

# Abecední seznam zkratek

## A

AA	alergická anamnéza
Ab	protilátka
ABR	acidobazická rovnováha (Astrup)
<b>Ac.</b>	<b>akutní</b>
ACEi	inhibitor ACE
ACR	American College of Rheumatology
Ag	antigen
AIHA	autoimunní hemolytická anémie
AIM	akutní infarkt myokardu
ALL	akutní lymfoblastická leukémie
AMB/amb	ambulance, ambulantní
AML	akutní myeloidní leukémie
AO	atlantookcipitální skloubení
AP	angina pectoris
apl.	aplikace
ARDS	syndrom akutní dechové tísně (acute respiratory distress syndrome)
AS	ankylozující spondylitida
ATTRA	celonárodní registr biologické léčby
ATB	antibiotika
axSpA	axiální spondyloartritida

## B

BAL	bronchoalveolární laváž
BB	betablokátor
BASDAI	Bath Ankylosing Spondylitis Disease Activity Index
BASFI	Bath Ankylosing Spondylitis Functional Index
BE	přebytek bazí (base excess)
BK	bacil Kochův (původce tuberkulózy)
BKK	blokátor kalciového kanálu
<b>BL</b>	<b>biologická léčba</b>
BMI	body mass index
BSA	tělesný povrch (body surface area)

## C

ca	cancer, rakovina
CA-125	glykoprotein CA-125
CABG	Aorto-koronární by-pass
<b>CB sy</b>	<b>cervikobrachiální syndrom</b>
<b>CC sy</b>	<b>cervikokraniální syndrom</b>
CEA	karcinoembryonální antigen (carcinoembryonic antigen)
CMC	karpometakarpální kloub
CLL	chronická lymfatická leukémie
CML	chronická myeloidní leukémie
CMP	cévní mozková příhoda
CMV	cytomegalovirus
CNS	centrální nervový systém
Cp	krční páteř
CŽK	centrální žilní katétr

## Č

ČKO	červený krevní obraz
-----	----------------------

## D

d	den
DAS	Disease activity score
DCD	dolní cesty dýchací
DD	D-dimery
DDŽ	dolní dutá žíla
DEXA, DXA	denzitometrie
Dg.	diagnóza
DIC	diseminovaná intravaskulární koagulace
DIP	distální interfalangeální kloub
DISH	difusní idiopatická skeletální hyperostóza
<b>dist.</b>	<b>distální</b>
DK	dolní končetina
DKK	dolní končetiny
DM	dermatomyozitida
DM (1./2.)	diabetes mellitus 1. typu nebo 2. typu

DNK drobné nožní klouby  
dop/dopor. doporučení  
d.p. dle potřeby  
DRK drobné ruční klouby  
dTK, DTK diastolický krevní tlak  
DÚ dutina ústní  
DU digitální ulcerace  
dx. dextra, na pravé straně

## E

EA epidemiologická anamnéza  
EBV Epstein-Barrové virus  
ELISA enzyme-linked immunosorbent assai, laboratorní test na přítomnost protilátek  
EM erytrocytová masa  
ERCP endoskopická retrográdní cholangiopankreatografie  
ergo ergoterapie  
Ery erytrocyty  
EQol EuroQol - dotazník hodnocení kvality života  
EX ukončit (medikaci, monitoraci)  
exp. expirace

## F

f.IX faktor IX  
f.VIII faktor VIII  
FA farmakologická anamnéza  
FACS průtoková cytometrie (flow-cytometry fluorescence-activated cell sorter)  
FB francouzské berle  
FBSS bolest po neúspěšné operaci zad (fail back surgery syndrome)  
fbg fibrinogen  
fce funkce  
**FH francouzské hole**  
FiS fibrilace síní  
**fr. fraktura**  
FT fyzikální terapie

## G

GA gynekologická anamnéza

G-CSF faktor stimulující granulocyt. kolonie (granulocyte-colony stimulating factor)  
**GERD gastroesophageal reflux disease**  
GF glomerulární filtrace  
GFSK, GFS gastrofibroskopie  
**GK glukokortikoidy**  
GvHD chronická nemoc z reakce štěpu proti hostiteli

## H

h/hod. hodina(y)  
**HAK hormonální antikoncepce**  
HAQ funkční dotazník (health assessment questionnaire)  
HAV hepatitis A virus  
Hb hemoglobin  
HBV virus hepatitidy B  
HCD horní cesty dýchací  
HCG lidský choriogonadotropin (human choriogonadotropine)  
HCV virus hepatitidy C  
HD hemodialýza  
HDL lipoprotein o vysoké hustotě  
HDŽ horní dutá žíla  
HIT trombocytopenie indukovaná heparinem  
HIV virus lidské imunitní nedostatečnosti  
HK horní končetina  
HKK horní končetiny  
HKT/Htc hematokrit  
HLA human leucocyte antigen  
HRCT výpočetní tomografie s vysokou rozlišovací schopností (high-resolution CT)  
**HSS hluboký stabilizační systém**  
HSV herpes simplex virus  
HT hypertenze  
HUS hemolyticko-uremický syndrom  
HVLP hromadně vyráběné léčivé přípravky

