas donde el saneamiento es deficiente. Las principales especies de helmintos transmitidos por el suelo que infectan al hombre son la ascáride (*Ascaris lumbricoides*), el tricocéfalo (*Trichuris trichiura*) y el anquilostoma (*Necator americanus* y *Ancylostoma duodenale*).

PRINCIPALES PARÁSITOS DE LA PIEL HUMANA

INSECTOS:

Piojos: *Pediculus humanus capitis*, *Pediculus humanus corporis*, *Pediculus pubis*.

Pulgas: *Tunga* o *Sarcopsylla penetrans*.

Larvas de moscas: *Dermatobia hominis*.

ARÁCNIDOS:

Acaro de la sarna: *Sarcoptes scabiei*.

Garrapatas: *Ixodes ricinus*, *Ixodes dammini*, *Argas reflexus*.

Trombidiformes: *Trombicula*, *Demodex folliculorum*.

GUSANOS:

Filarias: *Loa loa*, *Onchocerca volvulus*.

Uncinariasis: *Necator americanus*, *Ancylostoma duodenale*, *Ancylostoma ceylonicum*.

Esquistosomiasis: *Schistosoma haematobium*, *mansoni*, *japonicum*, *intercalatum*, *mekongi*.