

Laboratorium analityczne oferuje następujące badania:

1. badania hematologiczne – weterynaryjny aparat hematologiczny exigof firmy Boule
  - morfologiamożliwość wykonania badania morfologicznego u małych ssaków, np. królików i szczurów – do badań wystarczy 20µl, czyli kropla krwi;  
kilkanaście profili gatunkowych gwarantuje wartość diagnostyczną wyników
  - rozmaz krwi w kierunku *Babesia canis*
2. badania biochemiczne – analizator biochemiczny BS-130 firmy Mindray
  - próby wątrobowe (aminotransferaza alaninowa ALT, aminotransferaza alaninowa AST, bilirubina całkowita BIL TOTAL)
  - próby nerkowe (mocznik UREA i kreatynina CREA)
  - $\gamma$ -glutamylotransferaza GGT
  - glukoza GLUC
  - fosfataza zasadowa AP
  - albuminy ALB
  - białko całkowite TP
  - amylaza AMYL
  - pierwiastki (wapń Ca, fosfor P, magnez Mg, żelazo Fe)
3. badanie moczu – automatyczny analizator paskowy Uro-dipcheck 240e
4. jonogram (Cl, Na, K, Ca, pH) – aparat BM ISE firmy Biomaxima
5. badanie enzymów trzustkowych (metoda kliszowa)
6. badanie zeszkobin i wymazów (diagnostyka świerzbu, nużycy, grzybicy).

Godziny pracy laboratorium:

pon-pt 08:30-19:00

sob-nd i święta 11:00-19:00

Kontakt: Ewa Sinielewicz, tel. 81 445-67-94 lub 445-66-36