

Seznam nejdůležitějších zkratk	8
Abecedně řazená hesla	10–203
Příloha 1: Tumorové markery	206
Příloha 2: Diagnostika hepatitidy	208
Příloha 3: Původci střevních nákaz	213
Příloha 4: Diagnostika lues	217
Příloha 5: Kolagenózy	220
Příloha 6: Komplement	221
Příloha 7: Imunoglobuliny	222
Příloha 8: Návod k zacházení s materiálem určeným pro bakteriologická a mikrobiologická vyšetření	224
Příloha 9: Péče o těhotné	225
Příloha 10: Srážení krve	228
Příloha 11: Krevní obraz	230
Příloha 12: Předoperační laboratorní vyšetření	232
Příloha 13: Přišitná tělíska	233
Příloha 14: Systém renin-angiotenzin-aldosteron	234
Příloha 15: Katecholaminy a jejich metabolity	235
Příloha 16: Porfyrie	236
Příloha 17: Diagnostika infarktu myokardu	238
Příloha 18: Poruchy přeměny lipidů	240
Příloha 19: Seznam alergenů	241
Příloha 20: Koncentrace vybraných léčiv v krevním séru	247
Rejstřík nejdůležitějších v textu uvedených chorob	249

Seznam nejdůležitějších zkratk

ACE	acetylcholin-converting enzyme
cAMP	cyklický adenosinmonofosfát
ALA	δ-aminolevulová kyselina
ALP	alkalická fosfatáza
ALT	alaninaminotransferáza, dříve GPT
Apo	apolipoprotein
AST	aspartátaminotransferáza, dříve GOT
CAE	karcinoembryonální antigen
CK	kreatinkináza
CK-MB	izoenzym MB kreatinkinázy
CRP	C-reaktivní protein
DHEA	dehydroepiandrosteron
DNA	deoxyribonukleová kyselina
dsDNA	dvouvláknová deoxyribonukleová kyselina (double stranded)
ssDNA	jednovláknová deoxyribonukleová kyselina (single stranded)
DNAáza	deoxyribonukleáza
EBV	virus Epsteina-Barrové
EDTA	ethylendiaminetetraacetát
ELISA	enzyme-linked immunosorbent assay
ERCP	endoskopická retrográdní cholangiopankreatikografie
FTA	imunofluorescenční absorpce (pro důkaz treponemat)
GLD	glutamátdehydrogenáza
Hb	hemoglobin
HBD	hydroxybutyrátdehydrogenáza
hCG	lidský (human) choriogonadotropin
HDL	high-density lipoproteins (lipoproteiny o vysoké hustotě)
HIV	human imunodeficiency virus
IgA	imunoglobulin A
IgE	imunoglobulin E
IgE-RAST	radio-allergen-sorbent-test
IgG	imunoglobulin G
IgM	imunoglobulin M
KFR	komplement-fixační reakce
LD	laktátdehydrogenáza
LDL	low-density lipoproteins (lipoproteiny o nízké hustotě)
LE	lupus erythematodes
NH	normální (fyziologické) hodnoty; ▲ zvýšené ▼ snižené
RNA	ribonukleová kyselina
RNP	ribonukleoprotein
SLE	systémový lupus erythematodes
STH	somatotropní hormon
TBG	thyroxine-binding globulin (globulin vázající tyroxin)
TPA	tissue polypeptide antigen (tkáňový polypeptidový antigen)
TPHA	treponemový hemaglutinační test
TRH	thyrotropin-releasing hormone (hormon uvolňující tyreotropin)
TSH	tyreotropní hormon
VDRL	venereal disease research laboratory, totožný s CMFT (kardiolipinovým mikroflokačním testem)
VLDL	very-low-density lipoproteins (lipoproteiny o velmi nízké hustotě)