

## Příloha 16 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 15 – Novorozenci a stavy vzniklé v perinatálním období

---

Metodické materiály systému CZ-DRG

**Zpracoval autorský kolektiv pod vedením:** T. Pavlík, M. Bartůňková, P. Klika, M. Zvolský, L. Dušek

Verze: CZ-DRG 2027

Verze dokumentu: 1

Datum: 15. 4. 2026

## Definiční list MDC 15 - Novorozenci a stavy vzniklé v perinatálním období

MDC 15 není typicky orgánově vymezená MDC, ale zahrnuje hospitalizační případy novorozenců bez ohledu na důvod přijetí k hospitalizaci. Zařazení hospitalizačního případu do MDC 15 je tedy odlišné od ostatních MDC, neboť nevyužívá jako hlavní kritérium hlavní diagnózu hospitalizačního případu, ale věk v době přijetí pacienta, kdy se musí jednat o novorozence do 28 dní věku (včetně). MDC 15 zahrnuje zejména hospitalizační případy s péčí o čerstvě narozené donošené novorozence, ale také o ty, kteří vyžadují vysoce specializovanou a intenzivní péči, například novorozence s vrozenými vývojovými vadami, s vážnými porodními komplikacemi a poraněními až po extrémně nezralé a nedonošené děti. Výjimku tvoří pouze hospitalizační případy novorozenců s provedenou transplantací orgánu nebo krvetvorných buněk (tyto případy jsou zařazeny do MDC 00). V systému CZ-DRG je pro MDC 15 navrženo celkem 6 DRG kategorií definovaných na základě hmotnosti novorozence při narození, 14 DRGází zohledňujících jednotlivé modalities léčby a péče a 47 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

# Seznam DRG kategorií MDC 15 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

## DRG kategorie 15-P01 - Novorozenci s hmotností do 750 g

DRG kategorie 15-P01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození do 750 g. Jedná se o nedonošené, velmi nezralé novorozence, kteří vyžadují vysoce specializovanou péči v perinatologickém centru intenzivní péče. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče, případně novorozenci přeložení na lůžko akutní péče do 28 dní od narození.

## DRG kategorie 15-P02 - Novorozenci s hmotností 750-999 g

DRG kategorie 15-P02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození v rozmezí 750 až 999 g. Jedná se o nedonošené, velmi nezralé novorozence, kteří vyžadují vysoce specializovanou péči v perinatologickém centru intenzivní péče. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče, případně novorozenci přeložení na lůžko akutní péče do 28 dní od narození.

## DRG kategorie 15-P03 - Novorozenci s hmotností 1000-1499 g

DRG kategorie 15-P03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození v rozmezí 1000 až 1499 g. Jedná se o nezralé nedonošené novorozence, kteří vyžadují vysoce specializovanou péči v perinatologickém centru intenzivní péče, případně intermediární péče. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče, případně novorozenci přeložení na lůžko akutní péče do 28 dní od narození.

## DRG kategorie 15-P04 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g

DRG kategorie 15-P04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození v rozmezí 1500 až 1999 g. Jedná se o nezralé nedonošené novorozence, kteří ve většině případů vyžadují péči v perinatologickém centru intermediární nebo intenzivní péče. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče, případně novorozenci přeložení na lůžko akutní péče do 28 dní od narození.

## DRG kategorie 15-P05 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g

DRG kategorie 15-P05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození v rozmezí 2000 až 2499 g. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče nebo novorozenci ve věku 0-28 dní při přijetí bez ohledu na důvod přijetí k hospitalizaci.

## DRG kategorie 15-P06 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g

DRG kategorie 15-P06 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností při narození 2500 a více g. Mohou to být novorozenci narození v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče nebo novorozenci ve věku 0-28 dní při přijetí bez ohledu na důvod přijetí k hospitalizaci.

## Seznam DRG bází a DRG skupin MDC 15

DRG báze jsou seřazeny dle priority pro vyhodnocování v rámci klasifikačního algoritmu CZ-DRG, příslušné DRG skupiny jsou uvedeny pod DRG bází a jsou také seřazeny dle priority pro vyhodnocování v rámci klasifikačního algoritmu.

### 15-I01 Extrakorporální membránová oxygenace novorozence

- 15-I01-00 Extrakorporální membránová oxygenace novorozence

### 15-K01 Časný překlad novorozence

- 15-K01-00 Časný překlad novorozence

### 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence

- 15-I02-01 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I02-02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I02-03 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I02-04 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I02-05 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence

- 15-I03-01 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I03-02 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I03-03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I03-04 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I03-05 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence

- 15-I04-01 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I04-02 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I04-03 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I04-04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I04-05 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě mimo kýlu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)
- 15-I04-06 Chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### 15-I05 Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence

- 15-I05-00 Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence

### 15-I06 Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence

- 15-I06-00 Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence

## 15-I07 Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence

- 15-I07-00 Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence

## 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence

- 15-M01-01 Umělá plicní ventilace novorozence v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-M01-02 Umělá plicní ventilace novorozence v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-M01-03 Umělá plicní ventilace novorozence v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-M01-04 Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
- 15-M01-05 Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne
- 15-M01-06 Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
- 15-M01-07 Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne

## 15-K02 Novorozenci s hmotností do 1500 g

- 15-K02-01 Časné úmrtí do 2 dnů u novorozence s hmotností do 1500 g
- 15-K02-02 Novorozenci s hmotností do 1500 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 30. týdne
- 15-K02-03 Novorozenci s hmotností do 1500 g bez velmi závažné diagnózy a s gestačním stářím od 31. týdne

## 15-K03 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g

- 15-K03-01 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K03-02 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K03-03 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

## 15-K04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení

- 15-K04-01 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K04-02 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K04-03 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne
- 15-K04-04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

## 15-K05 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení

- 15-K05-01 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K05-02 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K05-03 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne
- 15-K05-04 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

## 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení

- 15-K06-01 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K06-02 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K06-03 Novorozenci s hmotností 2500 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K06-04 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne
- 15-K06-05 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP

## Definiční listy DRG bází a DRG skupin MDC 15

Definiční listy jednotlivých DRG bází a skupin obsahují sumarizaci klasifikačních pravidel systému CZ-DRG a objasňují tak způsob zařazení HP do jednotlivých DRG skupin tak, jak jej bude provádět software označovaný jako Grouper. Definiční manuál tedy umožňuje zjistit orientační zařazení HP do příslušné DRG skupiny, ale nelze jej brát jako náhradu za klasifikační software (Grouper).

