

MONOGENEA

Longitud entre 1 mm y 2 cm. Son ectoparásitos que se fijan a la pared del cuerpo o a las cavidades más accesibles: boca, cámaras branquiales, conductos nasales, etc. Se alimentan de células epiteliales, mucus y sangre.

Sus órganos de fijación son complejos: anterior (**prohaptor**) que es pareado y adhesivo y el posterior (**opisthaptor**) formado de ventosas, ganchos, espinas y pinzas.

Con un par de poros excretores dorsales y anteriores.

Sus ciclos vitales cursan con un único hospedador. A partir del huevo sale una larva (**oncomiracidio**) provista de ocelos y opisthaptor con ganchos que tras una transformación se convierte en el adulto.

En algunos casos existe neotenia.