



## Registrované zkratky používané ve zdravotnické dokumentaci Nemocnice Strakonice, a.s.

Jejich používání musí splňovat podmínku **nezaměnitelnosti** – to znamená, že v kontextu není možný jiný výklad.

**Je zakázáno** používat jakékoliv zkratky neuvedené v tomto seznamu vyjma všeobecně respektovaných zkratk (např. jednotky SI soustavy, chemické zkratky, zkrácené anatomické, laboratorní, zejm. biochemické či mikrobiologické názvy uvedené v laboratorní příručce).

**Je zakázáno** používat zkratky názvů léčiv s výjimkou zde uvedených.

## Obecné, nejčastěji užívané zkratky

Anamnestické údaje	
<b>AA</b>	alergologická anamnéza
<b>FA</b>	farmakologická anamnéza
<b>OA</b>	osobní anamnéza
<b>PA</b>	pracovní anamnéza
<b>RA</b>	rodinná anamnéza
<b>SA</b>	sociální anamnéza
<b>GA</b>	gynekologická anamnéza
<b>EA</b>	epidemiologická anamnéza
<b>NO</b>	nynější onemocnění
<b>PL</b>	praktický lékař
<b>PLDD</b>	praktický lékař pro děti a dorost
<b>p.p.</b>	při potížích
<b>st.p.</b>	stav po
<b>bpn.</b>	bez patologického nálezu
<b>poz., pozit.</b>	pozitivní
<b>neg., negat.</b>	negativní
<b>subj.</b>	subjektivní
<b>obj.</b>	objektivně
<b>sy</b>	syndrom
<b>ak.</b>	akutní
<b>chr.</b>	chronický
<b>amb.</b>	ambulance
<b>susp.</b>	suspektní
<b>Zá</b>	závěr
<b>ko</b>	kontrola
<b>RČ</b>	rodné číslo

Životní funkce	
<b>P</b>	puls
<b>TT</b>	tělesná teplota
<b>DF</b>	dechová frekvence
<b>TF</b>	tepová frekvence
<b>TK</b>	tlak krve
<b>sTK</b>	systolický krevní tlak
<b>dTK</b>	diastolický krevní tlak
<b>mTK</b>	střední krevní tlak
<b>AS</b>	akce srdeční
<b>CVP</b>	Centrální žilní (venózní) tlak
<b>SO2</b>	saturace krve kyslíkem
<b>pO2</b>	parciální tlak kyslíku
<b>pCO2</b>	parciální tlak oxidu uhličitého
<b>GCS</b>	Glasgowská škála tíže komatozního stavu
<b>KP</b>	kardiopulmonálně
<b>A</b>	Apgar
<b>AS +</b>	akce srdeční plodu
<b>OP +</b>	ozvy plodu
<b>CPAP</b>	přetlak v dýchacích cestách
<b>CPP</b>	cerebrální perfuzní tlak
<b>ICP</b>	nitrolební tlak
<b>MV</b>	minutová ventilace
<b>ScvO2</b>	saturace hemoglobinu kyslíkem krve z konce CZK
<b>SaO2</b>	saturace hemoglobinu kyslíkem v arteriální krvi
<b>SjO2</b>	saturace hemoglobinu kyslíkem z jugulárního bulbu
<b>VC</b>	vitální kapacita

Anatomické	
<b>DK / DKK</b>	dolní končetina/dolní končetiny
<b>HK / HKK</b>	horní končetina / horní končetiny
<b>LDK</b>	levá dolní končetina
<b>PDK</b>	pravá dolní končetina
<b>LHK</b>	levá horní končetina
<b>PHK</b>	pravá horní končetina
<b>LO</b>	levé oko
<b>PO</b>	pravé oko
<b>OO</b>	obě oči
<b>OS</b>	occulus sinister
<b>OD</b>	occulus dexter
<b>LB</b>	levý blok
<b>PB</b>	pravý bok
<b>C</b>	krční
<b>CC</b>	cervikokraniální
<b>Th</b>	hrudní
<b>L</b>	bederní
<b>CB</b>	cervikobrachiální
<b>S</b>	sakrální
<b>l.sin</b>	levá strana
<b>l.dx</b>	pravá strana
<b>VJI</b>	Vena jugularis interna



<b>O</b>	okcipitální
<b>P</b>	parietální
<b>T</b>	temporální
<b>F</b>	frontální
<b>BSA</b>	Body Surface Area
<b>MM</b>	močový měchýř
<b>DC (HCD,DCD)</b>	dýchací cesty (horní, dolní)
<b>Ao</b>	aortální chlopeč, aorta
<b>HDŽ</b>	horní dutá žíla
<b>DDŽ</b>	dolní dutá žíla
<b>ACD</b>	pravá koronární arterie
<b>ACS</b>	levá koronární arterie
<b>ant.</b>	anterior
<b>post.</b>	posterior
<b>ext.</b>	externus
<b>int.</b>	internus
<b>bilat.</b>	oboustranně
<b>med.</b>	medialis
<b>lat.</b>	lateralis
<b>prof.</b>	hluboký
<b>prox.</b>	proximalis, horní
<b>dist.</b>	distalis, dolní
<b>sup.</b>	superior
<b>spfc.</b>	povrchní
<b>ventr.</b>	ventralis
<b>H+L</b>	játra a slezina
<b>PL</b>	pravá ledvina
<b>LL</b>	levá ledvina
<b>Z</b>	zornice (observace po úrazu hlavy)
<b>LU</b>	lymfatické uzliny
<b>ŠŽ</b>	štítná žláza

**Formy léčiv**

<b>aer.</b>	aerosol
<b>amp.</b>	ampule
<b>cps.</b>	kapsle
<b>crm.</b>	krém
<b>drg.</b>	draže
<b>gtt.</b>	kapky
<b>inf.</b>	infuze
<b>inh.</b>	inhalace
<b>inj.</b>	injekce
<b>sir.</b>	sirup
<b>sol.</b>	roztok
<b>susp.</b>	suspense
<b>supp.</b>	čípek
<b>tinct.</b>	tinktura
<b>tbl.</b>	tableta
<b>TP</b>	tekutý pudr
<b>ung.</b>	mast
<b>glob.vag.</b>	vaginální globule
<b>pst.</b>	pasta
<b>pulv.</b>	prášek, prášky

