

OBSAH

	str.
OBSAH	3
ÚVODNÍ SLOVO K NĚMECKÉMU VYDÁNÍ	4
ÚVODNÍ SLOVO K ČESKÉMU VYDÁNÍ	5
VLIVY NA VÝSLEDKY LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ KRVE	6
TECHNIKA KREVŇÍCH NÁTĚRŮ	9
PROGRAMY NA CÍLENÁ VYŠETŘENÍ (ORGÁNOVÉ PROFILY)	10
POKYNY K ANALÝZÁM KRVE SPORTOVNÍCH KONÍ	12
POKYNY K ANALÝZÁM U PORUCH SRÁŽLIVOSTI KRVE	14
TABULKY HODNOT	16
Hematologické směrné hodnoty	17
Alkalická fosfatáza (AF)	18
Alfa-Amyláza	20
ALFA-HBDH (Alfa-hydroxybutyrát-dehydrogenáza)	22
Bilirubin	24
Bílkoviny - celkové	26
Bílkoviny - elektroforeticky	28
Chlor (Cl)	32
Cholesterin	34
Cholinesteráza (CHE)	36
Draslík (K)	38
Fosfor (anorganický)	40
Gama-Glutamyl-transferáza (-GT)	42
Glutamát-dehydrogenáza (GLDH)	44
Glukóza	46
Glutamát-Oxalát-transamináza (GOT)	48
Glutamát-Pyruvát-transamináza (GPT)	50
Hořčík (Mg)	52
Kreatin-Kináza (KK)	54
Kreatinin	56
Laktát	58
Laktát-dehydrogenáza (LDH)	60
Lipáza	62
Měď	64
Močovina	66
Selen (Se)	68
Sodík (Na)	70
Triglyceridy	72
Vápník (Ca)	74
Zinek (Zn)	76
Železo (Fe)	78
Železo-vazební kapacita [totální] (TŽVK)	80
ENDOKRINOLOGIE	82
FARMAKOKINETIKA NĚKTERÝCH LÉČIV	102
SÉROLOGIE (PRŮKAZ SPECIFICKÝCH PROTILÁTEK)	104
MIKROBIOLOGIE	106
ANALÝZA MOČE	109
PARAZITOGIE	117
FUNKCE GASTRO-INTESTINÁLNÍHO TRAKTU	120
POKYNY K ZASÍLÁNÍ MATERIÁLU (HISTOLOGIE, CYTOLOGIE)	123
FAKTORY PŘEPOČTU KONVENČNÍCH NA JEDNOTKY SI	125
LITERATURA	127