

Zmeny v Definičnej príručke pre rok 2024

NÁZOV	Zmeny v Definičnej príručke pre rok 2024
NÁZOV DOKUMENTU	Zmeny_v_DP_pre_2024
VERZIA	V1
OBLASŤ	Medicínska
PODOBLASŤ	Definičná príručka
DRUH	Medziročné zmeny
DÁTUM ZVEREJNENIA	31.11.2023
DÁTUM PLATNOSTI	01.01.2024

1 SK-DRG 2023 VS. SK-DRG 2024

Aktualizácia systému SK-DRG pre rok 2024 zahŕňa zmeny v názvoch DRG skupín, algoritmoch pre zaraďovanie a (prevažne) v mapovaní výkonov Zoznamu zdravotných výkonov v tabuľkách.

1.1 LEGENDA PRE ZMENOVÝ DOKUMENT

V dokumente sú farebne odlišené časti, v ktorých došlo k zmenám v rámci aktualizácie DRG systému. Modrou farbou je označené znenie zmenených textov pre rok 2024.

1.2 ZMENY PRE SK-DRG 2024 V1.0 K 28.09.2023

Zmeny v Definičnej príručke pre rok 2024 oproti verzii z roka 2023 sú vypísané nižšie.

1.2.1.1 ZMENY V NÁZVOCH A ALGORITMOCH DRG

~~DRG B03A~~ OP výkon pri neakútnej para/tetraplégii alebo výkony na chrbtici a mieche pri zhubných nádoroch alebo s veľmi ťažkými alebo ťažkými CC alebo výkony pri cerebrálnom ochrnutí, svalovej dystrofii, neuropatii s veľmi ťažkými CC pri para/tetraplégii

~~DRG B03B~~ Výkony na chrbtici a mieche pri zhubnom nádore alebo s veľmi ťažkým alebo ťažkými CC alebo výkony pri cerebrálnom ochrnutí, svalovej dystrofii, neuropatii s veľmi ťažkými CC, okrem para/tetraplégie

DRG B03Z OP výkon pri neakútnej para/tetraplégii alebo výkony na chrbtici a mieche pri zhubných nádoroch alebo s veľmi ťažkými alebo ťažkými CC alebo výkony pri cerebrálnom ochrnutí, svalovej dystrofii, neuropatii s veľmi ťažkými CC

DRG K06A Výkony na štítnej žľaze, prítitných telieskach a ductus thyreoglossus pri zhubnom nádore s veľmi ťažkými CC alebo odstránenie prítitných teliesok alebo veľmi ťažké alebo ťažké CC s odstránením štítnej žľazy cez sternotómiu
HDg v tabuľke K06-1 a PCCL > 3 alebo (výk. v tabuľke K06-3 alebo PCCL > 2) a výk. v tabuľke K06-4

~~DRG K06C~~ Výkony na štítnej žľaze, prítitných telieskach a ductus thyreoglossus pri zhubnom nádore bez odstránenia prítitných teliesok, bez veľmi ťažkých alebo ťažkých CC
HDg v tabuľke K06-1

~~DRG K06D~~ Výkony na štítnej žľaze, prítitných telieskach a ductus thyreoglossus okrem výkonov pri zhubnom nádore, bez odstránenia prítitných teliesok, bez veľmi ťažkých alebo ťažkých CC

DRG K06C Výkony na štítnej žľaze, prítitných telieskach a ductus thyreoglossus pri zhubnom nádore, bez odstránenia prítitných teliesok, bez veľmi ťažkých alebo ťažkých CC

DRG P60B Novorodenec, preklad do 5 dní po prijatí, bez signifikantného OP výkonu, preklad alebo UPV > 24 hodín
Druh prijatia je (Prijatie s ošetrovacou dobou v prekladajúcej nemocnici \geq 24hod. (5) alebo Prijatie s ošetrovacou dobou v prekladajúcej nemocnici < 24hod. (6) **alebo** Neodkladné preloženie (3)) alebo UPV > 24 hod.

1.2.1.2 ZMENY V SIGNIFIKANTNÝCH VÝKONOCH DRG

Zmeny v Definičnej príručke zahŕňajú aj revíziu Zoznamu zdravotných výkonov v oblasti intervenčnej rádiológie a rozšírenia niektorých signifikantných výkonov na viacero výkonov. Tieto zmeny sú príliš obsiahle na detailný popis.

