

SPÄTNÁ VÄZBA 422

ČÍS.PODNETU	422
NÁZOV	SPÄTNÁ VÄZBA 422
NÁZOV DOKUMENTU	spatna_vazba_422
OBLASŤ	Zdravotný výkon
PODNET	Požiadavka na nové ZV
ODPOVEĎ	ZV boli pridané do ZZV
DÁTUM OTÁZKY	30.03.2023
DÁTUM ODPOVEDE	28.03.2024

ZOSUMARIZOVANÝ PODNET

Popis súčasného stavu:

- Náklady na podanie lieku RAPIBLOC nie sú zohľadnené v DRG.

Navrhované riešenie s zdôvodnením:

- Navrhujeme zaradiť do ZZV-DRG na rok 2024 nový výkon: podanie lieku RAPIBLOC 300 mg (C1311C) s účinnou látkou landiololiumchlorid, ktorý patrí do ATC skupiny Betablokátory - HLC07, v členení podľa podaného množstva.

Je to betablokátor s rýchlym účinkom a veľmi krátkym polčasom (minúty) a niektorými jedinečnými vlastnosťami, ktoré determinujú jeho indikácie. Sú to najmä:

- veľmi krátky polčas účinku, ktorý dovoľuje aplikáciu u hemodynamicky nestabilných pacientov, najmä v perioperačnom období kardiochirurgických operácií a nestabilných pacientov so srdcovým zlyhávaním
- selektívny antiarytmický účinok bez sprievodnej hypotenzie. V tomto sa výrazne líši od esmololu a tieto lieky nie sú zameniteľné. Preto je indikovaný najmä u pacientov indikovaných k liečbe i.v. betablokátormi s titulu arytmie, ktorí majú súčasne hypotenziu. Sú to pacienti v bezprostrednom pooperačnom období a pacienti s arytmičkou búrkou po infarkte, s arytmičkou búrkou po implantácii ICD a incesantnými komorovými tachykardiami.
- vzhľadom na jeho farmakodynamické vlastnosti je nevyhnutná kontinuálna intravenózna aplikácia, ktorej rýchlosť sa riadi klinickým stavom pacienta v trvaní do stabilizácie stavu, t.j. v trvaní najmenej 1 deň.

- Pre podanie lieku landiololiumchlorid, parenterálne, od 300 mg do.... vytvoriť kódy výkonov s určeným intervalom podaného množstva lieku, najmenej od 300 mg
K novému výkonu, resp. výkonom žiadame priradiť novú PP DRG s určenou pevnou cenou.

ODPOVEĎ

Zdravotné výkony boli zapracované do ZZV 2024 pod kódom 64387.-.

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	PRIPOČÍTEĽNÁ 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