<b>vas.</b>	vaselina- vazelína
-------------	--------------------

**Způsob aplikace léčiv**

<b>p.o.</b>	perorálně
<b>i.m</b>	intramuskulárně
<b>i.v.</b>	intravenózně
<b>s.c.</b>	subkutánně
<b>i.d.</b>	intradermálně
<b>p.r.</b>	per rectum
<b>TTS</b>	transdermální terapeutický systém
<b>i.c.</b>	intracervikálně
<b>i.u.</b>	intraumbilikálně
<b>i.o.</b>	intraoseálně
<b>s.l.</b>	sublingválně (pod jazyk)

**Léčiva, infúze**

<b>ATB</b>	antibiotika
<b>NSA</b>	nesteroidní antirevmatika
<b>F 1/1 (1/2)</b>	fyzilogický roztok 1/1 (1/2)
<b>G</b>	glukóza
<b>RR</b>	Ringerův roztok
<b>H 1/1</b>	Hartmannův roztok
<b>RL</b>	Ringer-laktát
<b>PL</b>	Plasma-lyte
<b>HZ</b>	heparinová zátka
<b>NHC</b>	bikarbonát
<b>NOAC</b>	New Oral AntiCoagulants
<b>LMWH</b>	nízkomolekulární heparin
<b>UFH</b>	nefrakcionovaný heparin
<b>AS</b>	aminoplasmal
<b>NaCl</b>	Chlorid sodný
<b>KCl</b>	Chlorid draselný
<b>MgSO4</b>	Magnesium sulfát

**Výživa**

<b>D</b>	dieta
<b>EV</b>	enterální výživa
<b>PV</b>	parenterální výživa
<b>BT</b>	bilance tekutin
<b>D0S</b>	čajová dieta
<b>D0</b>	tekutá dieta
<b>D1CH</b>	chirurgická pooperační dieta
<b>D12</b>	dieta pro batolata
<b>D13</b>	dieta větší děti
<b>D5</b>	jaterní dieta
<b>MM</b>	mateřské mléko
<b>MO</b>	dieta - mrkvový odvar
<b>NPO</b>	nic per os
<b>OP</b>	dieta – ovocný příkrm
<b>PLK</b>	plná kojenecká dieta
<b>ZP</b>	zeleninový příkrm



<b>Vyšetření</b>	
<b>KO + diff.</b>	krevní obraz + diferenciální rozpočet
<b>KOK</b>	KO+Diff + retikulocyty
<b>FW</b>	Fahraeusova-Westergrenova sedimentace erytrocytů
<b>gly</b>	glykémie
<b>JT</b>	jaterní testy
<b>ERCP</b>	endoskopická retrogradní cholangiopankreatikografie
<b>K+C</b>	kultivace + citlivost
<b>M+S</b>	moč + sediment
<b>ERGO</b>	ergometrie
<b>gastro</b>	gastroskopie
<b>kolono</b>	kolonoskopie
<b>EKG</b>	elektrokardiografie
<b>EEG</b>	elektroencefalografie
<b>AG</b>	angiografie
<b>DSA</b>	digitální subtrakční angiografie
<b>CT</b>	počítačová tomografie
<b>MR</b>	magnetická rezonance
<b>MRA</b>	MR angiografie
<b>MRCP</b>	magnetická rezonanční cholangiopankreatikografie
<b>PET</b>	pozitronová emisní tomografie
<b>PET-CT</b>	pozitronová emisní tomografie s počítačovou tomografií
<b>EMG</b>	elektromyografie
<b>EP</b>	evokované potenciály
<b>BAEP</b>	kmenové (sluchové) evokované potenciály
<b>MEP</b>	motorické evokované potenciály
<b>SSEP</b>	somatosensorické evokované potenciály
<b>VEP</b>	zrakové evokované potenciály
<b>sono</b>	sonografie
<b>sono na GER</b>	sono na gastroezofageální reflux
<b>LP</b>	lumbální punkce
<b>ECHO</b>	echokardiografie
<b>VAS</b>	visuální analogová škála bolesti
<b>RTG</b>	rentgen
<b>EUS</b>	endoskopická ultrasonografie
<b>AMNIO</b>	amnioskopie
<b>ASTRUP</b>	vyšetření krevních plynů a vnitřního prostředí dle Astrupa
<b>irigo</b>	irigografie
<b>BMI</b>	body mass index (index = poměr váhy k výšce)
<b>CTG</b>	kardiotokograf
<b>CVP</b>	centrální žilní tlak

<b>CYSTO</b>	cystoskopie
<b>CYTO</b>	cytologie
<b>PMG</b>	perimyelografie
<b>RSG</b>	radikulosakografie
<b>p.r.</b>	per rectum
<b>HS</b>	hysteroskopie
<b>KOLPO</b>	kolposkopie
<b>RCUI</b>	instrumentální revize dutiny děložní
<b>MCUG</b>	zavedená zkratka vyš. močového traktu
<b>IVU</b>	intravenosní vylučovací urografie
<b>oGTT</b>	glukózový toleranční test
<b>TCCS</b>	transkraniální barevná duplexní sonografie
<b>TTE</b>	transthorakální echokardiografie
<b>TEE</b>	transesofageální echokardiografie
<b>TKI</b>	transkutánní icterometrie
<b>URS</b>	ureteroskopie
<b>UZ</b>	ultrazvuk
<b>Vag.</b>	Vaginální vyšetření
<b>VAGINO</b>	vaginoskopie
<b>VELO</b>	Velocimetrie
<b>vyš.</b>	vyšetření
<b>výtěr K</b>	výtěr z krku
<b>výtěr R</b>	výtěr z rekta
<b>výtěr R+C</b>	výtěr z rekta + Campylobacter
<b>V ZRC</b>	vyšetření v zrcadlech

<b>Základní diagnózy</b>	
<b>Mo</b>	morbus
<b>HT</b>	hypertenze
<b>DM</b>	diabetes mellitus
<b>DMO</b>	dětská mozková obrna
<b>IMC</b>	infekce močových cest
<b>IM</b>	infarkt myokardu
<b>non Q IM</b>	netransmurální infarkt myokardu
<b>AKS</b>	akutní koronární syndrom
<b>Q IM</b>	transmurální infarkt myokardu
<b>STEMI</b>	akutní infarkt s ST elevacemi
<b>NSTEMI</b>	akutní infarkt bez ST elevací
<b>DKMP/HKM P</b>	dilatační / hypertrofická kardiomyopathie
<b>Ca</b>	karcinom
<b>BRCA</b>	bronchogenní karcinom
<b>CMP</b>	cévní mozková příhoda
<b>CLL</b>	chronická lymfatická leukemie
<b>CML</b>	chronická myeloidní leukemie
<b>Tu</b>	tumor
<b>ICHS</b>	ischemická choroba srdeční



