

Zkratky v lékařských zprávách

a./aa. arteria, ae, f. tepna/tepny

ak. Akutní

ALS amyotrofická laterální skleróza, (též Charcotova nemoc, Lou Gehrigova nemoc, motor neuron disease). oOemocnění charakterizované progresivní degenerací motoneuronů odpovědných za kontrolu svalových pohybů. V důsledku toho svaly začínají oslabovat, atrofovat (zmenšovat se) a ztrácet schopnost vykonávat své funkce. Výsledkem je postupná ztráta motorických schopností, což může vést k úplné paralýze.

amb. ambulance

anam. anamnesis, is, f. anamnéza, in anam. – in anamnesi v anamnéze

ant. anterior, ius přední

APPE appendectomy, ae, f. chirurgické odstranění apendixu

art. articulatio, onis, f. kloub

ASK/AS arthroscopia, artroskopie

ATC articulatio talocruralis, talokrurální kloub

bilat. bilateralis, e oboustranný, oboustranně

CA/ca carcinoma, matis, n. rakovina

CBS cervikobrachiální syndrom (syndroma cervicobrachiale) je bolestivý stav, který postihuje oblast krční páteře (cervikální část) a ramenního pletence (brachiální část)

CRIF Closed Reduction Internal Fixation, zavřená repozice a vnitřní fixace (zavřené srovnání a vnitřní fixace zlomenin znamená, že z malých kožních řezů se jednotlivé úlomky srovnají do správného postavení a následně se zajistí pomocí příslušného implantátu.

Dg. Diagnosis, diagnóza

dist. distalis, směrem od trupu

DM diabetes mellitus cukrovka

DMD Duchennova muskulární dystrofie, někdy označovaná jako M. Duchenne /morbus dušen/, je genetické onemocnění charakterizované progresivní svalovou slabostí a ztrátou svalové hmoty. Jméno dostala podle francouzského neurologa Guillaumea-Benjamina Duchenne, který tuto nemoc popsal v 19. století.

dx. dexter, tra, trum pravý

ext. externus, vnější

extr. extremitas, atis, f. končetina

fr./fract. fractura, ae, f. zlomenina

GGL – ganglion

gr. gradus, us, m. stupeň (např. gradus minoris – nižšího stupně)

grav. graviditas, atis, f. těhotenství

HŽT hluboká žilní trombóza, angl. DVT deep vein thrombosis

chr. chronicus, a, um, chronický

CHT chemotherapia, ae, f. chemoterapie

Incip. Incipiens, začínající

in grav. hebd. in graviditate hebdomadis v týdnu těhotenství (hebdomas, adis, f. týden)

inf. inferior, ius dolní

insuff. insufficientia, ae, f. nedostatečnost

int. internus, a,um, interní, vnitřní

ISCH ischemická choroba srdeční (morbus ichaemicus cordis/ischaemia cordis)

Kl kloubní

I. dx. lateris dextri na pravé straně, vpravo, pravý

I. sin. lateris sinistri na levé straně, vlevo, levý

I. utr. lateris utriusque na obou stranách, oboustranný

lat. lateralis,e, laterální, postranní

lig./ligg. ligamentum, i, n. vaz/vazy

M. morbus nemoc, choroba

m./mm. musculus, i, m sval/svaly

mall.lat. zevní kotník (malleolus lateralis)

mall.med. vnitřní kotník (malleolus medialis)

m. BB musculus biceps brachii, dvojhlavý sval paže

m. QF musculus quadriceps femoris, čtyřhlavý sval stehna

med. medialis,e, mediální

meta metastasis, is, f. metastáze

n./nn. nervus, i, m. nerv/nervy

nc neurocirkulačně, neurocirkulační, např. NCA -neurocirkulační astenie, je funkční porucha autonomního nervového systému, která se projevuje různými fyzickými a psychickými příznaky. Tento stav je známý také jako srdeční neuróza nebo psychovegetativní syndrom. Neurocirkulační astenie není spojena s organickým onemocněním, příčina je často psychogenní

