

KALKULAČNÁ PRÍRUČKA

Verzia 2.1

© *Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou, Centrum pre klasifikačný systém
Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus GmbH*

Všetky práva vyhradené. Dielo je autorsky chránené vrátane všetkých jeho častí a súvisiacich dokumentov. InEK disponuje všetkými právami k dokumentom, ktoré vytvoril InEK a poskytol ÚDZS. ÚDZS používa tieto dokumenty na základe licencie udelenej v Zmluve o spolupráci. Použitie diela a všetkých dokumentov, ktoré vytvoril InEK, je mimo územia Slovenskej republiky nepriprustné.

OBSAH

OBSAH.....	2
ZOZNAM OBRÁZKOV A TABULIEK.....	4
ZOZNAM SKRATIEK	5
PREDSLOV	6
SLOVNÍK POJMOV.....	7
1 ZÁKLADNÉ PRAVIDLÁ KALKULOVANIA NÁKLADOV NA PRÍPAD	8
2 ÚČTOVNÉ A DEFINIČNÉ ZÁKLADY KALKULAČNÉHO MODELU	10
2.1 Inventarizácia účtov.....	10
2.2 Prednastavenie saldovania vybraných nákladov a výnosov	10
2.3 Identifikácia priamych, nepriamych, nerelevantných a zmiešaných NS	11
2.4 Prenos nákladových stredísk primárneho účtovného okruhu do nákladového okruhu DRG.....	12
2.5 Alokácia nepriamych nákladových stredísk na priame nákladové strediská	13
2.6 DRG relevantné náklady	14
2.7 DRG nerelevantné náklady.....	17
2.8 Potvrdenie, resp. úprava nastavení nákladového okruhu DRG	21
2.9 Realokácia nákladov a rozpúšťanie na hospitalizačné prípady	22
2.10 Náklady priamo priraďované na hospitalizačný prípad	23
2.11 Prenos nákladov do nákladového okruhu DRG.....	24
2.12 Činnosti v nákladovom okruhu DRG.....	26
3 VŠEOBECNÁ SCHÉMA KALKULÁCIE NÁKLADOV NA HOSPITALIZAČNÝ PRÍPAD	28
4 KALKULÁCIE NÁKLADOV PRE DEFINOVANÉ SKUPINY NÁKLADOVÝCH STREDÍSK (SNS).....	30
4.1 Bežná lôžková stanica (SNS 1)	30
4.2 Pracovisko intenzívnej medicíny (SNS 2)	33
4.3 Operačný trakt (SNS 3).....	35
4.4 Anestézia (SNS 4).....	40
4.5 Pôrodná sála (SNS 5).....	45
4.6 Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie (SNS 6).....	47
4.7 Rádiológia (SNS 7)	50
4.8 Laboratóriá (SNS 8).....	53
4.9 Ostatné diagnostické a terapeutické úseky (SNS 9)	56

4.10	Nepriame nákladové strediská (SNS 10).....	59
4.11	DRG nerelevantné nákladové strediská (SNS 11)	60
Príloha 1:	Účtovná osnova a jej priradenie skupinám nákladových druhov.....	61
Príloha 2:	Pripravanie funkčných úsekov PÚZS do skupín nákladových stredísk.....	79
Príloha 3:	Pripravanie nákladových stredísk skupinám nákladových stredísk	81
Príloha 4:	Prepočtové kľúče pre alokáciu nákladov z nepriamych na priame NS	107
Príloha 5:	Prehľad údajov o výkonoch a nákladoch potrebných pre alokáciu nákladov.....	110
Príloha 6:	Pripravanie pracovných pozíciií k skupinám pozíciií DRG.....	112

ZOZNAM OBRÁZKOV A TABULIEK

<i>Obrázok 1: Prehľad kalkulačných krokov.....</i>	28
<i>Tabuľka 1: Skupiny nákladových stredísk</i>	11
<i>Tabuľka 2: Skupiny nákladových druhov</i>	15
<i>Tabuľka 3: Príklad výpočtu DRG nerelevantnej DPH pri pomernom odpočítaní dane</i>	18
<i>Tabuľka 4: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad</i>	29
<i>Tabuľka 5: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v rámci SNS 1</i>	31
<i>Tabuľka 6: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 2</i>	34
<i>Tabuľka 7: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 3</i>	36
<i>Tabuľka 8: Vzorový príklad výpočtu času rez-štie pre SND 1</i>	38
<i>Tabuľka 9: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 4</i>	41
<i>Tabuľka 10: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 5</i>	45
<i>Tabuľka 11: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 6</i>	48
<i>Tabuľka 12: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 7</i>	51
<i>Tabuľka 13: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 8</i>	54
<i>Tabuľka 14: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 9</i>	57

ZOZNAM SKRATIEK

a pod.	A podobne
BLS	Bežná lôžková stanica
CKS	Centrum pre klasifikačný systém
DRG	Skupiny súvisiacich diagnóz (Diagnosis Related Group)
HK	Hlavná kniha
HP	Hospitalizačný prípad
ID	Identifikačné číslo
IFRS	Medzinárodné štandardy pre finančné výkazníctvo
IS	Informačný systém
JIS	Jednotka intenzívnej starostlivosti
JIRS	Jednotka intenzívnej a resuscitačnej starostlivosti
JKS	Jednotková kalkulačná sadzba
JZS	Jednodňová zdravotná starostlivosť
KZ	Konečný zostatok
MZ SR	Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky
napr.	Napríklad
NCZI	Národné centrum zdravotníckych informácií
NIS	Nemocničný informačný systém
NS	Nákladové stredisko
o.i.	Okrem iného
OAIM	Oddelenie anesteziológie a intenzívnej medicíny
OD	Ošetrovacia doba
OP	Ošetrovateľský personál
OZP	Ostatný zdravotnícky personál
OŠE-dni	Ošetrovacie dni
OZM	Ostatný zdravotnícky materiál
PIM	Pracovisko intenzívnej medicíny
PÚZS	Poskytovateľ ústavnej zdravotnej starostlivosti
RČ	Rodné číslo
RZP	Rýchla zdravotnícka pomoc
SND	Skupina nákladových druhov
SNS	Skupina nákladových stredísk
SVALZ	Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky
ÚDZS	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou
ZP	Zdravotná poist'ovňa
ZS	Zdravotná starostlivosť

PREDSLOV

Kalkulačná príručka popisuje metodiku kalkulácie nákladov na hospitalizačný prípad. Zahŕňa všetky hospitalizačné prípady, výkony a náklady poskytovateľa ústavnej zdravotnej starostlivosti, ktoré podľa platných predpisov spadajú do oblasti oceňovanej prostredníctvom SK-DRG. Výsledky kalkulácií slúžia k udržiavaniu a ďalšiemu rozvoju SK-DRG systému.

Na zbere nákladov na prípad sa môžu podieľať všetci poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti. V záujme úspešného zapojenia sa do kalkulácií by mali poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti splniť predpoklady a požiadavky popísané v jednotlivých častiach tejto príručky. Pre poskytovateľov ústavnej zdravotnej starostlivosti, ktorí sa budú podieľať na zbere údajov o nákladoch, je táto príručka záväzná.

SLOVNÍK POJMOV

Obsahom slovníka sú najčastejšie používané pojmy v kalkulačnej príručke verzie 2.0.
Pojmy sú usporiadané v abecednom poradí.

Alokačný kľúč je kľúč použitý na rozpúšťanie nákladov na hospitalizačný prípad.

Dĺžka ošetrovacej doby sa rovná rozdielu počtu dní pacienta v nemocnici odo dňa prijatia po deň prepustenia po odpočítaní počtu dní na prieplastke.

DRG relevantný náklad je náklad, ktorý priamo alebo nepriamo súvisí s poskytovaním ústavnej zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG.

DRG nerelevantný náklad je náklad, ktorý nesúvisí s poskytovaním zdravotných výkonov hradených systémom DRG.

Hospitalizačný prípad je hospitalizácia pacienta v lôžkovom zdravotníckom zariadení (v nemocnici) od prijatia pacienta do nemocnice až po jeho prepustenie z nemocnice.

Prepočtový kľúč je kľúč použitý na rozpúšťanie nákladov z nepriamych nákladových stredísk medicínskej a nemedicínskej infraštruktúry na priame nákladové strediská.

Primárny účtovný okruh je „bežné“ účtovníctvo v nemocnici vedené podľa legislatívou definovaného rámca.

Sekundárny účtovný okruh = nákladový okruh DRG, ktorý vychádza z primárneho účtovného okruhu a má definované priradenia nákladových účtov a nákladových stredísk.

1 ZÁKLADNÉ PRAVIDLÁ KALKULOVANIA NÁKLADOV NA PRÍPAD

Metodika kalkulovania nákladov hospitalizačného prípadu je založená na pevne definovanom nákladovom modeli DRG pozostávajúcom z

- definovanej štruktúry skupín nákladových stredísk (SNS) a skupín nákladových druhov (SND), definovanej štruktúry DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov,
- definovanej štruktúry priamo a nepriamo priraditeľných nákladov a
- definovanej štruktúry alokačných klúčov na realokáciu DRG relevantných nákladov z nepriamych na priame nákladové strediská.

Spôsob implementácie nákladového modelu DRG do účtovníctva poskytovateľa ústavnej zdravotnej starostlivosti (PÚZS) predpokladá vytvorenie samostatného účtovného okruhu DRG podľa požiadaviek DRG nákladového modelu a s tým súvisiace definovanie priradenia existujúcich účtov hlavnej knihy (HK) a existujúcich nákladových stredísk (NS). Do nákladového okruhu DRG sa preberajú náklady z primárneho účtovného okruhu cez vopred definované priradenia nákladových účtov a priradenia nákladových stredísk.

Model priradenia nákladov k hospitalizačnému prípadu predpokladá realokácie nákladov medzi nákladovými strediskami a následné rozpustenie týchto nákladov na jednotlivý hospitalizačný prípad.

Obdobím pre kalkulácie nákladov hospitalizačného prípadu je jeden kalendárny (fiškálny) rok, pričom kalkulácia sa uskutočňuje po riadnom účtovnom uzavretí kalendárneho roka, za ktorý sa kalkulujú náklady. Predpokladmi úspešnej kalkulácie je vecný a časový súlad nákladov a výkonov spracovávaného roka ako aj dobre vedená dokumentácia poskytovaných výkonov na jednotlivých nákladových strediskách a dokumentácia jednotlivých hospitalizačných prípadov.

Metodika kalkulovania nákladov na HP sa v rámci jedného kalendárneho roka nemení.

Pre správnu kalkuláciu nákladov na jednotlivé hospitalizačné prípady je nutné zabezpečiť správnu evidenciu

- na úrovni hospitalizačného prípadu v rozsahu dokumentácie medicínskych údajov (diagnózy, výkony), ale aj administratívnych údajov súvisiacich s hospitalizáciou, ako aj niektorých časových údajov;
- na úrovni jednotlivých nákladových stredísk a v spôsobe vedenia účtovníctva.

Požiadavky na dokumentáciu na úrovni hospitalizačného prípadu

K hospitalizácii by mali byť systematicky dokumentované nižšie uvedené informácie. Sú nevyhnutným predpokladom pre realizáciu alokácie na hospitalizačný prípad a nenahrádzajú zdravotnú dokumentáciu pacienta.

- V dokumentácii k hospitalizácii musí byť uvedený dátum prijatia (začiatok hospitalizácie v nemocnici), dátum prepustenia (ukončenie hospitalizácie v

nemocnici), ako aj dátumy interných prekladov pacienta medzi oddeleniami v rámci jednej hospitalizácie v nemocnici. Takisto musí dokumentácia obsahovať informáciu o prípadných dňoch na prieplastke.

- K hospitalizácii sa povinne dokumentujú hlavná a vedľajšie diagnózy (choroby) podľa platných pravidiel kódovania chorôb.
- K hospitalizácii sa dokumentujú zdravotné výkony (ďalej len výkony) podľa platných pravidiel kódovania zdravotných výkonov. Ak sú u pacienta v rámci hospitalizácie vykonávané výkony, ktoré nie sú DRG relevantné, je nutné tieto výkony jednoznačne evidenčne oddeliť a pre účely kalkulácie uviesť v dokumentácii.
- Pri evidovaných výknoch musí existovať jednoznačná väzba na oddelenie, ktoré výkony vykonalo. Ak sú výkony vykonané externe (iným zdravotníckym zariadením alebo špecializovanou spoločnosťou), je táto informácia tiež zaznamenaná v dokumentácii príslušného nákladového strediska alebo na účte, a to spôsobom podľa platných predpisov.
- V dokumentácii je tiež zaznamenaný preklad pacienta do iného zdravotníckeho zariadenia alebo príjem pacienta z iného zdravotníckeho zariadenia.

Požiadavky na dokumentáciu na úrovni nákladových stredísk a vedenie účtovníctva

- PÚZS musí mať definovaný číselník nákladových stredísk tak, aby tento zohľadňoval členenie podľa zodpovednosti, vzniku výkonov alebo priestorového rozmiestnenia v požadovanom detaile evidencie. Jednotlivé zmeny v číselníku NS (vytvorenie nového nákladového strediska, zánik nákladového strediska) musia byť priebežne evidované a časovo vymedzené.
- Na úrovni nákladových stredísk musia byť v priebehu kalkulácií evidované všetky alokácie tak, aby ich bolo možné neskôr rekapitulovať. Za dokumentáciu na úrovni NS zodpovedá príslušné ekonomickej (účtovné) oddelenie.
- Odporúča sa, aby PÚZS mal vytvorenú smernicu o účtovných postupoch.

2 ÚČTOVNÉ A DEFINIČNÉ ZÁKLADY KALKULAČNÉHO MODELU

2.1 Inventarizácia účtov

Kalkulovanie nákladov na hospitalizačný prípad vychádza z nákladov evidovaných v účtovníctve uplatnením o.i. zásady

- časového rozlišovania v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve § 3 ods. 1 až 2 a
- opatrnosti, zohľadnenej o.i. v zásadách pre tvorbu opravných položiek a rezerv (§ 26).

Mechanizmom na uplatnenie týchto zásad je inventarizácia účtov v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve § 29-30. Periodicita inventarizácie je zhodná s požiadavkami zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve. Vykonanie inventarizácie sa preukazuje inventúrnymi súpismi a inventarizačným zápisom, ktoré PÚZS archivuje počas piatich rokov nasledujúcich po roku, ktorého sa týkajú (§ 35 ods.3 písm. b). PÚZS je povinný inventarizovať aj zásoby fyzicky umiestnené v tzv. „medziskladoch“, napr. lieky vydané z nemocničnej lekárne na oddelenie, avšak nespotrebované do konca účtovného obdobia alebo ŠZM, mediciálne plyny, atď

2.2 Prednastavenie saldovania vybraných nákladov a výnosov

V súlade s uplatňovaním zásady zákazu kompenzácie je nevyhnutné vysaldovať náklady, ku ktorým existuje kompenzačný výnos. V nákladovom okruhu DRG ide o nasledujúce náklady a výnosy:

1. Náklady na spotrebu materiálu (v rámci syntetického účtu 501 - Spotreba materiálu) oproti prípadným výnosom (napr. v rámci syntetického účtu 648 - Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti) z prevzatia týchto zásob späť do účtovného stavu zásob.
2. Náklady oproti prijatým dotáciám/grantom na pokrytie nákladov spojených s činnosťou PÚZS a odpisy/zostatková hodnota majetku oproti rozpusteniu prijatých kapitálových¹ dotácií/grantov.

Nesalduje sa prijatá dotácia/grant neznižujúca nárok PÚZS na úhrady za poskytovanie zdravotných výkonov v rámci DRG.

Prijaté dotácie/dary sa nesaldujú, ak sa kalkulovanie nákladov na hospitalizačné prípady vykonáva len na vzorke kalkulačných nemocníc.

3. Nákladové úroky voči výnosovým úrokom, napr. ak by úhrady z DRG neboli ihneď spotrebované, ale PÚZS by ich využil ako úložky v banke.
4. Realizované kurzové zisky oproti realizovaným kurzovým stratám.
Saldujú sa iba realizované kurzové rozdiely súvisiace so zdravotnými výkonmi hradenými zo systému DRG.
5. Výnosy z prenájmu majetku oproti nákladom na prevádzku tohto majetku.

Potreba saldovať výnosy z prenájmu majetku oproti nákladom na prevádzku tohto majetku vzniká za týchto okolností:

¹ T.j. dotácií a grantov na obstaranie dlhodobého majetku alebo technického zhodnotenia dlhodobého majetku.

- PÚZS prenajal vlastný alebo spravovaný majetok a nevytvoril osobitné nákladové stredisko na akumuláciu nákladov na prevádzku prenajatého majetku, resp. nesleduje tieto náklady osobitne v analytickom účtovníctve/evidencii,
- PÚZS vytvoril takéto nákladové stredisko, avšak ekonomickú opodstatnenosť alokácie nákladov na prevádzku prenajatého majetku na takéto nákladové stredisko nevie spoľahlivo preukázať.

2.3 Identifikácia priamych, nepriamych, nerelevantných a zmiešaných NS

Typy nákladových stredísk

V rámci nákladového modelu DRG sa rozlišujú nasledujúce typy nákladových stredísk:

1. Priame nákladové strediská

Nákladové strediská, ktoré poskytujú zdravotnú starostlivosť priamo hospitalizovanému pacientovi. Sú na nich účtované DRG relevantné náklady, ktoré zodpovedajú DRG relevantným výkonom na hospitalizovaných pacientoch. Ako príklad je možné uviesť nákladové strediská pre lôžkové oddelenia, operačné sály, zákrokové miestnosti, laboratóriá atď.

Priame nákladové strediská sa priamo priradujú do jednej zo skupín nákladových stredísk SNS 1 - SNS 9 uvedených v tabuľke 1.

Tabuľka 1: Skupiny nákladových stredísk

Kód skupiny nákladových stredísk (SNS)	Názov skupiny nákladových stredísk
SNS 1	Bežná lôžková stanica
SNS 2	Pracovisko intenzívnej medicíny
SNS 3	Operačný trakt
SNS 4	Anestézia
SNS 5	Pôrodná sála
SNS 6	Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie
SNS 7	Rádiológia
SNS 8	Laboratóriá
SNS 9	Ostatné diagnostické a terapeutické úseky
SNS 10	Nepriame nákladové strediská
SNS 11	Nerelevantné nákladové strediská

V prílohe 2 sú uvedené príklady pre priradenie jednotlivých funkčných úsekov PÚZS do vyššie definovaných skupín nákladových stredísk.

Náklady prislúchajúce jednotlivým skupinám nákladových stredísk sú v rámci ďalších činností v nákladovom okruhu DRG zoskupené do skupín nákladových druhov (pozri tabuľku 2).

2. Nepriame nákladové strediská

Nákladové strediská, na ktorých sú účtované DRG relevantné náklady medicínskej a tiež nemedicínskej povahy. Neposkytujú priamu zdravotnú starostlivosť, ale majú prevádzkový alebo administratívny charakter.

Nepriame nákladové strediská sa v prvom kroku priradujú do skupiny nákladových stredísk SNS 10 a následne v ďalšom kroku prostredníctvom prepočtových kľúčov podľa povahy do skupiny nákladových druhov SND 7 alebo SND 8.

3. Zmiešané nákladové strediská

Nákladové strediská, na ktorých sú účtované DRG relevantné a aj DRG nerelevantné náklady. NS zmiešané môžu mať priamy aj nepriamy charakter. Náklady na danom stredisku je nutné očistiť o náklady DRG nerelevantné a určiť, či sa jedná o NS priame alebo nepriame.

Príkladom priameho zmiešaného NS sú ambulancie, kde výkony na ambulantných pacientoch sú DRG nerelevantné a výkony vykonávané na hospitalizovaných pacientoch sú DRG relevantné.

Príkladom nepriameho zmiešaného strediska môže byť nákladové stredisko kuchyňa, pokiaľ poskytuje stravovanie aj pre iné inštitúcie.

4. DRG nerelevantné nákladové strediská

DRG nerelevantné NS sú také nákladové strediská, ktoré obsahujú DRG nerelevantné výkony a náklady, a tak nevstupujú do kalkulácie nákladov hospitalizačného prípadu. DRG nerelevantné sú napríklad NS oddelenia psychiatrie, gerontopsychiatrie, NS domácej ošetrovateľskej starostlivosti.

Náklady DRG nerelevantných nákladových stredísk sú v DRG nákladovom modeli priradené do skupiny nákladových stredísk 11.

2.4 Prenos nákladových stredísk primárneho účtovného okruhu do nákladového okruhu DRG

Prenos nákladových stredísk z primárneho účtovného okruhu do sekundárneho okruhu sa uskutočňuje na základe priradenia nákladových stredísk do skupín nákladových stredísk sekundárneho účtovného okruhu. Ak má PÚZS v primárnom účtovnom okruhu nákladové stredisko, ktoré podľa charakteru poskytovaných zdravotných výkonov zodpovedá viacerým skupinám nákladových stredísk (SNS) je povinný rozdeliť takéto nákladové strediská v primárnom účtovnom okruhu na časti zodpovedajúce jednotlivým skupinám nákladových stredísk.

Príklad:

PÚZS má v rámci NS 1001 Vnúrotné lekárstvo evidované náklady bežnej lôžkovej starostlivosti a súčasne aj intenzívnej zdravotnej starostlivosti (JIS). PÚZS je povinný toto nákladové stredisko rozdeliť na dve samostatné nákladové strediská, a to 1001 Vnútorné lekárstvo pre bežnú lôžkovú starostlivosť a 1196 JIS interná pre intenzivistickú zdravotnú starostlivosť.

