

GUIA DO EXAME CITOLÓGICO

A citologia é um exame indicado para avaliarmos lesões a nível celular, ou seja, através dela conseguimos identificar inflamações, hiperplasias, degenerações e também, avaliar e identificar possíveis neoplasias.

As coletas podem ser realizadas por **agulha fina, swab ou imprint**, a depender do tipo de lesão e suspeita. Para **nódulos e outras formações** é indicado a coleta por agulha fina. Para **secreções (vaginais, auriculares, oculares, etc)** indicamos a coleta por swab seco. Para lesões ulceradas e mucosas, a coleta pode ser feita por imprint, friccionando uma lâmina sob a lesão até obter conteúdo.

Coleta por Agulha Fina

PREENCHA A REQUISIÇÃO COMPLETA, COM TODAS AS INFORMAÇÕES SOBRE O PACIENTE, HISTÓRICO E SUSPEITA!

1

Separe o material necessário para coleta: agulha cinza (25x7) e uma seringa de 10 ml. Limpe bem o local da coleta antes de iniciar o procedimento,

2

Insira a agulha no local de coleta e realize movimentos em várias direções (em movimento de leque).

3

Retire a agulha da seringa. Puxe o êmbolo para encher a seringa de ar e acople novamente a agulha. Aperte a seringa e transfira o material para a lâmina.

4

Com a ajuda de outra lâmina, deslize uma sob a outra fazendo um squash do material coletado. Deixe a lâmina secar (sem o uso de secadores) e envie ao laboratório imediatamente.



- A qualidade do exame está diretamente relacionada a qualidade da amostra.
- Envie de 3 a 6 lâminas para uma avaliação completa da lesão.
- **LÍQUIDOS CAVITÁRIOS:** armazenar parte em seringa/ tubo seco e parte em tubo com EDTA. Enviar refrigerado.



Colete sua citologia e acondicione as lâminas em porta lâminas. Não exceda a quantidade de lâminas de um porta lâmina para que elas não se quebrem no transporte. Nunca coloque uma lâmina sob a outra ou cole qualquer tipo de proteção sob o conteúdo das lâminas. Não é necessário refrigerar. Proteja a lâmina do sol e temperaturas elevadas e envie ao laboratório imediatamente.



@saocamiloveterinaria



São Camilo Veterinária
LABORATÓRIOS

Acesse nosso [site](#)

