



Универзитет у Београду
Факултет ветеринарске медицине
Булевар ослобођења 18, 11000 Београд

Лабораторија за патологију

Шифра: О-69

Страна: 1/2
Датум:

Упут за патохистологију

Амбуланта/ветеринар који шаље узорак: _____

Адреса: _____

Телефон/факс: _____

Електронска пошта: _____

Подаци о власнику:

Име и презиме: _____

Адреса: _____

Телефон: _____

Подаци о животињи

Врста: _____ пас _____ мачка _____

Раса: _____

Пол/полни статус: _____ мужјак _____ женка _____

Старост: _____

Боја: _____

Тетовир број: _____

Број са микрочипа: _____

Датум, време узорковања и врста фиксатива:

Датум: _____; Време: _____; формалин _____ алкохол _____ друго: _____

Подаци о промени/тумору

- локализација на телу (написати и означити на цртежу): _____
- локализација на ткиву (заокружити или дописати):
кожа _____ поткожје _____ мишићи _____ кости _____ млечна жлезда _____ друго: _____
- величина: _____
- облик: _____
- конзистенција (заокружити или дописати):
чврсто-еластичан _____ меко-еластичан _____ сланинаст _____ друго: _____
- боја: _____
- време за које се промена/тумор појавила: _____
- промене на регионалним лимфним чворовима: _____ ДА _____ НЕ _____
- други тумори на телу животиње: _____ ДА _____ НЕ _____
- тумор се јавља први пут: _____ ДА _____ НЕ _____
- промена је скинута у целини: _____ ДА _____ НЕ _____



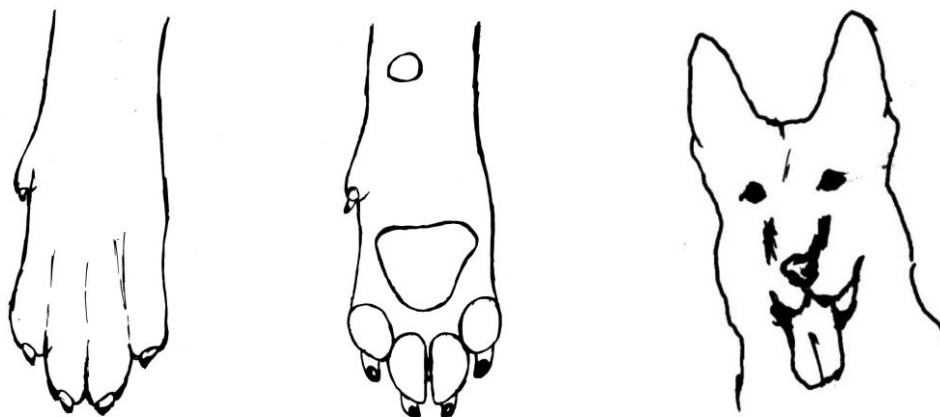
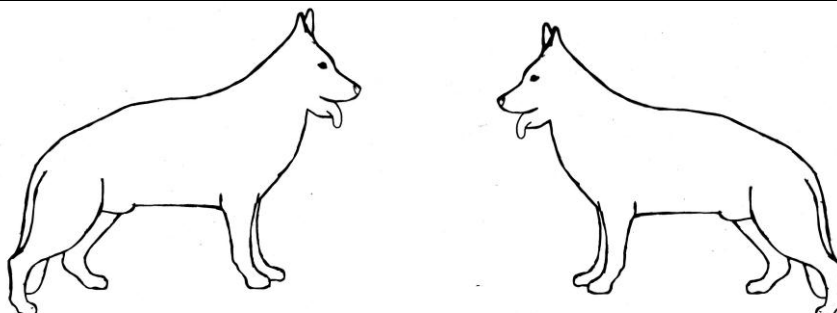
Универзитет у Београду
Факултет ветеринарске медицине
Булевар ослобођења 18, 11000 Београд

Лабораторија за патологију

Шифра: О-69

Страна: 2/2
Датум:

Упут за патохистологију



Означити место промене на цртежу

*Основни принцип по коме се обављају активности Лабораторије је принцип непристрасности по коме су активности структуриране и њиховим управљањем се штити непристрасност.

**Запослени у Лабораторији су одговорни за очување поверљивости информација које добијају или које настају током обављања лабораторијских активности.