

SPÄTNÁ VÄZBA 270

P.Č. OTÁZKY	270
NÁZOV	SPÄTNÁ VÄZBA 270
NÁZOV DOKUMENTU	spatna_vazba_270
OBLASŤ	Medicínska
PODOBLASŤ	Definičná príručka
OTÁZKA	Obojstranná operácia inguinálnej hernie má mať vyššiu úhradovú hodnotu ako operácia jednostrannej inguinálnej hernie.
ODPOVEĎ	Relatívna váha ADRG skupín zoskupujúcich operácie obojstrannej inguinálnej hernie je vyššia ako pri operácii jednostrannej inguinálnej hernie.
DÁTUM OTÁZKY	24.06.2021
DÁTUM ODPOVEDE	13.05.2026

ZOSUMARIZOVANÁ OTÁZKA

PODNET

Návrh riešenia:

Diagnóza K 4020 má mať adekvátne vyššiu úhradovú hodnotu pri obojstrannej operácii hernie ako K4090 operácia jednostrannej hernie.

Zdôvodnenie navrhovaného riešenia:

Pokiaľ sa vykazuje jednostranná inguinálna hernia náš gropuer ukazuje cenu pri diagnóze K 409.0 804 €. Ak sa zadá ako hlavná diagnóza obojstranná inguinálna hernia K 402.0 740 €. Ak chceme operovať obe hernie čo je dlhší časový výkon a použitie dvoch aloplastických sieťok voči jednostrannej hernii, je asi omyl aby taký výkon bol ocenený ako lacnejší.

Pritom výkon hernie (5n8171) aj keď je uvedený obojstranný nijako neovplyvňuje ocenenie práce resp. nákladov

Navrhujeme- aby výkon 5n8171 alebo diagnóza K 4020 zohľadňovali cenu v prípade ich uvedenia adekvátne k vykonanému obojstrannému výkonu

STANOVISKO CKS DRG

CKS DRG: Navrhované riešenie je v platnom systéme DRG 2026 už zapracované.

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE K ODPOVEDI

Operácie inguinálnych hernií sú v aktuálne platnej Definičnej príručke 2026 zoskupené v nasledujúcich ADRG skupinách:

ADRG G09 Obojstranné výkony na inguinálnych a femorálnych herniách, vek > 55 rokov alebo komplexné herniotómie

(Minimálne 2 výk. v tabuľke G09-3 alebo obojstr. výk. v tabuľke G09-4) a (diagnóza v tabuľke G09-1 alebo HDg v tabuľke G09-2 a VDg v tabuľke G09-2) a Vek > 55 r. alebo výk. v tabuľke G09-5

DRG G09J Obojstranné výkony na inguinálnych a femorálnych herniách, vek > 55 rokov alebo komplexné herniotómie, v JZS

Výk. v tabuľke G09-6 a Indikácie JZS Brušná chirurgia a Vekové ohraničenie JZS

DRG G09Z Obojstranné výkony na inguinálnych a femorálnych herniách, vek > 55 rokov alebo komplexné herniotómie

ADRG G24 Výkony pri hernii brušnej steny, pupočnej hernii a iných herniách, vek > 0 rokov alebo obojstranné výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov a < 56 rokov alebo výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii vek > 55 rokov

Vek > 0 r. a (výk. v tabuľke G24-1 alebo (minimálne 2 výk. v tabuľke G09-3 alebo obojstr. výk. v tabuľke G09-4) a (HDg v tabuľke G09-1 alebo HDg v tabuľke G09-2 a VDg v tabuľke G09-2) alebo výk. v tabuľke G09-3 a Vek > 55 r.)

DRG G24J Výkony pri hernii brušnej steny, pupočnej hernii a iných herniách, vek > 0 rokov alebo obojstranné výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov a < 56 rokov alebo výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii vek > 55 rokov, v JZS

Min. 1 výk. v tabuľke G24-2 a Indikácie JZS Brušná chirurgia a Vekové ohraničenie JZS

DRG G24Z Výkony pri hernii brušnej steny, pupočnej hernii a iných herniách, vek > 0 rokov alebo obojstranné výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov a < 56 rokov alebo výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii vek > 55 rokov

ADRG G25 Výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov alebo výkony pri herniách vek < 1 rok

Výk. v tabuľke G09-3 a Vek > 0 r. alebo min. 1 výk. v tabuľke G25-1 a Vek < 1 r.

DRG G25J Výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov alebo výkony pri herniách vek < 1 rok, v JZS

Výk. v tabuľke G25-2 a Indikácie JZS Brušná chirurgia a Vekové ohraničenie JZS

DRG G25Z Výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov alebo výkony pri herniách vek < 1 rok

Výkon **5n817.1** (*Uzavretie inguinálnej hernie [prietrže] pri recidíve s aloplastickým materiálom, laparoskopicky transperitoneálne*), ktorý je spomínaný v zadaní spätnej väzby je súčasťou tabuliek **G09-3, G09-4, G09-6 a G24-2**. Diagnóza **K40.20** (*Obojstranná slabínová prietrž bez obštrukcie alebo gangrény, neoznačená ako recidivujúca*) je súčasťou tabuľky **G09-1** a diagnóza **K40.90** (*Jednostranná alebo neurčená slabínová prietrž bez obštrukcie a bez gangrény, neoznačená ako recidivujúca*) je zaradená v tabuľke **G09-2**.

