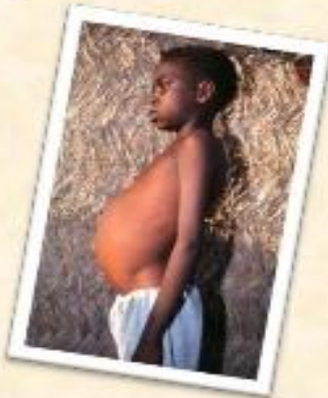


**Síndrome Febril Prolongado, adinamia, tos ,
diarrea , alteraciones hematológicas (epistaxis,
gingivorragia), hepatoesplenomegalia,
adenopatías, anorexia, caquexia, desnutrición
calórico-proteica, edemas y ascitis. ..**

Procedencia: provincias del NEA argentino....

¿QUE ES?

- La leishmaniasis visceral es causada por *Leishmania donovani* y *L. infantum*, protozoarios flagelados del género leishmania.



Se caracteriza por la inflamación del hígado y del bazo, acompañada por distensión abdominal severa, pérdida de condición corporal, desnutrición y anemia.

- Se transmite a través de la picadura de mosquitos hembras, de los géneros *phlebotomus* y *lutzomia*. Se lo conoce como arenillas



PRUEBAS PARA DIAGNOSTICO

- ▣ Prueba de Inmunofluorescencia Indirecta (IFI)
- ▣ Enzimoimmunoensayo con péptido recombinante rK39 (ELISA rK39)
- ▣ Prueba de Aglutinación Directa (DAT)
- ▣ Prueba inmunocromatográfica rápida rK39
- ▣ Prueba de la hipersensibilidad retardada
- ▣ Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR)

Leishmaniasis : Tratamiento

Glucantime: Dosis: 20mg/kg/día , dos aplicaciones/día (mínimo 22 días)

DROGAS DE 2º ELECCIÓN: Allopurinol, Anfotericina B, Inmunoterapia (Interferón γ)



Anfotericina B liposomal
(nanopartículas) único tto. efectivo

Leishmaniosis visceral

- ✓ Hay en Argentina
- ✓ Prevención : control de los perros
- ✓ Está indicada la eutanasia en perros infectados... aún no instituida en Argentina
- ✓ Control vectorial con insecticida, poco efectivo