## CH

Ch+S	vyšetření moče chemicky a močového sedimentu mikroskopicky
CHOPN	chronická obstrukční choroba bronchopulmonální
CHŽI	chronická žilní insuficience

## I

iADL	instrumentální všední denní aktivity
IBD	nespecifický střevní zánět
IFN- $\alpha$	interferon alfa (nelze používat v ordinacích)
Ig (A,D,E,G,M)	immunoglobulin (A, D, E, G, M)
IL-1(2,3,...)	interleukin -1(2,3,...)
IM	infarkt myokardu
INF/inf	infuze
inj.	injekční
INR	mezinárodní normalizovaný poměr (International normalized ratio)
int.	interní
IP	interfalangeální kloub
ITP	idiopatická trombocytopenická purpura
IU	mezinárodní jednotky (international unit)
IVIg/IVIG	intravenózní imunoglobuliny
IVLP	individuálně vyráběné léčivé přípravky

## J

j.	jednotka
JIA	juvenilní idiopatická artritida

## K

K+C	kultivace a citlivost (bakteriologické vyšetření)
kat.	kategorie
KI	kontraindikace
KK	kyčelní kloub
KM	kyselina močová
KMP	kardiomyopatie

KO	krvní obraz
KO + diff.	krvní obraz + mikroskopický diferencíál
Kok	kolenní kloub
KPR	kardiopulmonální resuscitace
KS	krvní skupina
KV	kardiovaskulární
KRBS	komplexní regionální bolestivý syndrom

## L

LA	lupus anticoagulans
LDK	levá dolní končetina
LDL	lipoprotein o nízké hustotě
leuko/leu	leukocyty
LHK	levá horní končetina
LK	loketní kloub
LMWH	nízkomolekulární heparin (low molecular weight)
LO	lůžkové oddělení
LP	lumbální punkce
Lp	bederní páteř
LPP	léčebná a preventivní péče
LTV	léčebná tělesná výchova
LTV NFP	léčebná tělesná výchova na neurofyziologickém podkladu

## M

MA	minimální anamnéza
Mechano	mechanoterapie
MXII	tuberkulínový test (Mantoux screening test), tuberculin sensitivity test
Moč+sed	moč chemicky a sediment
MCP	metakarpofalangeální kloub
MCV	střední objem erytrocytu (mean corpuscular volume)
MDS	myelodysplastický syndrom
MGUS	monoklonální gamapatie nejasného významu (monoclonal gammopathy of undetermined significance)
MHC	major histocompatibility komplex
MCH	střední množství hemoglobinu v erytrocytu

	(mean corpuscular haemoglobin)	OS	osteosyntéza
MCHC	střední koncentrace hemoglobinu v erytrocytu	osmol	osmolalita
	(mean corpuscular haemoglobin concentration)	<b>P</b>	
min	minuta/y	P	puls
MM	mnohočetný myelom (multiple myeloma)	PA	pracovní anamnéza
MOB	mobilizace	pADL	personální všední denní aktivity
MPO	myeloperoxidáza	<b>PB</b>	<b>podpažní berle</b>
MRI	vyšetření magnetickou rezonancí	p.o.	per os
MRSA	methicillin-resistantní Staphylococcus aureus	P+V	příjem a výdej tekutin
MTP	metatarzofalangeální kloub	PaCO <sub>2</sub>	parciální tlak oxidu uhličitého v arteriální krvi
<b>N</b>		PAD	perorální antidiabetika
neg	negativní	PAI	inhibitor aktivátoru plazminogenu
NGS	nazogastrická sonda	PAMBA	paraaminobenzoová kyselina
NHL	ne-Hodgkinovské lymfomy	PCO <sub>2</sub> /pCO <sub>2</sub>	parciální tlak oxidu uhličitého
NIS	nemocniční informační systém	PCR	polymerázová řetězová reakce (polymerase chain reaction)
NJS	nasojejunální sonda	PDK	pravá dolní končetina
NO	nynější onemocnění	perif.	periferie
non STEMI	srdeční infarkt bez ST elevací	PET	pozitronová emisní tomografie
NPB	náhlá příhoda břišní	pH	pH
NRS	Numeric Rating Scale (číselná hodnotící škála)	Ph+	Filadelfský chromozom (Philadelphia chromosome)
NrSpA	neradiografická spondyloartritida	PHK	pravá horní končetina
NSA	nesteroidní antiflogistika	PIP	proximální interfalangeální kloub
NSRI	inhibitor zpětného vychytávání serotoninu a noradrenalinu (noradrenalin and serotonin reuptake inhibitor)	<b>PIR</b>	<b>postizometrická relaxace</b>
NÚ	nežádoucí účinky	PK	farmakokinetika
NYHA	New York Heart Association	PL	praktický lékař
<b>O</b>		PLT	krevní destičky
OA	osobní anamnéza	PMK	permanentní močový katétr
OA	osteoartróza	PMR	revmatická polymyalgie (polymyalgia rheumatica)
obj.	objektivní stav	PMP	pulzní magnetické pole
odd.	oddělení	PN	pracovní neschopnost
OL	ošetřující lékař/obvodní lékař	<b>PNF</b>	<b>proprioceptivní neuromuskulární facilitace</b>
OP	osteoporóza	PNO	pneumotorax
		PO <sub>2</sub> /pO <sub>2</sub>	parciální tlak kyslíku
		PPD	tuberkulínový test (purified protein derivative)
		PPI	inhibitor protonové pumpy