### DRG báze 15-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace novorozence

DRG báze 15-I01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní), kteří byli napojeni na extrakorporální membránovou oxygenaci (ECMO). Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 15-I01-00 - Extrakorporální membránová oxygenace novorozence

#### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Kritické výkony - extrakorporální membránová oxygenace</b>	
00130 — DLOUHODOBÁ MIMOTĚLNÍ RESPIRAČNÍ PODPORA NOVOROZENCE	07257 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, CENTRÁLNÍ KANYLACE - CHIRURGICKY
07258 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, PERIFERNÍ KANYLACE	55227 — IMPLANTACE ECMO (EXTRAKORPORÁLNÍ MEMBRÁNOVÁ OXYGENACE)
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

### DRG skupiny báze 15-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace novorozence

DRG báze 15-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace novorozence obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

## DRG báze 15-K01 - Časný překlad novorozence

DRG báze 15-K01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní), kteří byli přeloženi do jiného zdravotnického zařízení akutní lůžkové péče do druhého dne od narození nebo přijetí k hospitalizaci. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 15-K01-00 - Časný překlad novorozence

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b> 0 — 28 A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b> 1 — 2 A ZÁROVEŇ
<b>Způsob ukončení hospitalizace</b> 5 — Pacient přeložen do ústavní péče - na akutní lůžko jiného SZZ

## DRG skupiny báze 15-K01 - Časný překlad novorozence

DRG báze 15-K01 - Časný překlad novorozence obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

## DRG báze 15-I02 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence

DRG báze 15-I02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní), u kterých byl z důvodu vrozené vady oběhové soustavy, dýchací soustavy, jícnu nebo závažných perinatálních kardiovaskulárních nebo plicních stavů proveden vybraný výkon v hrudní dutině, na jícnu nebo velkých cévách a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin dle délky připojení novorozence na umělou plicní ventilaci.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 15-I02-01 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I02-02 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I02-03 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I02-04 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I02-05 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené a získané vady oběhové soustavy	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P298 — Jiné kardiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 — Kardiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	Q200 — Společný truncus arteriosus
Q201 — Dvojvýtoková pravá komora	Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance	Q204 — Dvojvýtoková komora
Q205 — Atrioventrikulární diskordance	Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení	Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q210 — Defekt komorového septa - vrozený	Q211 — Defekt síňového septa
Q212 — Vrozený defekt atrioventrikulárního septa	Q213 — Fallotova tetralogie
Q214 — Vrozený defekt aortopulmonálního septa	Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS	Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně	Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně	Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojcípé chlopně)	Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q228 — Jiné vrozené vady trojcípé chlopně	Q229 — Vrozená vada trojcípé chlopně NS
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně	Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza	Q233 — Vrozená mitrální insuficience



Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce	Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS	Q240 — Dextrokardie
Q241 — Levokardie	Q242 — Cor triatriatum
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární	Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q245 — Malformace koronárních cév	Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce	Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)	Q251 — Koarktace aorty
Q252 — Atrézie aorty	Q253 — Stenóza aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty	Q255 — Atrézie plicní tepny
Q256 — Stenóza plicní tepny	Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií	Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly	Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil	Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS	Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií	Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS	Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie	Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév	Q274 — Vrozená flebektázie
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy	Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q280 — Arteriovenózní malformace přírodních cév mozku	Q281 — Jiné malformace přírodních cév mozku
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy	Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - výkon na srdci nebo velkých cévách</b>	
07230 — (DRG) CHIRURGICKÝ UZÁVĚR TEPENNÉ DUČEJE	07232 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH ELEKTROD
07233 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD	07234 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA TRVALÉHO STIMULAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD
12510 — LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	17121 — PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY
17125 — MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	17233 — DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE
17625 — PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI	17630 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO MODULACI SRDEČNÍ KONTRAKTILITY
32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	32530 — PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)
32535 — BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE	32540 — PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
32640 — KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFektu SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH	55110 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - JEDNODUCHÉ - PRIMOOPERACE
55115 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - PRIMOOPERACE	55120 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU - MTO I VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE
55130 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO II VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE	55140 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO III VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE
55150 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO IV VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE	55211 — IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI
55213 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE
89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI
89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - vrozené a získané vady oběhové soustavy

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P298 — Jiné kardiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 — Kardiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	Q200 — Společný truncus arteriosus
Q201 — Dvojvýtoková pravá komora	Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance	Q204 — Dvojvýtoková komora
Q205 — Atrioventrikulární diskordance	Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení	Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q210 — Defekt komorového septa - vrozený	Q211 — Defekt síňového septa
Q212 — Vrozený defekt atrioventrikulárního septa	Q213 — Fallotova tetralogie
Q214 — Vrozený defekt aortopulmonálního septa	Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS	Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně	Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně	Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)	Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně	Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně	Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza	Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce	Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS	Q240 — Dextrokardie
Q241 — Levokardie	Q242 — Cor triatriatum
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární	Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q245 — Malformace koronárních cév	Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce	Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)	Q251 — Koarktace aorty
Q252 — Atrézie aorty	Q253 — Stenóza aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty	Q255 — Atrézie plicní tepny
Q256 — Stenóza plicní tepny	Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií	Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly	Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil	Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS	Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií	Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS	Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie	Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév	Q274 — Vrozená flebektázie
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy	Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q280 — Arteriovenózní malformace přírodních cév mozku	Q281 — Jiné malformace přírodních cév mozku
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy	Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

### A ZÁROVEŇ

### Kritické výkony - výkon na srdci nebo velkých cévách

07230 — (DRG) CHIRURGICKÝ UZÁVĚR TEPENNÉ DUČEJE	07232 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH ELEKTROD
---	--

07233 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD	07234 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA TRVALÉHO STIMULAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD
12510 — LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	17121 — PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY
17125 — MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	17233 — DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE
17625 — PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI	17630 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO MODULACI SRDEČNÍ KONTRAKTILITY
32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	32530 — PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)
32535 — BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE	32540 — PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
32640 — KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFektu SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH	55110 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - JEDNODUCHÉ - PRIMOOPERACE
55115 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - PRIMOOPERACE	55120 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU - MTO I VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE
55130 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO II VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE	55140 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO III VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE
55150 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO IV VČETNĚ CENY MO - PRIMOOPERACE	55211 — IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI
55213 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI	55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE
89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČISTI
89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy a vrozené vady jícnu a dolních cest dýchacích</b>	
C771 — Sek.a neurč.ZN - nitrohruční (intratorakální) mizní uzliny	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 — Přídavný lalok plic	Q332 — Sekvestrace plic
Q333 — Nevvinutí plic	Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q335 — Ektopická tkáň v plicích	Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 — Jiné vrozené vady plic	Q339 — Vrozená vada plic NS
Q340 — Vada pohrudnice	Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q390 — Atrézie jícnu bez píštěle	Q391 — Atrézie jícnu s tracheoezofagickou píštělí
Q392 — Vrozená tracheoezofagická píštěl bez atrézie	Q393 — Vrozená stenóza a striktura jícnu
Q394 — Vrozená diafragma jícnu	Q395 — Vrozená dilatace jícnu
Q396 — Divertikl jícnu	Q398 — Jiné vrozené vady jícnu
Q399 — Vrozená vada jícnu NS	

