

**GABARITO DA PROVA REALIZADA NO DIA 30 DE MAIO DE 2025 - REFERENTE AO EDITAL 007/2025-PPS**

- 1) Qual foi a causa dos dois filhotes de cães da raça Boxer terem sido levados à clínica veterinária?

Resposta: Intoxicação por ingestão de veneno de rato.

- 2) O que o médico veterinário observou que estava acontecendo com o sangue dos filhotes?

Resposta: O veneno havia roubado a capacidade dos cães de coagular o sangue, deixando-os com hemorragia interna.

- 3) Quantos mililitros de sangue foram administrados por transfusão a cada filhote?

Resposta: 200 mililitros para cada filhote, sendo 400 mL no total.

- 4) Qual fenômeno levou a uma grande quantidade de pacientes doentes a procurar por clínicas veterinárias na Austrália em 2011?

Resposta: Um rápido aumento na população de camundongos na Austrália em 2011 gerou um pico de envenenamento por iscas para ratos, inundando várias clínicas veterinárias com pacientes doentes.

- 5) De acordo com o texto, qual é a causa mais comum de transfusão de sangue em cães no Reino Unido?

Resposta: Doenças imunomediadas, em que o corpo do cão ataca suas próprias células sanguíneas.