<b>AP</b>	angina pectoris
<b>ICHDK</b>	ischemická choroba dolních končetin
<b>TBC</b>	tuberkulóza
<b>TEN</b>	tromboembolická nemoc
<b>CHOPN</b>	chronická obstrukční plicní nemoc
<b>CHRI</b>	chronická renální insuficience
<b>CHSL</b>	chronické selhání ledvin
<b>ALS</b>	amyotrofická laterální skleróza
<b>ALL</b>	akutní lymfoblastická leukemie
<b>AML</b>	akutní myeloblastická leukemie
<b>APN</b>	akutní pyelonefritida
<b>KHCD</b>	katar horních cest dýchacích
<b>AdV</b>	adenoidní vegetace
<b>DIC</b>	diseminovaná vaskulární kouagulopatie
<b>FiS</b>	fibrilace síní
<b>fr., fract.</b>	zlomenina
<b>HŽT</b>	hluboká žilní tromboza
<b>NHL</b>	nehodgkinský lymfom
<b>HL</b>	Hodgkinův lymfom
<b>PKU</b>	fenyketonurie
<b>CF</b>	cystická fibróza
<b>GER</b>	gastroesofageální reflux
<b>GERD</b>	refluxní nemoc jícnu
<b>CN</b>	Crohnova nemoc
<b>UC</b>	ulcerosní kolitida
<b>NPB</b>	náhlá příhoda břišní
<b>PNO</b>	pneumothorax
<b>ARDS</b>	acute respiratory distress syndrom
<b>MODS</b>	syndrom multiorgánové dysfunkce
<b>SAK</b>	subarachnoidální krvácení
<b>TIA</b>	transitorní ischemická ataka
<b>VBI</b>	vertebrobasilární insuficience
<b>PNP</b>	polyneuropatie
<b>HSP</b>	Henoch-Schönleinova purpura
<b>RPGN</b>	rychle progredující glomerulonefritida
<b>MN</b>	membranózní nefropatie
<b>NPH</b>	normotenzní hydrocefalus
<b>PMR</b>	psychomotorická retardace

<b>Operační</b>	
<b>OP</b>	operace
<b>CA</b>	celková anestezie
<b>LA</b>	lokální anestezie
<b>SAA</b>	spinální, svodná anestezie
<b>EA</b>	epidurální anestezie
<b>ASA</b>	anestesiologické riziko
<b>S (ventilace)</b>	Spontánní ventilace
<b>R (ventilace)</b>	Řízená ventilace

<b>EH</b>	Esmarchův hmat
<b>ZP</b>	Zotavovací pokoj

<b>Ostatní užívané zkratky</b>	
<b>A-F</b>	aortofemorální
<b>A-CH</b>	aero-chamber
<b>A-I</b>	aortoiliický
<b>AAA</b>	aneuryzma břišní aorty
<b>AAI</b>	jednodutinová - síňová stimulace
<b>ab.</b>	abdukce
<b>AB missed</b>	zmlklé těhotenství
<b>AB im.</b>	hrozící potrat
<b>AB spont.</b>	samovolný potrat
<b>ABR</b>	acidobazická rovnováha
<b>AC</b>	art. acromioclavicularis, akromioklavikulární
<b>ACA</b>	arteria cerebri anterior
<b>ACC</b>	arteria carotis communis
<b>ACE</b>	arteria carotis externa
<b>ACEi</b>	inhibitor angiotenzin konvertujícího enzymu
<b>ACI</b>	arteria carotis interna
<b>ACM</b>	arteria cerebri media
<b>AcoA</b>	arteria communicans anterior
<b>AcoP</b>	arteria communicans posterior
<b>ACP</b>	arteria cerebri posterior
<b>ACTH</b>	adrenokortikotropní hormon
<b>ad.</b>	addukce
<b>ADH</b>	antidiuretický hormon
<b>ADHD</b>	hyperaktivita s deficitem pozornosti
<b>ADL</b>	(activities of daily living) běžné všední činnosti, Barthelův test aktivit denního života
<b>AE</b>	adnextomie
<b>Aex</b>	plocha pod výdechovou částí křivky průtok-objem
<b>AF</b>	puls arteria femoralis
<b>AFS</b>	arteria femoralis superficialis
<b>AChR Ab</b>	protilátky proti acetylcholinovým receptorům
<b>AI</b>	arteria iliaca
<b>AIC</b>	arteria iliaca communis
<b>AIE</b>	arteria iliaca externa
<b>AIHA</b>	autoimunitní hemolytická anemie
<b>AII</b>	arteria iliaca interna
<b>AICA</b>	arteria inferior cerebellar artery, přední dolní mozečková tepna
<b>AIDP</b>	akutní zánětlivá demyelinizační



	polyradikuloneuropatie
<b>AIDS</b>	syndrom získané imunodeficiencie
<b>AITP</b>	autoimunitní trombocytopenická purpura
<b>AL 110, NLL</b>	bezlaktózové mléčné formule, dle výrobce
<b>AM</b>	arteficiální mydriasa
<b>ANA</b>	antinukleární protilátky
<b>ANCA</b>	protilátky proti cytoplasmě neutrofilů
<b>ANF</b>	zavedená zkratka antinukleárního faktoru
<b>anti-ds-DNA</b>	protilátky proti dvouvláknové DNA
<b>anti-GBM</b>	protilátky proti bazální membráně glomerulů
<b>anti HAV</b>	protilátky proti viru hepatitidy A
<b>anti HBc</b>	protilátky proti korovému antigenu hepatitidy B
<b>anti HBe</b>	protilátky proti e antigenu hepatitidy B
<b>anti HBs</b>	protilátky proti s antigenu hepatitidy B
<b>anti HCV</b>	protilátky proti viru hepatitidy C
<b>APD</b>	automatizovaná peritoneální dialýza
<b>AP projekce</b>	předožadní projekce
<b>APPE</b>	appendektomie
<b>APTT</b>	aktivní protrombinový čas
<b>AR</b>	autorefraktometr
<b>ARO</b>	anesteziologicko-resuscitační oddělení
<b>art.</b>	kloub
<b>ASL</b>	akutní selhání ledvin
<b>ASLO</b>	zavedená zkratka antistreptolysinu
<b>AT</b>	Adenotomie - odstranění nosní mandle
<b>ATA</b>	arteria tibialis anterior
<b>ATG</b>	protilátky proti thyreoglobulinu
<b>ATN</b>	akutní tubulární nekróza
<b>ATP</b>	arteria tibialis posterior
<b>ATPO</b>	protilátky proti tyreoidální peroxidáze
<b>AV</b>	atrioventrikulární
<b>A-V</b>	arteriovenózní
<b>AVF</b>	anteverze flexe dělohy
<b>AVM</b>	arteriovenózní malformace
<b>AVRT</b>	atrio-ventrikulární reentry tachykardie
<b>BCG</b>	vakcinace BCG – proti tuberkulóze, bacilus Calmette-Guérin
<b>BDT</b>	bronchodilatační test