A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na jícnu a dolních cestách dýchacích</b>	
51119 — KOREKCE STRIKTURY KRČNÍHO JÍCNU NEBO KRČNÍCH ANASTOMÓZ	51217 — EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM
51219 — EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA	51221 — REKONSTRUKCE JÍCNU TENKÝM NEBO TLUSTÝM STŘEVEM EVENT. BYPASS S ANASTOMÓZOU NA KRKU
51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNICNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ	52211 — OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU
55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE	57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH
57233 — HRUDNÍ DRENÁŽ	57235 — TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSÍÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU APOD.
57239 — UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE	57247 — PNEUMONEKTOMIE NEBO LOBEKTOMIE NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ
57249 — RESEKCE PLIC - LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU	57251 — KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU
71727 — ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU	71741 — LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA
71742 — OPERACE LARYNGOKÉLY	91749 — (DRG) HRUDNÍ DRENÁŽ PROVEDENÁ V RÁMCI OŠETŘOVACÍHO DNE RESUSCITAČNÍ NEBO INTENZIVNÍ PÉČE
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - poruchy a vrozené vady jícnu a dolních cest dýchacích</b>	
C771 — Sek.a neurč.ZN - nitrohrudní (intratorakální) mizní uzliny	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 — Přídavný lalok plic	Q332 — Sekvestrace plic
Q333 — Nevývinutí plic	Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q335 — Ektopická tkáň v plicích	Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 — Jiné vrozené vady plic	Q339 — Vrozená vada plic NS
Q340 — Vada pohrudnice	Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q390 — Atrézie jícnu bez píštěle	Q391 — Atrézie jícnu s tracheoezofagickou píštělí
Q392 — Vrozená tracheoezofagická píštěl bez atrézie	Q393 — Vrozená stenóza a striktura jícnu
Q394 — Vrozená diafragma jícnu	Q395 — Vrozená dilatace jícnu
Q396 — Divertikl jícnu	Q398 — Jiné vrozené vady jícnu
Q399 — Vrozená vada jícnu NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na jícnu a dolních cestách dýchacích</b>	
51119 — KOREKCE STRIKTURY KRČNÍHO JÍCNU NEBO KRČNÍCH ANASTOMÓZ	51217 — EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM

51219 — EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA	51221 — REKONSTRUKCE JÍCNU TENKÝM NEBO TLUSTÝM STŘEVEM EVENT. BYPASS S ANASTOMÓZOU NA KRKU
51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ	52211 — OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU
55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE	57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH
57233 — HRUDNÍ DRENÁŽ	57235 — TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU APOD.
57239 — UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE	57247 — PNEUMONEKTOMIE NEBO LOBEKTOMIE NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ
57249 — RESEKCE PLIC - LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU	57251 — KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU
71727 — ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU	71741 — LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA
71742 — OPERACE LARYNGOKÉLY	91749 — (DRG) HRUDNÍ DRENÁŽ PROVEDENÁ V RÁMCI OŠETŘOVACÍHO DNE RESUSCITAČNÍ NEBO INTENZIVNÍ PÉČE
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## DRG skupiny báze 15-I02 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 15-I02-01 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)**

DRG skupina 15-I02-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 1009 a více hodin (43 a více dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 43

- DRG skupina 15-I02-02 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)**

DRG skupina 15-I02-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 505 až 1008 hodin (22 až 42 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
22 — 42

- **DRG skupina 15-I02-03 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)**

DRG skupina 15-I02-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 241 až 504 hodin (11 až 21 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
11 — 21

- **DRG skupina 15-I02-04 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 15-I02-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 97 až 240 hodin (5 až 10 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
5 — 10

- **DRG skupina 15-I02-05 - Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)**

DRG skupina 15-I02-05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I02 Chirurgický výkon na oběhové soustavě, dýchací soustavě nebo na jícnu u novorozence, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.



## DRG báze 15-I03 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence

DRG báze 15-I03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní), u kterých byl z důvodu vrozené vady nervového systému, deformity lebky, poranění nebo krvácení do mozku nebo jiných závažných perinatálních poruch proveden vybraný výkon na lebce nebo centrální nervové soustavě a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin dle délky připojení novorozence na umělou plicní ventilaci.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 15-I03-01 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I03-02 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I03-03 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I03-04 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I03-05 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poranění, vrozené vady a jiné poruchy centrální nervové soustavy a lebky	
G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu
P371 — Vrozená toxoplazmóza	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS

P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
Q000 — Anencefalie	Q001 — Kraniorachischisis
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q060 — Amyelie
Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy	Q062 — Diastematomyelie
Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina	Q064 — Hydromyelie
Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy	Q069 — Vrozené vady míchy NS
Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom	Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy
Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS	Q671 — Stlačený obličej
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q674 — Jiné vrozené deformity lebky, obličeje a čelisti	Q750 — Kraniosynostóza
Q751 — Kraniofaciální dysostóza	Q752 — Hypertelorismus
Q753 — Makrocefalie	Q754 — Mandibulofaciální dysostóza
Q755 — Okulomandibulární dysostóza	Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje
Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS	

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na centrální nervové soustavě a lebce

56111 — ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU	56113 — INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE
56115 — OPERACE MENINGOKELY NEBO MENINGOMYELOKELY NEBO LIPOMENINGOKELY	56117 — INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI
56119 — DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE	56125 — OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU
56133 — VENTRIKULOSTOMIE III. - STOOKEY- SCARFF	56135 — KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU
56137 — KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENÓZY	56145 — OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ - VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY
56147 — OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE	56149 — NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ
56151 — TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE	56157 — KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCESES
56159 — KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ	56161 — NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ
56163 — ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU	56167 — VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE



56169 — VENTRIKULOSKOPIE	56177 — KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKONST
56225 — DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (ČÍSLO VÝKONU SE PŘÍČÍTÁ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)	56245 — ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (1-3 SEGMENTY)
56246 — ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (VÍCE SEGMENTŮ)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - poranění, vrozené vady a jiné poruchy centrální nervové soustavy a lebky

G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu
P371 — Vrozená toxoplazmóza	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
Q000 — Anencefalie	Q001 — Kraniorachischisis
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem

Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q060 — Amyelie
Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy	Q062 — Diastatomyelie
Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina	Q064 — Hydromyelie
Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy	Q069 — Vrozené vady míchy NS
Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom	Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy
Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS	Q671 — Stlačený obličej
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q674 — Jiné vrozené deformity lebky, obličeje a čelisti	Q750 — Kraniosynostóza
Q751 — Kraniofaciální dysostóza	Q752 — Hypertelorismus
Q753 — Makrocefalie	Q754 — Mandibulofaciální dysostóza
Q755 — Okulomandibulární dysostóza	Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje
Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS	

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na centrální nervové soustavě a lebce

56111 — ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU	56113 — INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE
56115 — OPERACE MENINGOKELY NEBO MENINGOMYELOKELY NEBO LIPOMENINGOKELY	56117 — INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI
56119 — DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE	56125 — OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU
56133 — VENTRIKULOSTOMIE III. - STOOCKEY- SCARFF	56135 — KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU
56137 — KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENÓZY	56145 — OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ - VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY
56147 — OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE	56149 — NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ
56151 — TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE	56157 — KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCESES
56159 — KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ	56161 — NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ
56163 — ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU	56167 — VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE
56169 — VENTRIKULOSKOPIE	56177 — KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKONST
56225 — DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (ČÍSLO VÝKONU SE PŘÍČÍTÁ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)	56245 — ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (1-3 SEGMENTY)
56246 — ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (VÍCE SEGMENTŮ)	

#### A ZÁROVEŇ

#### Věk při přijetí (ve dnech)

0 — 28

### DRG skupiny báze 15-I03 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla,

kteřá zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 15-I03-01 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)**

DRG skupina 15-I03-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 1009 a více hodin (43 a více dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 43

