

INEP - SEZNAM ZKRATEK

zkratka	význam
A.	anamnéza
a.	arterie (= tepna)
AA	alergická anamnéza
ACA	arteria cerebri anterior (= přední mozková tepna)
ACC	arteria carotis communis (= společná krkavice)
ACE	arteria carotis externa (= zevní krkavice)
ACI	arteria carotis interna (= vnitřní krkavice)
ACM	arteria cerebri media (= střední mozková tepna)
ACoA	arteria communicans anterior (= tepenná spojka mezi levou a pravou ACA)
ACoP	arteria communicans posterior (= tepenná spojka mezi ACM a ACP)
ACP	arteria cerebri posterior (= zadní mozková tepna)
ADHD	Attention Deficit Hyperactivity Disorder (= porucha pozornosti s hyperaktivitou)
ADI-R	Autism Diagnostic Interview
ADOS	Autism Diagnostic Observation Schedule
AEP	sluchové evokované potenciály
AICA	arteria cerebellaris inferior anterior (= tepna zásobující přední spodní část mozečku)
AIM, IM	akutní infarkt myokardu
ALS	amyotrofická laterální skleróza
AN	Alzheimerova nemoc
APLA	asociace pomáhající lidem s autismem
art.	arteriální
AS	ateroskleróza, aterosklerotické
ASA	kyselina acetylsalicylová
ATB	antibiotikum
babi	Babinsky
bilat.	bilaterálně (= oboustranně, na obou stranách)
bpn	bez patologického nálezu
Bulby ODS	oculi dextri et sinistri (= obě oči)
C	cervikální (= krční)
CARS	The Childhood Autism Rating Scale
CAST	The Childhood Asperger Syndrom Test
CAVE	pozor (upozornění na zvlášť významný údaj v lékařské dokumentaci)
CB syndrom	cervikobrachiální syndrom (= bolesti horní končetiny spojené s bolestmi krční páteře)
CC	commotio cerebri (= otřes mozku)
CC syndrom	cervikokraniální syndrom (= bolesti hlavy spojené s bolestmi krční páteře)
CHOPN	chronická obstrukční plicní nemoc
CMP / icMP	cévní mozková příhoda / ischemická cévní mozková příhoda
CNS	centrální nervová soustava
cps.	kapsle
CT	počítačová (computerová) tomografie
CT-AG	CT angiografie (= vyšetření mozkových tepen)
d.	den
dg.	diagnóza
dif. dg.	diferenciální diagnostika
DKK	dolní končetiny
DM	diabetes mellitus (cukrovka)
dop.	doporučení
DPA	dětská psychiatrická ambulance
DPK FNM	Dětská psychiatrická klinika Fakultní nemocnice Motol
DPL	dětská psychiatrická léčebna
DPN	dětská psychiatrická nemocnice