Predloha priradenia stredísk do skupín nákladových stredísk je v prílohe 3.

2.5 Alokácia nepriamych nákladových stredísk na priame nákladové strediská

Kalkulácia alokácie nákladov z nepriameho NS na priame NS

Pre každé nepriame nákladové stredisko je kalkulovaná jednotková kalkulačná sadzba (JKS). JKS sa vypočíta ako pomer nákladov evidovaných na danom nepriamom nákladovom stredisku za uzavretý účtovný rok a sumy hodnoty prepočtového klúča (napr. počet výkonov, časy trvania výkonov, úväzky, m², ...) vyplývajúcich z definovaného prepočtového klúča. Výkony a náklady sú evidované na rovnakom nákladovom stredisku za rovnaké časové obdobie.

$$JKS_{NS} = \frac{N_{NS}}{V_{NS}}$$

JKS_{NS} – jednotková kalkulačná sadzba nepriameho nákladového strediska

N_{NS} – náklady evidované na nepriamych NS za zvolené účtovné obdobie

V_{NS} – suma výkonov, ktoré nepriame NS za dané obdobie poskytlo²

Pri kalkulácii nákladov pre konkrétné priame nákladové stredisko je následne postupované podľa nižšie uvedeného vzorca:

$$NNNS = JKS_{NS} \times V_{priameNS}$$

NNNS – alokované náklady nepriameho NS na konkrétnie priame NS

JKS_{NS} – jednotková kalkulačná sadzba nepriameho nákladového strediska

V_{priameNS} – suma výkonov poskytnutých nepriamym NS priamemu NS

² Pod pojmom suma výkonov sa rozumie konkrétna hodnota prepočtového klúča, ktorý zodpovedá výkonom príslušného strediska

Náklady nepriamych nákladových stredísk medicínskeho charakteru sú po alokácii priradené na priame nákladové strediská do SND 7. Náklady nepriamych nákladových stredísk nemedicínskeho charakteru sú po alokácii priradené na priame nákladové strediská do SND 8.

Prepočtové kľúče pre jednotlivé nepriame NS sú uvedné v prílohe 4.

2.6 DRG relevantné náklady

PÚZS môže do nákladov na hospitalizačný prípad kalkulovať iba DRG relevantné náklady.

Náklad je DRG relevantný, ak má všetky nasledujúce atribúty:

- náklad priamo alebo nepriamo súvisí s poskytovaním ústavnej zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG,
- náklad je preukázateľný, tzn. náklad skutočne vznikol a PÚZS má k dispozícii doklad preukazujúci túto skutočnosť (zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, § 6 ods. 1),
- náklad je správne zaúčtovaný v zmysle všetkých právnych predpisov upravujúcich účtovníctvo PÚZS, vrátane kalkulačnej metodiky DRG.

V zmysle správneho zaúčtovania je potrebné správne uplatniť nasledujúce účtovné zásady:

- časové rozlišovanie nákladov a výnosov v zmysle zák. č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, § 3 ods. 1 a 2,

Náklad je DRG relevantný, ak časovo súvisí s DRG vykazovacím obdobím. Riadnym DRG vykazovacím obdobím je kalendárny rok. Ako príklad možno uviesť najomné za obdobie prekrývajúce koniec kalendárneho roka alebo platené vopred či pozadu. DRG relevantná je iba časť záväzku prisľúchajúca vykazovaciemu obdobiu.

- zásada opatrnosti, zohľadnená o.i. v zásadách pre tvorbu opravných položiek a rezerv (zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve, § 26).

Tvorba opravných položiek a rezerv je vo väčšine prípadov DRG nerelevantných nákladom, okrem napr. tvorby rezervy na nevyčerpané dovolenky, ktorej tvorba je DRG relevantná.

Skupiny nákladových druhov

Minimálna štruktúra analytických účtov pre evidenciu DRG relevantných nákladov na priamych nákladových strediskách a ich priradenie do skupín nákladových druhov je uvedená v prílohe 1. Tieto účty sú hierarchicky jednoznačne priradené do jednej z nasledujúcich skupín nákladových druhov.

Tabuľka 2: Skupiny nákladových druhov

Kód skupiny nákladových druhov (SND)	Názov skupiny nákladových druhov
SND 1	Mzdové náklady na lekárov
SND 2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
SND 3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
SND 4a	Náklady na lieky - rozpočítané
SND 4b	Priame náklady na lieky podľa skutočnej spotreby na hospitalizačný prípad
SND 5	Priame náklady na implantáty a transplantáty
SND 6a	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál - rozpočítaný
SND 6b	Priame náklady na ostatný zdravotnícky materiál podľa skutočnej spotreby na hospitalizačný prípad
SND 7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
SND 8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru

Priadenie pracovných pozícii k skupinám nákladových druhov 1 až 3 je uvedené v prílohe 6.

Za DRG relevantné náklady sa považujú aj náklady tretích strán, ktoré sa vzťahujú k DRG relevantným výkonom konkrétneho hospitalizačného prípadu (napr. objednané laboratórne vyšetrenie u iného zdravotníckeho zariadenia). Evidencia týchto nákladov je buď na samostatných analytických účtoch, alebo samostatných nákladových strediskách.

V rámci DRG nákladového modelu musia byť jednotlivým priamym nákladovým strediskám stanoveným podľa platnej metodiky evidované iba DRG relevantné náklady, ktoré zodpovedajú iba DRG relevantným výkonom.

Pritom je potrebné mať na zreteli, že do DRG relevantných nákladov patria aj podiely nákladov z iných nákladových stredísk, ak sa vzťahujú k zodpovedajúcemu podielu DRG relevantných výkonov. Napríklad mzdové náklady lekárov sú zvyčajne evidované na príslušnom nákladovom stredisku v zmysle organizačnej štruktúry. Lekári však vykonávajú činnosti aj na iných nákladových strediskách. V takomto prípade je potrebné rozdeliť príslušným pomerom náklady a pripočítať ich na strediská, kde sú vykonávané činnosti.

Príklad:

Na bežnej lôžkovej stanici chirurgického oddelenia bolo počas celého roka evidovaných 10 lekárov a celková suma ich úväzku predstavovala 10,0. Ročné mzdové náklady na lekárov predstavovali ročnú sumu 360 000 eur. Úväzky týchto lekárov na operačných sálach boli 5,2 a na ambulanciách 2,0.

Výška úvæzku pre chirurgické oddelenie = 10 – (5,2 + 2,0) = 2,8

$$N_{DRG} = 360\ 000 * \frac{2,8}{10} = 100\ 800\ EUR$$

Relevantné náklady, ktoré sa priradia bežnej lôžkovej stanici daného oddelenia, sú vo výške 100 800 eur.

Okrem toho môžu byť DRG relevantné náklady pričlenené priamym nákladovým strediskám z nepriamych alebo zmiešaných nákladových stredísk.

V niektorých prípadoch (napr. v prípade SNS Laboratóriá, Rádiológia atď.) je potrebné očistiť priame nákladové strediská od DRG nerelevantných nákladov (napr. o výkony poskytnuté ambulantne ošetrovaným pacientom a pod.) a v DRG nákladovom modeli pracovať už iba s DRG relevantnými nákladmi.

Príklad výpočtu rozdelenia DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov

Na rádiodiagnostickom pracovisku bolo za sledovaný kalendárny rok realizovaných celkom 1 160 890 bodov, z toho 700 230 bodov prislúchalo vyšetreniam v rámci hospitalizačných prípadov sledovaného kalendárneho roka. Celkové náklady na rádiodiagnostické pracovisko predstavovali v sledovanom kalendárnom roku sumu 415 890 eur.

$$N_{DRG} = N_{SPOLU} * \frac{BODY_{DRG}}{BODY_{SPOLU}} = 415\ 890 * \frac{700\ 230}{1160\ 890} = 250\ 858\ EUR$$

N_{DRG} – DRG relevantné náklady za dané obdobie

N_{SPOLU} – celkové náklady za dané obdobie

BODY_{DRG} – body za DRG relevantné výkony realizované na hospitalizovaných pacientoch v danom období

BODY_{SPOLU} – celkové body za všetky výkony pracoviska za dané obdobie

Poznámka:

Rozdiel medzi celkovými výkonomi a DRG relevantnými výkonomi sú výkony, ktoré boli vykonané na ambulantných prípadoch alebo sú svojím charakterom DRG nerelevantné.

Z rádiodiagnostického pracoviska bude vyčlenených 250 858 eur (DRG relevantné náklady, ktoré zodpovedajú DRG relevantným výkonom) na priame nákladové stredisko SNS 7 – Rádiológia. Tieto náklady budú ďalej rozdelené do jednotlivých SND (pozri tabuľku 2 tejto kapitoly).

2.7 DRG nerelevantné náklady

Náklad je DRG nerelevantný, ak má aspoň jeden z nižšie uvedených atribútov:

- nesúvisí s poskytovaním zdravotných výkonov hradených systémom DRG,
- vznik nákladu nemožno preukázať,
- významným³ spôsobom bola nedodržaná správnosť účtovania.

DRG nerelevantné náklady nemôžu vstupovať do kalkulácií nákladov hospitalizačného prípadu, a preto je potrebné tieto náklady identifikovať a odčleniť. Identifikácia DRG nerelevantných nákladov prebieha na úrovni analýzy druhov jednotlivých nákladov, ako aj na úrovni analýzy činností nákladových stredísk, na ktorých sú analyzované náklady účtované.

Identifikácia DRG nerelevantných nákladov analýzou druhového členenia nákladov

Analýzou druhového členenia nákladov možno, na základe posúdenia obsahu účtu hlavnej knihy primárneho účtovného okruhu voči vyššie definovaným kritériám nerelevantnosti, identifikovať také náklady, ktoré sú vždy nerelevantné a tieto je potrebné v prvom kroku oddeliť od ostatných. Ide predovšetkým o:

1. náklady na predaj liekov a materiálu mimo vlastnej spotreby⁴ (syntetický účet 504 - Predaný tovar),
2. náklady na predanú nehnuteľnosť (syntetický účet 507 - Predaná nehnuteľnosť),
3. náklady na predaj nadbytočných liekov a materiálu obstaraného pre vlastnú spotrebú (syntetický účet 542 - Predaný materiál),
4. náklady na reprezentáciu a pohostenie (syntetický účet 513 - Náklady na reprezentáciu),
5. príspevky do rezervného fondu nad rámec zákona (v rámci syntetického účtu 527 - Zákonné sociálne náklady)⁵,
6. prípadné ďalšie neuplatnitelne zložky osobných nákladov, ktoré sú DRG nerelevantné, ak ich PÚZS nie je povinný zo zákona poskytovať, napr.
 - príspevky zamestnávateľa do 3. piliera - v rámci syntetického účtu 527
 - príspevky na stravovanie zamestnancov nad rámec uznateľných výdavkov podľa zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmu, § 19, ods. 2, písm. c, bod 5 - v rámci syntetického účtu 528 - Ostatné sociálne náklady.
7. poskytnuté dary (syntetický účet 543 príp. 546 - Dary),
8. pokuty, penále a úrok z omeškania (syntetické účty 541, príp. 544 - Zmluvné pokuty, penále a úroky z omeškania, 542, príp. 545 - Ostatné pokuty, penále a úroky z omeškania),

³ V kontexte kalkulácie nákladov na hospitalizačný prípad by významné nedodržanie správnosti účtovania bolo také, ktoré by viedlo k neuvedeniu alebo chybnému uvedeniu informácie do výstupu z kalkulácie vypracovaného PÚZS a mohlo by tak ovplyvniť úsudok alebo rozhodovanie používateľa výstupu z kalkulácie nákladov na hospitalizačný prípad.

⁴ Z účtovného hľadiska ide o tovar.

⁵ Príklad abstrahuje od okolnosti, že nie všetci zamestnanci musia byť DRG relevantní. Ak PÚZS poskytuje príspevky aj DRG nerelevantným zamestnancom, náklady na príspevky očistené o hodnotu príspevkov nad rámec zákonnej povinnosti sa ďalej znižujú pomerom DRG nerelevantných zamestnancov, ktorým boli príspevky poskytnuté, voči všetkým zamestnancom, ktorým boli príspevky poskytnuté.

9. odpis pohľadávky, ktorá nebola zahrnutá do saldovania – pozri časť 1.2. Pri pohľadávke zahrnutej do saldovania, napr. ak bol výnos z prenájmu saldovaný s prevádzkovými nákladmi budovy, je tvorba DRG relevantná v rozsahu daňovo uznateľného odpisu pohľadávky (zákon č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmu, § 19, ods. 2, písm. h) v rámci syntetického účtu 543, príp. 546 - Odpis pohľadávky,
10. tvorba opravných položiek k pohľadávkam, ktoré neboli zahrnuté do saldovania – pozri časť 2.2. Pri opravných položkách zahrnutých do saldovania (napr. ak bol výnos z prenájmu saldovaný s prevádzkovými nákladmi budovy) je tvorba DRG relevantná v rozsahu daňovo uznateľnej tvorby opravnej položky k pohľadávkam (zákon č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmu, § 20, ods. 10 - 14) v rámci syntetického účtu 547 - Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k pohľadávkam,
11. pri platiteľoch DPH: časť neuplatniteľnej DPH po prepočítaní ročným koeficientom pri pomernom odpočítaní dane podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, § 50, ak PÚZS mal aj iné osloboodené plnenia než poskytovanie zdravotných výkonov hradených z DRG (v rámci syntetického účtu 548 príp. 549 - Ostatné náklady na hospodársku činnosť).

Uvedené možno znázorniť nasledujúcim príkladom:

Tabuľka 3: Príklad výpočtu DRG nerelevantnej DPH pri pomernom odpočítaní dane

Vstup	Položka	eur
Odpočítateľná daň podľa § 49, ods. 4	a	40 460,20
Výnosy bez dane z tovarov a služieb za kalendárny rok, pri ktorých je daň odpočítateľná, upravené v zmysle § 50, ods. 2, písm. a - d	b	5 000,00
Výnosy za poskytovanie zdravotných výkonov hradených systémom DRG	c	200 000,00
Výnosy za poskytovanie zdravotných výkonov hradených mimo systém DRG	d	2 000,00
Výnosy iných tovarov a služieb, ktoré sú osloboodené od dane	e	200,00
Výnosy bez dane zo všetkých tovarov a služieb za kalendárny rok, upravené v zmysle § 50, ods. 2, písm. a – d	f=b+c+d+e	207 200,00
Koeficient podľa § 50, ods. 2 (zaokrúhluje sa na 2 desatinné miesta nahor)	g=b/f	0,03
Neodpočítateľná DPH (zaokrúhlená na eurocenty, § 78, ods. 7)	h=a*g	1 213,81
Časť neodpočítateľnej DPH pripadajúca na poskytovanie zdravotných výkonov hradených systémom DRG	i=h*c/(c+d+e)	1 200,60
Časť neodpočítateľnej DPH pripadajúca na iné osloboodené tovary a služby než poskytovanie zdravotných výkonov hradených systémom DRG = DRG nerelevantný náklad	j=h*(d+e)/(c+d+e)	13,21
Kontrola	k=i+j	1 213,81

12. manká a škody (syntetický účet 548, príp. 549 - Manká a škody),

13. tvorba opravných položiek k inému majetku než pohľadávky u akciových spoločností a spoločností s ručením obmedzeným (syntetické účty 505 - Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k zásobám, 553 - Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k dlhodobému majetku, 557 - Zúčtovanie oprávky k opravnej položke k nadobudnutému majetku, 565 - Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k finančnému majetku); tvorba opravných položiek k inému majetku než pohľadávky u príspevkových organizácií (v rámci účtov 557 - Tvorba zákonných opravných položiek z prevádzkovej činnosti, napr. k pohľadávke k výnosom z prenájmu saldovaného s nákladmi na prevádzku prenajímaného majetku); tvorba opravných položiek k inému majetku než pohľadávky u neziskových organizácií (v rámci syntetického účtu 558 - Tvorba a zúčtovanie opravných položiek),
14. odpis goodwillu (v rámci syntetického účtu 551 - Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku),
15. komplexné náklady budúcich období (syntetický účet 555 - Účtovanie komplexných nákladov budúcich období),
16. tvorba iných rezerv (zákon č. 531/2002, Z. z. § 26, ods. 5) než rezerva na dovolenkou,
17. všetky finančné náklady s výnimkou
 - a) nákladových úrokov z prevádzkových (tzn. nie kapitálových) finančných záväzkov súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG v rámci syntetického účtu 544, príp. 562 - Úroky. Saldujú sa s výnosovými úrokmi súvisiacimi s poskytovaním zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG v rámci syntetického účtu 644, príp. 662 - Úroky. Nákladové úroky z prevádzkových finančných záväzkov súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG sú považované za DRG relevantné a priradujú sa SND 6;
 - b) realizovaných kurzových strát súvisiacich s poskytovaním zdravotných výkonov hradených systémom DRG v rámci syntetického účtu 545, príp. 563 - Kurzové straty. Saldujú sa s realizovanými kurzovými ziskami súvisiacimi s poskytovaním zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG v rámci syntetického účtu 645 príp. 663 – Kurzové zisky
 - c) bankových poplatkov a poistného za majetok používaný priamo alebo nepriamo na poskytovanie zdravotnej starostlivosti hradenej systémom DRG v rámci syntetického účtu 549 - Iné ostatné náklady, príp. 568 - Ostatné finančné náklady,
18. všetky mimoriadne náklady (účtová trieda 57, príp. 58 - Mimoriadne náklady),
19. všetky dane z príjmov (účtová trieda 59 - Dane z príjmov a prevodové účty).

DRG nerelevantné náklady identifikované na úrovni účtov hlavnej knihy primárneho účtovného okruhu sa prenášajú do nákladového okruhu DRG na vyrovnávací účet.

Identifikácia analýzou štruktúry nákladových stredísk a funkčného členenia nákladov NS

V primárnom účtovnom okruhu je potrebné identifikovať nákladové strediská (NS), ktoré sú kompletne DRG nerelevantné. Všetky náklady na nich naúčtované sú nezávisle od druhového členenia DRG nerelevantné. Uplatnenie analýzy funkčného členenia po ukončení identifikácie

DRG nerelevantných nákladov je nevyhnutné, nakoľko niektoré DRG nerelevantné náklady nemožno identifikovať z nákladových druhov, napr.

1. náklady súvisiace so zariadeniami nepoužívanými na poskytovanie zdravotných výkonov hradených systémom DRG:
 - náklady na prevádzku zariadení (v rámci syntetických účtov 501 - Spotreba materiálu, 502 - Spotreba energie, 518 - Ostatné služby),
 - náklady na údržbu takýchto zariadení (v rámci syntetického účtu 511 - Opravy a udržiavanie),
 - zostatková cena takýchto zariadení pri predaji (v rámci syntetického účtu 541 - Zostatková cena predaného dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku),
 - náklady na odpisy takýchto zariadení (v rámci syntetického účtu 551 - Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku),
2. interné aj externé náklady na vzdelávanie zdravotníckych a nezdravotníckych zamestnancov,
3. interné aj externé náklady na výskum a vývoj,
4. náklady na zdravotné výkony poskytované dodávateľsky,
5. náklady vlastného stravovacieho zariadenia nad rámec uznateľných výdavkov podľa zákona
č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmu, § 17, ods. 3, písm. f,
6. náklady na príspevky na stravovanie zamestnancov v hodnote nad rámec zákonnej povinnosti (zákon č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmu, § 19 ods. 2, písm. c, bod 5),
7. náklady súvisiace s poskytovaním zdravotných výkonov hradených mimo systém DRG, napr. bežná psychiatrická stanica, stacionár, jednodňová zdravotná starostlivosť.

Priradenie DRG relevantných nákladov

DRG relevantné a nerelevantné náklady identifikované postupom podľa častí 2.6 a 2.7 a saldované výnosy podľa časti 2.2 sa prenášajú z primárneho účtovného okruhu do sekundárneho účtovného okruhu (nákladového okruhu DRG) priradením účtov primárneho účtovného okruhu k účtom v účtovnom rozvrhu nákladového okruhu DRG. Pri vytváraní priradenia vznikajú nasledujúce väzby:

- Väzba n:1, tzn. viacero zdrojových účtov primárneho účtovného okruhu, avšak každý z nich v celej svojej náplni, možno priradiť k práve jednému cieľovému účtu nákladového okruhu DRG. Tieto sú uvedené v prílohe 1. Pri definovaní väzby treba v maximálnej miere zohľadniť indikatívne náplne účtov nákladového okruhu DRG (pozri prílohu 1), vrátane rozlíšenia nákladov priamo priraditeľných na hospitalizačný prípad.
- Väzba 1:n, tzn. 1 účet primárneho účtovného okruhu je potrebné rozdeliť medzi viacero účtov nákladového okruhu DRG. Rozdelenie zdrojového účtu primárneho

účtovného okruhu na časti jednotlivo priradené práve jednému účtu nákladového okruhu DRG sa vykoná pomocou:

1. analytickej evidencie, napr. vo vedľajších účtovných evidenciách/knihách (v mzdovom a personalistickom systéme, v skladovom systéme, v registri majetku, v saldokontách a pod.),
2. analýzy obsahu účtu podľa alokácií na nákladové strediská. Ak je možné rozdeliť zdrojový účet v plnom rozsahu týmto spôsobom (na nepriame náklady skupiny nákladových druhov = 7 a 8, a v prípade výskytu aj DRG nerelevantné náklady v skupine nákladových druhov = 9), priraduje sa k účtu nákladového okruhu DRG nerozloženého z hľadiska skupín nákladových druhov,
3. analýzy obsahu účtovných operácií,
4. priradovacích klúčov.