- **DRG skupina 15-I03-02 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)**

DRG skupina 15-I03-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 505 až 1008 hodin (22 až 42 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
22 — 42

- **DRG skupina 15-I03-03 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)**

DRG skupina 15-I03-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 241 až 504 hodin (11 až 21 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
11 — 21

- **DRG skupina 15-I03-04 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 15-I03-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 97 až 240 hodin (5 až 10 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
5 — 10

## **DRG skupina 15-I03-05 - Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)**

DRG skupina 15-I03-05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I03 Chirurgický výkon na centrální nervové soustavě nebo lebce u novorozence, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 15-I04 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence

DRG báze 15-I04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní), u kterých byl z důvodu vrozené vady bránice, trávicí či hepatobiliární soustavy, závažného perinatálního stavu nebo poranění proveden vybraný výkon na trávicí soustavě (s výjimkou jícnu), hepatobiliární soustavě nebo operace vrozené brániční kýly a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin dle délky připojení novorozence na umělou plicní ventilaci a konkrétního provedení výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	5
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 15-I04-01 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-I04-02 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-I04-03 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-I04-04 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 15-I04-05 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě mimo kýlu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)
- 15-I04-06 - Chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy a vrozené vady trávicí soustavy	
D487 — Novotvar NNCH - jiné určené lokalizace	D489 — Nádory nejistého nebo neznámého chování NS
K400 — Oboustranná tříselná kýla s neprůchodností bez gangrény	K401 — Oboustranná tříselná kýla s gangrénou
K402 — Oboustranná tříselná kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K403 — Jednostranná n.neurč. tříselná kýla s neprůchodností bez gangrény
K404 — Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla s gangrénou	K409 — Jednostranná n.neurč. tříselná kýla bez neprůchodnosti n.gangrény
K410 — Oboustranná stehenní kýla s neprůchodností bez gangrény	K411 — Oboustranná stehenní kýla s gangrénou
K412 — Oboustranná stehenní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K413 — Jednostranná n.neurč. stehenní kýla s neprůchodností bez gangrény
K414 — Jednostranná nebo neurčená stehenní kýla s gangrénou	K419 — Jednostranná n.neurč. stehenní kýla bez neprůchodnosti n.gangrény
K420 — Pupeční kýla s neprůchodností bez gangrény	K421 — Pupeční kýla s gangrénou
K429 — Pupeční kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K430 — Kýla v jizvě s neprůchodností bez gangrény
K431 — Kýla v jizvě s gangrénou	K432 — Kýla v jizvě bez neprůchodnosti nebo gangrény
K433 — Parastomická kýla s obstrukcí, bez gangrény	K434 — Parastomická kýla s gangrénou
K435 — Parastomická kýla bez obstrukce nebo gangrény	K436 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla s obstrukcí, bez gangrény
K437 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla s gangrénou	K439 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény

K450 — Jiná určená břišní kýla s neprůchodností bez gangrény	K451 — Jiná určená břišní kýla s gangrénou
K458 — Jiná určená břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K460 — Neurčená břišní kýla s neprůchodností bez gangrény
K461 — Neurčená břišní kýla s gangrénou	K469 — Neurčená břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény
P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho	P540 — Novorozenecká hemateméza
P541 — Novorozenecká meléna	P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku
P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přechodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P782 — Novorozenecká hemateméza a meléna způsobená spolkáním mateřské krve	P783 — Neinfekční novorozenecký průjem
P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy	P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS
Q400 — Vrozená hypertrofická stenóza pyloru	Q401 — Vrozená hiátová kýla
Q402 — Jiné určené vrozené vady žaludku	Q403 — Vrozená vada žaludku NS
Q408 — Jiné určené vrozené vady horní části trávicí soustavy	Q409 — Vrozená vada horní části trávicí soustavy NS
Q410 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza dvanáctníku	Q411 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza jejunu
Q412 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza ilea	Q418 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza jiných urč.částí tenkého střeva
Q419 — Vroz.chybění,atřezie a stenóza tenkého střeva bez určení části	Q420 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza konečníku s píštělí
Q421 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza konečníku bez píštěle	Q422 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza řiti s píštělí
Q423 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza řiti bez píštěle	Q428 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza jiných částí tlustého střeva
Q429 — Vrozené chybění, atřezie a stenóza tlustého střeva bez určení části	Q430 — Meckelův divertikl
Q431 — Hirschsprungova nemoc	Q432 — Jiné vrozené funkční poruchy tlustého střeva
Q433 — Vrozené vady fixace střev	Q434 — Zdvojení střeva
Q435 — Ektopická řiť	Q436 — Vrozená píštěl konečníku a řiti
Q437 — Přetrvávající kloaka	Q438 — Jiné určené vrozené vady střev
Q439 — Vrozená vada střeva NS	Q450 — Ageneze' aplázie a hypoplázie slinivky břišní (pankreatu)
Q451 — Prstencový pankreas	Q452 — Vrozená cysta slinivky břišní
Q453 — Jiné vrozené vady slinivky břišní a pankreatického vývodu	Q458 — Jiné určené vrozené vady trávicí soustavy
Q459 — Vrozená vada trávicí soustavy NS	Q522 — Vrozená rektovaginální píštěl
Q792 — Exomfalos	Q793 — Gastroschíza
Q794 — Syndrom zmenšeného břicha	Q795 — Jiné vrozené vady břišní stěny
Z431 — Ošetření gastrostomie	Z432 — Ošetření ileostomie
Z433 — Ošetření kolostomie	Z434 — Ošetření jiných umělých vyústění trávicího ústrojí

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na trávicí soustavě

51353 — PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM - ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51357 — JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA	51359 — RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE
51361 — KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU	51363 — KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU, PANPROKTOKOLEKTOMIE
51365 — UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ	51367 — APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU
51369 — APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU	51383 — GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR

51386 — SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA	51387 — TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE
51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU	51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS
51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE	51517 — OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU
51518 — OPERACE VNITŘNÍ KÝLY	51519 — OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY
51713 — DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE	51812 — ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU
52213 — PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ	52215 — GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ
52217 — OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ	52219 — OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLITIDU
52221 — ATREZIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM	52223 — OPERACE DUPLIKATURY GIT
52231 — OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY	52233 — KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE
52235 — KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY	52237 — KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY
52239 — KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE	52311 — OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET
52413 — EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - poruchy a vrozené vady trávicí soustavy</b>	
D487 — Novotvar NNCH - jiné určené lokalizace	D489 — Nádory nejistého nebo neznámého chování NS
K400 — Oboustranná tříselná kýla s neprůchodností bez gangrény	K401 — Oboustranná tříselná kýla s gangrénou
K402 — Oboustranná tříselná kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K403 — Jednostranná n.neurč. tříselná kýla s neprůchodností bez gangrény
K404 — Jednostranná nebo neurčená tříselná kýla s gangrénou	K409 — Jednostranná n.neurč. tříselná kýla bez neprůchodnosti n.gangrény
K410 — Oboustranná stehenní kýla s neprůchodností bez gangrény	K411 — Oboustranná stehenní kýla s gangrénou
K412 — Oboustranná stehenní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K413 — Jednostranná n.neurč. stehenní kýla s neprůchodností bez gangrény
K414 — Jednostranná nebo neurčená stehenní kýla s gangrénou	K419 — Jednostranná n.neurč. stehenní kýla bez neprůchodnosti n.gangrény
K420 — Pupeční kýla s neprůchodností bez gangrény	K421 — Pupeční kýla s gangrénou
K429 — Pupeční kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K430 — Kýla v jizvě s neprůchodností bez gangrény
K431 — Kýla v jizvě s gangrénou	K432 — Kýla v jizvě bez neprůchodnosti nebo gangrény
K433 — Parastomická kýla s obstrukcí, bez gangrény	K434 — Parastomická kýla s gangrénou
K435 — Parastomická kýla bez obstrukce nebo gangrény	K436 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla s obstrukcí, bez gangrény
K437 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla s gangrénou	K439 — Jiná a nespecifikovaná břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény
K450 — Jiná určená břišní kýla s neprůchodností bez gangrény	K451 — Jiná určená břišní kýla s gangrénou
K458 — Jiná určená břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény	K460 — Neurčená břišní kýla s neprůchodností bez gangrény
K461 — Neurčená břišní kýla s gangrénou	K469 — Neurčená břišní kýla bez neprůchodnosti nebo gangrény



