

( ) CITOLOGIA DE NÓDULO ( ) CITOLOGIA DE LÍQUIDO ( ) OUTRAS CITOLOGIAS  
( ) NECROPSIA ( ) HISTOPATOLOGIA ( ) AVALIAÇÃO DE MARGEM ( ) IMUNOHISTOQUÍMICA

### SOLICITANTE

nº amostra: \_\_\_\_\_

Med. Veterinário (a) Requisitante: \_\_\_\_\_ CRMV: \_\_\_\_\_  
Clínica/Procedência: \_\_\_\_\_ Fone: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

### PACIENTE

Nome/ID: \_\_\_\_\_ Sexo: ( ) Macho ( ) Fêmea Espécie: \_\_\_\_\_  
Raça: \_\_\_\_\_ Idade: \_\_\_\_\_ Proprietário: \_\_\_\_\_

### MÉTODO DE COLETA

#### CITOLOGIA

- Aspirativa
- Não aspirativa
- Imprint
- Raspado
- Swab

#### HISTOPATOLOGIA

- Incisional (parte da lesão)
- Excisional (lesão inteira)

#### LÍQUIDO CAVITÁRIO

- Abdominal
- Torácico
- Outros: \_\_\_\_\_

#### HISTÓRICO

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### DESCRIÇÃO DA LESÃO

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### SUSPEITA CLÍNICA

\_\_\_\_\_

#### DERMATOPATOLOGIA

##### Lesões primárias:

- Bolha
- Pápula
- Placa
- Mácula
- Nódulo
- Vesícula
- Pústula
- Despigmentação
- Equimose

##### Lesões secundárias:

- Descamação
- Abscesso
- Úlcera
- Eritema
- Cisto
- Alopecia

##### Prurido:

- Sim  Não

##### Neoplasias

- A amostra enviada corresponde a:  
 uma parte  totalidade do tumor.  
Local: \_\_\_\_\_ Forma: \_\_\_\_\_  
Coloração: \_\_\_\_\_  
Consistência: \_\_\_\_\_  
Aderido a planos profundos?  
 Sim  Não  
Gânglios afetados?  
 Sim  Não

Tempo de evolução: \_\_\_\_\_

Velocidade do crescimento: \_\_\_\_\_

Enfermidades intercorrentes: \_\_\_\_\_

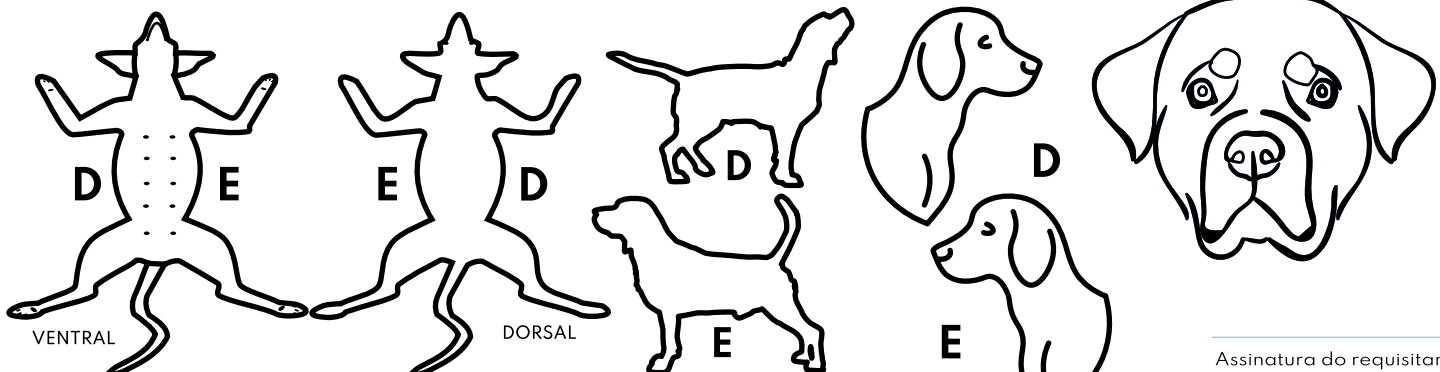
Usos de medicamentos: \_\_\_\_\_

Terapia recente: \_\_\_\_\_

Observação: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

LOCALIZAÇÃO DAS LESÕES:

SUSPEITA CLÍNICA:



Assinatura do requisitante