dx.	dexter (= vpravo)
ECHO	echokardiografie (= ultrazvukové vyšetření srdce)
EEG	elektroencealografie, elektroencefalograf
EKG	elektrokardiografie, elektrokardiograf
EMG	elektromyografie, elektromyograf
EP	embilzace plicní
EP	evokované potenciály
EPI	epilepsie, epileptický
ERP	extenzorové posturální reflexy
F-T	fronto-temporální mozkový lalok
FA	farmakologická anamnéza
FNS	foraminostenóza
frust.	frustní - mírné, málo vyjádřené (např. příznaky)
GA	gynekologická anamnéza
GTCS	generalizovaný tonicko-klonický záchvat
gtt.	kapka
HAK	hormonální antikoncepce
HAV, HBV, HCV	infekční hepatitida typu A, B, C
HED	hernie (= kýla)
HKK	horní končetiny
HN	Huntingtonova nemoc
hod.	hodina
HTN	hypertenzní nemoc (= vysoký krevní tlak)
HŽT	hluboká žilní trombóza
i.m.	intramuskulární (= do svalu)
i.v.	intravenózní (= do žíly)
ICH	intracerebrální hemoragie (= krvácení do mozku)
ICHDK	ischemická choroba dolních končetin
ICHS	ischemická choroba srdeční
incip.	incipientní = počínající
INEP	Institut neuropsychiatrické péče
IO	intervertebrální osteochondróza
KO	krevní obraz
koagul.	koagulace (krevní srážení)
KT	krevní tlak
LDK	levá dolní končetina
LHK	levá horní končetina
LP	lumbální punkce
LS	lumbosakrální (= bederní)
m. / mm	sval / svaly
MEP	motorické evokované potenciály
mg	miligram
min.	minuta
MMSE	Mini Mental State Examination
MN	mozkové nervy
mob.	mobil
MRI	magnetická rezonance
MŠ	mateřská škola
n. / nn.	nerv / nervy
NSA	nesteroidní antirevmatika
NÚ	nežádoucí účinky
OA	osobní anamnéza
obj.	objektivně
OCD	obsedantně kompulzivní porucha
oGTT	orální glukózový toleranční test
OK	okultní krvácení (vyšetření stolice na OK)
OL	oko levé
OP	oko pravé
OS	osteosyntéza

OSPOD	orgán sociálně-právní ochrany dětí
P-O	parieto-okcipitální mozkový lalok
p.o.	per os (= ústy)
PA	pracovní anamnéza
PAD	perorální antidiabetika
PD	porodní délka
PDK	pravá dolní končetina
PH	porodní hmotnost
PHK	pravá horní končetina
PICA	arteria cerebellaris inferior posterior (= tepna zásobující zadní spodní část mozečku)
PLDD	praktický lékař pro děti a dorost
PM	psychomotorický
PMV	psychomotorický vývoj
PN	Parkinsonova nemoc
PNC	penicilin
PPP	pedagogicko-psychologická poradna
PV	periventrikulárně
RA	rodinná anamnéza
RHB	rehabilitace
RIND	reversibilní ischemický neurologický deficit
RS, SM	sclerosis multiplex (= roztroušená skleróza)
RTG	rentgen
s.c.	subkutánní (= pod kůží)
SA	sociální anamnéza
SAH	subarchnoidální krvácení
SDH	subdurální hematom
SIB	self-injurious behaviour (= sebepoškozování)
sin.	sinister (= vlevo)
SPA, PSA	pracovně-sociální anamnéza (PSA může znamenat také prostatický specifický antigen)
SPC	speciálně pedagogické centrum
SSEP	somatosenzorické evokované potenciály
SŠ	střední škola
subj.	subjektivně
supp.	suppositorium (= čípek)
susp.	suspektní (= pravděpodobný)
symptomatika	soubor symptomů (příznaků)
š.o.rf.	šlacho-okosticové reflexy
T-P	pemporo-parietální mozkový lalok
TBC	tuberkulóza
tbl.	tableta
TEE	transezofageální echokardiografie (ultrazvukové vyšetření srdce sondou zavedenou do jícnu)
tel.	telefon
TEN	tromboembolická nemoc
TEP	totální endoprotéza (= náhrada kloubu)
TGA	transitorní globální amnézie
Th	thorakální (= hrudní)
TIA	tranzitorní ischemická ataka
TS	tentamen suicidii (= pokus o sebevraždu)
TS	Touretteův syndrom (= tiková porucha)
TTC	tetracykliny
TTE	transtorakální echokardiografie (ultrazvukové vyšetření srdce přes hrudní stěnu)
USG, UZ, SONO	ultrazvuk (= sonografie, ultrasonografie)
v.s.	velmi suspektně (= velmi pravděpodobně)
VAS	vertebrogenní algický syndrom (= bolesti zad)
VBI	vertebrobazilární insuficience
VEP	zrakové evokované potenciály
VŠ	vysoká škola
zá.	závěr
ZŠ	základní škola