P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho	P540 — Novorozenecká hemateméza
P541 — Novorozenecká meléna	P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku
P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přechodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P782 — Novorozenecká hemateméza a meléna způsobená spolkáním mateřské krve	P783 — Neinfekční novorozenecký průjem
P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy	P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS
Q400 — Vrozená hypertrofická stenóza pyloru	Q401 — Vrozená hiátová kýla
Q402 — Jiné určené vrozené vady žaludku	Q403 — Vrozená vada žaludku NS
Q408 — Jiné určené vrozené vady horní části trávicí soustavy	Q409 — Vrozená vada horní části trávicí soustavy NS
Q410 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza dvanáctníku	Q411 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza jejunu
Q412 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza ilea	Q418 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza jiných urč. částí tenkého střeva
Q419 — Vroz.chybění, atrezie a stenóza tenkého střeva bez určené části	Q420 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza konečníku s píštělí
Q421 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza konečníku bez píštěle	Q422 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza řiti s píštělí
Q423 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza řiti bez píštěle	Q428 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza jiných částí tlustého střeva
Q429 — Vrozené chybění, atrezie a stenóza tlustého střeva bez určené části	Q430 — Meckelův divertikl
Q431 — Hirschsprungova nemoc	Q432 — Jiné vrozené funkční poruchy tlustého střeva
Q433 — Vrozené vady fixace střev	Q434 — Zdvojení střeva
Q435 — Ektopická řiť	Q436 — Vrozená píštěl konečníku a řiti
Q437 — Přetrvávající kloaka	Q438 — Jiné určené vrozené vady střev
Q439 — Vrozená vada střeva NS	Q450 — Ageneze' aplázie a hypoplázie slinivky břišní (pankreatu)
Q451 — Prstencový pankreas	Q452 — Vrozená cysta slinivky břišní
Q453 — Jiné vrozené vady slinivky břišní a pankreatického vývodu	Q458 — Jiné určené vrozené vady trávicí soustavy
Q459 — Vrozená vada trávicí soustavy NS	Q522 — Vrozená rektovaginální píštěl
Q792 — Exomfalos	Q793 — Gastroschíza
Q794 — Syndrom zmenšeného břicha	Q795 — Jiné vrozené vady břišní stěny
Z431 — Ošetření gastrostomie	Z432 — Ošetření ileostomie
Z433 — Ošetření kolostomie	Z434 — Ošetření jiných umělých vyústění trávicího ústrojí

## A ZÁROVEŇ

### Kritické výkony - chirurgický výkon na trávicí soustavě

51353 — PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM - ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51357 — JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA	51359 — RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE
51361 — KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU	51363 — KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU, PANPROKTOKOLEKTOMIE
51365 — UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ	51367 — APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU
51369 — APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU	51383 — GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR
51386 — SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA	51387 — TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE



51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU	51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS
51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE	51517 — OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU
51518 — OPERACE VNITŘNÍ KÝLY	51519 — OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY
51713 — DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE	51812 — ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU
52213 — PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ	52215 — GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ
52217 — OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ	52219 — OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLITIDU
52221 — ATREZIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM	52223 — OPERACE DUPLIKATURY GIT
52231 — OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY	52233 — KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE
52235 — KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY	52237 — KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY
52239 — KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE	52311 — OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET
52413 — EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy a vrozené vady hepatobiliární soustavy</b>	
C222 — Hepatoblastom	P150 — Poranění jater za porodu
Q440 — Ageneze' aplázie a hypoplázie žlučníku	Q441 — Jiné vrozené vady žlučníku
Q442 — Atrézie žlučových cest	Q443 — Vrozená stenóza a striktura žlučových cest
Q444 — Cysta žlučovodu	Q445 — Jiné vrozené vady žlučových cest
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na hepatobiliární soustavě</b>	
51345 — PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER	51371 — CHOLECYSTEKTOMIE
51391 — LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA	52225 — KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU - PORTOENTEROANASTOMOSA)
52227 — ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISEGMENTEKTOMIE	52229 — HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ - LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - poruchy a vrozené vady hepatobiliární soustavy</b>	
C222 — Hepatoblastom	P150 — Poranění jater za porodu
Q440 — Ageneze' aplázie a hypoplázie žlučníku	Q441 — Jiné vrozené vady žlučníku
Q442 — Atrézie žlučových cest	Q443 — Vrozená stenóza a striktura žlučových cest
Q444 — Cysta žlučovodu	Q445 — Jiné vrozené vady žlučových cest
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
A ZÁROVEŇ	

<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na hepatobiliární soustavě</b>	
51345 — PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER	51371 — CHOLECYSTEKTOMIE
51391 — LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA	52225 — KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU - PORTOENTEROANASTOMOSA)
52227 — ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISEGMENTEKTOMIE	52229 — HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ - LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 5</b>	
<b>Hlavní diagnózy - brániční kýla a jiné vrozené vady bránice</b>	
Q401 — Vrozená hiátová kýla	Q790 — Vrozená brániční kýla
Q791 — Jiné vrozené vady bránice	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon pro vrozenou vadu bránice</b>	
51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ	52317 — OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 6</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - brániční kýla a jiné vrozené vady bránice</b>	
Q401 — Vrozená hiátová kýla	Q790 — Vrozená brániční kýla
Q791 — Jiné vrozené vady bránice	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon pro vrozenou vadu bránice</b>	
51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ	52317 — OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## DRG skupiny báze 15-I04 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 15-I04-01 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)**

DRG skupina 15-I04-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 1009 a

více hodin (43 a více dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 43

- **DRG skupina 15-I04-02 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)**

DRG skupina 15-I04-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 505 až 1008 hodin (22 až 42 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
22 — 42

- **DRG skupina 15-I04-03 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 241-504 hodin (11-21 dní)**

DRG skupina 15-I04-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 241 až 504 hodin (11 až 21 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
11 — 21

