

Pediculosis Capitis

Es una ectoparasitosis del cabello y piel cabelluda del humano, cuasada por *Pediculus humanus var. capitis* (De Geer) (piojo de la cabeza), caracterizada por prurito constante y escoriaciones, siendo frecuente en niños de entre 5 y 15 años de edad. La infestación por este parásito es una enfermedad hiperdémica en todo el mundo.

De acuerdo con la organización mundial de la salud (OMS) los piojos del cuero cabelludo, el cuerpo y el pubis son ectoparásitos hematófagos que pertenecen al suborden de los anopluros. Suelen transmitirse por contacto personal directo, aunque en ocasiones se transmiten también por vía indirecta, a través de las prendas de vestir, las toallas o la ropa de cama de las personas infestadas. La pediculosis es una problemática de distribución mundial, especialmente frecuente en condiciones de hacinamiento. Aunque la higiene deficiente favorece la pediculosis corporal, los piojos de la cabeza afectan con igual frecuencia a los cabellos limpios y sucios, mientras que la pediculosis púbica se ha convertido en una parasitosis frecuente en las sociedades ricas.

Cada una de las formas clínicas de pediculosis obedece a una especie distinta: la infestación del cuero cabelludo, a *P. h. capitis* (De Geer); la del cuerpo, a *P. h. corporis*, y la del pubis, a *Phthirus pubis*, la segunda de estas especies actúa también como vector del tifus exantemático epidémico, la fiebre quintana (fiebre de las trincheras) y la fiebre recurrente epidémica.

La lucha contra la pediculosis depende en buena medida de la educación de la población. Las personas infestadas deben recibir tratamiento y seguimiento posterior para detectar posibles recaídas. En las escuelas deben realizarse inspecciones sistemáticas del cuero cabelludo ya que el piojo puede presentarse en cualquier época del año (López 2008).