

QUESTÃO 121

A leishmaniose visceral é uma zoonose causada por um protozoário do gênero *Leishmania* que é encontrado em diversos tecidos. Ela é transmitida ao homem de forma indireta, por vetores do ambiente doméstico. O cão é considerado um importante hospedeiro desse protozoário, podendo ou não apresentar os sintomas da doença, como perda de peso, anemia, ferimentos na pele, diarreia, conjuntivite e insuficiência renal. Em uma região que sofre com alta incidência dessa doença, uma campanha do centro de zoonoses buscou verificar a presença desse protozoário nos cães para tentar controlar a doença.

Em qual material biológico dos cães a presença desse protozoário representa risco de transmissão dessa zoonose?

- A** Urina.
- B** Saliva.
- C** Fezes.
- D** Sangue.
- E** Secreção ocular.

Assunto: Protozooses

A leishmaniose visceral ou calazar apresenta o cão como principal reservatório urbano do parasita *Leishmania chagasi*.

Para a ocorrência da transmissão, o mosquito-palha precisa picar um animal doente a fim de nutrir-se (repasto sanguíneo). Com isso, o mosquito fica contaminado e passa a disseminar a doença.

Portanto, o material biológico dos cães que representa risco de transmissão é o seu sangue.

Item: D