- **DRG skupina 15-I04-04 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 15-I04-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, kteří byli připojeni na umělou plicní ventilaci v délce 97 až 240 hodin (5 až 10 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
5 — 10

- **DRG skupina 15-I04-05 - Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě mimo kýlu u novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)**

DRG skupina 15-I04-05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, u kterých byl proveden výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě s výjimkou operace kýly mimo brániční a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

## Klasifikační pravidlo 1

### Kritické výkony - chirurgický výkon na trávicí soustavě mimo kýlu

51353 — PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM - ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51357 — JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA	51359 — RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘÍŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE
51361 — KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU	51363 — KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU, PANPROKTOKOLEKTOMIE
51365 — UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ	51367 — APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU
51369 — APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU	51383 — GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR
51386 — SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA	51387 — TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE
51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU	51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS
51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE	51713 — DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE
51812 — ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU	52213 — PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ
52215 — GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ	52217 — OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ
52219 — OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLITIDU	52221 — ATREZIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM
52223 — OPERACE DUPLIKATURY GIT	52231 — OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY
52233 — KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE	52235 — KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY
52237 — KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY	52239 — KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE
52413 — EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ	

### Kritické výkony - chirurgický výkon na hepatobiliární soustavě

51345 — PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER	51371 — CHOLECYSTEKTOMIE
51391 — LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA	52225 — KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU - PORTOENTEROANASTOMOSA)
52227 — ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISEGMENTEKTOMIE	52229 — HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ - LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK

### Kritické výkony - chirurgický výkon pro vrozenou vadu bránice

51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ	52317 — OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ
---	---

## • DRG skupina 15-I04-06 - Chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční u

## novorozence s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (0-4 dny)

DRG skupina 15-I04-06 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-I04 Chirurgický výkon na trávicí nebo hepatobiliární soustavě u novorozence, kterým byl proveden chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon pro kýlu mimo brániční</b>	
51517 — OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU	51518 — OPERACE VNITŘNÍ KÝLY
51519 — OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY	52311 — OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET

## DRG báze 15-I05 - Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence

DRG báze 15-I05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (0-28 dní), u kterých byl z důvodu vrozené vady vylučovací soustavy proveden vybraný výkon na ledvině nebo orgánech močových cest a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 15-I05-00 - Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené vady vylučovací soustavy	
C480 — ZN - retroperitoneum	C488 — ZN - léze přesahující měkké tkáně retroperitonea a peritonea
C64 — Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevku	D200 — Nezhooubný novotvar - metroperitoneum
D483 — Novotvar NNCH - retroperitoneum	Q540 — Hypospadie balanická
Q541 — Hypospadie penilní	Q542 — Hypospadie penoskrotální
Q543 — Hypospadie perineální	Q544 — Vrozená chordea
Q548 — Jiné hypospadie	Q549 — Hypospadie NS
Q600 — Jednostranná ageneze ledviny	Q601 — Oboustranná ageneze ledvin
Q602 — Ageneze ledviny NS	Q603 — Jednostranná hypoplázie ledviny
Q604 — Oboustranná hypoplázie ledvin	Q605 — Hypoplázie ledviny NS
Q606 — Syndrom Potterové	Q610 — Jediná vrozená cysta ledviny
Q611 — Polycystická ledvina, autozomálně recesivní	Q612 — Polycystická ledvina, autozomálně dominantní
Q613 — Polycystická ledvina NS	Q614 — Dysplázie ledviny
Q615 — Cystická dřev ledviny	Q618 — Jiné cystické nemoci ledvin
Q619 — Cystická nemoc ledvin NS	Q620 — Vrozená hydronefróza
Q621 — Atrézie a stenóza močovodu	Q622 — Vrozený megaloureter
Q623 — Jiné obstrukční defekty ledvinné pávnky a močovodu	Q624 — Ageneze močovodu
Q625 — Zdvojení močovodu	Q626 — Špatné umístění močovodu
Q627 — Vrozený veziko-uretero-renální reflux	Q628 — Jiné vrozené vady močovodu
Q630 — Přidatná ledvina	Q631 — Laločnatá, spojená a podkovovitá ledvina
Q632 — Ektopická ledvina	Q633 — Hyperplastická a obrovská ledvina
Q638 — Jiné určené vrozené vady ledvin	Q639 — Vrozená vada ledvin NS
Q640 — Epispadie	Q641 — Ekstrofie močového měchýře
Q642 — Vrozená zadní uretrální chlopi	Q643 — Jiná atrézie a stenóza močové trubice a hrdla močového měchýře
Q644 — Vady urachu	Q645 — Vrozené chybění močového měchýře a močové trubice
Q646 — Vrozený divertikl močového měchýře	Q647 — Jiné vrozené vady močového měchýře a močové trubice
Q648 — Jiné určené vrozené vady močové soustavy	Q649 — Vrozená vada močové soustavy NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - chirurgický výkon na vylučovací soustavě	

76215 — KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU	76337 — PYELOPLASTIKA
76339 — ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU	76341 — URETEROTOMIE - NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ
76343 — RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ	76345 — REIMPLANTACE URETERU (UCNA)
76347 — REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ	76353 — URETERO - INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA
76354 — URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)	76355 — URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ
76357 — URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	76361 — LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU
76369 — RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE	76371 — RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU
76373 — CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)	76381 — EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU
76393 — URETROSTOMIE	76395 — MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE
76417 — URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY	76473 — ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)
76475 — ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ	76477 — NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ
76479 — NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ	76483 — RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ
76485 — ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE	76487 — SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ
76493 — MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY	76495 — NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ
76539 — PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)	76551 — PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCEU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ
76555 — KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)	76563 — TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE
76571 — OPTICKÁ URETROTOMIE	77113 — TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE
77119 — KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE	77123 — PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ
77125 — REKONSTRUKCE HRDLA MĚCHÝŘE - PROLONGACE URETRY A PLASTIKA HRDLA MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	77127 — PRIMÁRNÍ REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE S PARCIÁLNÍ PLASTIKOU URETRY U EXTROFIE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU
77129 — JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY	77131 — JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM
89455 — PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - vrozené vady vylučovací soustavy

C480 — ZN - retroperitoneum	C488 — ZN - léze přesahující měkké tkáně retroperitonea a peritonea
C64 — Zhoubný novotvar ledviny mimo pánevníku	D200 — Nezhooubný novotvar - metroperitoneum
D483 — Novotvar NNCH - retroperitoneum	Q540 — Hypospadie balanická
Q541 — Hypospadie penilní	Q542 — Hypospadie penoskrotální
Q543 — Hypospadie perineální	Q544 — Vrozená chordea
Q548 — Jiné hypospadie	Q549 — Hypospadie NS
Q600 — Jednostranná ageneze ledviny	Q601 — Oboustranná ageneze ledvin
Q602 — Ageneze ledviny NS	Q603 — Jednostranná hypoplázie ledviny
Q604 — Oboustranná hypoplázie ledvin	Q605 — Hypoplázie ledviny NS
Q606 — Syndrom Potterové	Q610 — Jediná vrozená cysta ledviny
Q611 — Polycystická ledvina, autozomálně recesivní	Q612 — Polycystická ledvina, autozomálně dominantní
Q613 — Polycystická ledvina NS	Q614 — Dysplázie ledviny
Q615 — Cystická dřev ledviny	Q618 — Jiné cystické nemoci ledvin



