

GEOPARASITOS
Universidad del Sureste
Medicina Humana

Dr. Antonio de Jesús Pérez Aguilar

PRESENTA:

Karen Paola Morales Morales

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

**5to semestre y grupo B, Medicina Física y de
Rehabilitación**

Comitán de Domínguez, Chiapas

Fecha: 27/09/2020

GEOPARASITOS

¿Qué son los parásitos?

Todo ser vivo que habita en la superficie o en el interior de otro denominado HOSPEDADOR, del que obtiene sustancias nutritivas y el medio ambiente adecuado para su desarrollo y/o multiplicación, y al que puede llegar a producir daño

Ciclo biológico:

Etapas secuenciales del desarrollo de un parásito. Si existen fases sexuales, comprenden desde el cigoto hasta la formación de gametas (protozoarios) o desde el huevo hasta el estadio adulto (helmintos y artrópodos).

Ciclo de vida indirecto o heteroxénico: El parásito realiza todo su desarrollo en más de un hospedador

¿Qué tipo de parásitos afectan a los humanos mediante contacto tierra-piel?

Las principales especies de helmintos transmitidos por el suelo que infectan al hombre son la ascáride (*Ascaris lumbricoides*), el tricocéfalo (*Trichuris trichiura*) y los anquilostomas (*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*.

Principales parásitos de la piel humana arácnidos:

Acaro de la sarna: *Sarcoptes scabiei*. Garrapatas: *Ixodes ricinus*, *Ixodes dammini*, *Argas reflexus*. Trombidiformes: *Trombicula*, *Demodex folliculorum*.

Principales parásitos de la piel humana gusanos:

Filarias: *Loa loa*, *Onchocerca volvulus*. Uncinariasis: *Necator americanus*, *Ancylostoma duodenale*, *Ancylostoma ceylonicum*. Esquistosomiasis: *Schistosoma haematobium*, *mansoni*, *japonicum*, *intercalatum*, *mekongi*.

Bibliografía:

Allevato A. Miguel. (2006). Infecciones parasitarias de la piel. Recuperado de:
http://www.atdermae.com/pdfs/atd_29_04_07.pdf