PÚZS je povinný vyvinúť dostatočné úsilie na analýzu obsahu zdrojového účtu postupom podľa vyššie uvedených bodov 1 až 3. Ak sa touto analýzou identifikujú DRG nerelevantné náklady, budú v nákladovom okruhu DRG priradené k zbernému účtu. Ak aj po ukončení tejto analýzy ostáva na skúmanom zdrojovom účte zostatok nepriraditeľný k jednému účtu nákladového okruhu DRG, treba:

- zvážiť, či je možné rozdeliť skúmaný zdrojový účet, resp. nákladové stredisko, na ktoré bol náklad naúčtovaný tak,
 - aby účty vzniknuté jeho rozdelením boli priraditeľné práve jednému účtu v nákladovom okruhu DRG, prípadne aby bol náklad alokovateľný na práve jedno NS primárneho účtovného okruhu a
 - aby sa zvýšila presnosť výsledných účtovných údajov odlíšením účtovných operácií patriacich pod odlišné skupiny nákladových účtov.
- zostatok nerozdeliteľný postupom podľa vyššie uvedených bodov 1-3 rozdeliť postupom podľa bodu 4, tzn. v danom účtovnom období rozdeliť obsah zdrojového účtu vhodným priradovacím klúčom a priradiť rozdelené časti zdrojového účtu práve jednému účtu nákladového okruhu DRG. Ak sa postupom podľa bodu 4 identifikujú DRG nerelevantné náklady, budú v nákladovom okruhu DRG priradené k zbernému účtu.

Všetky horeuvedené kroky PÚZS riadne dokumentuje pre možnosť spätného overenia a opakovateľnosti postupu.

Dokumentácia k prenosu do nákladového okruhu DRG musí obsahovať informáciu, na ktoré nákladové strediská bol konečný zostatok (prípadne rozdelený konečný zostatok) alokovaný alebo jednotlivé účtovné operácie, ak boli využité podľa bodu 3.

2.8 Potvrdenie, resp. úprava nastavení nákladového okruhu DRG

Vo vyššie uvedených kapitolách sú popísané možnosti priradenia účtov primárneho účtovného okruhu k účtom nákladového okruhu DRG a povinnosť popísať toto priradenie v

účtovnej smernici ku kalkulácií nákladov na hospitalizačný prípad. Správnosť tohto priradenia musí PÚZS overiť v každom vykazovacom období pre kalkuláciu nákladov na hospitalizačné prípady. V prípade nutnosti postupovať odlišne od postupov uvedených v smernici PÚZS posúdi, či identifikované zmeny sú jednorazové alebo trvalé.

- Trvalé zmeny zapracuje do aktualizácie účtovnej smernice ku kalkulácií nákladov na hospitalizačné prípady a postupuje ďalej podľa upraveného mostíka.
- Jednorazové odchýlky v postupe zaznamená v protokole ku kalkulácií nákladov na hospitalizačné prípady.

2.9 Realokácia nákladov a rozpúšťanie na hospitalizačné prípady

Realokácia

V nákladovom modeli DRG sa všetky DRG relevantné náklady na nepriamych NS infraštruktúry realokujú na priame NS. Realokácie medzi priamymi NS navzájom sa v nákladovom modeli DRG nevykonávajú. Ak ich PÚZS uplatňuje, musí ich vykonat ešte pred prevzatím nákladov z primárneho účtovného okruhu do nákladového okruhu DRG.

Realokáciu z nepriamych NS na priame NS možno účtovne vykonáť:

- odúčtovaním nákladov zo zdrojového NS na cieľové NS jednotlivo po všetkých účtoch s konečným zostatom na zdrojovom NS,
- zaúčtovaním vnútropodnikového výnosu na zdrojovom NS a vnútropodnikového nákladu na cieľovom NS.

Realokácia sa vykoná použitím prepočtových kľúčov prípustných pre jednotlivé nepriame NS.

Ak sú na priamom NS naúčtované nepriame náklady, tzn. náklady v skupine nákladových druhov = 7 a 8, PÚZS preskúma, či tieto nepriame náklady

1. boli primárne alokované na skúmané NS a
 - a) týkajú sa len skúmaného priameho NS, alebo
 - b) ide o spoločné náklady viacerých NS;
2. boli na skúmané NS v primárnom účtovnom okruhu realokované z iného NS.

V prípade 1.a) nepriame náklady ostávajú na priamom NS. V prípadoch 1.b) a 2 sa náklady v nákladovom okruhu DRG odúčtujú na NS infraštruktúry poskytujúce spoločné služby a odziaľ sa v rámci nepriamych nákladov realokujú na cieľové priame NS prepočtovým kľúčom prípustným pre dané NS infraštruktúry. Ak napríklad priame NS má vlastnú upratovačku, jej osobné náklady

- ostávajú na skúmanom NS, ak upratuje len toto NS,
- ak upratuje aj iné NS, v nákladovom okruhu DRG sa odúčtujú na NS Upratovanie a odziaľ sa v rámci nepriamych nákladov realokujú na cieľové priame NS prepočtovým kľúčom pre toto NS.

PÚZS popíše v účtovnej smernici ku kalkulácií nákladov na hospitalizačný prípad:

- realokácie v primárnom účtovnom okruhu pred prenosom nákladov a výnosov z primárneho účtovného okruhu do nákladového účtovného okruhu, ak takéto realokácie vykonáva,
- postup realokácie nákladov z nepriamych NS na priame NS v rámci nákladového okruhu DRG.

Rozpúšťanie nákladov na hospitalizačné prípady

Východiskom preúčtovania nákladov na hospitalizačné prípady je akumulácia všetkých DRG relevantných nákladov na priamych NS v štruktúre podľa skupín nákladových druhov DRG. Nákladový model DRG predpokladá rozpustenie nepriamych nákladov alokovaných na DRG priamych NS na jednotlivé hospitalizačné prípady vykazovaného obdobia s využitím definovaných alokačných klúčov pre jednotlivé skupiny nákladových druhov a skupiny nákladových stredísk. Zoznam alokačných klúčov je uvedený v prílohe 5.

2.10 Náklady priamo priradované na hospitalizačný prípad

Priame náklady sú náklady, ktoré sú priradované k hospitalizačnému prípadu. Na priradovanie priamych nákladov môže byť použitá iba skutočná spotreba.

Priamo priradované náklady na hospitalizačný prípad sa v DRG nákladovom modeli priečleňujú do nasledovných skupín nákladových druhov:

- 4b: priame náklady na lieky
- 5: priame náklady na implantáty a transplantáty
- 6b: priame vecné náklady na ostatný zdravotný materiál

Ocenenie priamych nákladov

Priamo priradené vyššie definované položky by mali byť ocenené na základe nákupnej ceny. Povolené je aj ocenenie metódou priemernej ceny alebo metódou FIFO (najstaršia položka, ktorá je prvá prijatá do skladu, je zo systému odpísaná ako prvá; fyzicky nemusí byť použitá skutočne najstaršia položka).

Účtovanie zásob

Vzhľadom na potrebu zvýšenej kontroly nad položkami zásob vyššie uvedených skupín nákladových účtov je potrebné:

1. v primárnom účtovnom okruhu zriadiť osobitné analytické účty v minimálnom členení podľa vyššie uvedených skupín nákladových účtov:
 - na úrovni súvahy: pre skladové zásoby súvisiacich skladových položiek,

- na úrovni nákladov: náklady predstavujúce spotrebu týchto skladových zásob, náklady predstavujúce spotrebu služieb priradovaných priamo na konkrétny hospitalizačný prípad,
2. priradiť tieto náklady väzbou n:1 (tzn. celý analytický účet jednému účtu nákladového okruhu DRG) účtom v nákladovom okruhu DRG patriacim pod nákladové skupiny 4b, 5 a 6b,
 3. zabezpečiť ku koncu účtovného obdobia spätné prevzatie do zásob takýchto položiek vydaných účtovne do spotreby, ale zatiaľ nespotrebovaných na konkrétnom hospitalizačnom prípade.

2.11 Prenos nákladov do nákladového okruhu DRG

Po vykonaní prípravných činností je možné preniesť náklady z primárneho účtovného okruhu do nákladového okruhu DRG postupnosťou nižšie uvedených krokov.

1. Vykonanie vnútropodnikových realokácií v primárnom účtovnom okruhu
2. Prenos nákladov podľa účtovného mostíka

Konečné zostatky účtov v účtovnom mostíku sa prenesú do cieľových účtov nákladového okruhu DRG. Týmto spôsobom sa prenášajú aj

- účty nákladov, ktoré budú v nákladovom okruhu DRG priradené skupinám nákladových druhov v plnom rozsahu podľa svojich alokácií na NS,
 - účty nákladov v plnom rozsahu DRG nerelevantné. Tieto sa v nákladovom okruhu DRG priradujú k účtom skupiny nákladových druhov 9.
3. Prenos nákladov podľa analýzy obsahu účtu cez účtovné operácie
- Každá dotknutá účtovná operácia sa do nákladového okruhu DRG prenáša jednotlivo na vecne príslušný účet podľa účtového rozvrhu nákladového okruhu DRG v prílohe 1.
4. Prenos nákladov po rozdelení obsahu účtu prepočtovým klúčom

Každý dotknutý náklad sa do nákladového okruhu DRG prenáša jednotlivo na vecne príslušný účet podľa účtového rozvrhu nákladového okruhu DRG v prílohe 1.

5. Alokácia na nákladové strediská nákladového okruhu DRG

Alokácia na nákladové strediská nákladového okruhu DRG sa vykoná využitím tejto informácie postupnosťou nasledujúcich krokov:

- a) Alokácia konečných zostatkov účtov prenesených účtovným mostíkom podľa bodu 2.

Konečné zostatky (KZ) týchto účtov musí PÚZS rozdeliť na čiastkové KZ podľa alokácie KZ na NS primárneho účtovného okruhu. Z hľadiska alokácie na NS nákladového okruhu DRG môžu nastat' nasledovné situácie:

a1) čiastkový KZ možno v plnej výške alokovať na NS nákladového okruhu DRG,

PÚZS vykoná túto alokáciu pre všetky takéto čiastkové KZ,

a2) čiastkový KZ nemožno v plnej výške alokovať na NS nákladového okruhu DRG.

Povinnosťou PÚZS v súvislosti s kalkuláciou nákladov je analyzovať obsah každého čiastkového KZ z hľadiska možnosti alokácie na práve jedno NS nákladového okruhu DRG a podľa výsledku vykonať alokáciu. Prípadné odchýlky od postupu PÚZS je potrebné zaznamenať do protokolu ku kalkulácii nákladov na hospitalizačný prípad,

b) Alokácia účtovných operácií prenesených jednotlivo podľa bodu 3.

PÚZS musí analyzovať jednotlivo prenesené účtovné operácie z hľadiska možnosti alokácie každej účtovnej operácie na práve jedno NS nákladového okruhu DRG. Ak je takáto alokácia možná, mal by ju vykonať. Ak nie, musí rozdeliť účtovnú operáciu na časti alokovateľné práve jednému NS nákladového okruhu DRG priradovacím klúčom. Skutočnosť, že prenesenú účtovnú operáciu nebolo možné alokovať na práve jedno NS nákladového okruhu DRG, je PÚZS povinný zapísat spolu s použitým priradovacím klúčom do protokolu ku kalkulácii nákladov na hospitalizačný prípad, pozri časť 2.12, bod 4.

c) Alokácia nákladov prenesených po rozdelení obsahu účtu prepočtovým klúčom podľa bodu 3.

V zásade platí, že náklady rozdelené prepočtovým klúčom by mali byť alokované k práve jednému NS nákladového okruhu DRG bez ďalšej analýzy. PÚZS je povinný vykonať tieto alokácie. Ak vznikne situácia, že použitým prepočtovým klúčom nebolo možné v plnom rozsahu alokovať náklady, stanoví PÚZS nový prepočtový klúč. Skutočnosť, že pri alokácii na NS nákladového okruhu DRG bolo potrebné použiť neštandardný prepočtový klúč, poznačí PÚZS spolu s použitým prepočtovým klúčom do protokolu ku kalkulácii nákladov na hospitalizačný prípad, pozri časť 2.12, bod 4.

6. Odčlenenie DRG nerelevantných nákladov

Identifikovať DRG nerelevantné náklady možno v ktoromkoľvek z vyššie uvedených bodov. PÚZS musí byť dôsledný v tomto kroku a zabezpečiť odčlenenie DRG nerelevantných nákladov v nákladovom okruhu DRG.

7. Kontrolná dokumentácia k prenosu nákladov do nákladového okruhu DRG

Prenos nákladov do nákladového okruhu DRG dokumentuje PÚZS zostavou. Zostava musí zahŕňať všetky nákladové a výnosové účty primárneho účtovného okruhu. KZ na strane „má dať“ sa vykazujú ako kladné hodnoty, KZ na strane „dal“ ako záporné hodnoty. Suma konečných zostatkov všetkých nákladových a výnosových účtov pred a po prenesení do nákladového okruhu DRG musí byť zhodná. Výtlačok zostavy podpisuje osoba zodpovedná za prípravu zostavy a osoba, prípadne osoby s oprávnením konať v mene PÚZS. Zostava sa archivuje v tlačenej podobe a v elektronickej podobe po dobu, ktorá bude legislatívne určená. Archivovaná

elektronická podoba môže mať formát .txt s pevnou dĺžkou dátových polí, alebo .dbf, .xls, .xlsx, xml⁶.

2.12 Činnosti v nákladovom okruhu DRG

Po prenesení nákladov z primárneho nákladového okruhu do nákladového okruhu DRG je potrebné vykonať nasledujúce činnosti v nákladovom okruhu DRG:

1. Ukončenie identifikácie DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov

Účtovné operácie v nákladovom okruhu DRG súvisiace s rozúčtovaním DRG relevantných nákladov do skupín nákladových druhov a s preúčtovaním DRG nerelevantných nákladov vykáže PÚZS v kontrolnej zostave ukončenia identifikácie DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov v nákladovom okruhu DRG. Ak bol pri identifikácii DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov použitý prepočtový kľúč, jeho použitie sa zaznamená do protokolu ku kalkulácii nákladov na hospitalizačné prípady.

2. Realokácia nákladov na priame nákladové strediská

V nákladovom modeli DRG sa náklady alokované na nepriame nákladové strediská infraštruktúry realokujú na priame nákladové strediská. Všetky odchýlky od predpokladaného postupu sa zaznamenajú v protokole ku kalkulácii nákladov na hospitalizačný prípad, pozri bod 4. Realokáciu nákladov na priame NS dokumentuje PÚZS zostavou. Zostava musí zahŕňať všetky nákladové a výnosové účty primárneho účtovného okruhu. KZ na strane „má dat“ sa vykazujú ako kladné hodnoty, KZ na strane „dal“ ako záporné hodnoty. Suma konečných zostatkov všetkých nákladových a výnosových účtov pred realokáciou a po realokácii musí byť zhodná. Výtlačok zostavy podpisuje osoba zodpovedná za prípravu zostavy a osoba, resp. osoby s oprávnením konáť v mene PÚZS. Zostava sa archivuje v tlačenej podobe a v elektronickej podobe po dobu, ktorá bude legislatívne určená. Archivovaná elektronická podoba môže mať formát .txt s pevnou dĺžkou dátových polí, alebo .dbf, .xls, .xlsx, xml⁷.

3. Kalkulácia skutočných nákladov hospitalizačných prípadov

Následne sa náklady akumulované na priamych nákladových strediskách rozpúšťajú na hospitalizačné prípady. Vykonanie kalkulácie skutočných nákladov hospitalizačných prípadov dokumentuje PÚZS postupom podľa bodu 4.

4. Dokumentovanie kalkulácie nákladov na hospitalizačné prípady

PÚZS uchováva k vykonanej kalkulácii nákladov na hospitalizačné prípady nasledujúcu dokumentáciu:

⁶ Formáty dát možno upresniť podľa dohody s dodávateľom IT riešenia pre spracovanie výstupov z kalkulácií jednotlivých PÚZS.

⁷ Formáty dát možno upresniť podľa dohody s dodávateľom IT riešenia pre spracovanie výstupov z kalkulácií jednotlivých PÚZS.

- kontrolná zostava k prenosu nákladov do nákladového okruhu DRG (pozri časť 2.11 bod 7),
- kontrolná zostava ukončenia identifikácie DRG relevantných a DRG nerelevantných nákladov (pozri bod 1),
- kontrolná zostava realokácie nákladov na priame nákladové strediská (pozri bod 2),
- kontrolná zostava rozpustenia nákladov na hospitalizačné prípady⁸,
- protokol ku kalkulácii nákladov na hospitalizačné prípady.

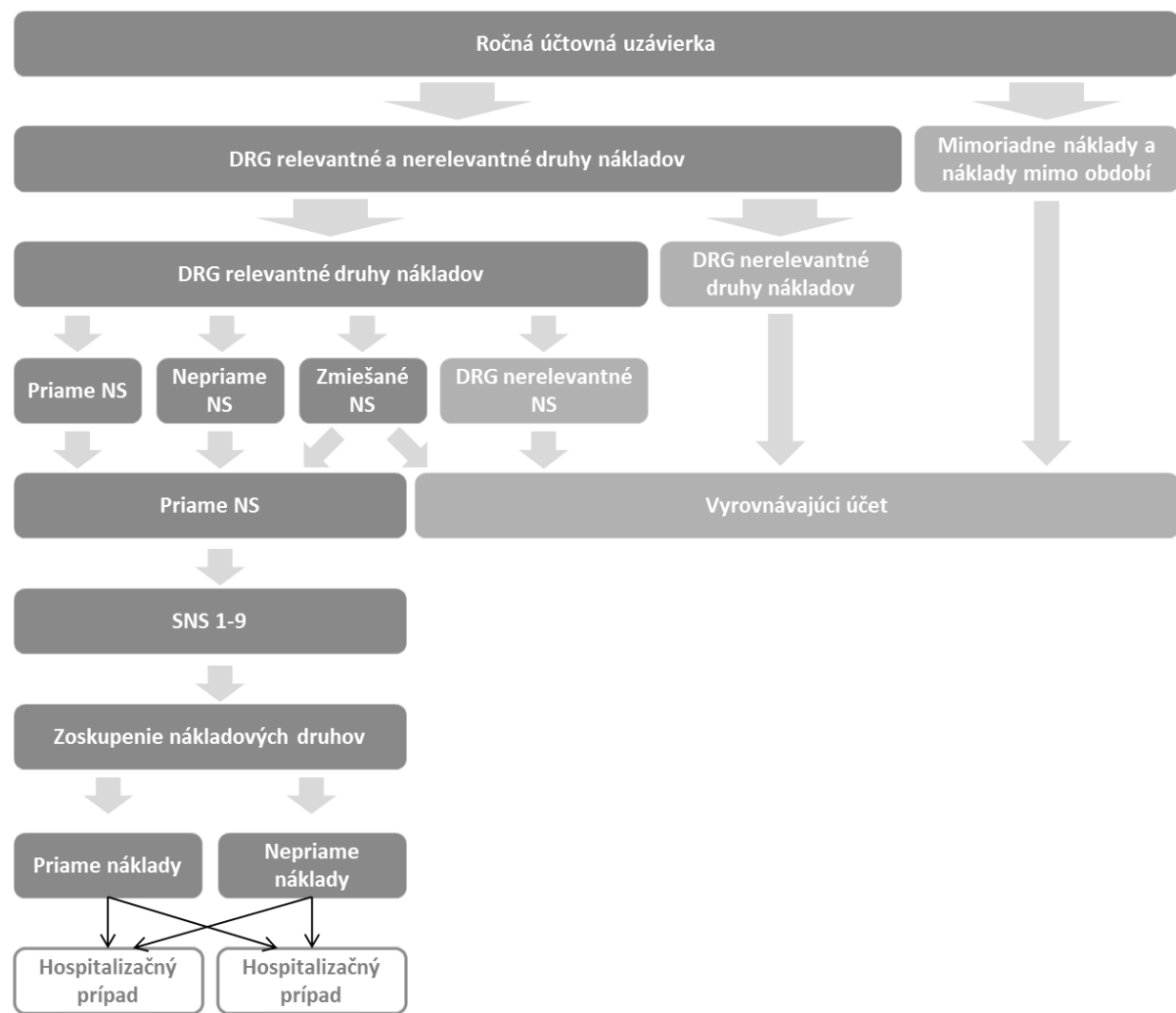
Cieľom protokolu je zhrnúť kľúčové kroky kalkulácie nákladov na hospitalizačné prípady so zameraním na nerutinné činnosti, resp. výnimky, ktoré nastali počas kalkulácie.

⁸ Formát tejto zostavy bude navrhnutý až po upresnení výstupnej zostavy kalkulácie nákladov na hospitalizačné prípady. Cieľom je odsúhlasiť náklady v účtovníctve s nákladmi rozpustenými do vykazovanych hospitalizačnych prípadov.