Q619 — Cystická nemoc ledvin NS	Q620 — Vrozená hydronefróza
Q621 — Atrézie a stenóza močového	Q622 — Vrozený megaloureter
Q623 — Jiné obstrukční defekty ledvinné pánvičky a močového	Q624 — Ageneze močového
Q625 — Zdvojení močového	Q626 — Špatné umístění močového
Q627 — Vrozený veziko-uretero-renální reflux	Q628 — Jiné vrozené vady močového
Q630 — Přidatná ledvina	Q631 — Laločnatá, spojená a podkovovitá ledvina
Q632 — Ektopická ledvina	Q633 — Hyperplastická a obrovská ledvina
Q638 — Jiné určené vrozené vady ledvin	Q639 — Vrozená vada ledvin NS
Q640 — Epispadie	Q641 — Ekstrofie močového měchýře
Q642 — Vrozená zadní uretrální chlopeč	Q643 — Jiná atrézie a stenóza močové trubice a hrdla močového měchýře
Q644 — Vady urachu	Q645 — Vrozené chybění močového měchýře a močové trubice
Q646 — Vrozený divertikl močového měchýře	Q647 — Jiné vrozené vady močového měchýře a močové trubice
Q648 — Jiné určené vrozené vady močové soustavy	Q649 — Vrozená vada močové soustavy NS
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na vylučovací soustavě</b>	
76215 — KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU	76337 — PYELOPLASTIKA
76339 — ODMANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU	76341 — URETEROTOMIE - NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ
76343 — RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ	76345 — REIMPLANTACE URETERU (UCNA)
76347 — REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ	76353 — URETERO - INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA
76354 — URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)	76355 — URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ
76357 — URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	76361 — LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU
76369 — RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE	76371 — RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU
76373 — CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)	76381 — EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU
76393 — URETROSTOMIE	76395 — MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE
76417 — URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY	76473 — ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)
76475 — ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ	76477 — NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ
76479 — NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ	76483 — RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ
76485 — ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE	76487 — SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ
76493 — MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY	76495 — NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ
76539 — PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)	76551 — PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCEU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ
76555 — KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)	76563 — TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE
76571 — OPTICKÁ URETROTOMIE	77113 — TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE
77119 — KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE	77123 — PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ
77125 — REKONSTRUKCE HRDLA MĚCHÝŘE - PROLONGACE URETRY A PLASTIKA HRDLA MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	77127 — PRIMÁRNÍ REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE S PARCIÁLNÍ PLASTIKOU URETRY U EXTROFIE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU
77129 — JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY	77131 — JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM
89455 — PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	



**Věk při přijetí (ve dnech)**

0 — 28

## **DRG skupiny báze 15-I05 - Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence**

DRG báze 15-I05 - Chirurgický výkon na vylučovací soustavě u novorozence obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

## DRG báze 15-I06 - Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence

DRG báze 15-I06 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (0-28 dní), u kterých byl z důvodu vrozené vady proveden vybraný chirurgický výkon na orgánech pohlavní soustavy a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	7
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 15-I06-00 - Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady ženských pohlavních orgánů</b>	
Q500 — Vrozené chybění vaječníku	Q501 — Vývojová cysta vaječníku
Q502 — Vrozená torze vaječníku	Q503 — Jiné vrozené vady vaječníku
Q504 — Embryonální cysta vejcovodu	Q505 — Embryonální cysta širokého vazů
Q506 — Jiné vrozené vady vejcovodu a širokého vazů	Q510 — Ageneze a aplázie dělohy
Q511 — Zdvojení dělohy se zdvojením hrdla děložního a pochvy	Q512 — Jiné zdvojení dělohy
Q513 — Uterus bicornis	Q514 — Uterus unicornis
Q515 — Ageneze a aplázie hrdla děložního	Q516 — Embryonální cysta hrdla děložního
Q517 — Vrozené píštěle mezi dělohou a trávicemi a močovými orgány	Q518 — Jiné vrozené vady dělohy a hrdla děložního
Q519 — Vrozená vada dělohy a hrdla děložního NS	Q520 — Vrozené chybění pochvy
Q521 — Zdvojení pochvy	Q522 — Vrozená rektovaginální píštěl
Q523 — Neperforovaný hymen	Q524 — Jiné vrozené vady pochvy
Q525 — Spojení pysků	Q526 — Vrozené vady klitorisu
Q527 — Jiné vrozené vady vulvy	Q528 — Jiné určené vrozené vady ženských pohlavních orgánů
Q529 — Vrozená vada ženských pohlavních orgánů NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na ženských pohlavních orgánech</b>	
63589 — SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE ANEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE - JEDNOSTRANNĚ I OBOUSTRANNĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON	76387 — UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU
76389 — UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ	90804 — (DRG) RESEKCE OVARIA LAPAROSKOPICKY
A ZÁROVEŇ	
<b>Pohlaví</b>	
Žena	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

Klasifikační pravidlo 2
Vedlejší diagnózy - vrozené vady ženských pohlavních orgánů

Q500 — Vrozené chybění vaječníku	Q501 — Vývojová cysta vaječníku
Q502 — Vrozená torze vaječníku	Q503 — Jiné vrozené vady vaječníku
Q504 — Embryonální cysta vejcovodu	Q505 — Embryonální cysta širokého vazů
Q506 — Jiné vrozené vady vejcovodu a širokého vazů	Q510 — Ageneze a aplázie dělohy
Q511 — Zdvojení dělohy se zdvojením hrdla děložního a pochvy	Q512 — Jiné zdvojení dělohy
Q513 — Uterus bicornis	Q514 — Uterus unicornis
Q515 — Ageneze a aplázie hrdla děložního	Q516 — Embryonální cysta hrdla děložního
Q517 — Vrozené píštěle mezi dělohou a trávíci a močovými orgány	Q518 — Jiné vrozené vady dělohy a hrdla děložního
Q519 — Vrozená vada dělohy a hrdla děložního NS	Q520 — Vrozené chybění pochvy
Q521 — Zdvojení pochvy	Q522 — Vrozená rektovaginální píštěl
Q523 — Neperforovaný hymen	Q524 — Jiné vrozené vady pochvy
Q525 — Spojení pysků	Q526 — Vrozené vady klitorisu
Q527 — Jiné vrozené vady vulvy	Q528 — Jiné určené vrozené vady ženských pohlavních orgánů
Q529 — Vrozená vada ženských pohlavních orgánů NS	

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na ženských pohlavních orgánech

63589 — SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE ANEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE - JEDNOSTRANNĚ I OBOUSTRANNĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON	76387 — UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU
76389 — UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ	90804 — (DRG) RESEKCE OVARIA LAPAROSKOPICKY

