

Clasificación de la esquistosomiasis mansoni

1. Fase inicial:

Forma aguda:

- a) Asintomática
- b) Sintomática

2. Fase tardía:

Formas crónicas, de acuerdo con el órgano más comprometido:

- a) Hepatointestinal
- b) Hepática: fibrosis periportal sin esplenomegalia
- c) Hepatosplénica: fibrosis periportal con esplenomegalia
- d) Formas complicadas:
 - I. Vasculopulmonar
 - II. Glomerulopatía
 - III. Neurológica
 - IV. Otras localizaciones: ojo, piel, urogenital, etc.
 - V. Seudoneoplásica
 - VI. Enfermedad linfoproliferativa

3. Enfermedades asociadas que modifican el curso de la esquistosomiasis:

- a) Salmonelosis prolongada
- b) Absceso hepático
- c) En inmunosuprimidos (SIDA, HTLV, uso de inmunosupresores, etc.)
- d) Otras hepatopatías: virales, alcohólica, etc.

Variantes clínico-evolutivas de la forma hepatoesplénica de la esquistosomiasis por *S. mansoni*

Forma hepatoesplénica compensada

Sin hipertensión portal (generalmente en niños)
Con hipertensión portal
- Sin hemorragia digestiva
- Con hemorragia digestiva
Con hipoevolutismo

Forma hepatosplénica descompensada

Con ascitis
Con ictericia
Con encefalopatía

Forma hepatosplénica complicada

Con otras formas de la enfermedad clínicas:
- Con formas vasculopulmonares
- Con glomerulopatía

Con otras hepatopatías
- Con hepatitis crónica activa
- Con cirrosis
- Con trombosis portal

Con otras enfermedades
- Con infecciones por enterobacterias