3 VŠEOBECNÁ SCHÉMA KALKULÁCIE NÁKLADOV NA HOSPITALIZAČNÝ PRÍPAD

Obrázok 1 zobrazuje postupnosť jednotlivých kalkulačných krokov pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad.

Obrázok 1: Prehľad kalkulačných krokov



Každému hospitalizačnému prípadu môžu byť v rámci evidencie nákladov na skupinu nákladových stredísk priradené priame aj nepriame náklady.

V prvom kroku sú náklady alokované z nepriamych a zmiešaných nákladových stredísk na priame nákladové strediská podľa charakteru do nákladovej skupiny 7 alebo 8. Alokácia nákladov z nepriamych nákladových stredísk na priame nákladové strediská je vykonávaná podľa definovaných prepočtových klúčov. V druhom kroku sú náklady roztriedené do ôsmich skupín nákladových druhov (SND) a alokované na konkrétny hospitalizačný prípad.

Nepriame náklady sú k jednotlivým hospitalizačným prípadom priradované na základe alokačných klúčov. Základom je výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby. Následné priradenie nepriamych nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad je vykonané na základe

súčinu jednotkovej nákladovej kalkulačnej sadzby a hodnoty alokačného klúča ku konkrétnemu hospitalizačnému prípadu. Pre každú skupinu nákladových druhov a jednotlivé skupiny nákladových stredísk SNS 1-9 sú definované alokačné klúče, ktoré vstupujú do výpočtu jednotkových kalkulačných sadzieb.

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov podľa jednotlivých SNS a SND.

Tabuľka 4: Alokačné klúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Bežná lôžková stanica	1	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)
PIM	2	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)
Operačný trakt	3	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie	Rez-šítie	Rez-šítie	Rez-šítie
Anestézia	4	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie
Pôrodná sála	5	Počet pôrodot	Počet pôrodot	Počet pôrodot	Počet pôrodot	Počet pôrodot	Počet pôrodot	Počet pôrodot
Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie	6	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body
Radiológia	7	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body
Laboratóriá	8	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body
Ostatné diagnostické a terapeutické úseky	9	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body
Nepriame NS	10	x	x	x	x	x	Prepočtové klúče	Prepočtové klúče
DRG nerelevantné NS	11	x	x	x	x	x	x	x

4 KALKULÁCIE NÁKLADOV PRE DEFINOVANÉ SKUPINY NÁKLADOVÝCH STREDÍSK (SNS)

4.1 Bežná lôžková stanica (SNS 1)

Vymedzenie

Bežná lôžková stanica zahŕňa všetky lôžkové úseky s bežnou zdravotnou starostlivosťou. Pre vymedzenie tejto skupiny je v slovenských podmienkach dôležité brať ohľad aj na nasledujúce skutočnosti:

- Ak nemocnica nemá JIS uznanú zdravotnou poistovňou (kvôli nespĺňaniu materiálno-technického zabezpečenia na požadovanej úrovni), považuje sa za bežné lôžkové oddelenie. Všetky oddelenie JIS neuznané poistovňou budú teda tiež priradené do skupiny 1.
- Do skupiny 1 nespadajú oddelenia, ktoré sú DRG nerelevantné (psychiatrické lôžkové oddelenie, stacionáre, JZS a pod.).
- Medzi nerelevantné sú zaradené aj lôžkové oddelenia centier pre liečbu drogových závislostí.
- Do skupiny 1 nespadajú strediská v rámci systému diferencovanej starostlivosti so špecifickou intenzitou starostlivosti (JIS, OAIM, jednotky intermediárnej starostlivosti a iné)
- Ak sú pod jedným nákladovým strediskom zoskupené úseky s rozličnou intenzitou starostlivosti, je potrebné tieto úseky rozdeliť na dve samostatné nákladové strediská.

Priadenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priadenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

V rámci evidencie nákladov na SNS 1 - Bežné lôžkové stanice sú hospitalizačnému prípadu priradované priame aj nepriame náklady.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 1 priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b) a náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b). Náklady na implantáty a transplantáty sú na úseku bežnej lôžkovej stanice nerelevantné.

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každú SND v rámci bežnej lôžkovej stanice.

Tabuľka 5: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v rámci SNS 1

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Bežná lôžková stanica	1	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)

Alokáčnym kľúčom pre alokáciu všetkých nepriamo pripočítateľných nákladových druhov je dĺžka ošetrovacej doby pacienta (DOD).

Definícia dĺžky ošetrovacej doby hospitalizačného prípadu (DOD):

- Dĺžka ošetrovacej doby sa rovná rozdielu počtu dní pacienta v nemocnici odo dňa prijatia po deň prepustenia po odpočítaní počtu dní na prieplastke.
- V prípade, že pacient je prijatý a prepustený v ten istý deň, do kalkulácie vstupuje 1 ošetrovací deň.
- V prípade, že pacient je prijatý v jeden deň a nasledujúci deň je prepustený, do kalkulácie vstupuje 1 ošetrovací deň.
- V prípade, že pacient je prijatý dopoludnia v jeden deň a prepustený popoludní nasledujúci deň, do kalkulácie vstupuje 1 ošetrovací deň.
- Dni pobytu sprevádzajúcich osôb sa do ošetrovacích dní nezapočítavajú.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre pracovisko bežnej lôžkovej stanice:

Výpočet sadzby je vykonaný pre každé priame nákladové stredisko zo SNS 1 samostatne. Vzorec pre výpočet je nasledovný:

$$JKS.BLS_{SND} = \frac{CN.BLS_{SND}}{DOD_{BLS}}$$

JKS.BLS_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba pre bežnú lôžkovú stanicu prislúchajúca príslušnej skupine nákladových druhov

CN.BLS_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS - BLS

DOD_{BLS} – celková dĺžka ošetrovacej doby na SNS - BLS

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pre výpočet nepriamych nákladov na BLS alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS dĺžkou ošetrovacej doby.

$$NNHP_{BLS} = \sum JKS.BLS_{SND} \times DOD.HP_{BLS}$$

NNHP_{BLS} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad BLS

DOD.HP_{BLS} – dĺžka ošetrovacej doby hospitalizačného prípadu na danom nákladovom stredisku

Príklad:

Na chirurgickom oddelení bolo za kalendárny rok hospitalizovaných celkom 895 pacientov. Celkovo boli pacienti ošetrovaní 4 439 dní. Mzdové náklady na lekárov za rovnaké obdobie (kategória SND 1) súvisiace s poskytovaním systémom DRG uhrádzanej zdravotnej starostlivosti na tomto oddelení boli vo výške 52 891 eur.

Výpočet kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{LP} = \frac{52\,891}{4439} = 11,92 \text{ EUR na 1 ošetrovací deň}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pacient bol hospitalizovaný na chirurgickom oddelení od 18. 4. do 30. 4.

$$NNHP_{LP} = 11,92 * 12 = 142,98 \text{ EUR}$$

Hospitalizačnému prípadu sa z NS chirurgického oddelenia priradia náklady v SNS 1 v rámci SND 1 – Mzdové náklady na lekárov vo výške 142,98 eur.

Poznámka:

- *V rámci bežnej lôžkovej stanice budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 2-8.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 2-9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Pre účely kalkulácií nákladov hospitalizačného prípadu je potrebné na bežnej lôžkovej stanici evidovať:

- ošetrovacie dni (dĺžka ošetrovacej doby) jednotlivých hospitalizačných prípadov,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.2 Pracovisko intenzívnej medicíny (SNS 2)

Vymedzenie

PIM zahŕňa lôžkovú starostlivosť o pacienta, ktorý vyžaduje kontinuálne monitorovanie vitálnych funkcií a intenzívnu liečbu zlyhávajúcich alebo zlyhaných životných funkcií a orgánov. Takýmito sú najmä JIS, jednotky intermediárnej starostlivosti, OAIM, JIRS, ako aj špeciálne oddelenia intenzívnej starostlivosti na základe odbornosti (napr. kardiologické JIS, chirurgická JIS, atď.).

Podstatným prvkom zaradenia do tejto kategórie je uznanie daného oddelenia poistovňou. V prípade, že napr. JIS nespĺňa požadované materiálno-technické zabezpečenie a nie je preto uznaná ZP, zaraďuje sa do SNS 1.

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

V rámci evidencie nákladov na SNS 2 sú hospitalizačnému prípadu priradované priame aj nepriame náklady.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b) a náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b). V ojedinelých prípadoch sa priradujú priamo aj náklady na implantáty a transplantáty (SND 5).

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každé SND v rámci PIM. Jednotným alokačným klúčom je doba pobytu pacienta na PIM v hodinách. V prípade viacnásobných prekladov sa doba sčítava. Zaokruhluje sa matematicky.

Tabuľka 6: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 2

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
PIM	2	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre pracovisko PIM:

Výpočet sadzby je vykonaný pre každé priame nákladové stredisko zo SNS 2 samostatne. Vzorec pre výpočet je nasledovný:

$$JKS.PIM_{SND} = \frac{CN.PIM_{SND}}{HIS_{PIM}}$$

JKS.PIM_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na PIM pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.PIM_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS - PIM

HIS_{PIM} – celková suma hodín intenzívnej starostlivosti (HIS = doba pobytu pacienta na PIM vyjadrená v hodinách)

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov na PIM alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS dobou pobytu pacienta na pracovisku PIM v hodinách.

$$NNHP_{PIM} = \sum JKS.PIM_{SND} \times HIS.HP_{PIM}$$

NNHP_{PIM} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad PIM

HIS.HP_{PIM} – hodiny intenzívnej starostlivosti o pacienta konkrétneho hospitalizačného prípadu na danom nákladovom stredisku

Priklad:

Na neurologickej JIS bolo za kalendárny rok hospitalizovaných na siedmich lôžkach celkom 285 pacientov. Celková doba pobytu všetkých pacientov na neurologickej JIS bola podľa evidencie 28 352 hodín. DRG relevantné náklady na mzdy ošetrovateľského personálu evidované na NS JIS neurológie boli za daný kalendárny rok vo výške 116 650 eur.

Výpočet kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{OP} = \frac{116\ 650}{28\ 352} = 4,11 \text{ EUR na 1 hodinu doby pobytu pacienta na PIM}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

V evidencii hospitalizačného prípadu bolo zaznamenaných v rámci intenzívnej starostlivosti iba 42 hodín starostlivosti na neurologickej JIS.

Výpočet priradených nákladov z SND 2 uvedenému hospitalizačnému prípadu:

$$NNHP_{OP} = 4,11 * 42 \text{ hodín} = 172,80 \text{ EUR}$$

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 2 - PIM priradí čiastka 172,80 eur za mzdové náklady na ošetrovateľský personál (SND 2).

Poznámka:

- V rámci pracoviska intenzívnej medicíny budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1 a SND 3-8.
- V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu ďalej priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1, 3-9, na ktorých bol pacient hospitalizovaný.

Potrebná evidencia

Pre účely kalkulácií nákladov hospitalizačného prípadu je potrebné na pracovisku intenzívnej medicíny evidovať:

- dobu pobytu pacienta na pracovisku intenzívnej medicíny v hodinách,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad,
- v ojedinelých prípadoch implantáty a transplantáty priamo na hospitalizačný prípad.

4.3 Operačný trakt (SNS 3)

Vymedzenie:

Vo všeobecnosti sem spadajú operačné sály a centrálné operačné sály.

Ďalej sem patria: zákrokové miestnosti (napr. pre operácie na oku, pre ORL operácie alebo pre zákroky ako transuretrálne resekcie a pod.) priestory špeciálne určené pre invazívne a intervenčné výkony s rezom a šitím a gynekologické operačné sály pre cisárskie rezy. Do tejto skupiny patria aj na operačných sáloch vykonané implantácie kardiostimulátorov.

Pokiaľ bola pri operácii pacienta používaná špeciálna technika napr. robot a nemocnica má na tieto účely vytvorené samostatné nákladové stredisko, je toto stredisko pripojené úku operačného traktu.

Do operačného traktu nezaraďujeme funkčné priestory pre kardiologické intervenčné výkony a funkčné priestory pre výkony endoskopie.

Podobne ako bolo popisované u skupín 1 a 2, je pomerne častou skutočnosťou, že operačný trakt je v súčasnosti evidovaný spolu s ostatnými časťami oddelenia (napr. lôžkové). Všetky takéto prípady je potrebné rozdeliť tak, aby mohol byť operačný trakt sledovaný čo najpresnejšie.

Ak má PÚZS operačné sály pri oddelení a eviduje ich na jednom nákladovom stredisku spoločne napr. s bežným lôžkovým oddelením, je potrebné vytvoriť 2 samostatné nákladové strediská, Pre účely rozdelenia operačných sál na oddeleniach boli v číselníku NCZI doplnené nákladové strediská s kódom skupiny „S“.

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 3 priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b), náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b) a náklady na implantáty a transplantáty (SND 5).

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každú SND v rámci operačného traktu.

Tabuľka 7: Alokačné klúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 3

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Operačný trakt	3	Rez-štie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-štie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-štie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-štie	Rez-štie	Rez-štie	Rez-štie

Alokačný klúč „rez-štie“

- Čas rez-štie vychádza z časových údajov zaznamenaných v operačnom protokole. Počíta sa od začiatku operácie, tzn. od momentu incízie až do momentu ukončenia operačného výkonu sutúrou rany (tzn. po ukončenie šitia rany pacienta).

Alokačný klúč „rez-štie so zohľadnením súčinnosti a prípravným časom“

- Tento klúč zohľadňuje okrem času rez-štie aj faktor súčinnosti, tzn. počet lekárov, ktorí sa zúčastnili na operácii. Napríklad, ak sa operácie zúčastnili dva lekári, čas rez-štie sa počíta za oboch lekárov. Koeficient súčinnosti je 2.

- Zohľadňuje sa aj čiastková účasť lekára na operácii. Ak sa lekár zúčastnil na 60-minútovej operácii iba 30 minút, koeficient (faktor) súčinnosti za tohto lekára predstavuje hodnotu 0,5.
- Klúč zohľadňuje aj prípravný čas na operáciu. Do prípravného času spadajú nasledujúce činnosti:
 - prezliekanie a dezinfekcia rúk,
 - príprava a polohovanie pacienta v operačnej sále,
 - pooperačná starostlivosť o pacienta v operačnej sále,
 - dokumentácia.
- Prípravný čas sa určí nasledujúcimi spôsobmi:
 - V dokumentácii sa eviduje prípravný čas každého lekára/ošetrovateľského personálu/ostatného zdravotníckeho personálu, ktorý sa zúčastnil operačného zákroku.
 - V prípade, že PÚZS nie je schopný evidovať presný prípravný čas, odhadne PÚZS kvalifikované na základe empirickej skúsenosti štandardný prípravný čas pre jednotlivé druhy operačných výkonov samostatne pre lekárov, ošetrovateľský personál a ostatný zdravotnícky personál.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre mzdové náklady na lekárov/ošetrovateľský personál/ostatný zdravotnícky personál:

Výpočet sadzby sa vykonáva pre každé priame nákladové stredisko typu SNS 3 samostatne.

Pre mzdové náklady (SND 1, SND 2 a SND 3) sa použije prepočtový klúč „rez-štie s faktorom súčinnosti a prípravným časom“.

$$JKS.OP_{SND} = \frac{CN.OP_{SND}}{R\check{S}SP_{OP}}$$

JKS.OP_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na operačnom trakte pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.OP_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 3 – Operačný trakt

R\check{S}SP_{OP} – suma časov rez-štie so zohľadením súčinnosti a prípravnými časmi

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Náklady prislúchajúce na konkrétny hospitalizačný v SNS 3 (Operačný trakt) sa vypočítajú ako suma súčinov JKS s príslušnými časmi.

$$NNHP_{OP} = \sum JKS.OP_{SND} \times R\check{S}SP.HP_{OP}$$

NNHP_{OP} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad OP

RŠSP. HP_{OP} – čas rez-štie spolu s prípravným časom lekárov/stredného zdravotníckeho personálu po zohľadnení koeficientu súčinnosti konkrétneho hospitalizačného prípadu na danom nákladovom stredisku (SND1, SND 2 alebo SND 3)

Priklad 1:

Nemocnica má pod SNS 3 – Operačný trakt zriadené iba jedno nákladové stredisko, a to NS centrálne operačné sály. Náklady na lekárov sú účtované na toto nákladové stredisko cez vnútropodnikové účtovníctvo na základe mesačných pracovných výkazov. Mzdové náklady na lekárov za daný rok (SND 1) predstavovali v DRG relevantných nákladoch výšku 105 201 eur. Súčet parametra rez štie bol v danom roku 98 834 minút. V tejto hodnote bol zahrnutý aj prípravný čas lekárov a takisto bol zohľadnený aj faktor súčinnosti.

Výpočet kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{LP} = \frac{105\ 201}{98\ 834} = 1,06 \text{ EUR na 1 minútu}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pacient podstúpil operačný zákrok na centrálnej operačnej sále. Podľa operačného protokolu trvala operácia od prvého rezu po ukončenie šitia 106 minút. Operácie sa zúčastnili tria lekári, z toho dva boli prítomní počas celej doby operačného zákroku a jeden bol prítomný približne polovicu operácie. Prípravný čas hlavného operatéra bol 35 minút a dvoch lekárov asistentov po 10 minút.

Tabuľka 8: Vzorový priklad výpočtu času rez-štie pre SND 1

Lekár	Faktor súčinnosti	Prípravný čas	Spolu
L 1	1	35 minút	141 minút
L 2	1	10 minút	116 minút
L 3	0,5	10 minút	63 minút
Spolu			320 minút

Mzdové náklady na lekárov súvisiace s danou operáciou sa vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{LP} = 1,06 \text{ EUR/min} * 320 \text{ min} = 339,20 \text{ EUR}$$

Hospitalizačnému prípadu sa preto alokujú v SNS 3 a v SND 1 - Mzdové náklady na lekárov náklady vo výške 339,20 eur.

Poznámka:

- *V rámci SNS 3 – Operačný trakt budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 2-8 za daný operačný výkon.*

- *V rámci SNS 3 – Operačný trakt budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-8 za prípadné ďalšie operačné zákroky.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-2 a 4-9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre náklady na medicínsku a nemedicínsku infraštruktúru:

Pre výpočet vyššie uvedených nákladov sa použije prepočtový kľúč „rez-štie“.

$$JKS.OP_{SND} = \frac{CN.OP_{SND}}{R\check{S}_{OP}}$$

JKS.OP_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na operačnom trakte pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.OP_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS3 – Operačný trakt

R\check{S}_{OP} – suma časov rez-štie (SND7 a SND8)

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Náklady prislúchajúce na konkrétny hospitalizačný pre SNS 3 (Operačný trakt) sa vypočítajú ako suma súčinu JKS pre príslušnú skupinu nákladových druhov a príslušného času rez-štie.

$$NNHP_{OP} = \sum JKS.OP_{SND} \times R\check{S}.HP_{OP}$$

NNHP_{OP} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad OP

R\check{S}.HP_{OP} – čas rez-štie

Priklad 2:

Na NS Operačná sála boli za kalendárny rok alokované náklady medicínskej infraštruktúry v celkovej hodnote 120 040 eur. Na danej operačnej sále sa v danom kalendárnom roku vykonali operačné zákroky, celková suma časov rez-štie bola 80 625 minút.

Výpočet kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{NMI} = \frac{120\ 040}{80\ 625} = 1,49 \text{ EUR na 1 minútu}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

Hospitalizačný prípad má v operačnom protokole uvedené trvanie operácie 125 minút od prvého rezu po ukončenie šitia. Výpočet nákladov na medicínsku infraštruktúru priradených k danému hospitalizačnému prípadu je nasledovný:

$$NNHP_{NMI} = 1,49 * 125 = 186,25 \text{ EUR}$$

Na tento hospitalizačný prípad sa alokuje v SNS 3 a SND 7 celkovo 186,25 eur.

Poznámka:

- *V rámci nákladov operačného traktu budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-6 a 8 za vyššie uvedený operačný zákrok;*
- *V rámci SNS 3 – Operačný trakt budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-8 za prípadné ďalšie operačné zákroky;*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS (1-2 a 4-9), ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- čas operačného výkonu vrátane koeficientu súčinnosti a prípravných časov na operáciu za každého zúčastneného lekára, ošetrovateľský personál a ostatný zdravotnícky personál a priradenie tohto parametra k hospitalizačnému prípadu,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad,
- všetky implantáty a transplantáty priamo na hospitalizačný prípad.

4.4 Anestézia (SNS 4)

Vymedzenie

Skupina nákladových stredísk 4 – Anestézia zahŕňa všetky úseky, na ktorých sa vykonávajú anestéziologické výkony v súvislosti s operačnými alebo inými intervenčnými zákrokmi hospitalizovaným pacientom.

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 4 priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b) a náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b). Náklady na implantáty a transplantáty sú na úseku anestézie nerelevantné.

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov.

Tabuľka 9: Alokačné klúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 4

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Anestézia	4	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie

Alokačný klúč „doba trvania anestézie“:

- Doba trvania anestézie vychádza z riadneho záznamu v anestéziologickom protokole. Počíta sa od začiatku anestéziologickej starostlivosti na operačnej sále a končí momentom odovzdania pacienta anestéziologickým personálom do pooperačnej starostlivosti.

