

Principales reservorios silvestres de *Trypanosoma cruzi*

Orden	Género-especie
Marsupialia	<i>Didelphis albiventris</i> : <i>D. marsupialis</i> <i>Philander opossum</i> , <i>M. elegans</i> , <i>M. cynerea</i> (marmosas)
Edentata	<i>Bradypus infuscatus</i> (tatus), <i>Tamandua tetradactyla</i> (tamanduá), <i>Dasybus novemcintus</i> , <i>D. mexicanus</i>
Chiroptera	<i>Phyllostomus hastatus</i> , <i>P. elongatus</i> , <i>Desmodus rotundus</i> (todos son murciélagos)
Carnivora	<i>Dusycón griseus</i> (zorro gris), <i>D. vetulus</i> , <i>Felis yagouaroundi</i> (gato silvestre), <i>Nasua spp</i>
Lagomorpha	<i>Sylvilagus orinoci</i> (conejos venezolanos)
Rodentia	<i>Sciurus spp</i> , <i>Akodón spp</i> , <i>Cavia spp</i> , <i>Oryzomys spp</i> , <i>Neotoma spp</i>
Primates	<i>Alouatta spp</i> , <i>Ateles spp</i> , <i>Cebus spp</i> (todos monos pequeños)

Adaptado de Coura JR, Borges-Pereira J. Chronic phase of Chagas disease: why should it be treated? A comprehensive review. Mem Inst Oswaldo Cruz, 2011; 106:641-645.

Criterios clínicos de clasificación y evaluación de la cardiopatía chagásica crónica

Clínica	Rx Tórax (silueta cardiaca)	ECG	Pronóstico	Apreciación médico-legal
I Ausencia de signos y síntomas (NYHAI)	Normal	Basal normal (12 derivaciones). Alteraciones mínimas con Holter	Muy bueno	Apto para todas las profesiones (igual que la forma indeterminada)
II Asintomático o con signos y síntomas mínimos (NYHAI)	Normal	Alteraciones mínimas: extrasístoles aislados y espaciados. Tiempo QRS prolongado, alteraciones mínimas de T, bajo voltaje, HBAI, marcapaso migratorio. Bloqueo A-V 1er grado. Alteraciones de la conducción atrial o ventricular del estímulo	Muy bueno	Incapacidad para trabajos muy pesados. Excepto si la evaluación funcional es buena
III Ausencia de síntomas y signos con los grandes esfuerzos (NYHAI)	Normal o en el límite, o discretamente aumentado	BCRD, alteraciones de T, bloqueo sinoatrial, ritmo funcional. Bloqueo A-V 2o grado. (Morbido I), sobrecarga de cámara, área inactiva septal	Regular	Incapacidad para actividades que demandan esfuerzo físico de mediana intensidad. Evaluar rehabilitación profesional
IV Ausencia de síntomas y signos a los esfuerzos de mediana intensidad (NYHAI o III)	Discreto o moderado aumento. Pulmones libres	CBRD+HBAI, BCRI, extrasistolia aislada frecuente y monomórficas, bigeminismo. Bloqueo A-V 3er, área inactiva	Reservado	Incapacidad para ejecutar cualquier profesión. Puede realizar una actividad física informal leve
V Insuficiencia cardiaca (NYHAIII o IV)	Gran aumento. Posible congestión pulmonar y/o derrame pleural	Extrasístoles frecuentes, polimórficas, R/T, TPV, bloqueo A-V total, área inactiva extensa. Bloqueos bifasciculares o trifasciculares, fibrilación o flutter atrial	Muy reservado	Incapacidad profesional permanente con restricción a toda actividad física

Adaptado de Chagas C. Nova tripanossomiase humana. Estudos sobre a morfologia e o ciclo evolutivo de *Schizotrypanum cruzi* n.g.n.e., agente etiológico de nova entidade morbida do homem.

Mem Int Osvlado Cruz, 1911;3:159-218.

NYJA: New York Heart Association.

HBAI: Hemibloqueo anterior izquierdo.

BCRD: Bloqueo completo rama derecha.

BCRI: Bloqueo completo rama izquierda.