



Encaminhado por: **UPA PET Tijuca**

Med.Vet. Solicitante: -

Id. Interna: **260771**

Paciente: **Framboesa**

Id. Externa: **41965**

Espécie: **Canina**

Raça: **Labrador**

Sexo: **F**

Idade: **11 anos**

Responsável: **Stephanie Estevão Melino**

260771

Análise macroscópica:

A – Linfonodo:

Fragmento nodular medindo aproximadamente **1,5 × 1,0 × 0,8 cm**, de contornos arredondados, superfície externa lisa, coloração **pardo-clara a acinzentada**, de consistência macia. À secção, apresenta **parênquima homogêneo, pardo-claro**.

B – Formação cutânea:

Fragmento nodular recoberto por pele, medindo aproximadamente **4,5 × 3,5 × 2,5 cm**, de contornos arredondados, superfície externa lisa, coloração **branco-amarelada**, de consistência macia. À secção, observa-se **tecido adiposo homogêneo, amarelado e brilhante**.

C – Formação cutânea (dorso):

Fragmento cutâneo medindo aproximadamente **3,5 × 2,0 × 1,5 cm**, de contornos irregulares, superfície externa parcialmente ulcerada, coloração **pardo-escura a enegrecida**, com áreas esbranquiçadas. À secção, apresenta **parênquima sólido, branco-acinzentado**, com áreas focais mais firmes.

Análise microscópica:

A – Linfonodo:

Observa-se arquitetura linfonodal preservada, com **hiperplasia linfoide leve**, caracterizada por aumento discreto de centros germinativos e população linfocitária mista. Não há evidência de infiltração neoplásica.

B – Formação cutânea:

A amostra é composta por **proliferação neoplásica benigna de adipócitos maduros**, organizados em lóbulos bem delimitados, com citoplasma amplo e claro e núcleos periféricos. Não há atipia ou atividade mitótica significativa.

C – Formação cutânea (dorso):

Observa-se **proliferação neoplásica benigna de origem folicular**, composta por lóbulos de células basaloides associadas a áreas extensas de **queratinização abrupta (células fantasmas)**, compatível com pilomatricoma. Há **ulceração superficial associada a inflamação mista**.

As margens histológicas encontram-se livres da neoplasia.

Nota fixa: É de competência exclusiva do médico veterinário a interpretação dos achados aqui escritos e correlacioná-los aos exames complementares, clínica e histórico do paciente.

Vanessa Araujo de Moraes
MSc. Médica Veterinária Patologista
CRMV-RJ 13.498

vmatologiaveterinaria@gmail.com

Rio de Janeiro, 18 de março de 2026.



Resultado Histopatológico

Encaminhado por: **UPA PET Tijuca**

Med.Vet. Solicitante: -

Id. Interna: **260771**

Paciente: **Framboesa**

Id. Externa: **41965**

Espécie: **Canina**

Raça: **Labrador**

Sexo: **F**

Idade: **11 anos**

Responsável: **Stephanie Estevão Melino**

Conclusão histomorfológica:

A – Linfonodo com hiperplasia linfoide leve.

B – Lipoma.

C – Pilomatricoma ulcerado.

Comentário:

A hiperplasia linfoide leve representa **resposta reacional inespecífica**. O lipoma e o pilomatricoma são **neoplasias benignas**, sendo este último frequentemente associado a inflamação secundária quando ulcerado. A excisão completa, como observada no item C, é considerada curativa.

Referências:

Gross, T. L., Ihrke, P. J., Walder, E. J., & Affolter, V. K. (2009). *Skin Diseases of the Dog and Cat: Clinical and Histopathologic Diagnosis*. Wiley-Blackwell.

Meuten, D. J. (2017). *Tumors in Domestic Animals*. 5ª ed. Wiley-Blackwell.

Nota fixa: É de competência exclusiva do médico veterinário a interpretação dos achados aqui escritos e correlacioná-los aos exames complementares, clínica e histórico do paciente.

Vanessa Araujo de Moraes
MSc. Médica Veterinária Patologista
CRMV-RJ 13.498

vmpatologiaveterinaria@gmail.com

Rio de Janeiro, 18 de março de 2026.