

SPÄTNÁ VÄZBA 573

ČÍS.PODNETU	573
NÁZOV	SPÄTNÁ VÄZBA 573
NÁZOV DOKUMENTU	spatna_vazba_573
OBLASŤ	Zdravotný výkon
PODNET	Požiadavka na nový ZV
ODPOVEĎ	ZV bol pridaný do ZZV
DÁTUM OTÁZKY	05.05.2023
DÁTUM ODPOVEDE	28.03.2024

ZOSUMARIZOVANÝ PODNET

Navrhované riešenie s zdôvodnením:

- V spolupráci s p. primárom plastickej chirurgie FN Nitra, MUDr. Petrom Bakošom, PhD zaslame podnet na potrebu doplnenia výkonu, v ZZV DRG chýba možnosť vykázania výkonu, pri ktorom pomocou rádioaktívnej navigácie je identifikovaná strážna (sentinelová) lymfatická uzlina. Tento výkon sa realizuje na pracovisku plastickej chirurgie FN NR od roku 2003 u pacientov s malígnym melanómom.

Melanóm môže šíriť metastázy najmä lymfatickými cestami do lymfatických uzlín. Identifikovanie a chirurgické vybratie tejto prvej tzv. strážnej (sentinelovej) uzliny je súčasťou onkologickej liečby pacientov s malígnym melanómom. Výkon sa nazýva biopsia sentinelovej uzliny pomocou rádiokoloidu. Pacient je hospitalizovaný, absolvuje lymfoscintigrafické vyšetrenie na oddelení nukleárnej medicíny. Následne je realizovaný na pracovisku plastickej chirurgie operačný výkon, pri ktorom hľadáme strážnu lymfatickú uzlinu. Keďže táto uzlina je rádioaktívna po podaní rádionuklidu Technécium, identifikujeme ju peroperačne s použitím navigácie gamma sondou, ktorá dokáže určovať úroveň rádioaktivity. Uzlina je následne vybratá za účelom histologického vyšetrenia. Tento výkon v súčasnosti nie je možné kódovať v systéme DRG.

ODPOVEĎ

Zdravotný výkon bol zapracovaný do ZZV 2024 pod kódom 35164.1.

ZOZNAM SKRATIEK

SKRATKA	VYSVETLENIE
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	EFEKTÍVNA RELATÍVNA VÁHA (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
JZS	JEDNODŇOVÁ ZDRAVOTNÁ STAROSTLIVOSŤ
KH	KOEFICIENT HOMOGENITY – VYJADRUJE HOMOGENITU NÁKLADOV VŠETKÝCH HOSPITALIZAČNÝCH PRÍPADOV ZARADENÝCH DO DANEJ DRG SKUPINY (JEHO HRANIČNÁ HODNOTA JE 50 %)
KPP	KATALÓG PRÍPADOVÝCH PAUŠÁLOV
NIS	NEMOCNIČNÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM
OD	OŠETROVACIA DOBA
PCCL	STUPEŇ KLINICKEJ ZÁVAŽNOSTI PRÍPADU (PATIENT CLINICAL COMPLEXITY LEVEL)
PP	PRIPOČÍTATEĽNÁ POLOŽKA
PÚZS	POSKYTOVATEĽ ÚSTAVNEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI
RV	RELATÍVNA VÁHA (VYJADRENIE RELATÍVNEJ NÁKLADOVOSTI DANEJ DRG SKUPINY VOČI OSTATNÝM SKUPINÁM)
SND	SKUPINA NÁKLADOVÝCH DRUHOV
SNS	SKUPINA NÁKLADOVÝCH STREDÍSK
SVALZ	SPOLOČNÉ VYŠETROVACIE A LIEČEBNÉ ZLOŽKY
ŠZM	ŠPECIÁLNY ZDRAVOTNÍCKY MATERIÁL
ZP	ZDRAVOTNÁ POISŤOVŇA
ZV	ZDRAVOTNÝ VÝKON
ZZV	ZOZNAM ZDRAVOTNÝCH VÝKONOV