Algoritmus ADRG G09 má v podmienke nutnosť mať dva výkony uzavretia inguinálnej hernie alebo mať obojstranný výkon uzavretia inguinálnej hernie pri podmienke diagnózy obojstrannej hernie alebo dvoch diagnózach hernií. Do ADRG skupiny sa dostanú pacienti, ktorí túto podmienku spĺňajú, ale zároveň majú aj viac ako 55 rokov.

Algoritmus ADRG G24 má veľmi podobne vystavanú logiku podmienok, zaraďujú sa sem práve KP s obojstrannou inguinálnou herniou ale s vekom menej ako 55 rokov. Rovnako budú do skupiny G24 zahrnutí aj pacienti nad 55 rokov s jednostrannou herniou.

ADRG G25 následne zoskupí KP s vekom menej ako 55 rokov a s uzavretím inguinálnej hernie. Tu tým pádom ostanú už iba jednostranné prípady, keďže prvý sa vyhodnocuje algoritmus skupiny G09, potom G24 a až nakoniec G25 podľa poradia dopytu.

V Tabuľke 1 sú uvedené relatívne váhy z aktuálne platného KPP pre rok 2026 týchto DRG skupín, ktorými je určené následne preplatenie prípadov daného typu. Uvedené sú relatívne váhy pre skupiny ústavnej zdravotnej starostlivosti. Vidíme, že najvyššia relatívna váha je priradená DRG skupine G09Z, nižšia skupine G24Z a najnižšia skupine G25Z, ktorá zoskupuje jednostranné inguinálne hernie. Rovnakú postupnosť má následne aj preplatenie takýchto prípadov u jedného poskytovateľa. Navrhnuté riešenie popísané v zadaní spätnej väzby je teda už v súčasnom DRG systéme platné.

Tabuľka 1: Relatívne váhy - KPP 2026 - DRG G09Z, G24Z, G25Z

DRG	Segment	Popis	Relatívne váhy (RV)
G09Z	OP	Obojstranné výkony na inguinálnych a femorálnych herniách, vek > 55 rokov alebo komplexné herniotómie	1,0434
G24Z	OP	Výkony pri hernii brušnej steny, pupočnej hernii a iných herniách, vek > 0 rokov alebo obojstranné výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov a < 56 rokov alebo výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii vek > 55 rokov	0,7684
G25Z	OP	Výkony pri inguinálnej a femorálnej hernii, vek > 0 rokov alebo výkony pri herniách vek < 1 rok	0,6682

ZOZNAM SKRATIEK

ADRG – ZÁKLADNÁ DRG SKUPINA

CKS DRG – CENTRUM PRE KLASIFIKAČNÝ SYSTÉM DRG

DOD - DĹŽKA OŠETROVACEJ DOBY

DP – DEFINIČNÁ PRÍRUČKA (MANUÁL ALGORITMOV POPISUJÚCI ZARADENIE HOSPITALIZAČNÝCH PRÍPADOV (HP) DO DRG SKUPÍN)

DRG – DIAGNOSTICKO-TERAPEUTICKÉ SKUPINY (DIAGNOSIS-RELATED GROUP)

EMZS - EXTRAMURÁLNA ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ (SVLZ MIMO PÚZS)

ERV – EFEKTÍVNE RELATÍVNE VÁHY (VYJADRENIE NÁKLADOVOSTI DANEJ DRG SKUPINY VZHĽADOM NA OŠETROVACIU DOBU)

HDG – HLAVNÁ DIAGNÓZA

HP – HOSPITALIZAČNÝ PRÍPAD

IMZS - INTRAMURÁLNA ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ (SVLZ V RÁMCI PÚZS)

INEK - INSTITUT FÜR DAS ENTGELTSYSTEM IM KRANKENHAUS (G-DRG)

JAS - JEDNODŇOVÁ AMBULANTNÁ STAROSTLIVOSŤ (CHÝBA TAM ZDRAVOTNÁ - JAZS)

KH - KOEFICIENT HOMOGENITY – VYJADRUJE HOMOGENITU NÁKLADOV VŠETKÝCH HOSPITALIZAČNÝCH PRÍPADOV ZARADENÝCH DO DANEJ DRG SKUPINY (JEHO HRANIČNÁ HODNOTA JE 50 %)

KIZS – KOMPLEXNÁ INTENZÍVNA ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ

KP – KLASIFIKAČNÝ PRÍPAD

KPP – KATALÓG PRÍPADOVÝCH PAUŠÁLOV

NIS - NEMOCNIČNÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM

NS – NERVOVÝ SYSTÉM

OD - OŠETROVACIA DOBA

PCCL – STUPEŇ KLINICKEJ ZÁVAŽNOSTI PRÍPADU (PATIENT CLINICAL COMPLEXITY LEVEL)

PP - PRIPOČÍTATEĽNÁ POLOŽKA

PÚZS – POSKYTOVATEĽ ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

RV – RELATÍVNE VÁHY (RELATÍVNE VYJADRENIE NÁKLADOVOSTI DANEJ DRG SKUPINY)

SND - SKUPINA NÁKLADOVÝCH DRUHOV

SNS -SKUPINA NÁKLADOVÝCH STREDÍSK

SVALZ - SPOLOČNÉ VYŠETROVACIE A LIEČEBNÉ ZLOŽKY

ŠZM - ŠPECIÁLNY ZDRAVOTNÍCKY MATERIÁL

ZP – ZDRAVOTNÁ POISŤOVŇA

ZV – ZDRAVOTNÝ VÝKON