NSAID – Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs nesteroidní protizánětlivé léky (Medicamina anti-inflammatoria non-steroidea)

ORIF – Open Reduction Internal Fixation, otevřená repozice a vnitřní fixace (repozice otevřená - kostní úlomky jsou po chirurgickém obnažení manipulovány rukou nebo nástrojem)

OS osteosynthesis, is. f. osteosyntéza (chirurgický zákrok, který slouží k stabilizaci a fixaci zlomených kostí pomocí různých materiálů a zařízení, jako jsou šrouby, dlahy, desky, hřebíky nebo dráty)

PL praktický lékař

p.p. per primam, (sanatio per primam intentionem) hojení bez komplikací

p.s. per secundam, (sanatio per secundam intentionem) hojení se zánětem apod.

post. posterior, ius zadní

prof. profundus, a, um – hluboký

prox. proximalis, směrem k trupu

rpt ruptura, prasknutí

RT radiotherapia, ae, f. radioterapie

sin. sinister, tra, trum levý

spfc. superficialis povrchní

St. p./st. post status post stav po

sup. superior, ius horní

susp. suspectus, a, um/suspicio, onis, f. + gen. podezření na (+ gen)

sy. syndroma, syndrom

TBC/tbc tuberculosis, is, f. tuberkulóza

TU tumor, oris, m. nádor

v./vv. vena, ae, f. žíla/žíly

VAS vertebrogenní algický syndrom, (syndroma vertebrogenes algicum, zahrnuje různé typy bolestí, které jsou způsobeny problémy s páteří): CK = cervikokraniální, CB= cervikobrachiální

VDK vývojová dysplazie kyčelní / kyčelního kloubu, vrozené onemocnění, při kterém dochází k abnormálnímu vývoji kyčelního kloubu. V rámci tohoto onemocnění není správně formován kloubní jamky nebo hlavice stehenní kosti), anglicky DDH developmental dysplasia /dis'plei.zi.ə/ of the hip

ventr. ventralis přední

vs. verisimiliter pravděpodobně, verisimilis, e pravděpodobný

Vertebrae

1. *vertebrae cervicales* obratle krční – **C1–C7**; C1 (*atlas*) a C2 (*axis*)
2. *vertebrae thoracicae* obratle hrudní **Th1–Th12** (T1–T12)
3. *vertebrae lumbales* obratle bederní **L1–L5**

4. *vertebrae sacrales* obratle křížové – proměnlivý počet **S1–S5(6)**; srůstají v kost křížovou (*os sacrum*);
5. *vertebrae coccygeae* obratle kostrční – proměnlivý počet **Co1–Co4(5)**; Co3–Co4(5) srůstají a společně s Co1 a Co2 tvoří kostrč (*os coccygis*).

Končetiny extremitates

LDK levá dolní končetina

PDK pravá dolní končetina

LHK levá horní končetina

PHK pravá horní končetina

Ligamenta genus. Kolenní vazy

PCL... Ligamentum cruciatum posterius, posterior cruciate ligament, zadní zkřížený vaz kolene (LCP)

ACL...Ligamentum cruciatum anterius, anterior cruciate ligament, přední zkřížený vaz (LCA)

LCL... Ligamentum collaterale fibulare/laterale, lateral collateral ligament, postranní laterální vaz

MCL...Ligamentum collaterale tibiale/ mediale, medial collateral ligament, postranní mediální vaz (LCM)

Articulationes manus – klouby ruky

DIP distální interfalangeální kloub (articulatio interphalangea distalis)

PIP proximální interfalangeální kloub (articulatio interphalangea proximalis)

MCP metakarpofalangeální kloub (articulatio metacarpophalangea)

CMC karpometakarpální kloub (articulatio carpometacarpalis)