Alokačný klúč „doba trvania anestézie vrátane prípravného času na anestéziu“:

- Pri tomto alokačnom klúči sa k dobe trvania anestézie pripočítava prípravný čas lekárov - anestéziológov alebo ošetrovateľského personálu alebo ostatného zdravotníckeho personálu. Do prípravného času spadajú nasledujúce činnosti:
 - poučenie a premedikácia,
 - prezliekanie a dezinfekcia rúk,
 - pooperačná lekárska starostlivosť o pacienta,
 - preklad (odovzdanie) pacienta,
 - dokumentácia.
- Prípravný čas lekárov alebo ošetrovateľského personálu alebo ostatného zdravotníckeho personálu sa môže určiť nasledujúcimi spôsobmi:
 - V dokumentácii sa eviduje prípravný čas lekára alebo ošetrovateľského personálu alebo ostatného zdravotníckeho personálu, ktorý sa zúčastnil anestéziologického výkonu.
 - V prípade, že PÚZS neeviduje presný prípravný čas anestéziológov alebo ošetrovateľského personálu alebo ostatného zdravotníckeho personálu, odhadne PÚZS na základe empirickej skúsenosti priemerný prípravný čas pre výkon anestézie.

V špeciálnych prípadoch (najmä pri zložitých a časovo náročných operáciách), kedy anestéziologickú starostlivosť poskytujú viacerí anestéziológovia (napr. kardiochirurgické výkony), sa zohľadňuje v prepočtovom klúči doba trvania anestézie - čas prítomnosti všetkých anestéziológov na operácii spolu s ich prípravnými časmi, tzn. zohľadňuje sa koeficient súčinnosti.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre mzdové náklady na lekárov/ošetrovateľského personálu/ostatného zdravotníckeho personálu:

Ako doba trvania anestézie vrátane prípravného času lekárov/OP/OZP, tak aj náklady sa vzťahujú vždy ku konkrétnemu priamemu nákladovému stredisku typu SNS 4 a musia vecne a časovo spolu súvisieť.

Výpočet sadzby sa vykonáva pre každé priame nákladové stredisko typu SNS 4 samostatne.

$$JKS.AN_{SND} = \frac{CN.AN_{SND}}{DTAP_{AN}}$$

JKS.AN_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na úseku anestézia pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.AN_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 4 – Anestézia

DTAP_{AN} – suma časov doby trvania anestézie vrátane prípravných časov lekárov/OP/OZP všetkých hospitalizačných prípadov

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS dobou trvania anestézie daného hospitalizačného prípadu (ten istý čas vstúpil aj do výpočtu JKS).

$$NNHP_{AN} = \sum JKS.AN_{SND} \times DTAP.HP_{AN}$$

NNHP_{AN} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad anestézie

DTAP.HP_{AN} – doba trvania anestézie vrátane prípravného času lekára/OP/OZP konkrétneho hospitalizačného prípadu

Priklad 1:

Anestéziologické oddelenie evidovalo na NS „Anestézie hospitalizovaným pacientom“ za kalendárny rok mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál v hodnote 28 925 eur. Súčet časov – doba trvania anestézie spolu s prípravnym časom predstavoval pre ostatný zdravotnícky personál v danom roku hodnotu 54 363 minút.

Výpočet kalkulačnej sadzby

$$JKS_{OZP} = \frac{28\ 925}{54\ 363} = 0,53 \text{ EUR na 1 minútu}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad

Pacientka v rámci svojej hospitalizácie podstúpila operačný zákrok v celkovej anestézii. V anestéziologickom protokole je evidovaná doba trvania anestézie 128 minút. Štandardný prípravný čas stredného zdravotníckeho personálu bol u PÚZS stanovený pre daný druh operácie 30 minút. Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál daného operačného zákroku sa vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{OZP} = 0,53 * (128 + 30) = 84,07 \text{ EUR}$$

Za daný operačný zákrok sa danému hospitalizačnému prípadu alokuje v SNS 4 v rámci SND 3 – Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál náklad vo výške 84,07 eur.

Poznámka:

- *V rámci nákladov na NS anestéziologického oddelenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1,2 a 4-8 za vyššie uvedenú anestéziu.*
- *V rámci SNS 4 – Anestézia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-8 za prípadné ďalšie anestézie.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-3 a 5-9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby pre nepriame náklady na medicínsku a nemedicínsku infraštruktúru:

Výpočet sadzby sa vykonáva pre každé priame nákladové stredisko typu SNS 4 samostatne.

$$JKS.AN_{SND} = \frac{CN.AN_{SND}}{DTA_{AN}}$$

JKS.AN_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na úseku anestézia pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.AN_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 4 – Anestézia

DTA_{AN} – suma časov doby trvania anestézie všetkých hospitalizačných prípadov (SND7 a SND8)

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vypočítaná JKS príslušnej skupiny nákladových druhov dobou trvania anestézie daného hospitalizačného prípadu (ten istý čas vstupuje aj do výpočtu JKS).

$$NNHP_{AN} = \sum JKS.AN_{SND} \times DTA.HP_{AN}$$

$NNHP_{AN}$ – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad anestézie

$DTA.HP_{AN}$ – doba trvania anestézie konkrétneho hospitalizačného prípadu

Príklad 2:

V kalendárnom roku boli na anestéziologickom oddelení evidované náklady na nemedicínsku infraštruktúru v hodnote 32 318 eur. V danom kalendárnom roku bolo evidovaných na príslušnom nákladovom stredisku celkovo 64 841 minút parametra doba trvania anestézie.

Výpočet kalkulačnej sadzby

$$JKS_{NNI} = \frac{32\ 318}{64\ 841} = 0,4984\ EUR\ na\ 1\ minútu$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad

Pacient v rámci svojej hospitalizácie podstúpil operačný zákrok na centrálnej operačnej sále. Bola mu podaná lokálna anestézia, ktorú zabezpečovalo anestéziologické oddelenie. V operačnom protokole je zaznamenané, že zákrok trval od prvého rezu po ukončenie šitia 51 minút. Výpočet nákladov na nemedicínsku infraštrukúru alokovaných na daný hospitalizačný prípad je potom nasledovný:

$$NNHP_{NNI} = 0,4984 * 51 = 25,42\ EUR$$

Tomuto hospitalizačnému prípadu sa z NS anestéziologického oddelenia priradí zo SND 8 suma 25,42 eur.

Poznámka:

- *V rámci nákladov NS anestéziologického oddelenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-7 za vyššie uvedenú poskytnutú anestéziu.*
- *V rámci SNS 4 – Anestézia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-8 za prípadné ďalšie anestéziologické výkony.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS (1-3 a 5-9), ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- dobu trvania anestézie vrátane prípravného času lekára alebo ošetrovateľského personálu alebo ostatného zdravotníckeho personálu a priradenie operačného výkonu k hospitalizačnému prípadu,
 - lieky priamo na hospitalizačný prípad,
 - ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad..

4.5 Pôrodná sála (SNS 5)

Vymedzenie

Do úseku pôrodná sála sa počíta samotná pôrodná sála, ako aj ďalšie vyšetrovacie priestory a ošetrovne pre pôrodnícke opatrenia. Úsek **nezahŕňa** operačnú sálu, na ktorej sa vykonávajú sekcie (cisárské rezy), táto sa priraduje k operačnému úseku.

Ak má PÚZS pôrodnú sálu evidovanú na jednom nákladovom stredisku spoločne napr. s bežným lôžkovým oddelením je potrebné vytvoriť 2 samostatné nákladové strediská. Pre účely vyčlenenia pôrodnej sály na oddeleniach bolo v číselníku NCZI doplnené nákladové stredisko s kódom skupiny „P“.

Priadenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priadenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 5 priamo priraďujú náklady na lieky (SND 4b) a náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b). Náklady na implantáty a transplantáty sú na úseku anestézie nerelevantné.

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov.

Tabuľka 10: Alokačné klúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 5

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Pôrodná sála	5	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Alokačným klúčom pre alokáciu vyššie uvedených nákladov SNS 5 – Pôrodná sála je počet pôrodov.

$$JKS.PS_{SND} = \frac{CN.PS_{SND}}{PP_{PS}}$$

$JKS.PS_{SND}$ – jednotková kalkulačná sadzba na úseku pôrodná sála pre príslušnú skupinu nákladových druhov

$CN.PS_{SND}$ – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 5 – Pôrodná sála

PP_{PS} – počet pôrodov (1 dieťa = 1 pôrod, dvojčatá = 2 pôrody, atď.)

Výpočet nepriamych nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad pre SNS 5 sa vypočítajú ako suma jednotlivých nákladov skupín nákladových druhov podľa vzorca

$$NNHP_{PS} = \sum JKS.PS_{SND} \times PP.HP_{PS}$$

$NNHP_{PS}$ – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad - Pôrodná sála

$PP.HP_{PS}$ – počet pôrodov konkrétneho hospitalizačného prípadu (1 dieťa = 1 pôrod, dvojčatá = 2 pôrody, atď.)

Príklad:

Na NS pôrodná sála bolo v danom kalkulačnom kroku alokovaných celkovo 59 453 eur nákladov na medicínsku infraštruktúru (SND 7). V danom kalkulačnom roku bolo evidovaných na príslušnom nákladovom stredisku celkovo 1 154 pôrodov.

Výpočet kalkulačnej sadzby:

Výpočet kalkulačnej sadzby na jeden pôrod pre SND 7 Náklady na medicínsku infraštruktúru na NS pôrodnnej sále za daný kalendárny rok je nasledovný:

$$JKS_{NMI} = \frac{59\ 453}{1\ 154} = 51,52 \text{ EUR na 1 pôrod}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pacientka na pôrodnnej sále porodila dvojčatá spontánnym pôrodom. Výpočet nákladov súvisiacich s medicínskou infraštruktúrou je pre daný hospitalizačný prípad nasledovný:

$$NNHP_{NMI} = 51,52 \text{ EUR} * 2 = 103,04 \text{ EUR}$$

Tomuto hospitalizačnému prípadu sa v SND 5 – Pôrodná sála priradia v SND 7 náklady vo výške 103,04 eur.

Poznámka:

- *V rámci nákladov na NS pôrodnej sály budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1-6 a 8 za vyššie uvedený zákrok.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-4 a 6-9, v prípade, že na týchto NS boli poskytnuté pacientke relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní okrem štandardnej dokumentácie o rodičke evidovať aj:

- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.6 Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie (SNS 6)

Vymedzenie

Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie zahŕňa:

- zákrokové miestnosti pre diagnosticko-terapeutické a intervenčné zákroky na srdeci a cievach (napr. terapeutické katetrizácie, perkutánne - transluminálne intervenčné cievne zákroky, implantácie kardiostimulátorov/defibrilátorov, atď.)
- pracoviská zriadené špeciálne pre výkon endoskopických zákrokov. K týmto patria napr. diagnostické a terapeutické endoskopie, drenáže, terapeutické laváže, endoskopické biopsie, ERCP-pracoviská a pod.

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 6 priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b), náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b) a náklady na implantáty a transplantáty (SND 5).

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov.

Tabuľka 11: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 6

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie	6	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body

Alokáčnym kľúčom pre SNS 6 sú katalógové body.

Katalógové body sa určujú podľa v súčasnosti platného katalógu zdravotných výkonov vydaného nariadením vlády č. 226/2005 Z. z.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Jednotková kalkulačná sadzba sa vypočíta pre každú skupinu nákladových druhov a príslušnú skupinu nákladových stredísk 6 ako podiel celkových nákladov skupiny a katalógových bodov.

$$JKS_{SND} = \frac{CN_{SND}}{BODY}$$

JKS_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na úseku kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 6 – Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie

BODY – suma bodov za poskytnuté zdravotné výkony v rámci všetkých hospitalizačných prípadov za dané obdobie, ktoré boli evidované na SNS 6 – Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie

Výpočet nákladov alokaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS počtom katalógových bodov realizovaných výkonov v rámci daného hospitalizačného prípadu.

$$NNHP_{SNS} = \sum JKS_{SND} \times BODY \cdot HP_{SNS}$$

NNHP_{SNS} – alokané nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad skupiny nákladových stredísk Rádiológia

$BODY_{HP_{SNS}}$ – suma bodov za výkony, ktoré boli realizované v rámci konkrétneho hospitalizačného prípadu v skupine nákladových stredísk 6

Príklad:

Na oddelení endoskopie bolo za kalendárny rok realizovaných celkom 1 352 890 bodov, pričom 408 230 z nich bolo na ambulantných pacientoch. Celkové mzdové náklady na lekárov za rovnaké obdobie v rámci tohto strediska boli vo výške 302 791 eur.

V prvom rade je potrebné odčleniť DRG nerelevantné náklady od relevantných. Rozdelenie DRG relevantných a nerelevantných nákladov je možné vykonať podielom počtu bodov za DRG relevantné výkony realizované na hospitalizovaných pacientoch a celkového počtu bodov za všetky výkony realizovaných na danom oddelení, resp. nákladovom stredisku. V tomto prípade bolo na oddelení endoskopie realizovaných celkom 1 352 890 bodov, pričom 408 230 z nich bolo na ambulantných pacientoch, ktoré sú z hľadiska systému DRG nerelevantné. Ostatných 944 660 bodov bolo realizovaných na hospitalizovaných pacientoch a len tieto vstupujú do výpočtu.

$$N_{DRG} = N_{SPOLU} * \frac{BODY_{DRG}}{BODY_{SPOLU}} = 302\ 791 * \frac{944\ 660}{1\ 352\ 890} = 211\ 424,84\ EUR$$

Do výpočtu jednotkovej kalkulačnej sadzby vstupujú mzdové náklady na lekárov vo výške 211 424,84 eur.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{LP} = \frac{211\ 424,84}{944\ 660} = 0,224\ EUR \text{ na 1 katalógový bod}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

V rámci oddelenia boli u konkrétnego pacienta počas jeho hospitalizácie realizované celkovo dva výkony s bodmi pre prvý výkon 330 a druhý výkon 218, tzn. celkový počet bodov za výkony príslušnému pacientovi na endoskopickom pracovisku bol 730.

$$BODY_{HP} = 330 * 1 + 400 * 1 = 730$$

Mzdové náklady na lekárov na pracovisku endoskopie sa na daný hospitalizačný prípad potom vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{LP} = 0,224 * 730 = 163,38\ EUR$$

Hospitalizačnému prípadu sa z úseku kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie priradí čiastka 163,38 eur za mzdové náklady na lekárov (SND 1).

Poznámka:

- V rámci úseku kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 2-8.
- V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-5 a 7-9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- výkony podľa zoznamu zdravotných výkonov diagnosticko-terapeutických skupín,
- výkony podľa katalógu zdravotných výkonov, ktorý obsahuje bodové hodnoty,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- implantáty a transplantáty priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.7 Rádiológia (SNS 7)

Vymedzenie

Úsek rádiológie zahŕňa priestory na výkon rádiodiagnostiky pomocou rádiodiagnostických zobrazovacích metód. Do výkonového spektra spadajú konvenčné RTG zobrazovacie metódy, angiografie, ale aj komplexné diagnostické opatrenia za použitia veľkej prístrojovej techniky, ako napríklad CT, MR, PET alebo SPECT.

Skupina nákladových stredísk Rádiológia zahŕňa aj úseky rádioterapie, nukleárnej medicíny a scintigrafie.

Priadenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priadenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 7 priamo priraďujú náklady na lieky (SND 4b), náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b) a náklady na implantáty a transplantáty (SND 5).

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každé SND v rámci rádiológie.

Tabuľka 12: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 7

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Radiológia	7	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body

Katalógové body sa určujú podľa v súčasnosti platného katalógu zdravotných výkonov vydaného nariadením vlády č. 226/2005 Z. z.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Výpočet JKS sa vykonáva pre každé priame nákladové stredisko SNS 7 samostatne.

Jednotková kalkulačná sadzba sa vypočíta pre každú skupinu nákladových druhov a príslušnú skupinu nákladových stredísk 7 ako podiel celkových nákladov skupiny a katalógových bodov.

$$JKS_{SND} = \frac{CN_{SND}}{BODY}$$

JKS_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 7 - Rádiológia

$BODY$ – suma bodov za poskytnuté zdravotné výkony v rámci všetkých hospitalizačných prípadov za dané obdobie, ktoré boli evidované na skupine nákladových stredísk 7

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS počtom katalógových bodov realizovaných výkonov v rámci daného hospitalizačného prípadu.

$$NNHP_{SNS} = \sum JKS_{SND} \times BODY \cdot HP_{SNS}$$

$NNHP_{SNS}$ – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad skupiny nákladových stredísk Rádiológia

$BODY \cdot HP_{SNS}$ – suma bodov za výkony, ktoré boli realizované v rámci konkrétneho hospitalizačného prípadu v príslušnej skupine nákladových stredísk

Príklad:

V evidencii oddelenia angiografie bolo za sledovaný kalendárny rok realizovaných celkom 800 350 bodov, z čoho 650 310 bolo realizovaných na hospitalizovaných pacientoch. Celkové mzdové náklady na lekárov za rovnaké obdobie v rámci tohto strediska boli vo výške 293 258 eur.

$$N_{DRG} = N_{SPOLU} * \frac{BODY_{DRG}}{BODY_{SPOLU}} = 293\ 258 * \frac{650\ 310}{800\ 350} = 238\ 281,51\ EUR$$

Do výpočtu kalkulačnej sadzby vstupujú mzdové náklady na lekárov vo výške 238 281,51 eur.

ID výkonu	Body podľa katalógu výkonov (BKV)	Suma
V 1	400	4 000
V 2	215	4 085
V 3	350	11 900
V 4 – V 434	...	624 025
V 435	300	6 300
Suma	---	650 310

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Výpočet kalkulačnej sadzby na NS Angiografia za daný kalendárny rok je stanovený na základe podielu mzdových nákladov na lekárov a sumy katalógových bodov z celkového objemu DRG relevantných výkonov realizovaných na oddelení za rovnaké obdobie.

$$JKS_{LP} = \frac{238\ 281,51}{650\ 310} = 0,366\ EUR\ na\ 1\ katalógový\ bod$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

V rámci oddelenia boli u konkrétneho pacienta počas jeho hospitalizácie realizované celkovo 4 výkony. V tomto prípade to bol konkrétnie dvakrát výkon V 1 a dvakrát výkon V 3.

$$BODY_{HP} = 400 * 2 + 350 * 2 = 1500$$

Mzdové náklady na lekárov v rámci oddelenia sa na daný hospitalizačný prípad vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{LP} = 0,366 * 1500 = 549\ EUR$$

Tomuto hospitalizačnému prípadu sa z úseku rádiológia v rámci oddelenia angiografie priradí čiastka 549 eur za mzdové náklady na lekárov (SND 1).

Poznámka:

- *V rámci úseku rádiológia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 2-8.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-6 a 8-9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- výkony podľa zoznamu zdravotných výkonov diagnosticko-terapeutických skupín,
- výkony podľa katalógu zdravotných výkonov, ktorý obsahuje bodové hodnoty,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- implantáty a transplantáty priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.8 Laboratóriá (SNS 8)

Vymedzenie

Skupina nákladových stredísk zahŕňa úseky, ktoré sú zriadené pre poskytovanie laboratórnej diagnostiky. Tieto môžu byť organizované ako centrálne laboratórium alebo podľa jednotlivých odborností. Do oblasti laboratórnej diagnostiky sa počítajú aj úseky transfúznej medicíny alebo úseky k udržiavaniu transplantátov (napr. rohovková banka).

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Pre vykazovanie priamych nákladov v SNS 8 Laboratóriá platia nasledovné špecifiká:

- V SND 4b sa v SNS 8 nevykazujú žiadne náklady na drahé lieky.
- V SND 4b sa v SNS 8 vykazujú nezávisle od miesta spotreby vždy náklady na transfúzne prípravky.
- Náklady na implantáty a transplantáty (SND 5) nie sú na úseku laboratórií relevantné. Výnimku z tohto pravidla predstavuje jedine vykazovanie nákladov na transplantáty pre transplantácie kostnej drene a transplantácie kmeňových buniek.

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné klúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každé SND v rámci laboratórneho úseku.

Tabuľka 13: Alokáčné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 8

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Laboratóriá	8	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body

Alokáčnym kľúčom pre alokáciu vyššie uvedených nákladov na hospitalizačný prípad v rámci SNS 8 sú body prislúchajúce zdravotným výkonom podľa v súčasnosti platného katalógu zdravotných výkonov vydaného nariadením vlády č. 226/2005 Z. z.

Poznámka:

Pri kalkulácii je potrebné zohľadniť skutočnosť, že v laboratóriach je zdravotná starostlivosť poskytovaná aj pre ambulantných pacientov. Náklady nesúvisiace s hospitalizovanými prípadmi je potrebné odčleniť od DRG relevantných nákladov. Rozdelenie DRG relevantných a nerelevantných nákladov je možné vykonať podielom počtu bodov DRG relevantných výkonov realizovaných na hospitalizovaných pacientoch a celkového počtu bodov výkonov realizovaných na danom oddelení, resp. nákladovom stredisku.