<b>BHR</b>	bronchiální hyperreaktivita
<b>BiV ICD</b>	implantabilní kardioverter-defibrilátor s možností biventrikulární stimulace
<b>BIOL</b>	bifocal intraocular lens
<b>BiPAP</b>	ventilace s bifazickým pozitivním tlakem
<b>BiV</b>	biventrikulární kardiostimulace
<b>BJP</b>	Bence-Jonesův protein
<b>BM</b>	biomikroskopie
<b>BPD</b>	průměr hlavičky
<b>BR</b>	břišní redon
<b>BRA</b>	boralkohol
<b>BRH</b>	borhydrogen
<b>BRSK</b>	bronchoskopie
<b>BWR</b>	serová reakce na syfilis
<b>C3, C4</b>	zavedené zkratky vyšetření komplementu
<b>c.s.</b>	casus socialis
<b>CABG</b>	aortokoronární bypass
<b>CAPD</b>	kontinuální ambulantní peritoneální dialýza
<b>CB</b>	celkové bílkoviny
<b>CCEP</b>	cervikokapitální endoprotéza
<b>CCS</b>	stupeň funkční klasifikace dle Canadian Cardiology Society
<b>CCT</b>	central cornea thickness
<b>CD</b>	cavum Douglasi
<b>CDT</b>	komplexní dekongescenční terapie lymfatického otoku
<b>CEA</b>	karotická endarterektomie
<b>CERV.</b>	cervix, cervikálně
<b>C H2O</b>	clearance bezsolutové vody
<b>CIDP</b>	chronická zánětlivá demyelinizační polyradikuloneuropatie
<b>CIK</b>	cirkulující imunokomplexy
<b>CIN (CIS)</b>	cervical intraepit. neoplasia (carcinoma in situ)
<b>CIS</b>	klinicky izolovaný syndrom
<b>CIS ung.</b>	Unguentum Camphoratoichtamolici
<b>Ckr</b>	clearance kreatininu
<b>CMAP</b>	sumační svalový akční potenciál
<b>CME</b>	cystoidní maculární edém
<b>CMV</b>	cytomegalovirus
<b>CNS</b>	centrální nervový systém
<b>CNV</b>	chorioideální neovaskularizace
<b>Co</b>	kokcygeální
<b>Col.</b>	Collis
<b>column.vert.</b>	páteř
<b>commin.</b>	tříštivý
<b>CRL</b>	Temeno kostrční rozměr
<b>CRP</b>	C - reaktivní protein
<b>CSF</b>	mozkomíšni mok



<b>CVK</b>	Centrální venosní katetr
<b>CVVH</b>	kontinuální venovenózní hemofiltrace
<b>CVVHD</b>	kontinuální venovenózní hemodialýza
<b>CVVHDF</b>	kontinuální venovenózní hemodiafiltrace
<b>CZO</b>	centrální zřaková ostrost
<b>CŽK</b>	centrální žilní katétr
<b>DBE</b>	duodenobiliární endoprotéza
<b>DD</b>	diadynamické proudy
<b>DDD / DDI</b>	typ dvoudutinové kardiostimulace
<b>Dg.</b>	diagnóza
<b>DHS</b>	osteosyntéza skluzným šroubem
<b>Dif.dg.</b>	diferenciální diagnostika
<b>dig., digg.</b>	prst, prsty
<b>DIP</b>	distální interfalangeální
<b>disl.</b>	dislokovaný
<b>DLCO</b>	difuzní kapacita pro CO
<b>DMP</b>	diabetická makulopatie
<b>DMSA</b>	kyselina dimerkaptojantarová
<b>DN</b>	diabetická nefropatie
<b>DNR</b>	do not resuscitate, neresuscitovat
<b>Dop.</b>	doporučení
<b>dors.</b>	dorsalis
<b>DPS</b>	Dům s pečovatelskou službou
<b>DR</b>	diabetická retinopatie
<b>DŠ</b>	diastolický šelest
<b>DTPA</b>	kyselina diethylentriaminpentaoctová
<b>DÚ</b>	úsní dutina
<b>DUSG</b>	duplexní sonografické vyšetření
<b>DWS</b>	score podle Downese -škála dušnosti
<b>DZS</b>	dopravní zdravotní služba
<b>EACA</b>	kyselina epsilon-aminokapronová
<b>EBNA</b>	nukleární antigen EBV
<b>EBR</b>	erytrocytový koncentrát
<b>EBV</b>	Epstein Barrové virus
<b>EC/IC</b>	extrakraniální/intrakraniální
<b>EDTA</b>	protisrážlivé činidlo
<b>EDV</b>	konečná diastolická rychlost
<b>EF</b>	ejekční frakce
<b>ELISA</b>	specifická enzymová reakce prokazující přítomnost protilátek
<b>EM</b>	Epiziotomie mediální
<b>EMA</b>	protilátky proti endomysiu
<b>EMB</b>	etambutol
<b>EML</b>	Epiziotomie mediolaterální
<b>ENA scr.</b>	ENA screening, extrahovatelný nukleární antigen
<b>endo</b>	endoskopicky

