



Platelmintos

Los platelmintos comprenden un conjunto de organismos libres y parásitos de simetría bilateral y cuerpo aplanado con sistema excretor con células flamígeras.

Se distinguen tres clases:

Tuberlarios: Son platelmintos muy pequeños, incluso microscópicos con el cuerpo recubierto de cilios; nadan con movimientos ondulantes, marinos propios de aguas dulces o terrestres, son carnívoros y se alimentan de presas vivas, tienen gran poder de regeneración y son hermafroditos.

Cestodos: Endoparásitos frecuentemente segmentados con un órgano de fijación llamado escolex en su extremo anterior, también son hermafroditos.

Trematodos: Son platelmintos parásitos semejantes a los turbelarios, aunque el cuerpo de los adultos no es ciliado, la forma más representativa es la duela del hígado o fasciola hepática.