

01/02/2018 por [SVAMC](#)

RESPUESTAS CASO CLÍNICO ENERO: SCHISTOSOMA

**CASO CLÍNICO**

**RESPUESTAS**

**SCHISTOSOMA**

Helena Gil Campesino

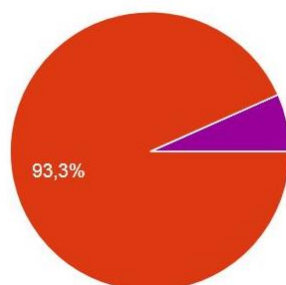
SOCIEDAD VALENCIANA DE  
microbiología  
clínica

HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA  
SEÑORA DE CANDELARIA

Servicio  
Canario de la Salud

1) ¿De qué especie de Schistosoma se trata?

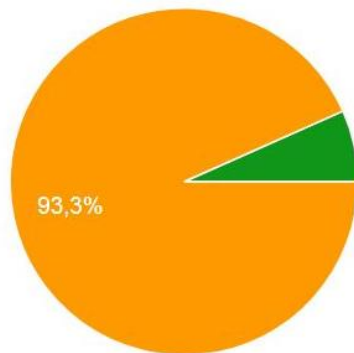
- a) Schistosoma haematobium
- b) Schistosoma mansoni**
- c) Schistosoma japonicum
- d) Schistosoma intercalatum
- e) No podemos diferenciarlo por los huevos



- Schistosoma haematobium
- Schistosoma mansoni
- Schistosoma japonicum
- Schistosoma intercalatum
- No podemos diferenciarlo por los huevos

## 2) Indica cuál es la FALSA sobre el ciclo del Schistosoma:

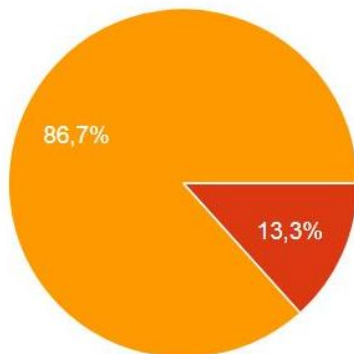
- a) El Hospedador intermediario son los caracoles de los géneros Biomphalaria spp., Bulinus spp., y Oncomelania spp..
- b) La fase infectiva es la cercaria
- c) La infección se produce cuando ingerimos agua contaminada con los huevos embrionados.**
- d) Generalmente requiere temperaturas templadas para completar el ciclo.
- e) El ciclo comienza cuando son eliminados los huevos a través de las heces u orina infectadas.



- El Hospedador intermediario son los caracoles de los géneros Biomphalaria spp., Bulinus spp., y...
- La fase infectiva es la cercaria
- La infección se produce cuando ingerimos agua contaminada con lo...
- Generalmente requiere temperaturas templadas para completar el ciclo.
- El ciclo comienza cuando son eliminados los huevos a través de l...

## 3) ¿Estamos ante un caso de Schistosomiosis aguda o crónica?

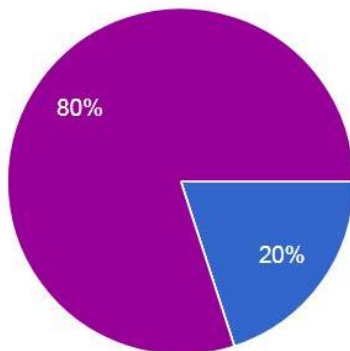
- a) Siempre que estamos ante un caso de Schistosomiosis se trata de un cuadro agudo
- b) Esa eosinofilia tan elevada nos hace pensar en una schistosomiosis crónica.
- c) Podemos sospechar una Fiebre de Katayama**
- d) Con la visualización de un solo huevo no podemos confirmar un diagnóstico de Schistosomiosis.
- e) Estamos ante un cuadro de Schistosomiosis genitourinaria.



- Siempre que estamos ante un caso de Schistosomiosis se trata de un c...
- Esa eosinofilia tan elevada nos hace pensar en una schistosomiosis crón...
- Podemos sospechar una Fiebre de Katayama
- Con la visualización de un solo huevo no podemos confirmar un diagnósti...
- Estamos ante un cuadro de Schistosomiosis genitourinaria.

## 4) ¿Qué técnica o técnicas emplearías para un correcto diagnóstico?

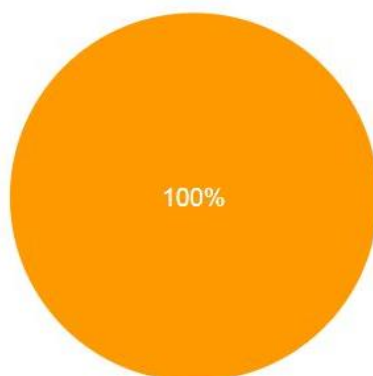
- a) Examen en fresco de parásitos en heces tras un método de concentración previo.
- b) Serología
- c) Visualización del sedimento urinario tras orina de 24h.
- d) Biopsia rectal, intestinal, del tracto urinario o de la vejiga en función de la clínica.
- e) Todas las anteriores.**



- Examen en fresco de parásitos en heces tras un método de concentración previo.
- Serología
- Visualización del sedimento urinario tras orina de 24h.
- Biopsia rectal, intestinal, del tracto urinario o de la vejiga en función de la clínica.
- Todas las anteriores.

**5) ¿Qué tratamiento sería de elección ante una chistosomiasis aguda?**

- a) Ivermectina seguida de Albendazol
- b) Metronidazol
- c) Praziquantel tras administrar corticoides.**
- d) Mebendazol tras administrar corticoides.
- e) Corticoides y esperar evolución.



- Ivermectina seguida de Albendazol
- Metronidazol
- Praziquantel tras administrar corticoides.
- Mebendazol tras administrar corticoides.
- Corticoides y esperar evolución.