<b>epi</b>	epileptický
<b>EPI</b>	epidurální
<b>EPO</b>	erythropoetin
<b>EPT</b>	endoskopická papilotomie
<b>ERM</b>	epiretinální membrána
<b>ERPF</b>	effective renal plasma flow
<b>ERV</b>	expirační rezervní objem
<b>Ery</b>	erytrocyty
<b>ES</b>	extrasystolie
<b>ESV</b>	end-systolický objem levé komory srdeční
<b>ET (KET)</b>	embryo transfer (kryo)
<b>ex</b>	vyexováno, zrušeno
<b>F-C</b>	femorocrurální
<b>F-P</b>	femoropopliteální
<b>FAC</b>	obvod břicha
<b>FAG</b>	fluorescenční angiografie
<b>FAKO</b>	fakoemulzifikace
<b>FE</b>	frakční ekrece
<b>FEF 25-75</b>	usilovný průtok na konci výdechu
<b>FEF1/FVC</b>	usilovná vitální kapacita za 1. sekundu
<b>FES</b>	endoskopická nosní operace
<b>FEV1/VC</b>	Tiffenaův index
<b>FEV1</b>	usilovně vydechnutý objem za 1. sekundu
<b>FF</b>	filtrační frakce
<b>FiO2</b>	inspirační koncentrace kyslíku
<b>FL</b>	délka femuru
<b>FMFT</b>	čas výdechu středních 50% FVC
<b>FN</b>	fakultní nemocnice
<b>FNAB</b>	tenkojehlová aspirační biopsie (fine needle aspiration biopsy)
<b>foto ++</b>	fotoreakce ++
<b>FP</b>	femoropatelní
<b>FR</b>	fotoreakce
<b>FRC</b>	funkční reziduální kapacita
<b>FSGS</b>	fokálně segmentální glomeruloskleróza
<b>FSME</b>	vakcína proti klíšťové encefalitidě
<b>FT</b>	fototerapie
<b>FT4</b>	volný tyroxin
<b>FVC</b>	usilovná vitální kapacita
<b>G1 – G5</b>	stadia vývoje zevního genitálu u chlapců dle Tannera
<b>gangr.</b>	odumření tkáně
<b>GB</b>	Graves-Basedowova choroba
<b>GBS</b>	Guillain Barre syndrom
<b>GEU</b>	graviditas extrauterina
<b>GF</b>	glomerulární filtrace
<b>GHB, glykHB</b>	glykovaný hemoglobin
<b>GIT systém</b>	gastrointestinální trakt, trávicí ústrojí



<b>gr.</b>	stupeň
<b>grav.</b>	gravidita
<b>Grav. H</b>	Týden gravidity
<b>GTCS</b>	generalizovaný tonicko-klonický záchvat
<b>GYN</b>	gynekologie
<b>GYNPOR</b>	gynekologicko-porodnické oddělení
<b>H2O</b>	voda
<b>HAK</b>	hormonální antikoncepce
<b>HAV</b>	virus hepatitidy A
<b>HB</b>	hepatitida B
<b>Hb</b>	hemoglobin
<b>HbA1c</b>	glykovaný hemoglobin
<b>HBeAg</b>	e antigen viru hepatitidy B
<b>HBsAg</b>	s antigen viru hepatitidy B („australský antigen“)
<b>HBV</b>	virus hepatitidy B
<b>HC</b>	hepatitida C
<b>HCV</b>	virus hepatitidy C
<b>HD</b>	hemodialýza
<b>Hexa</b>	Hexavakcína
<b>HHV6</b>	herpetický virus 6
<b>HIV</b>	virus lidské imunodeficiency
<b>HLP</b>	hyperlipoproteinemie
<b>HMPAO</b>	hexamethylpropylenaminoxim
<b>HP</b>	Helikobacter Pylori
<b>HRT</b>	hormonální substituce
<b>HRT II.</b>	Heidelberský retinální tomograf II. generace
<b>HSS</b>	hluboký stabilizační systém
<b>HSV</b>	herpes simplex virus
<b>HU</b>	Hounsfieldovy jednotky
<b>HU</b>	hematurie
<b>HVLP</b>	Hromadně vyráběnými léčivými přípravky
<b>Hy</b>	hypertrofie
<b>HY vag.</b>	vaginální hysterektomie
<b>HY abd.</b>	abdominální hysterektomie
<b>Hy LK</b>	hypertrofie levé komory
<b>Hz</b>	Hertz (jednotka frekvence)
<b>CHE</b>	cholecystektomie
<b>IC</b>	inspirační kapacita
<b>ICD</b>	implantabilní kardioverter defibrilátor
<b>ICGA</b>	indocyaninová angiografie
<b>ICSI</b>	intracytoplazmatická injekce spermie
<b>IČP</b>	identifikační číslo pracoviště zdravotnického zařízení
<b>Ig</b>	imunoglobulin
<b>IgAN</b>	IgA nefropatie
<b>IHL</b>	interhemispheric length
<b>IK</b>	imunokomplex
<b>IMP</b>	intermediární péče

<b>IIR</b>	intenzifikovaný inzulinový režim
<b>INH</b>	nidrazid
<b>ingv.</b>	tříselný
<b>INO</b>	infekční oddělení
<b>INR</b>	International Normalization Ratio, hodnota vyjadřující terapeutické rozmezí při použití warfarinu
<b>int.</b>	internus
<b>INT</b>	interna
<b>INT-M</b>	oddělení interna muži
<b>INT-Ž</b>	oddělení interna ženy
<b>IOČ</b>	nitrooční čočka
<b>IOL</b>	intraocular lens
<b>IP</b>	identifikace pacienta
<b>IPP</b>	intersticiální plicní proces
<b>IPPV</b>	řízená ventilace přerušovaným přetlakem
<b>IRMA</b>	intraretinální mikrovaskulární abnormality
<b>irrigo</b>	irrigografické vyšetření
<b>IRV</b>	inspirační rezervní objem
<b>IS</b>	informovaný souhlas
<b>iso / izo</b>	isokorický / izokorický
<b>ITP</b>	idiopatická trombocytopenická purpura
<b>IUD</b>	nitroděložní tělísko
<b>IUGR</b>	růstová retardace plodu
<b>IVF</b>	fertilizace in vitro
<b>IVLP</b>	Individuálně vyráběné léčivé přípravky
<b>IVT</b>	intravenózní trombolýza
<b>IVUS</b>	koronární intravaskulární ultrazvuk
<b>JIP</b>	jednotka intenzivní péče
<b>KBU</b>	kvantitativní bakteriurie
<b>KD</b>	stahy děložní
<b>KES</b>	komorová extrasystola
<b>KCHE</b>	klasická cholecystektomie
<b>KI</b>	kontraindikace
<b>KJ</b>	koronární jednotka
<b>klas.</b>	klasický
<b>KMP</b>	kardiomyopatie
<b>KP</b>	Konec pánevní
<b>KPR</b>	kardiopulmonální resuscitace
<b>KS</b>	krevní skupina
<b>KSME</b>	klinicky signifikantní makulární edém
<b>KT</b>	komorová tachykardie
<b>KTO</b>	krátkotažný ovinadlo
<b>KZ</b>	krevní ztráta
<b>LADA</b>	latentní autoimunní diabetes dospělých
<b>LAE</b>	lymphadenektomie
<b>LAH</b>	levý přední hemiblok