PR	prevence rizika	SOP	standardní operační postup
prox.	proximální	SOP	systémové onemocnění pojiva
PR3	proteináza	SpA	spondyloartritida
PsA	psoriatická artritida	SpO <sub>2</sub>	saturace hemoglobinu kyslíkem měřená pulsní oxymetrií
PsO	psoriáza	SS	síla svalová
PT	protrombinový čas - Quickův test - (prothrombin time)	SSc	systémová sklerodermie
Dp./Pp/pp	dle potřeby	SSRI	inhibitor zpětného vychytávání serotoninu (selective serotonin reuptake inhibitor)
PUVA	fototerapie (psoralen and UVA radiation)	st.	stupeň
PV	parenteální výživa	STEMI	srdeční infarkt s ST elevacemi
PŽK	periferní žilní katétr	sTK	systolický krevní tlak
<b>Q</b>		st.p.	stav po
QF	QuantiFERON	subj.	subjektivní
QoL	dotazník kvality života (Quality of life)	susp.	suspektní
<b>R</b>		sy.	syndrom
RA	rodinná anamnéza	<b>T</b>	
RA	revmatoidní artritida	TAG	triacylglyceroly
RC	radiokarpální kloub	TC	talokrurální kloub
RČ	rodné číslo	TC	celkový cholesterol
RDG	radiodiagnostika	TEN	tromboembolická nemoc
Rés.	resume, souhrn	TENS	transcutaneous electrical nerve stimulation
RES	retikuloendotelový systém	TEP	totální endoprotéza
Raf.	Revmatoidní faktor	Th	therapie
RHB	rehabilitace	Thp	hrudní páteř
RK	ramenní kloub	TIA	tranzitorní ischemická ataka
Rp.	recept	TJC	bolestivé klouby
rT3	reverzní trijódtyronin	TK	krevní tlak
RTG/rtg	rentgenové vyšetření, rentgenový	TM	temporomandibulární kloub
RÚ	Revmatologický ústav	TMT	techniky měkkých tkání
RZP	rychlá záchranná služba	TNF $\alpha$	tumour necrosis factor alfa
RZ	ranní ztuhlost	TNM	klasifikace tumor, node, metastasis
<b>S</b>		tPA	tkáňový aktivátor plasminogenu (tissue plasminogen activator)
S+P	srdce a plíce	Thr	trombocyty
SA	sociální anamnéza	TPMT	thiopurinmethyltransferáza
SF36	dotazník	TSH	hormon stimulující tyreoidu (tyreotropin)
SI	sakroiliakální skloubení		
sin	na levé straně		
SJC	oteklé klouby		
SKG	selektivní koronarografie		
SLE	systémový lupus erytematosus		

TT	trombinový čas (thrombin time)
T/TT	tělesná teplota
TTP	trombotická trombocytopenická purpura
TTS	transdermální terapeutický systém
tu	tumor
TXA <sub>2</sub>	tromboxan A <sub>2</sub>

## U

U	jednotka
ÚPS	ústavní pohotovostní služba
USG	ultrasonografie
UV	ultrafialový (ultraviolet)
UVA	ultrafialové záření A
UVB	ultrafialové záření B
UZ	ultrazvukový

## V

VAS	vizuální analogová škála bolesti
VAS 07	přístroj (elektroléčba)
Vit.fce.	vitální funkce
VDN	vedlejší dutiny nosní
VCHGD	vředová choroba gastroduodena
vWF	von Willebrandův faktor

## W

WBC	bílé krvinky (white blood cells)
-----	----------------------------------

## Z

ZD	zdravotnická dokumentace
ZP	zdravotní pojišťovna