

Taller 4 Ejercicio A



1-



Describe la pieza macroscópica y formule al menos tres probables etiologías . Fundamente la respuesta

2-

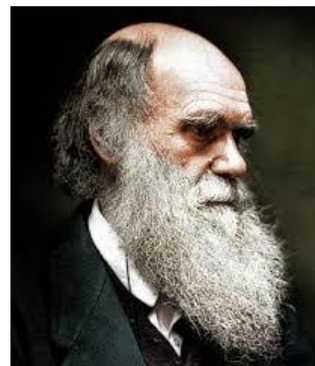


Describe la pieza macroscópica y formule al menos tres probables etiologías . Fundamente la respuesta

3-

QUE LE DEBEMOS A CARLOS CHAGAS?

POR QUE SE DICE QUE EL
DESCUBRIMIENTO DE LA ENFERMEDAD
DE CHAGAS ES UN : CASO UNICO EN LA
HISTORIA DE LA MEDICINA?



4-

La aparición de un caso de infección aguda por T cruzi , independientemente de la vía de transmisión constituye un evento de notificación obligatoria?

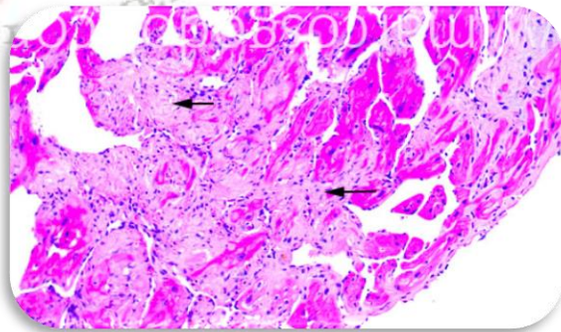
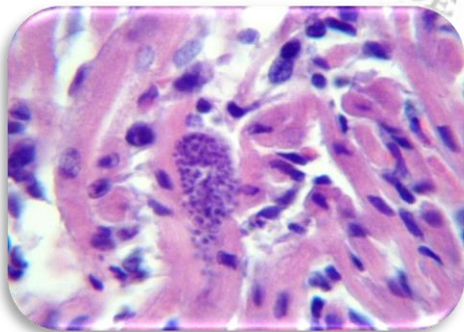
SI NO

CITE LA FUENTE DE INFORMACIÓN

5-Cite las lesiones histológicas que podrían hallarse en las siguientes vísceras en caso de una Enfermedad de Chagas:

Corazón, Bazo, Ganglios linfáticos, SNC, Hígado y Músculo esquelético

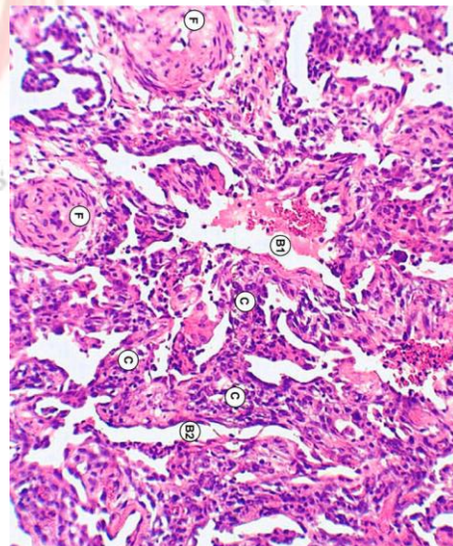
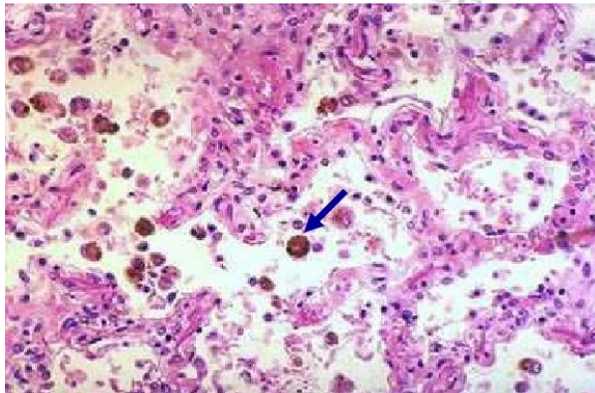
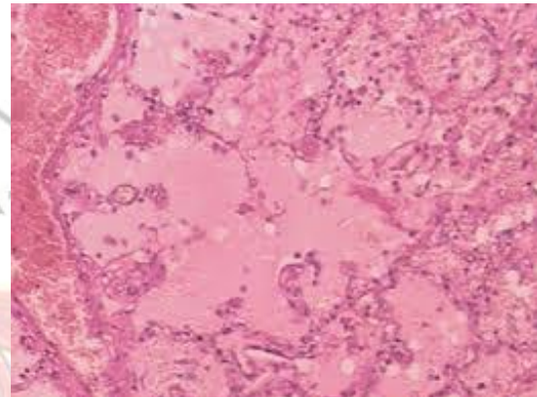
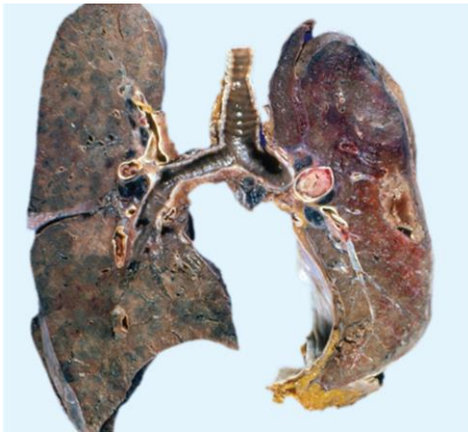
6- Ambas imágenes corresponden a un corte histológico de miocardio con Enfermedad de Chagas. Cuál corresponde a período agudo y cual a crónico?. Justifique.