<b>LAP</b>	tlak v levé síni
<b>laparo</b>	laparoskopicky
<b>LAVH</b>	laparoskopicky asistovaná hysterektomie
<b>LBBB</b>	blok levého raménka Tawarova
<b>LCP</b>	osteosyntéza uzamykatelnými šrouby
<b>LD</b>	laktátdehydrogenáza
<b>(L)CHE</b>	(laparoskopická) cholecystektomie
<b>LDN</b>	léčebna dlouhodobě nemocných
<b>LE</b>	lupus erytematodes
<b>Leuko</b>	leukocyty
<b>LEETZ, SWEETZ, LEE P</b>	Metodiky ošetření čípku
<b>LF</b>	lékařská fakulta
<b>LI syndrom</b>	lumboischiadický syndrom
<b>lig.</b>	vaz
<b>LIT</b>	laserova iridotomie
<b>LK, LKS</b>	levá komora srdeční
<b>LKM</b>	liver-kidney microsomes
<b>LM</b>	Laryngální maska
<b>LOOP</b>	ošetření defektu čípku elektrickou kličkou
<b>lot.</b>	lotio - lócio
<b>lož.</b>	ložiskový
<b>LPP</b>	léčebná a preventivní péče
<b>LRT</b>	levé raménko Tawarovo
<b>LS</b>	levá síň
<b>LSE</b>	lumbální sympatektomie
<b>LSI</b>	levostranné srdeční selhání
<b>LSPP</b>	lékařská služba první pomoci
<b>LT I.dx.</b>	úplné odstranění pravého laloku štítné žlázy
<b>LT I.sin.</b>	úplné odstranění levého laloku štítné žlázy
<b>LTV</b>	léčebná tělesná výchova
<b>M1 – M5</b>	stadia vývoje prsů u dívek dle Tannera
<b>MA</b>	mikroaneurysmata
<b>MAA</b>	makroagregát albuminu
<b>MAG-3</b>	merkaptioacetyltriglycin
<b>mall.lat.</b>	zevní kotník
<b>mall.med.</b>	vnitřní kotník
<b>MALT</b>	difusní lymfatická tkáň sliznic
<b>MCP</b>	metacarpý
<b>MCV</b>	motorická rychlost vedení
<b>MD</b>	mateřská dovolená
<b>MDP</b>	acidum medronicum (methylendifosfonát)
<b>MDS</b>	myelodysplastický syndrom
<b>MEF</b>	maximální výdechové průtoky FEF – usilovné expirační průtoky

<b>MEK</b>	klíšťová meningoencephalitida
<b>MF</b>	malá fontanela
<b>MGUS</b>	monoklonální gamapatie neurčeného významu
<b>MIBI</b>	2-methoxy-isobuty-isonitril
<b>MIF 50</b>	střední nádechový průtok v úrovni 50% nadechnutí FVC
<b>MIF50 / MEF50</b>	poměr středního inspiračního a expiračního průtoku
<b>mini UPT</b>	Miniinterruptce (do 8+0)
<b>MIOL</b>	multifocal intraocular lens
<b>MK</b>	malá komprese
<b>MKČ</b>	měkká kontaktní čočka
<b>mmHg</b>	rtuťový sloupec
<b>MMSE</b>	Mini Mental State Examination, text určený k vyšetření demence
<b>MN</b>	membranosní nefropatie
<b>MODY</b>	maturity-onset diabetes of the young
<b>MPGN</b>	membranoproliferativní glomerulonefritidy
<b>MRSA</b>	metycilin-rezistentní Staphylococcus aureus
<b>MTP</b>	metatarzofalangeální
<b>MTT</b>	metatarsy
<b>MVD</b>	mnohočetné postižení koronárních tepen
<b>MVV</b>	maximální minutová ventilace
<b>MX II.</b>	Mantoux II.
<b>NGS</b>	nasogastrická sonda
<b>NIS</b>	nemocniční informační systém, soubor zejména elektronických informačních systémů v nemocnici používaných
<b>NK</b>	nosní kapky
<b>NJS</b>	nasojejunální sonda
<b>NNPH</b>	novorozenci s nízkou porodní hmotností
<b>noro</b>	noroviry
<b>NOT</b>	nitrooční tlak
<b>NSAID/NSA</b>	nesteroidní antirevmatika
<b>NSCLC</b>	non small lung cancer – nemalobuněčný karcinom plic
<b>NPDR</b>	neproliferativní diabetická retinopatie
<b>NT</b>	nuchální translucence
<b>NÚ</b>	nežádoucí účinek
<b>NVD</b>	neovaskularizace epipapilární
<b>NVE</b>	neovaskularizace preretinální
<b>NVS</b>	neovaskularizace
<b>NYHA klasifikace</b>	hodnocení srdečního selhání na základě míry funkčního postižení
<b>O-CH</b>	opti - chamber
<b>OAE</b>	otoakustické emise