Na výkonovom úseku laboratórií je tiež potrebné zohľadniť určité zvláštnosti v súvislosti s alokáciou nákladov na jednotlivé SND:

- V prípade, že nemocnica nemá vlastné laboratórium a laboratórne výkony odoberá z externého prostredia, je potrebné zriadiť nákladové stredisko v rámci SNS 8, kde budú vykazované náklady spojené s externým obstarávaním.
- Náklady na obstarané laboratórne výkony sa vykazujú v SND 5 – Náklady na ostatný zdravotnícky materiál.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Výpočet sadzby je vykonaný pre strediská SNS 8 nasledovne:

$$JKS.LAB_{SND} = \frac{CN.LAB_{SND}}{BODY_{LAB}}$$

JKS.LAB_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba na úseku laboratóriá pre príslušnú skupinu nákladových druhov

CN.LAB_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov na SNS 8 – Laboratóriá

BODY_{LAB} – suma bodov realizovaných laboratórnych výkonov v rámci všetkých hospitalizačných prípadov za dané obdobie

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS počtom katalógových bodov realizovaných výkonov v rámci daného hospitalizačného prípadu.

$$NNHP_{LAB} = \sum JKS.LAB_{SND} \times BODY.HP_{LAB}$$

$NNHP_{LAB}$ – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad – laboratóriá

$BODY.HP_{LAB}$ – suma bodov laboratórnych výkonov, ktoré boli realizované v rámci konkrétneho hospitalizačného prípadu

Príklad:

Na oddelení laboratórnej hematológie bolo za kalendárny rok evidovaných celkom 345 typov laboratórnych výkonov. Celkovo bolo na oddelení realizovaných relevantných výkonov v bodovom ohodnotení 3 578 560 a celkové mzdové náklady na lekárov za rovnaké obdobie v rámci tohto strediska boli vo výške 323 258 EUR. Vyšetreniam v rámci hospitalizačných prípadov prislúchalo 2 800 000 bodov.

$$N_{DRG} = N_{SPOLU} * \frac{BODY_{DRG}}{BODY_{SPOLU}} = 323\ 258 * \frac{2\ 800\ 000}{3\ 578\ 560} = 252\ 929,22\ EUR$$

Do výpočtu kalkulačnej sadzby vstupujú mzdové náklady na lekárov vo výške 252 929,22 eur.

ID výkonu	Body podľa katalógu výkonov (BKV)	Suma
V 1	180	1 440
V 2	250	3 750
V 3	200	4 600
V 4 – V 344	...	2 787 000
V 345	315	3 150
Suma	---	2 800 000

Výpočet kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{LP} = \frac{252\ 929,22}{2\ 800\ 000} = 0,09 \text{ EUR na 1 katalógový bod}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

V rámci oddelenia boli u pacienta počas jeho hospitalizácie realizované celkovo 4 výkony. V tomto prípade to boli konkrétnie výkony V 1, V 2 a dvakrát výkon V 345.

$$BODY_{HP} = 180 * 1 + 250 * 1 + 315 * 2 = 1060$$

Mzdové náklady na lekárov v rámci oddelenia sa na daný hospitalizačný prípad vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{LP} = 0,09 * 1060 = 95,40 \text{ EUR}$$

Tomuto hospitalizačnému prípadu sa z úseku laboratóriá v rámci oddelenia laboratórnej hematológie priradí čiastka 95,40 eur za mzdové náklady na lekárov (SND 1).

Poznámka:

- *V rámci úseku laboratóriá budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 2-8.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-7 a 9, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- konkrétny kód výkonov a počet výkonov v rámci jednotlivých hospitalizačných prípadov - výkonom sú podľa katalógu zdravotných výkonov následne priradené body,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.9 Ostatné diagnostické a terapeutické úseky (SNS 9)

Vymedzenie

K tejto skupine nákladových stredísk patria všetky ostatné terapeutické alebo diagnostické úseky, ktoré vykonávajú výkony na hospitalizovaných pacientoch a nie sú priradené do iných skupín nákladových stredísk. Príkladom takýchto výkonov sú napr. EEG, EKG, EMG, sonografie, výkony súvisiace s centrálnym príjmom pacientov, vyšetrenia tráviaceho traktu, močového systému a pod.

Priadenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priadenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Priame náklady

Hospitalizačnému prípadu sa v SNS 9 priamo priradujú náklady na lieky (SND 4b), náklady na ostatný zdravotnícky materiál (SND 6b) a náklady na implantáty a transplantáty (SND 5).

Kalkulácia nepriamych nákladov

V nižšie uvedenej tabuľke sú definované alokačné kľúče pre alokáciu nepriamych nákladov za každé SND v rámci Ostatných diagnostických a terapeutických úsekov.

Tabuľka 14: Alokačné kľúče použité pri alokácii nákladov na hospitalizačný prípad v SNS 9

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál	Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	6a	7	8
Ostatné diagnostické a terapeutické úseky	9	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body

Alokačným kľúčom pre alokáciu vyššie uvedených nákladov na hospitalizačný prípad v rámci SNS 9 sú body prislúchajúce zdravotným výkonom podľa v súčasnosti platného katalógu zdravotníckych výkonov vydaného nariadením vlády č. 226/2005 Z. z.

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

Výpočet sadzby je teda vykonaný pre každé priame nákladové stredisko SNS 9 samostatne.

Jednotková kalkulačná sadzba sa vypočíta pre každú skupinu nákladových druhov a príslušnú skupinu nákladových stredísk 9 ako podiel celkových nákladov skupiny a bodov.

$$JKS_{SND} = \frac{CN_{SND}}{BODY}$$

JKS_{SND} – jednotková kalkulačná sadzba pre príslušnú skupinu nákladových druhov a skupinu nákladových stredísk

CN_{SND} – celkové náklady príslušnej skupiny nákladových druhov a skupiny nákladových stredísk

BODY – suma bodov za poskytnuté zdravotné výkony v rámci všetkých hospitalizačných prípadov za dané obdobie, ktoré boli evidované na príslušnej skupine nákladových stredísk

Výpočet nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad:

Pri výpočte nákladov alokovaných na konkrétny hospitalizačný prípad sa vynásobí vyššie vypočítaná JKS počtom katalógových bodov realizovaných výkonov v rámci daného hospitalizačného prípadu.

$$NNHP_{SNS} = \sum JKS_{SND} \times BODY.HP_{SNS}$$

NNHP_{SNS} – alokované nepriame náklady na konkrétny hospitalizačný prípad skupiny nákladových stredísk Ostatné diagnostické a terapeutické úseky

BODY.HP_{SNS} – suma bodov za výkony, ktoré boli realizované v rámci konkrétneho hospitalizačného prípadu v príslušnej skupine nákladových stredísk

Príklad:

V evidencii oddelenia funkčnej diagnostiky bolo za kalendárny rok realizovaných výkonov v hodnote 275 000 bodov na hospitalizovaných pacientoch. Mzdové náklady ošetrovateľského personálu za rovnaké obdobie (kategórie SND 2), ktorý vykonával DRG relevantné výkony v rámci tohto strediska, boli vo výške 90 280 eur.

ID výkonu	Body podľa katalógu výkonov (BKV)	Suma
V 1	300	8 400
V 2	360	11 160
V 3	600	9 600
V 4 – V 225	...	234 365
V 226	255	11 475
Suma	---	275 000

Výpočet jednotkovej kalkulačnej sadzby:

$$JKS_{SZP} = \frac{90\ 280}{275\ 000} = 0,33 \text{ EUR na 1 katalógový bod}$$

Alokácia nákladov na konkrétny hospitalizačný prípad:

V rámci oddelenia bolo u konkrétneho pacienta počas jeho hospitalizácie realizovaných celkom päť výkonov. V tomto prípade to boli konkrétnie výkony V 1, V 2 a trikrát výkon V 226.

$$BODY_{HP} = 300 * 1 + 360 * 1 + 255 * 3 = 1\,425$$

Mzdové náklady na ošetrovateľský personál v rámci oddelenia sa na daný hospitalizačný prípad vypočítajú nasledovne:

$$NNHP_{SZP} = 0,33 * 1\,425 = 470,25 \text{ EUR}$$

Tomuto hospitalizačnému prípadu sa v rámci oddelenia funkčnej diagnostiky priradí čiastka 470,25 eur za mzdové náklady na ošetrovateľský personál (SND 2).

Poznámka:

- *V rámci ostatných diagnostických a terapeutických úsekov budú k hospitalizačnému prípadu okrem SND 2 priradené ešte ďalšie relevantné náklady typu SND 1 a 3-8.*
- *V rámci zdravotníckeho zariadenia budú k hospitalizačnému prípadu priradené ešte ďalšie náklady typu SND 1-8 iných SNS 1-8, ktoré poskytli pacientovi relevantné výkony.*

Potrebná evidencia

Poskytovatelia ústavnej zdravotnej starostlivosti sú povinní evidovať:

- výkony podľa zoznamu zdravotných výkonov diagnostico-terapeutických skupín,
- výkony podľa katalógu zdravotných výkonov, ktorý obsahuje bodové hodnoty,
- lieky priamo na hospitalizačný prípad,
- implantáty a transplantáty priamo na hospitalizačný prípad,
- ostatný zdravotnícky materiál priamo na hospitalizačný prípad.

4.10 Nepriame nákladové strediská (SNS 10)

Vymedzenie

Patria sem nákladové strediská medicínskej a nemedicínskej infraštruktúry.

Priradenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priradenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Nákladové strediská medicínskej infraštruktúry

Patria sem: Centrálna sterilizácia, spaľovňa, sádrovňa, doprava pacientov, nemocničná lekáreň a pod.

Náklady z týchto nákladových stredísk sa v ďalšom kroku alokujú na priame nákladové strediská do skupiny nákladových druhov 7 na základe prepočtových kľúčov uvedených v prílohe 4.

Nákladové strediská nemedicínskej infraštruktúry

Patria sem: Upratovanie, údržba, práčovňa, správa a údržba budov a pod.

Náklady z týchto nákladových stredísk sa v ďalšom kroku alokujú na priame nákladové strediská do skupiny nákladových druhov 8 na základe prepočtových kľúčov uvedených v prílohe 4.

4.11 DRG nerelevantné nákladové strediská (SNS 11)

DRG nerelevantné nákladové strediská sú také, ktoré obsahujú DRG nerelevantné výkony a náklady, a nevstupujú do kalkulácie nákladov na hospitalizačný prípad. DRG nerelevantné sú napríklad NS oddelenia psychiatrie, gerontopsychiatrie, NS domácej ošetrovateľskej starostlivosti.

Priadenie funkčných úsekov do skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 2. Priadenie nákladových stredísk do jednotlivých skupín nákladových stredísk je uvedené v prílohe 3.

Príloha 1: Účtovná osnova a jej priradenie skupinám nákladových druhov

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
500.000000000	Náklady	Súčet		
501.000000000	Spotreba materiálu	Súčet		
501.100000000	Spotreba materiálu - spolu	Súčet		
501.110000000	Liekы - spolu	Súčet		Rôzne
501.111000000	lieky podľa ATC	Súčet		Náklady na lieky
501.111010000	Trávaci trakt a metabolizmus	súčet/účtovanie	4a/4b	vykazované priamo na pacienta - súčty by mali sedieť medzi účtovníctvom a priamou spotrebou
501.111020000	Krv a krvotvorné orgány	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111030000	Kardiovaskuárny systém	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111040000	Dermatologiká	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111050000	Urogenitálny trakt a pohlavné hormóny	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111060000	Systémové hormóny s výnimkou pohlavných hormónov	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111070000	Antiinfektívna na systémové použitie	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111080000	Antineoplastiká a imunomodulátory	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111090000	Muskuloskeletálny systém	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111100000	Centrálna nervová sústava	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111110000	Antiparazitiká	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111120000	Respiračný systém	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111130000	Zmyslové orgány	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111140000	Vária	súčet/účtovanie	4a/4b	
501.111150000	Kontrastné látky	súčet/účtovanie	4a/4b	

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
501.112000000	lieky mimo ATC	Súčet		Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.112100000	Mediciálne plyny	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.112200000	Dietetiká - potraviny a výživové doplnky	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.112300000	Dezinfekcia	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.112400000	Suroviny a obaly	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.113000000	Ostatné lieky	Súčet		Náklady na lieky
		4a/4b	Náklady na lieky
501.120000000	Krv a krvné výrobky - spolu	Súčet	4a/4b	Náklady na lieky
501.121000000	Krv a krvné výrobky	súčet/účtovanie	4a/4b	Náklady na lieky
501.130000000	Zdravotnícke pomôcky - spolu	Súčet		rôzne
501.130100000	Implantáty	súčet/účtovanie	5	Náklady na implantáty a transplantáty
501.130200000	Transplantáty	súčet/účtovanie	5	Náklady na implantáty a transplantáty
501.130300000	RTG materiál	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.130400000	Inštrumenty	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.130500000	Stomatologický ZM	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.130600000	Podtlakový systém hojenia rán	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.130700000	Oftalmologický ZM okrem implantátov	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.130800000	Ostatný osobitne hradený materiál	súčet/účtovanie	5_6a/6b_7	podľa povahy a druhu
501.131000000	Odberový materiál (krví a telesných tekutín)	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.131100000	Obväzový materiál	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.131200000	Šicí materiál	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.131300000	Ostatný osobitne nehradený materiál	súčet/účtovanie	5_6a/6b_7	podľa povahy a druhu
501.131400000	Jednorázové operačné materiály	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál
501.131500000	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro,	súčet/účtovanie	6a/6b	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
501.140000000	Potraviny - spolu	Súčet		
501.141000000	Potraviny pre pacientov	súčet/účtovanie	7_8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.142000000	Potraviny pre zamestnancov	súčet/účtovanie	1_2_3 alebo priamo na 8	podľa počtu úväzkov resp. pomeru
501.143000000	Potraviny pre cudzích	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
501.144000000	Pitný režim	súčet/účtovanie	7_8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.145000000	Materské mlieko a dojčenská výživa	súčet/účtovanie	6a/6b_7_8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.150000000	Všeobecný materiál - spolu	Súčet		
501.151000000	Čistiace, dezinfekčné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.152000000	Kancelárské potreby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.153000000	Tlačivá	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.154000000	Technické plyny	súčet/účtovanie	7_8	podľa povahy a druhu
501.154000001	Technické plyny-ZT		7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
501.154000002	Technické plyny- NT		8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.155000000	Pracie prostriedky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.160000000	Materiál na údržbu vrátane náhradných dielov - spolu	Súčet		
501.161000000	Náhradné diely ZT	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
501.162000000	Prevádzkovo - technický materiál	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.170000000	Krátkodobý majetok - spolu	Súčet		
501.171000000	Zdratóncka technika	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
501.172000000	Prevádzka	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.173000000	IT	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.174000000	Telekomunikačná technika	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.175000000	Knižnica	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.176000000	Bielizeň rovná, operačná	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
501.180000000	Palivá a pohonné látky - spolu	Súčet		
501.181000000	Palivá tuhé	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.182000000	Palivá kvapalné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.183000000	Palivá plynné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
501.184000000	PHM - benzín	súčet/účtovanie	7_8	podľa povahy a druhu
501.185000000	PHM - nafta	súčet/účtovanie	7_8	podľa povahy a druhu
501.186000000	Oleje a mazadlá	súčet/účtovanie	7_8	podľa povahy a druhu
501.190000000	Ostatný materiál	Súčet	7_8	podľa povahy a druhu
502.000000000	Spotreba energie	Súčet		
502.100000000	Spotreba energie - spolu	Súčet		
502.110000000	Elektrická energia	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
502.120000000	Plyn	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
502.130000000	Tepelná energia	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
502.140000000	Voda	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
502.150000000	Para	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
504.000000000	Predaný tovar	Súčet		
504.100000000	Predaný tovar	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
505.000000000	Tvorba a zúčtovanie opravných položiek		9	DRG nerelevantné
511.000000000	Opravy a udržovanie	Súčet		
511.100000000	Opravy a udržovanie - spolu	Súčet		
511.110000000	Opravy a údržba zdravotníckej techniky	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
511.120000000	Opravy a údržba nezdravotníckej techniky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
511.130000000	Opravy budov a stavieb	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
511.140000000	Opravy a údržba vozového parku	súčet/účtovanie	7_8	podľa povahy a druhu

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
511.150000000	Opravy a údržba výpočtovej techniky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
511.160000000	Opravy a údržba telekomunikačnej techniky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
511.170000000	Ostatné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
512.000000000	Cestovné	Súčet		
512.100000000	Cestovné - spolu	Súčet		
512.110000000	Cestovné tuzemské	Súčet		
512.111000000	Stravné	súčet/účtovanie	1_2_3 alebo priamo na 8	podľa počtu úväzkov resp. definovaného pomeru
512.112000000	Ostatné	súčet/účtovanie	1_2_3 alebo priamo na 8	podľa počtu úväzkov resp. definovaného pomeru
512.120000000	Cestovné zahraničné	Súčet		
512.121000000	Stravné	súčet/účtovanie	1_2_3 alebo priamo na 8	podľa počtu úväzkov resp. definovaného pomeru
512.122000000	Ostatné	súčet/účtovanie	1_2_3 alebo priamo na 8	podľa počtu úväzkov resp. definovaného pomeru
513.000000000	Náklady na reprezentáciu	Súčet		
513.100000000	Náklady na reprezentáciu - spolu	Súčet		
513.110000000	Náklady na reprezentáciu	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.000000000	Ostatné služby	Súčet		
518.100000000	Ostatné služby - spolu	Súčet		
518.110000000	Zdravotnícke služby	súčet		
518.111000000	Konzília	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.112000000	LSPP	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.113000000	Transplantácie a odbery orgánov	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.114000000	Laboratórne vyšetrenia	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
518.115000000	Zobrazovacie techniky	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.116000000	Doprava zdravotnícka	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.117000000	Operačné výkony	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.118000000	Ostatné	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.120000000	Prevádzkové služby	súčet		
518.121000000	Upratovanie	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.122000000	Pranie	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.123000000	Energetické hospodárstvo	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.124000000	Odpadové hospodárstvo	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.125000000	Dezinfekcia a deratizácia	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.126000000	Ochrana objektov	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.127000000	Stravovanie	súčet/účtovanie		
518.127000001	Stravovanie pacientov		7_8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.127000002	Stravovanie zamestnancov		8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.128000000	Stočné, zrážková voda	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.129000000	Ostatné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.130000000	Manažérské služby	súčet		
518.131000000	Kvalita	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.132000000	Marketing a inzercia	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.133000000	Právne, poradenské služby, exekučné služby, auditorské služby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.134000000	Štúdie, posudky, expertízy	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.135000000	Služby súvisiace s verejných obstarávaním	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.136000000	Provízie a refundácie	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
518.137000000	Ostatné manažérske služby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.140000000	Nájomné	súčet/účtovanie		
518.140000001	Nájomné ZI	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.140000002	Nájomné NI	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.150000000	Vzdelávanie	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
518.160000000	Služby v oblasti logistiky	súčet		
518.161000000	IT služby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.162000000	Poštovné	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.163000000	Telekomunikačné služby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.164000000	Doprava všeobecná	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.170000000	Ostatné služby	súčet		
518.171000000	Ostatné služby vozového parku	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.172000000	Ostatné služby zdravotníckej techniky	súčet/účtovanie	7	Náklady na medicínsku infraštruktúru
518.173000000	Ostatné služby výpočtovej techniky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.174000000	Ostatné služby prevádzkových celkov	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.175000000	Ostatné služby nezdravotníckej techniky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
	Poplatok za sprostredkované stravovacie služby	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
518.180000000	Softvér	súčet	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
521.000000000	Mzdové náklady	Súčet		
521.100000000	Mzdové náklady - spolu	Súčet		
521.110000000	Mzdové náklady	Súčet		
521.111000000	Mzdové náklady lekárov	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
521.112000000	Mzdové náklady ost. zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
521.113000000	Mzdové náklady nezdravotníckizamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
521.114000000	Mzdové náklady ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
521.120000000	Ostatné osobné náklady	Súčet		
521.121000000	OON / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
521.122000000	OON / ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
521.123000000	OON / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
521.124000000	OON/ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.000000000	Zákonné zdravotné a sociálne poistenie	Súčet		
524.100000000	Zákonné sociálne poistenie - spolu	Súčet		
524.110000000	Odvod do zdrav. poistenia	Súčet		
524.111000000	Odvod do zdrav. poistenia/ lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.112000000	Odvod do zdrav. poistenia/ ostatní zdravot.zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.113000000	Odvod do zdrav. poistenia/ nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.114000000	Odvod do zdrav. poistenia/ ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.120000000	Odvod do fondu nemocenského poistenia	Súčet		
524.121000000	Odvod do FNP / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.122000000	Odvod do FNP / ostatní zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.123000000	Odvod do FNP / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
524.124000000	Odvod do FNP / ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.130000000	Odvod do fondu dôchodkového poistenia	Súčet		
524.131000000	Odvod do FDP / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.132000000	Odvod do FDP / ostatní zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.133000000	Odvod do FDP / nezdravotn. zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.134000000	Odvod do FDP / ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.140000000	Odvod do fondu zamestnanosti	Súčet		
524.141000000	Odvod do FZ / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.142000000	Odvod do FZ / ostatní zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.143000000	Odvod do FZ / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.144000000	Odvod do FZ / ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.150000000	Odvod do SP - invalidné poistenie	Súčet		
524.151000000	Odvod do SP - IP / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.152000000	Odvod do SP - IP / ostatní zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.153000000	Odvod do SP - IP / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.154000000	Odvod do SP - IP / ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
524.160000000	Odvod do SP - úrazové poistenie	Súčet		
524.161000000	Odvod do SP - UP / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.162000000	Odvod do SP - UP / zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.163000000	Odvod do SP - UP / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.164000000	Odvod do SP - UP / ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
524.170000000	Odvod do SP- poistenie do rezerného fondu	Súčet		
524.171000000	Odvod do SP - RF / lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
524.172000000	Odvod do SP - RF / zdravot. zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
524.173000000	Odvod do SP - RF / nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
524.174000000	Odvod do SP - RF / ošetrovateľský personáli		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
525.000000000	Ostatné sociálne poistenie	Súčet		
525.100000000	Ostatné sociálne poistenie - spolu	Súčet		
525.110000000	Ostatné sociálne poistenie - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
525.120000000	Ostatné sociálne poistenie - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
525.130000000	Ostatné sociálne poistenie - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
525.140000000	Ostatné sociálne poistenie - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
527.0000000000	Zákonné sociálne náklady	Súčet		
527.1000000000	Zákonné sociálne náklady - spolu	Súčet		
527.1100000000	Tvorba sociálneho fondu	súčet		
527.1110000000	Tvorba sociálneho fondu - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.1120000000	Tvorba sociálneho fondu - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.1130000000	Tvorba sociálneho fondu - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.1140000000	Tvorba sociálneho fondu - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.1200000000	Príspevok zamestnávateľa na stravovanie	súčet		
527.1210000000	Príspevok zamestnávateľ na stravovanie - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.1220000000	Príspevok zamestnávateľ na stravovanie - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.1230000000	Príspevok zamestnávateľ na stravovanie - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.1240000000	Príspevok zamestnávateľ na stravovanie - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.1400000000	Odstupné, odchodné	súčet		
527.1410000000	Odstupné - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.1420000000	Odstupné - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.1430000000	Odstupné - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.1470000000	Odstupné - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
527.144000000	Odchodné - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.145000000	Odchodné - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.146000000	Odchodné - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.148000000	Odchodné - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.150000000	Náhrada príjmu pri dočasnej pracovnej neschopnosti	Súčet		
527.151000000	Náhrada príjmu pri dočas. PN - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.152000000	Náhrada príjmu pri dočas. PN - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.153000000	Náhrada príjmu pri dočas. PN - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.154000000	Náhrada príjmu pri dočas. PN - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.160000000	Osobné ochranné pomôcky	Súčet		
527.161000000	OOP - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov
527.162000000	OOP - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.163000000	OOP - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.164000000	OOP - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.170000000	Zvyšovanie kvalifikácie	Súčet		
527.171000000	Zvyšovanie kvalifikácie - lekári	súčet/účtovanie	1	Mzdové náklady na lekárov