1.3 ZMENY PRE SK-DRG 2024 V1.1 K 31.10.2023

1.3.1.1 TECHNICKÁ OPRAVA ZMENY V NÁZVOCH A ALGORITMOCH DRG

DRG K06C Výkony na štítnej žľaze, prítŕpných telieskach a ductus thyreoglossus **okrem** pri zhubnom nádore, bez odstránenia prítŕpných teliesok, bez veľmi ťažkých alebo ťažkých CC

ADRG I95 Implantácia tumoróznej endoprotézy alebo totálna kostná náhrada femuru
[Výk. v tabuľke Unbekannte Tabelle CO2894NO](#) alebo [výk. v tabuľke I95-1](#) Výk. v tabuľke I95-1

ADRG E36 Komplexná intenzívna starostlivosť > 522 bodov alebo vysoko nákladné implantáty pri ochoreniach a poruchách dýchacích orgánov
[Komplexná intenzívna ZS > 552 bodov](#) alebo [výk. v tabuľke E36-1](#)

ADRG G36 Komplexná intenzívna ZS > 1104 bodov alebo vysoko nákladný implantát pri chorobách GIT
[Komplexná intenzívna ZS > 1104 bodov](#) alebo [výk. v tabuľke G36-1](#)

ADRG I26 Komplexná intenzívna ZS > 552 bodov alebo vysoko nákladný implantát pri vysoko komplexnej transplantácii tkaniva/kože
[Komplexná intenzívna ZS > 552 bodov](#) alebo definícia základnej DRG I02) a [výk. v tabuľke I26-1](#)

ADRG I33 Komplexné OP výkony na viac sedení alebo vysokonákladný implantát pri ochoreniach a poruchách močových orgánov
[Minimálne v \[minimálne 2 výk. v tabuľke L33-1\]](#) 2 výk. v časovom odstupe min. 1 d. alebo [výk. v tabuľke L33-2](#)

1.3.1.2 UPRESNENIE VÝPOČTU PCCL V PRÍLOHE C

Grouper priraduje každej diagnóze v zázname hodnotu CCL automaticky a postupuje pri tom nasledovne:

1. Grouper identifikuje základnú DRG(ADRG) hospitalizačného prípadu.
2. Grouper na základe ADRG a CCL-Matice priradí diagnózam CCL hodnoty. Diagnózy pre Polytraumu (S02.0-S02.9, T79.0-T79.9, T89.00-T89.03) pri ADRG z MDC 21 (W01-W61) majú priradenú CCL

hodnotu 0, pretože diagnózy sú zohľadnené už pri zaradení do MDC 21. Podobne sa postupuje pri diagnózach HIV (B20.0-B24, F02.4, U60.1-U61.9, U85) pri zaradení do ADRG z MDC 18A (S01-S65).

3. Diagnózy sú zoradené podľa dvoch kľúčov: CCL hodnoty, a počtu diagnóz, ktoré v danom hospitalizačnom prípade vyradujú zostupne.
4. Pokiaľ hospitalizačný prípad nie je novorodenec, hlavná diagnóza ostáva na prvom mieste.
5. Pokiaľ hospitalizačný prípad je novorodenec, hlavná diagnóza sa zoradí podľa dvoch kľúčov spolu s vedľajšími diagnózami.
6. Pokiaľ je CCL hlavnej diagnózy viac ako 0, Grouper overuje, či vedľajšie diagnózy nie sú podobné hlavnej diagnóze. Pokiaľ je tomu tak, diagnózy podobné hlavnej diagnóze sú z výpočtu vyradené.
7. Následne dochádza ku kontrole podobnosti vedľajších diagnóz. Zostávajúce vedľajšie diagnózy vyradujú podobné vedľajšie diagnózy z výpočtu.
8. Z CCL hodnôt diagnóz, ktoré ostanú po vyradení podobných diagnóz, je vypočítaná hodnota PCCL.

Obrázok č. 1 zobrazuje postupnosť krokov pri priradovaní hodnôt CCL okrem prípadov novorodencov. (Pozn: hoci Grouper určuje CCL hodnoty aj v týchto prípadoch, nepoužíva ich ku kalkulácii PCCL.)

1.3.1.3 TECHNICKÉ OPRAVY MAPOVANIA VÝKONOV

ZV 8r883.09, 8r883.0a, 8r883.19, 8r883.1a, 8r884.09, 8r884.0a, 8r884.19, 8r884.1a boli pridané do tabuliek:

- A13-2
- E02-1, E02-3, E02-4
- F01-4, F01-6, F19-1
- K09-1, K09-2, K09-3

ZV 8r8pc.2, 8r8pc.3 boli pridané do tabuliek:

- A13-2
- B12-1,
- F01-4, F01-6, F12-7, F19-1