<b>OCT</b>	optická koherentní tomografie
<b>odd.</b>	oddělení
<b>OHI</b>	obvod hlavy
<b>OHr</b>	obvod hrudníku
<b>OL</b>	oční lékař
<b>OOL</b>	obvodní oční lékař
<b>OMA</b>	otitis media acuta (akutní zánět středního ucha)
<b>ONM</b>	oddělení nukleární medicíny
<b>ORL</b>	otorinolaringologické oddělení = ušní – nosní – krční oddělení
<b>OS</b>	osteosyntéza
<b>OTI</b>	Orotracheální intubace
<b>OTK</b>	Orotracheální kanyla
<b>OTJ</b>	ortotopická transplantace jater
<b>OTS</b>	ortotopická transplantace srdce
<b>OV</b>	optimální váha
<b>P</b>	pupek
<b>P1 – P5</b>	stadia vývoje pubického ochlupení /obě pohlaví/ dle Tannera
<b>P+V</b>	příjem a výdej tekutin
<b>P.-I</b>	Peiper – Isbert
<b>PA projekce</b>	zadopřední projekce
<b>PAD</b>	perorální antidiabetika
<b>palp.</b>	palpačně
<b>PAP</b>	tlak v plicnici
<b>PASI skóre</b>	Psoriasis Area Severity Index
<b>patol.</b>	patologický
<b>Paw</b>	tlak v dýchacích cestách
<b>PCI</b>	perkutánní koronární intervence
<b>PCL</b>	polycystóza ledvin
<b>PCO</b>	polycyst. ovaria
<b>PCR</b>	polymerázová řetězová reakce, polymerase chain reaction
<b>PCV</b>	tlakově řízená ventilace
<b>PCWP</b>	tlak v zaklínění
<b>PD</b>	porodní délka
<b>PDR</b>	proliferativní diabetická retinopatie
<b>PDT</b>	fotodynamická terapie
<b>PDTS</b>	Perkutánní dilatační tracheostomie
<b>PE</b>	plicní embolie
<b>PEEP</b>	pozitivní endexpirační tlak
<b>PEF</b>	vrcholový výdechový průtok
<b>PEG</b>	perkutánní endoskopická gastrostomie
<b>perf.</b>	proděravělý
<b>perit.</b>	pobřišnicový
<b>pertroch. fem.</b>	pertrochanterická část stehenní kosti
<b>PET test</b>	peritoneální ekvilibrační test
<b>PF</b>	plantární flexe
<b>PFN</b>	osteosyntéza horním stehenním

	hřebem
<b>PFO</b>	foramen ovale
<b>PH</b>	porodní hmotnost
<b>phlegm.</b>	zánět tkáně
<b>PHN</b>	osteosyntéza horním pažním hřebem
<b>PI</b>	pulzativní index
<b>PICA</b>	posterior inferior cerebellar artery, zadní dolní mozečková tepna
<b>PIF / PEF</b>	poměr vrcholového inspiračního a expiračního průtoku
<b>PIP</b>	proximální interfalangeální
<b>PIR</b>	postizometrická relaxace
<b>PIVER I-V</b>	stupeň radikality hysterektomie u nádorů
<b>PK</b>	pravá komora
<b>PK</b>	přední komora (v oftalmologickém nálezu)
<b>PKČ (PK IOL)</b>	předněkomorová čočka
<b>PM</b>	podložní mísa
<b>P.M.</b>	poslední menses
<b>Pmax</b>	maximální tlak
<b>Pmean</b>	střední tlak v dýchacích cestách
<b>PMK</b>	permanentní močový katetr
<b>PMMA</b>	polymethylmetakrylát (plexisklo)
<b>PMP</b>	pulzní magnetické pole
<b>PMV</b>	psychomotorický vývoj
<b>PN</b>	pracovní neschopnost
<b>PNF</b>	proprioceptivní neuromuskulární facilitace
<b>Poxy</b>	pulsní oxymetr
<b>Ppeak/PIP</b>	vrcholový inspirační tlak
<b>PP +</b>	pohyby plodu
<b>p.p.</b>	per primam
<b>P.P.</b>	pan primář, paní primářka
<b>PPD</b>	tuberkulinový test, purified protein derivate
<b>PP KP</b>	poloha plodu koncem pánevním
<b>PPH</b>	poloha plodu hlavičkou
<b>PPV</b>	pars plana vitrektomie
<b>PRF</b>	panretinální fotokoagulace
<b>PRK</b>	fotorefrakční keratotomie
<b>PRT</b>	periradikulární terapie
<b>PS</b>	porodní sál
<b>p.s.</b>	per secundam
<b>PSI</b>	pravostranné srdečné selhání
<b>PSV</b>	maximální systolická rychlost
<b>PSW</b>	pozitivní ostré vlny
<b>PTA</b>	perkutánní transluminální angioplastika
<b>PTC / PTCD</b>	perkutánní transhepatální cholangiografie/drenáž
<b>PTCA</b>	perkutánní transluminární



	koronární angioplastika
<b>PTH</b>	parathormon
<b>PTMV</b>	perkutánní transluminární mitrální valvuloplastika
<b>PTSMA</b>	perkulární transluminární septální myokardinální ablace
<b>PUVA</b>	psoralen + UVA- dlouhodobé záření
<b>PV</b>	plodová voda (čirá)
<b>PVD</b>	porodní váha, délka
<b>Prim.</b>	Primář
<b>PU</b>	proteinurie
<b>PU/d</b>	kvantitativní proteinurie
<b>py jevy</b>	pyramidové jevy (v rámci neurologického vyšetření)
<b>PŽK</b>	periferní žilní kanyla
<b>QTc</b>	frekvenční korekce QT intervalu
<b>R</b>	rychlost infuze
<b>RAP</b>	tlak v pravé síni
<b>Raw</b>	odpor kladený vzduchu proudícímu v dýchacích cestách
<b>RBBB</b>	blok pravého raménka Tawarova
<b>RC</b>	art. radiocarpea, radiokarpální
<b>RCx</b>	ramus circumflexus
<b>R.C.U.I.</b>	instrumentální revize
<b>RD</b>	residuální diuréza
<b>RDG</b>	radiodiagnostické oddělení
<b>recid.</b>	opakovaný
<b>rf</b>	radiofarmakum
<b>RFA</b>	radiofrekvenční ablace
<b>RHC</b>	rehabilitace
<b>RI</b>	rezistenční index
<b>RIA</b>	ramus interventricularis anterior
<b>RIM</b>	ramus intermedius
<b>RIND</b>	reverzibilní ischemický neurologický deficit
<b>RIP</b>	ramus interventricularis posterior
<b>RLP</b>	rychlá lékařská pomoc
<b>RMS</b>	ramus marginalis
<b>r. / rr.</b>	reflex / reflexy
<b>RO</b>	reflexní otáčení
<b>RP</b>	reflexní plazení
<b>RPE</b>	retinální pigmentový epitel
<b>RPGN</b>	rychle progredující glomerulonefritidy
<b>RPLD</b>	ramus posterolateralis dexter
<b>RPLS</b>	ramus posterolateralis sinister
<b>rpt.</b>	ruptura
<b>rota + adeno</b>	rotaviry + adenoviry
<b>rtPA</b>	tkáňový aktivátor plazminogenu
<b>RV</b>	reziduální objem
<b>RVD</b>	ramus ventricularis dexter
<b>RVF</b>	retroverze flexe dělohy