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
527.172000000	Zvyšovanie kvalifikácie - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	3	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál
527.173000000	Zvyšovanie kvalifikácie - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
527.174000000	Zvyšovanie kvalifikácie - ošetrovateľský personál		2	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál
527.180000000	Povinné lekárske prehliadky	Súčet		
527.181000000	Povinné lekárske prehliadky - lekári	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.182000000	Povinné lekárske prehliadky - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.183000000	Povinné lekárske prehliadky - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.184000000	Povinné lekárske prehliadky - ošetrovateľský personál		9	DRG nerelevantné
527.190000000	Rekondičné pobedy	Súčet		
527.191000000	Rekondičné pobedy - lekári	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.192000000	Rekondičné pobedy - ostatní zdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.193000000	Rekondičné pobedy - nezdravotnícki zamestnanci	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
527.194000000	Rekondičné pobedy - ošetrovateľský personál		9	DRG nerelevantné
527.200000000	Ostatné	Súčet		
527.210000000	Pitný režim	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
528.000000000	Ostatné sociálne náklady	Súčet		
528.100000000	Ostatné sociálne náklady	súčet/účtovanie	1_2_3_8	podľa povahy a druhu
531.000000000	Daň z motorových vozidiel	Súčet		

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
531.100000000	Daň z motorových vozidiel	súčet/účtovanie	7_8	podľa typu aut (zdravot. vs nezdravotnícka)
532.000000000	Daň z nehnuteľností	Súčet		
532.100000000	Daň z nehnuteľností	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
538.000000000	Ostatné dane a poplatky	Súčet		
538.100000000	Ostatné dane a poplatky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
541.000000000	Zostatková cena predaného dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	Súčet		
541.100000000	Zostatková cena predaného dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
542.000000000	Predaný materiál	Súčet		
542.100000000	Predaný materiál	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
544.000000000	Zmluvné pokuty, penále a úroky z omeškania	Súčet		
544.100000000	Zmluvné pokuty, penále a úroky z omeškania	súčet/účtovanie	8 alebo nerelevantné v závislosti od druhu nákladov	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
545.000000000	Ostatné pokuty, penále a úroky z omeškania	Súčet		
545.100000000	Ostatné pokuty, penále a úroky z omeškania	súčet/účtovanie	8 alebo nerelevantné v závislosti od druhu nákladov	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
546.000000000	Odpis pohľadávky	Súčet		
546.100000000	Odpis pohľadávky	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
548.000000000	Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	Súčet		
548.100000000	Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	Súčet		
548.110000000	Emisie	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
548.120000000	Neuplatnená časť DPH	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
548.130000000	Členské príspevky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
548.140000000	Zmarené investície	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
548.150000000	Ostatné výplaty fyzickým osobám	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
548.160000000	Náklady - centové vyrovnania	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
548.170000000	Náklady na pasívne spory a exekúcie	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
548.180000000	Ostatné	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
548.190000000	Poistné		8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
548.200000000	Poplatky		8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
548.210000000	Ostatné finančné náklady		8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
549.000000000	Manká a škody	Súčet		
549.100000000	Manká a škody	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
551.000000000	Odpisy dlhodobého nehmotného a dlhodobého hmotného majetku	Súčet		
551.100000000	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	súčet/účtovanie	7_8_9	podľa povahy a druhu
	budovy		7_8_9	podľa povahy a druhu
	autá		7_8_9	podľa povahy a druhu
	infraštruktúra medicínska		7_8_9	podľa povahy a druhu
	infraštruktúra nemedicínska		7_8_9	podľa povahy a druhu
			

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
551.9000000000	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku - podnikateľská činnosť	súčet/účtovanie	7_8_9	podľa povahy a druhu
	medicínska		7_8_9	podľa povahy a druhu
	nemedicínska		7_8_9	podľa povahy a druhu
552.0000000000	Tvorba zákonných rezerv z prevádzkovej činnosti	Súčet		
552.1000000000	Tvorba zákonných rezerv z prevádzkovej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
	tvorba zákon.rezerv na dovolenku - mzdy		1_2_3_8	podľa povahy a druhu
	tvorba zakon.rezerv. na dovolenkupoistné		1_2_3_8	podľa povahy a druhu
553.0000000000	Tvorba ostatných rezerv z prevádzkovej činnosti	Súčet		
553.1000000000	Tvorba ostatných rezerv z prevádzkovej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
554.0000000000	Tvorba rezerv z finančnej činnosti	Súčet		
554.1000000000	Tvorba rezerv z finančnej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
555.0000000000	Zúčtovanie komplexných nákladov budúcich období	Súčet		
555.1000000000	Zúčtovanie komplexných nákladov budúcich období	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
557.0000000000	Tvorba zákonných opravných položiek z prevádzkovej činnosti	Súčet		
557.1000000000	Tvorba zákonných opravných položiek z prevádzkovej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
558.000000000	Tvorba ostatných opravných položiek z prevádzkovej činnosti	Súčet		
558.100000000	Tvorba ostatných opravných položiek z prevádzkovej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
559.000000000	Tvorba ostatných opravných položiek z finančnej činnosti	Súčet		
559.100000000	Tvorba ostatných opravných položiek z finančnej činnosti	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
561.000000000	Predané cenné papiere a podiely	Súčet		
561.100000000	Predané cenné papiere a podiely	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
562.000000000	Úroku	Súčet		
562.100000000	Úroky	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
563.000000000	Kurzové straty	Súčet		
563.100000000	Kurzové straty	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
564.000000000	Náklady na precenenie cenných papierov	Súčet		
564.100000000	Náklady na precenenie cenných papierov	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
566.000000000	Náklady na krátkodobý finančný majetok	Súčet		
566.100000000	Náklady na krátkodobý finančný majetok	súčet/účtovanie	8	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
568.000000000	Ostatné finančné náklady	Súčet		
568.100000000	Ostatné finančné náklady	súčet/účtovanie	8 alebo 9	podľa povahy a druhu
569.000000000	Manká a škody na finančnom majetku	Súčet		
569.100000000	Manká a škody na finančnom majetku	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné

Číslo	Názov	Typ účtu	Číslo skupiny nákladových druhov	Skupina nákladového druhu
572.000000000	Škody	Súčet		
572.100000000	Škody	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
574.000000000	Tvorba rezerv	Súčet		
574.100000000	Tvorba rezerv	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
578.000000000	Ostatné mimoriadne náklady	Súčet		
578.100000000	Ostatné mimoriadne náklady	súčet/účtovanie	8 alebo 9	podľa povahy a druhu
579.000000000	Tvorba opravných položiek	Súčet		
579.100000000	Tvorba opravných položiek	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné
591.000000000	Splatná daň z príjmov	Súčet		
595.000000000	Dodatočne platená daň z príjmov	súčet/účtovanie	9	DRG nerelevantné

Príloha 2: Priradenie funkčných úsekov PÚZS do skupín nákladových stredísk

Kód SNS	Názov	Náplň
01	Bežná lôžková stanica	Prijmová lôžková stanica Bežná lôžková stanica oddelenia Novorodenecká izba Spánkové laboratórium
02	Pracovisko intenzívnej medicíny	Jednotka intenzívnej starostlivosti Jednotka intermediárnej starostlivosti JIRS Oddelenie intenzívnej medicíny
03	Operačný trakt	Centrálne operačné sály Operačná sála Operačná sála pre výkon cisárskych rezov Zákroková miestnosť podľa odbornosti oddelenia
04	Anestézia	Anestézia na operačnej sále Anestézia v zákrokovej miestnosti Prebúdzacia miestnosť Miestnosť pre elektrokonvuzívnu terapiu
05	Pôrodná sála	Pôrodná sála
06	Úsek kardiologickej a/alebo endoskopickej diagnostiky a terapie	Zákroková miestnosť pre endoskopie Zákroková miestnosť pre katetrizácie
07	Rádiológia	Konvenčná radiologická diagnostika (okrem sonografie) Počítačová tomografia Angiografia MR-Tomografia PET SPECT Rádiačná terapia Nukleárna medicína Scintigrafia Mamografia

08	Laboratóriá	Centrálné laboratórium Laboratórium klinickej biochémie Transfuziologické laboratórium Krvná banka Mikrobiologické laboratórium Hematologické laboratórium Laboratórium pre transplantáciu kmeňových buniek Rohovková (očná) banka Patologické laboratórium Laboratórium molekulovej biológie a klinickej genetiky
09	Ostatné diagnostické a terapeutické úseky	Funkčná diagnostika EEG EKG EMG Funkčná diagnostika plúc USG Ambulancie Litotripsi Foniatria Manometrické laboratórium Urodynamika Klinická psychológia Centrálny príjem Vodoliečba Elektrofyziológia Fyzikálna terapia
10	Nepriame nákladové strediská: Úseky medicínskej a nemedicínskej infraštruktúry	Centrálna sterilizácia Sádrovňa Spaľovňa Nemocničná lekáreň Manažment Sklad potravín Sklad materiálu Doprava Upratovanie Údržba Strážna služba Vrátnica
11	Nerelevantné nákladové strediská: Úseky ktoré sú DRG nerelevantné	Psychiatria Detská psychiatria Hospic Agentúra domácej ošetrovateľskej starostlivosti Civilná ochrana (krajské úrady) Kultúrne zložky (knižnica, kinosála, zasadáčka)

Príloha 3: Priradenie nákladových stredísk skupinám nákladových stredísk

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
0	nemedicínske pracovisko	0901	riaditeľ, sekretariát riaditeľa	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0902	manažment pre hospodársko-technické činnosti	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0903	manažment pre liečebnú starostlivosť	ANO	nepriame	medicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0904	personálna práca a mzdy	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0905	kontrola	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0906	civilná ochrana	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0907	kultúrne zložky	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0908	informatika-výpočtové stradisko	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0909	vrátnica	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0910	strážna služba	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0911	telefónna ústredňa	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0912	úsek pre ošetrovateľstvo	ANO	nepriame	medicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0913	liečebná výživa - kuchyňa	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0914	práčovňa	ANO	nepriame	nemedicínske	10

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
0	nemedicínske pracovisko	0915	doprava hospodárska	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0916	údržba	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0917	upratovanie	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0918	energetické zdroje-spoločné	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0919	spalovňa	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0920	záhradnictvo, údržba areálov	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0921	sklad materiálu	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0922	sklad potravín	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0923	stravovanie zamestnancov	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0924	správa autoparku	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0925	správa a údržba budov	ANO	zmiešané nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0978	nerozlíšené náklady oddelení zdravotnej starostlivosti	NIE	nepoužívať -DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0979	nerozlíšené náklady ostatnej prevádzky	NIE	DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0981	bytové hospodárstvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0982	prenájom zdravotníckym zariadeniam	NIE	DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0983	prenájom organizáciám mimo rezortu zdravotníctva	NIE	DRG nerelevantné NS		11

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
0	nemedicínske pracovisko	0984	hospodárska mobilizácia	ANO	nepriame	nemedicínske	10
0	nemedicínske pracovisko	0985	rekondičné centrum	NIE	DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0986	vedľajšia hospodárska činnosť	NIE	DRG nerelevantné NS		11
0	nemedicínske pracovisko	0999	iné odborné zameranie	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1001	vnútorné lekárstvo	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1002	infektológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1003	pneumológia a ftizeológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1004	neurológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1005	psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1006	pracovné lekárstvo	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1007	pediatria	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1009	gynekológia a pôrodníctvo	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1010	chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1011	ortopédia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1012	urológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1013	úrazová chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1014	otorinolaryngológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1015	oftalmológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1018	dermatovenerológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1019	klinická onkológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1025	anestéziológia a intenzívna medicína	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1031	hematológia a transfuziológia	ANO	priame	medicínske	1

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
1	oddelenie	1037	neurochirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1038	plastická chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1039	ortopedická protetika	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1040	klinická imunológia a alergológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1043	radiačná onkológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1044	foniatria	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1045	reumatológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1046	algeziológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1047	nukleárna medicína	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1048	gastroenterológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1049	kardiológia	ANO	priame	medicínske	1
			diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1050	neonatológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1056	angiológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1060	geriatria	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1063	nefrológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1064	endokrinológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1068	cievna chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1069	kardiochirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1070	maxilofaciálna chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1073	medicina drogových závislostí	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1074	gerontopsychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1079	onkológia v otorinolaryngológií	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1095	dlhodobá intenzívna starostlivosť	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1098	JIS - geriatrická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1104	pediatrická neurológia	ANO	priame	medicínske	1

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
1	oddelenie	1105	detská psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1106	hrudníková chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1107	detská chirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1108	pediatrická ortopédia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1109	pediatrická urológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1114	pediatrická otorinolaryngológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1116	detská dermatovenerológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1140	pediatrická imunológia a alergiológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1144	klinická psychológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1153	pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1155	pediatrická kardiológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1156	pediatrická pneumológia a ftizeológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1184	centrálny príjem / urgentný príjem	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
1	oddelenie	1185	centrálne operačné sály	ANO	priame	medicínske	3
1	oddelenie	1191	popáleninové	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1192	doliečovacie	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1193	ústavná ošetrovateľská starostlivosť	NIE	nepouzívaj -DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1196	JIS interná	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1197	JIS kardiologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1198	JIS metabolická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1199	JIS pediatrická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1200	JIS pneumologická a ftizeologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1201	JIS neurologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1202	JIS chirurgická	ANO	priame	medicínske	2

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
1	oddelenie	1203	JRSN - jednotka resuscitačnej starostlivosti o novorodencov	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1205	dlhodobo chorých	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1206	chirurgia ruky	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1207	transplantačné	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1209	klinická hematológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1216	hepatológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1223	neuropsychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1229	onkológia v gynekológii	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1241	psychoterapia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1278	arytmia a koronárna jednotka	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1306	klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1319	onkológia v chirurgii	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1322	onkológia v urológii	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1323	pediatrická anestéziológia	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1329	pediatrická hematológia a onkológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1331	pediatrická infektológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1332	pediatrická intenzívna medicína	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1334	paliatívna medicína	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1336	pediatrická oftalmológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1351	perfuziológia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1599	spondylochirurgia	ANO	priame	medicínske	1
1	oddelenie	1601	JIS onkologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1602	JIS infekčná	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1604	JIS otorinolaryngologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1609	JIS gynekologická	ANO	priame	medicínske	2

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
1	oddelenie	1611	JIS ortopedická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1612	JIS urologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1613	JIS úrazová	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1620	ústavná hospicová starostlivosť	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1625	JIS centrálna	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1626	JIS kardiochirurgická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1631	JIS hematologická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1637	JIS neurochirurgická	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1668	JIS cievnej chirurgie	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1670	JIS maxilofaciálna chirurgia	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1691	JIS popáleninová	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1700	biomedicínsky výskum - všeobecne	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1706	JIS hrudníková chirurgia	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1707	JISN - jednotka intenzívnej starostlivosti o novorodencov	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1708	JVSN - jednotka vysokošpecializovanej starostlivosti o novorodencov	ANO	priame	medicínske	2
1	oddelenie	1709	JIS psychiatrická	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1805	diplomovaná všeobecná sestra	NIE	DRG nerelevantné NS		11
1	oddelenie	1978	nerozlíšené náklady oddelení	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2001	vnútorné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2002	infektológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2003	pneumológia a ftizeológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2004	neurologia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2005	psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2006	pracovné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2007	pediatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2008	všeobecná starostlivosť o deti a dorast	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2009	gynekológia a pôrodníctvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2010	chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2011	ortopédia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2012	urológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2013	úrazová chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2014	otorinolaryngológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2015	oftalmológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2016	stomatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2017	pediatrická gynekológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2018	dermatovenerológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2019	klinická onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2020	všeobecné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2022	dorastové lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2024	klinická biochémia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2025	anestéziológia a intenzívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2026	telovýchovné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2031	hematológia a transfuziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2032	urgentná medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2037	neurochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2038	plastická chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2039	ortopedická protetika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2040	klinická imunológia a alergológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2043	radiačná onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2044	foniatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2045	reumatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2046	algeziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2047	nukleárna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2048	gastroenterológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2049	kardiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2050	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2051	neonatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2053	čel'ustná ortopédia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2054	parodontológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2055	stomatologická protetika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2056	angiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2059	epidemiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2060	geriatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2062	lekárska genetika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2063	nefrológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2064	endokrinológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2065	klinická farmakológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2067	gynekologická sexuológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2068	cievna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2069	kardiochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2070	maxilofaciálna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2072	korektívna dermatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2073	medicina drogových závislostí	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2074	gerontopsychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2075	audiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2076	letecké lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2091	cystická fibróza	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2104	pediatrická neurológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2105	detská psychiatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2106	hrudníková chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2107	detská chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2108	pediatrická ortopédia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2109	pediatrická urológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2114	pediatrická otorinolaryngológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2115	detské zubné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2116	detská dermatovenerológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2130	materno-fetálna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2134	zdravotnícke pomôcky	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2140	pediatrická imunológia a alergiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2141	klinická logopédia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2143	liečebná pedagogika	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2144	klinická psychológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2145	pediatrická reumatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2153	pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2154	pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2155	pediatrická kardiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2156	pediatrická pneumológia a ftizeológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2163	pediatrická nefrológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2174	LSPP všeobecná ambulantná starostlivosť pre dospelých - ambulantná	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2175	LSPP všeobecná ambulantná starostlivosť pre dospelých - návštevná	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2176	LSPP všeobecná ambulantná starostlivosť pre deti a dorast - ambulantná	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2177	LSPP všeobecná ambulantná starostlivosť pre deti a dorast - návštevná	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2178	LSPP stomatologická pre dospelých	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2179	rýchla lekárska pomoc	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2180	rýchla zdravotná pomoc	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2181	vrtuľníková záchranná zdravotná služba	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2184	centrálny príjem / urgentný príjem	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2187	funkčná diagnostika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2191	popáleninové	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2205	dlhodobo chorých	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2206	chirurgia ruky	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2207	transplantačné	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2215	mikrochirurgia oka	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2216	hepatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2217	LSPP stomatologická pre deti a dorast	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2222	gastroenterologická chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2223	neuropsychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2226	tropická medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2229	onkológia v gynekológii	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2231	psychosomatická a behaviorálna medicína	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2238	rýchla lekárska pomoc s vybavením mobilnej intenzívnej jednotky	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2241	psychotherapy	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2247	ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2271	mamológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2278	arytmia a koronárna jednotka	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2289	reprodukčná medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2295	poradenská psychológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2296	pracovná a organizačná psychológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2299	akupunktúra	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2302	andrológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2306	klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2312	gynekologická urológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2319	onkológia v chirurgii	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2322	onkológia v urológii	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2323	pediatrická anestéziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2329	pediatrická hematológia a onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2331	pediatrická infektológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2332	pediatrická intenzívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2334	paliatívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2335	rehabilitácia v detskom veku	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2336	pediatrická oftalmológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2340	sexuológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2341	pediatrická urgentná medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
2	ambulancia	2345	dentoalveolárna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2347	choroby slizníc ústnej dutiny	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2348	implantológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2350	onkológia vo vnútornom lekárstve	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2358	mukogingiválna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2367	psychiatrická sexuológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2377	služby zdravia pri práci	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2520	osteológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2558	endoskopické vyšetrovacie metódy	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2570	plánované rodičovstvo a antikoncepcia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2578	drogové závislosti	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2580	dopravná psychológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2584	audioprotetika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2585	diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2586	diagnostická a intervenčná kolonoskopia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2591	chemoterapia nádorov	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2597	endoskopia respiračného systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2599	spondylochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
2	ambulancia	2610	domáca ošetrovateľská starostlivosť	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2630	domáca hospicová starostlivosť	NIE	DRG nerelevantné NS		11
2	ambulancia	2978	nerozlíšené náklady ambulancií	NIE	nepouzívat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3023	rádiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
3	pracovisko	3025	anestéziológia a intenzívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	4
3	pracovisko	3028	súdne lekárstvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
3	pracovisko	3031	hematológia a transfuziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
3	pracovisko	3050	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3061	medicínska informatika a bioštatistika	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3065	klinická farmakológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3073	medicína drogových závislostí	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3080	nemocničná lekáreň	ANO	zmiešané nepriame	medicínske	10
3	pracovisko	3091	cystická fibróza	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3098	JIS - geriatrická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3134	zdravotnícke pomôcky	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3135	ergoterapia	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3144	klinická psychológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
3	pracovisko	3160	lekárenstvo	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3161	sestra	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3170	zubná technika	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3183	doprava poistencov	ANO	zmiešané nepriame	medicínske	10
3	pracovisko	3184	centrálny príjem / urgentný príjem	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
3	pracovisko	3185	centrálne operačné sály	ANO	priame	medicínske	3
3	pracovisko	3186	centrálna sterilizácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	10
3	pracovisko	3187	funkčná diagnostika	ANO	zmiešané nepriame	medicínske	9
3	pracovisko	3193	ústavná ošetrovateľská starostlivosť	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3196	JIS interná	ANO	priame	medicínske	2

