

# FORMULAR RECEPȚIE PROBE – ANATOMIE PATOLOGICĂ

Caz nr. \_\_\_\_\_ \*strict pentru personalul laboratorului

Data recepției: \_\_\_\_\_ \*strict pentru personalul laboratorului



## Datele clinicii:

Nume clinică: \_\_\_\_\_

Nume medic: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

## Datele proprietarului:

Nume: \_\_\_\_\_

Nr. telefon: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

## Datele pacientului:

Câine

Pisică

Rozător

Altă specie: \_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_

Rasă: \_\_\_\_\_

Vârsta: \_\_\_\_\_  Femelă  Mascul

Status fiziologic:  Castrat(ă)  Necastrat(ă)

## Datele probei:

Tip probă:  Tumoră (în intregime)  Tumoră (fragment)  Biopsie incizională  Organ  Raclat

Lichid  Secreție  Materii fecale  Urină  Raclat cutanat  Raclat conjunctival

Amprentă  Sânge  Fire de păr  Badijonare  Lame (frotiuri)  Aspirat  Lavaj

## Localizare:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

## Descriere leziune:

\_\_\_\_\_

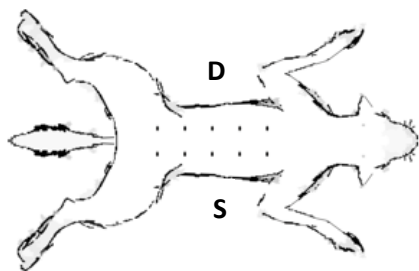
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

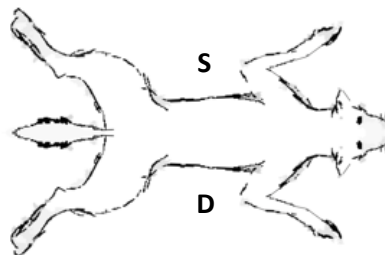
Fixată (formol 10%)

Proaspătă

Data recoltării: \_\_\_\_\_



Ventral



Dorsal

**Istoric, ultimul vaccin, ultima deparazitare (intern/extern), tratament:**

**Diagnostic clinic diferențial (suspiciune):** \_\_\_\_\_

**EXAMENE SOLICITATE:**

- Citologie
- Citomorfologie sange (+ hemoparaziți)
- Colorație specială reticulocite
- Citologie urină (sediment)
- Raclat cutanat (preparat nativ – parazitologie)
- Trichograma
- Coproparazitologic
- Test Adler (hemoragii oculute materii fecale)
- Probă digestie (materii fecale)
- Microfilarii (Knott + lamă-lamelă)
- Examen complementar Distemper (sânge venos + raclat conjunctival)
- Histopatologie
- Histopatologie – Colorații speciale ( \_\_\_\_\_ )
- Histopatologie - Evaluare margini
- Imunohistochimie – Factor de prognostic Mastocitom (C-kit + Ki-67)
- Imunohistochimie – Diagnostic Intra-vitam Peritonita Infectioasa Felina
- Imunohistochimie \_\_\_\_\_

Semnătura și parafa medicului,