<b>RVP</b>	tlak v pravé komoře
<b>RZP</b>	rychlá zdravotnická pomoc
<b>sangv.</b>	krvavý
<b>S+P</b>	srdce a plíce
<b>SAE</b>	salpingectomy
<b>SC</b>	sectio cesarea
<b>SCLC</b>	small cell lung cancer – malobuněčný karcinom plic
<b>SCV</b>	sensitivní rychlost vedení
<b>SEPS</b>	endoskopické přerušení perforátorů
<b>SF ústí</b>	saphenofemorální ústí
<b>SHPT</b>	sekundární hyperparathyreosa
<b>SI</b>	art. sacroiliaca
<b>SIADH</b>	syndrom inadekvátní sekrece antidiuretického hormonu
<b>SIL (HG, LG)</b>	sguamous intraepit. laesion (high,low grade)
<b>SIMV</b>	synchronizovaná intermitentní ventilace
<b>SKT</b>	syndrom karpálního tunelu
<b>SLE</b>	systémový lupus erythematoses
<b>SLO (SO)</b>	second look op., second operation
<b>SMA</b>	arteria mesenterica superior
<b>SMS</b>	sensomotorická stimulace
<b>SNAP</b>	sensitivní nervový akční potenciál
<b>SpO2</b>	saturace hemoglobinu kyslíkem na periférii
<b>s.p.v.</b>	specifická váha moče
<b>SPECT</b>	jednofotonová emisní výpočetní tomografie
<b>SP ústí (Ú)</b>	saphenopopliteální ústí
<b>sRaw</b>	specifický odpor dýchacích cest
<b>SSS</b>	sick sinus syndrom
<b>SŠ</b>	systolický šelest
<b>s.š.</b>	suprasyndesmalní šroub
<b>st.</b>	stupeň
<b>stcl.</b>	art. sternoclavicularis
<b>subtot.</b>	téměř úplný
<b>subtroch. fem.</b>	subtrochanterická část stehenní kosti
<b>SUP</b>	selektivní ultrafialová fototerapie
<b>SV</b>	suchá váha
<b>SVES</b>	supraventrikulární extrasystola
<b>SVT</b>	supraventrikulární tachykardie
<b>T3, T4</b>	hormony štítné žlázy
<b>TAPP</b>	laparoskopická plastika kýly
<b>tapott., TPTM</b>	tapottement
<b>TC</b>	talokrurální
<b>TE</b>	tonsilektomie - odstranění krčních mandlí



<b>TEP</b>	totální endoprotéza
<b>TGV</b>	objem plynu v hrudníku v jakémkoliv čase a na jakémkoliv stupni hrudní komprese měřený celotělovou pletysmografií
<b>Th</b>	terapie
<b>TID</b>	transientní ischemická dilatace
<b>TIN</b>	tubulointerstickální nefritida
<b>TIPS</b>	transjugulární intrahepatální portosystémový shunt
<b>TKS</b>	trvalý kardiostimulátor
<b>TLC</b>	totální plicní kapacita
<b>TLCO</b>	transfer faktor
<b>TM</b>	temporomandibulární
<b>TMT</b>	techniky měkkých tkání
<b>T max.</b>	čas dosažení maxima nefrografické křivky
<b>tot.</b>	úplný
<b>TR</b>	tubulární resorbce
<b>TRAK</b>	protilátky proti TSH receptorům
<b>TRF</b>	transfuze
<b>TRN</b>	plicní oddělení
<b>TRUS</b>	biopsie prostaty
<b>TS</b>	tracheostomie
<b>TSK</b>	Tracheostomická kanyla
<b>TSH</b>	hormon předního laloku hypofýzy
<b>TTE</b>	totální thyreoidektomie
<b>TTG (A)</b>	protilátky proti transglutamináze
<b>TUPE</b>	transuretrální prostatektomie
<b>TUR</b>	transuretrální resekce
<b>TURP</b>	transuretrální resekce prostaty
<b>TVT (TOT)</b>	zavedení pásky u inkontinence vaginálně (transobturatorně)
<b>Tx</b>	transplantace
<b>TxL</b>	transplantace ledviny
<b>UFN</b>	osteosyntéza univerzálním stehenním hřebem
<b>UHN</b>	osteosyntéza univerzálním pažním hřebem
<b>ÚPS</b>	ústavní pohotovostní služba
<b>UPT, ITP</b>	umělé přerušování těhotenství
<b>UPV</b>	umělá plicní ventilace
<b>UTN</b>	osteosyntéza bérceovým hřebem
<b>ÚV</b>	Ústní vzduchovod
<b>UVP (Burch)</b>	urethrovesicopexis
<b>VAT</b>	síněmi řízená stimulace komor
<b>VB</b>	vak blan
<b>VCI</b>	vena cava inferior
<b>VCS</b>	vena cava superior
<b>VDN</b>	vedlejší dutiny nosní
<b>VDT</b>	vadné držení těla
<b>VEGF</b>	vascular endothelial growth factor
<b>VEX</b>	vakuumextrakce

<b>VF</b>	velká fontanela
<b>VFC</b>	vena femoralis communis
<b>VFS</b>	vena femoralis superficialis
<b>VIN</b>	vulvar intracervical neoplasia
<b>VL</b>	vena lienalis
<b>VMA</b>	vena mesenteria superior
<b>VOL</b>	visus levého oka
<b>VOP</b>	visus pravého oka
<b>VP</b>	vena portae
<b>VPMD</b>	věkem podmíněná makulární degenerace
<b>VR</b>	vnitřní rotace
<b>v. s.</b>	velmi suspektní
<b>VSA</b>	vena saphena accessoria
<b>VSM</b>	vena saphena magna
<b>VSP</b>	vena saphena parva
<b>VT</b>	dechový objem
<b>VTA</b>	vena tibialis anterior
<b>VTP</b>	vena tibialis posterior
<b>vuln.lac.</b>	tržná rána
<b>VUR</b>	vesikouretrální reflux
<b>VVI</b>	jednodutinová – komorová stimulace
<b>VVV</b>	vrozené vývojové vady
<b>vWF</b>	von Willebrandův faktor
<b>VZV</b>	Varicella-Zoster virus
<b>WB</b>	Western blot
<b>WG</b>	Wegenerova granulomatóza
<b>WL</b>	waiting list
<b>WPW</b>	Wolf-Parkinson-White syndrom
<b>ZP</b>	zorné pole
<b>ZR</b>	zevní rotace
<b>ZZS</b>	Zdravotní záchranná služba