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
3	pracovisko	3197	JIS kardiologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3198	JIS metabolická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3199	JIS pediatrická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3200	JIS pneumologická a ftizeologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3201	JIS neurologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3202	JIS chirurgická	ANO	priame	medicínske	2
			JRSN - jednotka resuscitačnej starostlivosti o novorodencov	ANO			
3	pracovisko	3203	dialyzačné	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
3	pracovisko	3241	psychoterapia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
			ošetrovateľská starostlivosť v odb. vnútorného lekárstva	NIE	nepouzívat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3253	ošetrovateľská starostlivosť v komunité	NIE	nepouzívat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3255	špecializovaná urgentná starostlivosť	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
			pôrodná asistencia a starostlivosť o ženu v rodine a komunité	NIE	nepouzívat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3278	arytmia a koronárna jednotka	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
3	pracovisko	3291	liečebná rehabilitácia a fyzioterapia porúch vybraných systémov	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
3	pracovisko	3557	audiometria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
			endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
3	pracovisko	3559	funkčné vyšetrovacie metódy	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
3	pracovisko	3561	kalmetizácia	NIE	nepouzívat -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3562	kardiologické vyšetrovacie metódy	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
3	pracovisko	3563	sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok	ANO	zmiešané nepriame	medicínske	10

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
3	pracovisko	3570	plánované rodičovstvo a antikoncepcia	NIE	nepouzívať -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3571	psychofyzická príprava na pôrod	NIE	nepouzívať -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3602	JIS infekčná	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3603	JIS spondylochirurgická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3604	JIS otorinolaryngologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3609	JIS gynekologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3610	domáca ošetrovateľská starostlivosť	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3611	JIS ortopedická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3612	JIS urologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3613	JIS úrazová	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3626	JIS kardiochirurgická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3631	JIS hematologická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3637	JIS neurochirurgická	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3650	preprava biologického materiálu	ANO	zmiešané nepriame	medicínske	10
3	pracovisko	3668	JIS cievnej chirurgie	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3691	JIS popáleninová	ANO	priame	medicínske	2
3	pracovisko	3804	ošetrovateľstvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3806	pôrodná asistencia	NIE	nepouzívať -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3824	očný optik	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3827	rehabilitácia	NIE	nepouzívať -DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3931	dentálna hygiena	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3978	nerozlíšené náklady pracovísk	NIE	nepouzívať -DRG nerelevantné NS		11

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
3	pracovisko	3993	ošetrovateľská starostlivosť v zariadení sociálnych služieb	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3995	výdajňa ortopedicko-protetických zdravotníckych pomôcok	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3996	výdajňa audio-protetických zdravotníckych pomôcok	NIE	DRG nerelevantné NS		11
3	pracovisko	3997	vlásenkárstvo - výroba parochní v zdravotníctve	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4009	gynekológia a pôrodníctvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4010	chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4011	ortopédia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4012	urologia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4013	úrazová chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4014	otorinolaryngológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4015	oftalmológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4016	stomatológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4025	anestéziológia a intenzívna medicína	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4037	neurochirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4038	plastická chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4048	gastroenterológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4068	cievna chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4070	maxilofaciálna chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4107	detská chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4108	pediatrická ortopédia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4109	pediatrická urológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4114	pediatrická otorinolaryngológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4222	gastroenterologická chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
4	útvar JZS	4336	pediatrická oftalmológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
4	útvar JZS	4978	nerozlíšené náklady jednodňovej ZS	NIE	DRG nerelevantné NS		11
5	útvar SVALZ	5009	gynekológia a pôrodníctvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5012	urologia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5023	rádiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5024	klinická biochémia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5028	súdne lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5029	patologická anatómia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5031	hematológia a transfuziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5034	klinická mikrobiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5040	klinická imunológia a alergológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5043	radiačná onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5047	nukleárna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5049	kardiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5062	lekárska genetika	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5063	nefrológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5065	klinická farmakológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5104	pediatrická neurológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5140	pediatrická imunológia a alergiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5154	pediatrická gastroenterológia, hepatológia a výživa	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5156	pediatrická pneumológia a ftizeológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5170	zubná technika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5184	centrálny príjem / urgentný príjem	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5185	centrálne operačné sály	ANO	priame	medicínske	3
5	útvar SVALZ	5186	centrálna sterilizácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	10

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
5	útvar SVALZ	5187	funkčná diagnostika	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5188	tkaninové zariadenie	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5210	spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky (SVALZ)	NIE	DRG nerelevantné NS		11
5	útvar SVALZ	5212	sonografia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5213	biobanka	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5214	referenčné laboratórium	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5218	nemocničná krvná banka	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5221	invazívna diagnostika a intervenčná liečba v kardiologii	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5225	laboratórna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5228	magnetická rezonancia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5232	osteodenzitometria	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5247	ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5259	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5274	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5279	echokardiografia a ultrazvukové vyšetr. cievneho systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5291	liečebná rehabilitácia a fyzioterapia porúch vybraných systémov	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5303	abdominálna ultrasonografia u dospelých	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5306	klinické pracovné lekárstvo a klinická toxikológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	8
5	útvar SVALZ	5335	rehabilitácia v detskom veku	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5349	vyšetrovacie metódy v kardiologii	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5351	perfuziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	3

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
5	útvar SVALZ	5364	príprava cytostatík	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5378	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5393	pediatrická rádiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5525	klinická psychofyziológia (neurofeedback a biofeedback)	NIE	DRG nerelevantné NS		11
5	útvar SVALZ	5532	ultrazvuk v ortopédii	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5558	endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5574	digitálna substrakčná angiografia - DSA	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5575	mamografia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5576	počítačová tomografia - CT	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5581	mobilizačné techniky	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5582	reflexná terapia podľa Vojtu	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5585	diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopie	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5586	diagnostická a intervenčná kolonoskopie	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5588	endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5593	intervenčná rádiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5594	intervenčná ultrasonografia v urológii	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5595	mamodiagnostika v gynekológii	ANO	zmiešané priame	medicínske	7
5	útvar SVALZ	5597	endoskopie respiračného systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5598	klinické skúšanie liekov	NIE	DRG nerelevantné NS		11
5	útvar SVALZ	5705	invazívna katérová diagnostika a liečba porúch srdcového rytmu	ANO	zmiešané priame	medicínske	6
5	útvar SVALZ	5711	echokardiografia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
5	útvar SVALZ	5712	ultrazvukové vyšetrenie cievneho systému	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5818	masér	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5844	fyzioterapia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5846	diplomovaný fyzioterapeut	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5867	ošetrovateľstvo a rehabilitácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
5	útvar SVALZ	5978	nerozlíšené náklady SVLZ	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6001	vnútorné lekárstvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6003	pneumológia a ftizeológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6004	neurológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6005	psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6007	pediatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6008	všeobecná starostlivosť o deti a dorast	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6010	chirurgia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6011	ortopédia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6014	otorinolaryngológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6015	oftalmológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6018	dermatovenerológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6019	klinická onkológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6020	všeobecné lekárstvo	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6025	anestéziológia a intenzívna medicína	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6031	hematológia a transfuziológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6040	klinická imunológia a alergológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6044	foniatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6046	algeziológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
6	stacionár	6048	gastroenterológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6049	kardiológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6050	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6056	angiológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6060	geriatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6063	nefrológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6064	endokrinológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6073	medicína drogových závislostí	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6104	pediatrická neurológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6105	detská psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6141	klinická logopédia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6143	liečebná pedagogika	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6144	klinická psychológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6205	dlhodobo chorých	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6208	dialyzačné	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6216	hepatológia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6241	psychoterapia	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6334	paliatívna medicína	NIE	DRG nerelevantné NS		11
6	stacionár	6978	nerozlíšené náklady stacionárov	NIE	DRG nerelevantné NS		11
Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8001	vnútorné lekárstvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9	
Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8002	infektológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9	
Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8003	pneumológia a ftizeológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9	
ambulancia centr. príjmu a ÚPS	8004	neurológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9	

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8005	psychiatria	NIE	DRG nerelevantné NS		11
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8007	pediatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8009	gynekológia a pôrodníctvo	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8010	chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8011	ortopédia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8012	urologia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8013	úrazová chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8014	otorinolaryngológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8015	oftalmológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8018	dermatovenerológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8019	klinická onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8025	anestéziológia a intenzívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8027	fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8031	hematológia a transfuziológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8037	neurochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8038	plastická chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8043	radiačná onkológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8049	kardiológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8051	neonatológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8060	geriatria	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8068	cievna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8069	kardiochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8070	maxilofaciálna chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8073	medicína drogových závislostí	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8107	detská chirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8108	pediatrická ortopédia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8114	pediatrická otorinolaryngológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8184	centrálny príjem / urgentný príjem	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8191	popáleninové	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8192	doliečovacie	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8205	dlhodobo chorých	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8207	transplantačné	ANO	zmiešané priame	medicínske	9

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8331	pediatrická infektológia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8334	paliatívna medicína	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8599	spondylochirurgia	ANO	zmiešané priame	medicínske	9
8	Amb. centrálneho príjmu a ÚPS	8978	nerozlíšené náklady centrálneho príjmu	NIE	nepouzivat -DRG nerelevantné NS		11
P	Pôrodná sála	P009	pôrodná sála	ANO	priame	medicínske	5
S	Operačná sála	S009	gynekológia a pôrodníctvo	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S010	chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S011	ortopédia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S012	urologia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S013	úrazová chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S014	otorinolaryngológia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S015	oftalmológia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S037	neurochirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S038	plastická chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S068	cievna chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S069	kardiochirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S070	maxilofaciálna chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S079	onkológia v otorinolaryngológií	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S106	hrudníková chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S107	detská chirurgia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S108	pediatrická ortopédia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S109	pediatrická urológia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S114	pediatrická otorinolaryngológia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S206	chirurgia ruky	ANO	priame	medicínske	3

Kód skupiny NS	Názov skupiny NS	Kód NS	Názov NS	DRG relevantnosť	Typ NS	Typ	Kód SNS
S	Operačná sála	S207	transplantačné	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S229	onkológia v gynekológii	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S319	onkológia v chirurgii	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S322	onkológia v urológii	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S336	pediatrická oftalmológia	ANO	priame	medicínske	3
S	Operačná sála	S599	spondylochirurgia	ANO	priame	medicínske	3

Príloha 4: Prepočtové klúče pre alokáciu nákladov z nepriamych na priame NS

Kód NS	Názov NS	Prepočtový klúč	Alternatívny prepočtový klúč
0901	riaditeľ, sekretariát riaditeľa	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0902	manažment pre hospodársko-technické činnosti	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0903	manažment pre liečebnú starostlivosť	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0904	personálna práca a mzdy	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0905	kontrola	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0906	civilná ochrana	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0907	kultúrne zložky	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0908	informatika-výpočtové stredisko	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0909	vrátnica	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0910	strážna služba	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0911	telefónna ústredňa	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	

Kód NS	Názov NS	Prepočtový klúč	Alternatívny prepočtový klúč
0912	úsek pre ošetrovateľstvo	suma úväzkov ošetrovateľského personálu / suma všetkých úväzkov ošetrovateľského personálu	
0913	liečebná výživa - kuchyňa	suma počtu hospitalizačných dní (DOD) na medicínskom pracovisku / suma všetkých hospitalizačných dní (DOD) medicínskych pracovísk	suma počtu vydaných jedál na medicínskom pracovisku pre pacienta / suma počtu všetkých vydaných jedál medicínskych pracovísk pre pacientov
0914	práčovňa	suma kg prádla na medicínskom pracovisku / suma kg prádla všetkých medicínskych pracovísk	suma počtu hospitalizačných dní (DOD) na medicínskom pracovisku / suma všetkých hospitalizačných dní (DOD) medicínskych pracovísk
0915	doprava hospodárska	počet najazdených km pre medicínske pracovisko / celkový počet najazdených km	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk; definovanie KN percentuálne
0916	údržba	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	definovanie KN percentuálne
0917	upratovanie	suma m ² na medicínskom pracovisku / suma všetkých m ² medicínskych pracovísk	
0918	energetické zdroje-spoločné	suma m ² na medicínskom pracovisku / suma všetkých m ² medicínskych pracovísk	definovanie KN percentuálne
0919	spal'ovňa	suma kg (biologický odpad a nebezpečný odpad) na medicínskom pracovisku / suma všetkých kg (biologický odpad a nebezpečný odpad) medicínskych pracovísk	definovanie KN percentuálne
0920	záhradníctvo, údržba areálov	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0921	sklad materiálu	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk	
0922	sklad potravín	suma počtu hospitalizačných dní (DOD) na medicínskom pracovisku / suma všetkých hospitalizačných dní (DOD) medicínskych pracovísk	suma počtu vydaných jedál na medicínskom pracovisku / suma počtu všetkých vydaných jedál medicínskych pracovísk

Kód NS	Názov NS	Prepočtový kľúč	Alternatívny prepočtový kľúč
0923	stravovanie zamestnancov	suma počtu vydaných jedál zamestnancom na medicínskom pracovisku / suma počtu všetkých vydaných jedál zamestnancom medicínskych pracovísk	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk; definovanie KN percentuálne
0924	správa autoparku	počet najazdených km pre medicínske pracovisko / celkový počet najazdených km	suma úväzkov na medicínskom pracovisku / suma všetkých úväzkov medicínskych pracovísk; definovanie KN percentuálne
0925	správa a údržba budov	suma m ² na medicínskom pracovisku / suma všetkých m ² medicínskych pracovísk	
3080	nemocničná lekáreň	suma počtu výdajok na medicínskom pracovisku / suma počtu výdajok všetkých medicínskych pracovísk	suma nákladov na lieky na medicínskom pracovisku / suma všetkých nákladov liekov medicínskych pracovísk
5186	centrálna sterilizácia	suma bodov medicínskeho pracoviska / suma bodov všetkých medicínskych pracovísk	definovanie KN percentuálne

Príloha 5: Prehľad údajov o výkonoch a nákladoch potrebných pre alokáciu nákadov

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky		Náklady na implantáty a transplantáty	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál		Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	4b	5	6a	6b	7	8
Bežná lôžková stanica	1	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Nerelevantné	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)	Dĺžka ošetrovacej doby (DOD)
PIM	2	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)	Doba pobytu pacienta na PIM v hodinách (HIS)
Operačný trakt	3	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie s faktorom súčinnosti a prípravnym časom	Rez-šítie	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Rez-šítie	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Rez-šítie	Rez-šítie
Anestézia	4	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie + prípravný čas	Doba trvania anestézie	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Nerelevantné	Doba trvania anestézie	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Doba trvania anestézie	Doba trvania anestézie
Pôrodná sála	5	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Počet pôrodov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Nerelevantné	Počet pôrodov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Počet pôrodov	Počet pôrodov
Úsek kardiologickej a endoskopickej diagnostiky a terapie	6	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Katalógové body

	SNS	Mzdové náklady na lekárov	Mzdové náklady na ošetrovateľský personál	Mzdové náklady na ostatný zdravotnícky personál	Náklady na lieky		Náklady na implantáty a transplantáty	Náklady na ostatný zdravotnícky materiál		Náklady na medicínsku infraštruktúru	Náklady na nemedicínsku infraštruktúru
SND		1	2	3	4a	4b	5	6a	6b	7	8
Radiológia	7	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Katalógové body
Laboratóriá	8	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Nerelevantné	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Katalógové body
Ostatné diagnostické a terapeutické úseky	9	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Skutočná spotreba, priame priradenie nákladov	Katalógové body	Katalógové body
Nepriame NS	10	x	x	x	x	x	x	x	x	Prepočtové klíče	Prepočtové klíče
DRG nerelevantné NS	11	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Príloha 6: Priradenie pracovných pozícii k skupinám pozícii DRG

Názov pozície unifikovaný DRG	Pozícia podľa číselníka	Skupina pozícii DRG
Imunológ	601	Lekári
Lekár	601	Lekári
Psychológ	625	Lekári
Zubný lekár	602	Lekári
Pôrodná asistentka	605	Ošetrovateľský personál
Sociálna sestra	654	Ošetrovateľský personál
Zdravotnícky asistent	617	Ošetrovateľský personál
Sestra	604	Ošetrovateľský personál
Asistent hygienickej služby	657	Ostatný zdravotnícky personál
Asistent hygiény a epidemiológie	611	Ostatný zdravotnícky personál
Dentálny hygienik	614	Ostatný zdravotnícky personál
Masér	616	Ostatný zdravotnícky personál
Operačná sestra	654	Ostatný zdravotnícky personál
Preventista dentálnej hygiény	659	Ostatný zdravotnícky personál
Rehabilitačný asistent	617	Ostatný zdravotnícky personál
Rehabilitačný pracovník	617	Ostatný zdravotnícky personál
Zubný inštrumentár	659	Ostatný zdravotnícky personál
Ostatný zdravotnícky personál	659	Ostatný zdravotnícky personál
Pracovník vedy, výskumu a vývoja	659	Ostatný zdravotnícky personál
Logopéd	624	Ostatný zdravotnícky personál
Zdravotnícky záchranár	613	Ostatný zdravotnícky personál
Biochemik	659	Ostatný zdravotnícky personál
Farmaceut	603	Ostatný zdravotnícky personál
Farmaceutický laborant	609	Ostatný zdravotnícky personál
Fyzik	631	Ostatný zdravotnícky personál
Laboratórny diagnostik	659	Ostatný zdravotnícky personál
Liečebný pedagóg	626	Ostatný zdravotnícky personál
Očný optik	621	Ostatný zdravotnícky personál
Optometrista	619	Ostatný zdravotnícky personál
Ortopedický technik	622	Ostatný zdravotnícky personál
Rádiologický technik	606	Ostatný zdravotnícky personál
Sanitár	618	Ostatný zdravotnícky personál
Sanitár bez školy/PPVZ	618	Ostatný zdravotnícky personál
Technik pre zdravotnícke pomôcky	658	Ostatný zdravotnícky personál
Zdravotnícky laborant	608	Ostatný zdravotnícky personál
Zubný technik	620	Ostatný zdravotnícky personál
Asistent výživy	615	Ostatný zdravotnícky personál

Názov pozície unifikovaný DRG	Pozícia podľa číselníka	Skupina pozícii DRG
Elektrotechnik	660	Nezdravotnícky personál
Kuchár	660	Nezdravotnícky personál
Pomocný pracovník vykonávajúci manuálne pracovné činnosti	660	Nezdravotnícky personál
Pracovník práčovne	660	Nezdravotnícky personál
Prevádzkový pracovník	660	Nezdravotnícky personál
Robotnícky pracovník	660	Nezdravotnícky personál
Strážnik	660	Nezdravotnícky personál
THP	660	Nezdravotnícky personál
Údržbár	660	Nezdravotnícky personál
Upratovačka	660	Nezdravotnícky personál
Vodič sanitných vozidiel, dopravnej zdravotnej služby, vozidiel rýchlej lekárskej, záchrannej pomoci	660	Nezdravotnícky personál
Vrátnik	660	Nezdravotnícky personál
Chemický laborant	656	Nezdravotnícky personál
Administratívna pracovníčka	660	Nezdravotnícky personál
Asistent riaditeľa	660	Nezdravotnícky personál
Informatik	660	Nezdravotnícky personál
Námestník	660	Nezdravotnícky personál
Právnik	660	Nezdravotnícky personál