

Používané zkratky ve zdravotnické dokumentaci EÚ

Lékařské názvy

šž	štítná žláza	bilat.	oboustranný
ko	kontrola	unilat.	jednostranný
vyš.	vyšetření	dx.	vpravo, pravý
akut.	akutní	sin	vlevo, levý
chron.	chronický	L	lumbální (bederní)
subklin.	subklinický	lob.dx., PL	pravý lalok štítné žlázy
klin.	klinický	lob.sin., LL	levý lalok štítné žlázy
de/komp.	de/kompenzovaný	Tanner	M- mammy
opak.recid.	opakovaně, opakovaný		P- pubické ochlupení
inic.	iniciálně, na začátku		G - genitál
palp.	palpačně, pohmatem		A- axilární ochlupení
v.s.	pravděpodobně	PMV	psychomotorický vývoj
domin.	dominantní	FG scóre	skóre dle Ferrimana a Gallwayové
stac.	stacionární, nezměněný	PMR	psychomotorická retardace
lab.	laboratorní		

Antropologické a vývojové parametry

Hm	hmotnost	WHR	poměr pas /boký
Vý	výška	RR	růstová rychlost
BSA	body surface area (povrch těla)	BA	bone age (kostní věk)
BMI	body mass index	TK	tlak krevní
OK	obvod krku	P	tepová frekvence
OH	obvod hlavy	HK P/L	horní končetina/y (P-pravá, L – levá)
OP	obvod pasu	DK P/L	dolní končetina/y (P-pravá, L – levá)
OB	obvod boků	C	cervikální (krční)
ABI	index kotník /paže	Th	thorakální (hrudní)

Formy aplikace a léčivé přípravky

inj.	injekční, injekce	PAD	perorální antidiabetika
------	-------------------	-----	-------------------------

s.c.	podkožní aplikace	vit.	vitamin
i.m.	svalová aplikace	HRT/HST	hormonální substituční terapie
p.o.	ústní aplikace	HAK/COC	hormonální antikoncepce hormonální kontracepce
i.v.	nitrožilní aplikace	EP	Elsinorské prášky
tbl.	tableta	KCl	kalium chloratum
ATB	antibiotika	RF	radiofarmakum
cps	kapsle	ACEI	inhibitor angiotenzin konvertujícího enzymu
gtt (s)	kapka(y)	RI 131 I	radiojod 131
Klinické vyšetření			
RA	rodinná anamnéza	ICHS	ischemická choroba srdeční
OA	osobní anamnéza	IM	infarkt myokardu
NO	nynejší onemocnění	AIM	akutní infarkt myokardu
FA	farmakologická anamnéza	STEMI	akutní infarkt s ST elevacemi
AA	alergologická anamnéza	Non STEMI	akutní infarkt bez ST elevací
GA	gynekologická anamnéza	FiS	fibrilace síní
MC	menstruační cyklus	SVT	supraventrikulární tachykardie
PM	poslední menstruace	EF	ejekční frakce
GT	gestační týden	ICHDK	ischemická choroba dolních končetin
SC	cisařský řez	CABG	aortokoronární bypass
AS	Apgar skóre	PTCA	perkutánní transluminální koronární angioplastika
SA	sociální anamnéza	PCI	perkutánní koronární intervence
SP	Status præsens, současný stav	PE	plicní embolie
subj.	subjektivně	RFA	radiofrekvenční ablace
b.o.	bez obtíží	SKG	selektivní koronarografie
obj.	objektivně	CMP	centrální mozková příhoda
AS	akce srdeční	TIA	transitorní ischemická ataka
SR	sinusový rytmus	TEN	tromboembolická nemoc
sy	syndrom (soubor příznaků)	CRI	chronické renální selhání
NOT	nitrooční tlak	RI	renální insuficience

OS	okohybné svaly	CABG	aortokoronární bypass
Sono, UZ	Sonografie, ultrazvuk	RS	roztroušená skleróza
USG	sonografický záznam	NAFLD	non alcoholic fatty liver disease
FNAB	aspirační biopsie tenkou jehlou	NASH	non alcoholic steatohepatitis
cytol.	cytologie, cytologicky	DM	diabetes mellitus
histol.	histologie, histologicky	DM I.	diabetes mellitus I typu
PI	pulsatilní index	DM II.	diabetes mellitus II. typu
RI	rezistenční index	PGT	porucha glukózové tolerance
PET/CT	pozitronová emisní tomografie/výpočetní tomografie	MODY	diabetes – druh
scinti	scintigrafie	LADA	diabetes – druh
RTG LR	rentgen levé ruky	CAH	congenitální adrenální hyperplázie
CT	počítačová tomografie	IFG	porušená lačná glykémie (impaired fasting glucose)
MR	magnetická rezonance	CSII	kontinuální podkožní infuze inzulínu /inzulínová pumpa/
NMR	nukleární magnetická rezonance	IIT	intenzifikovaná inzulínová terapie
MIBI, MIBG	metody nukleární medicíny	AB	astma bronchiale
PET	pozitronová emisní tomografie	AE	atopický ekzém
DEXA (DXA)	denzitometrie	CHOPN	chronická obstrukční plicní nemoc
SSSy	sick sinus syndrom	SGA/IUGR	small gestational age/intrauterine growth retardation intrauterinní růstová
IMC	infekce močových cest	GB Tx	Graves Basedowova toxikóza
AP	angina pectoris		
Onemocnění			
ca	karcinom	VAS	vertebrogení algický syndrom
PTM	pre tibialní myxedem	TEP	totální endoprotéza
PCO	polycystická ovaria	CHRI	chronická renální insuficience
PCOS	syndrom polycystických ovarii	CHTIN	chronická tubulointerstiální nefritida

GEU	graviditas extrauterina mimoděložní těhotenství	CKD	chronické onemocnění ledvin
OKP	obsedantně kompulsivní porucha	AIT, AITD	autoimunitní thyreoiditída
PO	porucha osobnosti	TAO	tyreoidální orbitopatie
MA	mentální anorexie	EO	endokrinní orbitopatie
MB	mentální bulimie	PTC	papilární karcinom štítné žlázy
GERD	gastroesofageální refluxní choroba	FTC	folikulární karcinom štítné žlázy
CVI	chronická žilní insuficience	MTC/FMTC	sporadický/familiární medulární karcinom štítné žlázy
ED	erektilní dysfunkce	MEN	mnohočetná endokrinní neoplazie
VVV	vrozená vývojová vada	tu	tumor
Operace			
St.p.	stav po	CHCE / LCHCE	cholecystektomie/ laparoskopická cholecystektomii
AGB	adjustabilní gastrická bandáž	PTX	parathyroidectomie
APPE	appendektomie	STE	subtotální tyreoidectomie
HYE a AE	hysterektomie a adnexektomie	TEP	totální endoprotéza
HTES	hemithyreoidectomie sinistra	TTE	totální thyreoidectomie
HTED	hemithyreoidectomie dextra		
Ostatní pojmy			
KNME	Klinika nukleární medicíny a endokrinologie	MD	mateřská dovolená
FN	Fakultní nemocnice	ID	invalidní důchod
ORL	ušní, nosní, krční	SD	starobní důchod
ÚVN	Ústřední vojenská nemocnice	Prakt.lék.	praktický lékař
VFN	Všeobecná fakultní nemocnice	PLDD	praktický lékař pro děti a dorost
OFD	oddělení funkční diagnostiky	RHB	rehabilitace
DPN	dočasná pracovní neschopnost		