

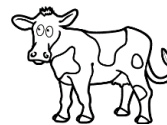
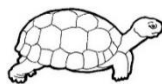
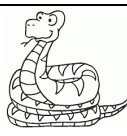
Sveučilište u Zagrebu  
Veterinarski fakultet  
Odjel za temeljne prirodne i pretkliničke znanosti  
Zavod za patofiziologiju  
Heinzlova 55  
10 000 Zagreb, Hrvatska  
tel.: +385 1 2390-183  
web: <https://www.vef.unizg.hr/zavodi/odjel-prirodne-i-pretklinicke-znanosti/zavod-za-patofiziologiju/>

Ispunjava laboratorij  
Br. protokola: \_\_\_\_\_  
Datum prijema: \_\_\_\_\_



## OBRAZAC ZA SLANJE UZORAKA NA HEMATOLOŠKU PRETRAGU

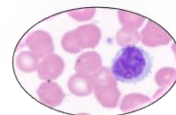
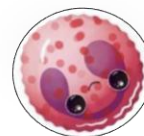
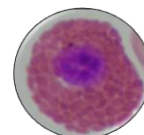
Veterinarska organizacija: _____	Podatci o životinji:
Pošanski broj: _____	Pasma: _____
E-mail: _____	Spol: _____; Starost: _____
Adresa organizacije: _____	Ime životinje/ID broj: _____
Kontakt: _____	Ime i prezime vlasnika: _____



### 4. Podatci o zatraženim pretragama:

Vrsta zatražene pretrage	Uzorak
<input type="checkbox"/> Hematokrit	puna krv*
<input type="checkbox"/> Hemoglobin	puna krv*
<input type="checkbox"/> Kompletna krvna slika (KKS)	puna krv*
<input type="checkbox"/> Diferencijalna krvna slika (DKS)	puna krv*
<input type="checkbox"/> Retikulociti (Rtc) – apsolutni i relativni broj	puna krv*
<input type="checkbox"/> Dokazivanje željeza u krvnom razmazu	puna krv*
<input type="checkbox"/> Sedimentacija eritrocita	puna krv*
<input type="checkbox"/> Interpretacija hematoloških nalaz DKS i KKS	

\*gmazovi: epruveta sa heparinom; ostale životinjske vrste: epruveta sa EDTA/heparinom/natrijevim citratom.



5. Datum i vrijeme uzorkovanja: \_\_\_\_\_

6. Anamneza (trajanje, klinički znakovi, laboratorijski nalazi, terapija):

7. Radna dijagnoza/diferencijalne dijagnoze/patoanatomska dijagnoza:

8. Drugo:

- hitno
- nalaz na e-mail, originalni nalaz po pošti
- nalaz i račun vlasniku/posjedniku životinje

9. Potpis i žig veterinara:

\_\_\_\_\_