7-Ante una falla cardíaca ventricular izquierda (AGUDA Y CRÓNICA) cite todas las lesiones a nivel pulmonar que podría encontrar

8- De acuerdo a su respuesta anterior defina en las siguientes imágenes macro y microscópicas correspondientes a pulmón quien corresponde a u cuadro agudo y quien a uno crónico.

Justifique su respuesta





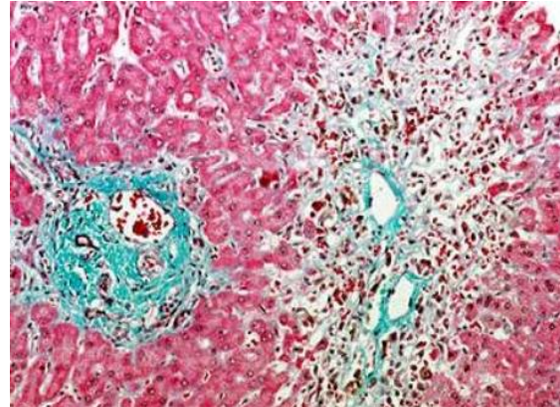
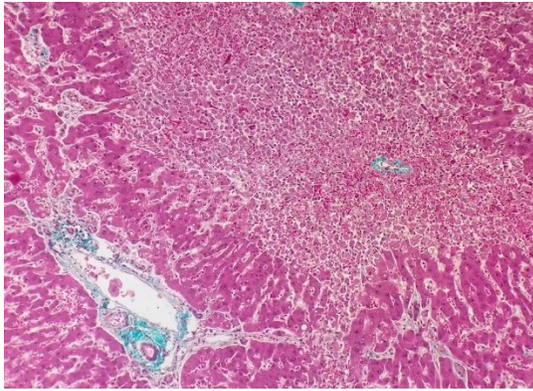
9- Imágenes macro y microscópica de hígado hallada en una necropsia correspondiente a un paciente de 75 años.

Describe las mismas:

El cuadro corresponde a:

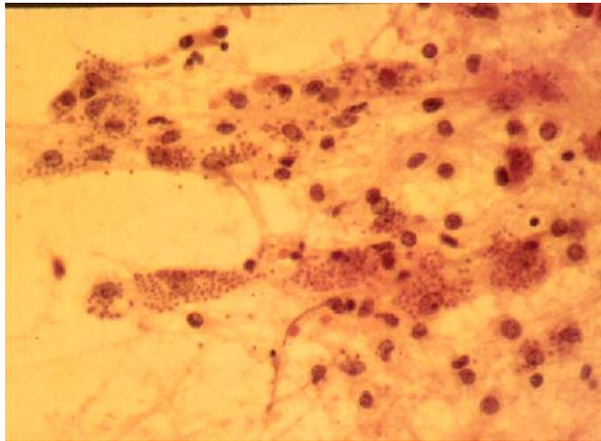
Enumere los probables síntomas y signos que presentaba el paciente:





10-Correlacionar

1-



DEFINA AQUELLOS ITEMS EN LOS QUE NO ENCUENTRE CORRELACION CON LA COLUMNA DE LA IZQUIERDA

A-Falla cardíaca derecha

B-Chagas agudo

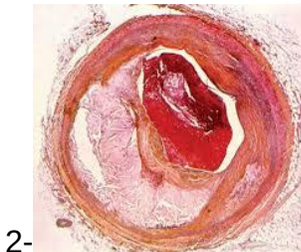
C-Congestión pulmonar pasiva crónica

D-Ingurgitación yugular

E-Chagas crónico

F-Cor pulmonar agudo

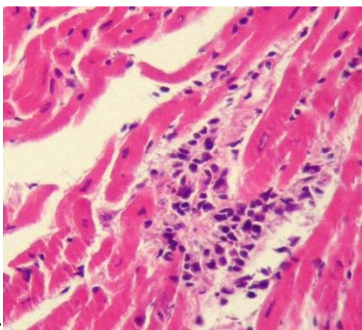
G-Infarto de pulmón



2-



3-



4-