



J – Zkratky

Seznam použitých zkratk

ALP	alkalická fosfatáza
ALT	alaninaminotransferáza
AMS	alfa-amyláza
ANA	antinukleární protilátky
Anti-TG	protilátky proti thyreoglobulinu
Anti-TPO	protilátky proti tyreoidální peroxidáze
Anti-TSH (TRAK)	protilátky proti TSH receptorům
Anti-tTG	protilátky proti tkáňové transglutamináze
Apo A1	apolipoprotein A1
Apo A2	apolipoprotein A2
APTT	aktivovaný parciální tromboplastinový test
ASLO	antistreptolysin O
AST	aspartátaminotransferáza
CA 15-3	Carbohydrate antigen 15-3
CA 19-9	Carbohydrate antigen 19-9
CA 125	Carbohydrate antigen 125
CEA	karcinoembryonální antigen
CK	kreatinkináza
CRP	C-reaktivní protein
D	den
DHEAS	dehydroepiandrosteron sulfát
DM	diabetes mellitus
DRM	dolní referenční mez
F	žena
FSH	folikulostimulující hormon
FW	sedimentace erytrocytů
fPSA	volný prostatický specifický antigen
ft3	volný trijodtyronin
ft4	volný tyroxin
f testosteron	volný testosteron
GMT	gama-glutamyltransferáza
HCT	hematokrit
HGB	hemoglobin
HbA1C	glykovaný hemoglobin A1C
HIV1,2 ab/ag	protilátky a antigen HIV1,2
HRM	horní referenční mez
IgA	imunoglobulin A
IgE	imunoglobulin E
IgG	imunoglobulin G
IgM	imunoglobulin M



LD	laktátdehydrogenáza
LIS	laboratorní informační systém
Lp(a)	lipoprotein (a)
LH	luteinizační hormon
M	muž
MCH	množství hemoglobinu v 1 erytrocytu
MCHC	koncentrace hemoglobinu v erytrocytech
MCV	střední objem erytrocytu
MPV	střední objem trombocytu
NaF	fluorid sodný
oGTT	orální glukózový toleranční test
PDW	distribuční šíře trombocytů
PLT	počet trombocytů
PT	protrombinový (Quickův) test
R	rok
RBC	počet erytrocytů
RDW	distribuční šíře erytrocytů
PSA	prostatický specifický antigen
RF	revmatoidní faktor
S	pohlaví
SHBG	sexuální hormony vázající globulin
T	týden
T3	trijodtyronin
T4	tyroxin
Tg	tyreoglobulin
TPO	tyreoidální peroxidáza
TSH	tyreotropní hormon
WBC	počet leukocytů