

# SAĪSINĀJUMI ANALĪŽU APRAKSTOS

ALP - sārmainā fosfatāze	HBDH - hidroksibutirāta dehidrogenāze
AA- autoantivielas	HCC - hepatocelulāra karcinoma
AB - anti vielas	HCG - cilvēku horiongonadotropīns
AFP - Alfa-fetoproteīns	HCH - vidējais hemoglobīna daļiņu skaits
alfa HBDH - alfa hidroksibutirāta dehidrogenāze	HCT - hematokrīts
ALT - alanīna aminotransferāze	HGB - hemoglobīns
AP - sārmainā fosfatāze	IFAT - netiešās fluorescences anti vielu tests
APV-putnu poliomas vīruss	IGF - Insulīnam līdzīgais augšanas faktors
AST - aspartāta aminotransferāze	LDH - laktāta dehidrogenāze
Beta HBS - sirpjveida anēmijas noteikšana	LT - litija heparīns
BUN- urīnvielas slāpekļis asinīs	MCHC - vidējā hemoglobīna koncentrācija
CBC - pilna asins aina	MCV - formelementu vidējais tilpums
CCV-suņu korona vīruss	MIC - minimālā inhibējošā koncentrācija
CDV - suņu mēra vīruss	MIFC - monolīta integrālās plūsmas shēma
CEA - <i>carcinoembryonic</i> antigēns	MIRG - modificēta insulīna atbildes reakcija uz glikozi
CEM - zirgu kontagiozais metrīts	MRSA - metacilīnrezistenti <i>Staphylococcus aureus</i>
ChHV- bruņurupuču herpesvīruss	NEFA - neesterificētās taukskābes
CHV - suņu herpes vīruss	O&P - parazītu olas un parazīti
CK - kreatīnkināze	PBFD - papagaiļu knābja un spalvu slimības
CPK - kreatīnfosfokināze	PCR - polimerāzes ķēdes reakcija
CPIV - suņu paragripas vīruss	PLI - aizkuņģa dziedzera lipāzes imūnreaktivitāte
CPSE - suņu prostatas specifiskā arginīna esterāze	PMSG - grūsno ķēvju asins seruma gonadotropīns
CPV - suņu parvovīruss	PPT- daļējais protromboplastīna laiks
CRP - C-reaktīvais proteīns	PT - protrombīna laiks
ED-dialīze	PTT - parciālais tromboplastīna laiks
EHV - zirgu herpes vīruss	RBS - sarkanās asins šūnas
ELISA - enzīmu imūnsorbcijas pārbaude	RISQUI - reversais inversais insulīna laukums
FCoV - kaķu korona vīruss	SAA - seruma amiloīds A
FCV - kaķu kalicivīruss	T3 - trijodtironīns
FeLV - kaķu leukēmijas vīruss	T4 - tiroksīns
FHV - kaķu herpes vīruss	TBE-ērču encefalīts
FIP - kaķu infekciozais peritonīts	TLI - tripsīnam līdzīgā imūnreaktivitāte
FIV - kaķu imūndeficīta vīruss	TP - kopproteīns
FPV - kaķu parvovīruss	TRH - vairogdziedzera relīzinhormons
FSME - Frühsommer- meningoencephalitis	TSH - vairogdziedzera darbības stimulējošais hormons
ft4 - brīvais tiroksīns	UA - urīna analīzes
Gamma GT - gamma glutamiltransferāze	U-P/C - proteīna kreatinīna attiecība urīnā
GGT - gamma glutamiltranspeptidāze	URD- augšējo elpošanas ceļu slimības
GI-gastrointestināli	WBC - baltās asins šūnas
GLDH - glutamāta dehidrogenāze	
GS - glutations	