#### A ZÁROVEŇ

#### Pohlaví

Žena

#### A ZÁROVEŇ

#### Věk při přijetí (ve dnech)

0 — 28

#### Klasifikační pravidlo 3

#### Hlavní diagnózy - vrozené a získané vady mužských pohlavních orgánů

D290 — Nezhoubný novotvar - pyj [penis]	D291 — Nezhoubný novotvar - předstojná žláza - prostata
D292 — Nezhoubný novotvar - varle [testis]	D293 — Nezhoubný novotvar - nadvarle [epididymis]
D294 — Nezhoubný novotvar - šourek [scrotum]	D297 — Nezhoubný novotvar - jiné části mužských pohlavních orgánů
D299 — Nezhoubný novotvar - mužský pohlavní orgán NS	N44 — Torze varlete
P155 — Poranění zevních pohlavních orgánů za porodu	Q530 — Ektopické varle
Q531 — Jednostranně nesestouplé varle	Q532 — Oboustranně nesestouplé varle
Q539 — Nesestouplé varle NS	Q540 — Hypospadie balanická
Q541 — Hypospadie penilní	Q542 — Hypospadie penoskrotální
Q543 — Hypospadie perineální	Q544 — Vrozená chordea
Q548 — Jiné hypospadie	Q549 — Hypospadie NS
Q550 — Chybění nebo aplázie varlete	Q551 — Hypoplázie varlete a skrota
Q552 — Jiné vrozené vady varlete a skrota	Q553 — Atrézie chámovodu
Q554 — Jiné vrozené vady chámovodu, nadvarlete, semenných váčků a prostaty	Q555 — Vrozené chybění a aplázie pyje
Q556 — Jiné vrozené vady pyje	Q558 — Jiné určené vrozené vady mužských pohlavních orgánů
Q559 — Vrozená vada mužských pohlavních orgánů NS	

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na mužských pohlavních orgánech

76439 — ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ	76440 — ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ
-----------------------------------	---

76443 — ORCHIDOPEXE	76445 — KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ
77115 — ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET	77117 — MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU
A ZÁROVEŇ	
<b>Pohlaví</b>	
Muž	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - vrozené a získané vady mužských pohlavních orgánů</b>	
D290 — Nezhoubný novotvar - pyj [penis]	D291 — Nezhoubný novotvar - předstojná žláza - prostata
D292 — Nezhoubný novotvar - varle [testis]	D293 — Nezhoubný novotvar - nadvarle [epididymis]
D294 — Nezhoubný novotvar - šourek [scrotum]	D297 — Nezhoubný novotvar - jiné části mužských pohlavních orgánů
D299 — Nezhoubný novotvar - mužský pohlavní orgán NS	N44 — Torze varlete
P155 — Poranění zevních pohlavních orgánů za porodu	Q530 — Ektopické varle
Q531 — Jednostranně nesestouplé varle	Q532 — Oboustranně nesestouplé varle
Q539 — Nesestouplé varle NS	Q540 — Hypospadie balanická
Q541 — Hypospadie penilní	Q542 — Hypospadie penoskrotální
Q543 — Hypospadie perineální	Q544 — Vrozená chordea
Q548 — Jiné hypospadie	Q549 — Hypospadie NS
Q550 — Chybění nebo aplázie varlete	Q551 — Hypoplázie varlete a skrota
Q552 — Jiné vrozené vady varlete a skrota	Q553 — Atrézie chámovodu
Q554 — Jiné vrozené vady chámovodu, nadvarlete, semenných váčků a prostaty	Q555 — Vrozené chybění a aplázie pyje
Q556 — Jiné vrozené vady pyje	Q558 — Jiné určené vrozené vady mužských pohlavních orgánů
Q559 — Vrozená vada mužských pohlavních orgánů NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na mužských pohlavních orgánech</b>	
76439 — ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ	76440 — ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ
76443 — ORCHIDOPEXE	76445 — KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ
77115 — ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET	77117 — MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU
A ZÁROVEŇ	
<b>Pohlaví</b>	
Muž	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## DRG skupiny báze 15-I06 - Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence

DRG báze 15-I06 - Chirurgický výkon na pohlavních orgánech u novorozence obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

## DRG báze 15-I07 - Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence

DRG báze 15-I07 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (0-28 dní), u kterých byla provedena primární operace rozštěpové vady nebo vybraný chirurgický výkon pro vrozenou vadu nosní dutiny a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 15-I07-00 - Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - rozštěp rtu a nosu</b>	
Q302 — Zářez, štěrba a rozštěp nosu	Q360 — Oboustranný rozštěp rtu
Q361 — Středový rozštěp rtu	Q369 — Jednostranný rozštěp rtu
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - primární operace rozštěpu rtu</b>	
61301 — PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU	61303 — PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU U CELKOVÉHO JEDNOSTRANNÉHO ROZŠTĚPU
61305 — PRIMÁRNÍ OPERACE ATYPICKÉHO ROZŠTĚPU OBLIČEJE	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

Klasifikační pravidlo 2	
<b>Vedlejší diagnózy - rozštěp rtu a nosu</b>	
Q302 — Zářez, štěrba a rozštěp nosu	Q360 — Oboustranný rozštěp rtu
Q361 — Středový rozštěp rtu	Q369 — Jednostranný rozštěp rtu
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - primární operace rozštěpu rtu</b>	

61301 — PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU	61303 — PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU U CELKOVÉHO JEDNOSTRANNÉHO ROZŠTĚPU
61305 — PRIMÁRNÍ OPERACE ATYPICKÉHO ROZŠTĚPU OBLIČEJE	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady nosní dutiny</b>	
Q300 — Atrézie choan	Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu
Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu	Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka
Q308 — Jiné vrozené vady nosu	Q309 — Vrozená vada nosu NS
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v nosní dutině</b>	
61319 — KOREKCE NOSU PO ROZŠTĚPU	71645 — REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSNAZÁLNĚ
71647 — OPERACE ATREZIE CHOAN TRANSPALATINÁLNĚ	74115 — PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - vrozené vady nosní dutiny</b>	
Q300 — Atrézie choan	Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu
Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu	Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka
Q308 — Jiné vrozené vady nosu	Q309 — Vrozená vada nosu NS
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v nosní dutině</b>	
61319 — KOREKCE NOSU PO ROZŠTĚPU	71645 — REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSNAZÁLNĚ
71647 — OPERACE ATREZIE CHOAN TRANSPALATINÁLNĚ	74115 — PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
0 — 28	

## DRG skupiny báze 15-I07 - Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence

DRG báze 15-I07 - Chirurgický výkon pro rozštěp rtu nebo vrozenou vadu nosu u novorozence obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

## DRG báze 15-M01 - Umělá plicní ventilace novorozence

DRG báze 15-M01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (0-28 dní), kterým byla poskytnuta invazivní nebo neinvazivní umělá plicní ventilace v celkovém rozsahu alespoň 2 dny (25 a více hodin) a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno celkem 7 DRG skupin na základě celkové délky připojení na umělou plicní ventilaci a gestačního stáří novorozence.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	9
Počet DRG skupin	7
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03 , 15-P04 , 15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin:

- 15-M01-01 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)
- 15-M01-02 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 15-M01-03 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 241-504 hodin (11-21 dní)
- 15-M01-04 - Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
- 15-M01-05 - Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne
- 15-M01-06 - Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne
- 15-M01-07 - Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>
0 — 28
A ZÁROVEŇ
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
> 1
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
> 1

## DRG skupiny báze 15-M01 - Umělá plicní ventilace novorozence

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

### • DRG skupina 15-M01-01 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 1009 a více hodin (43 a více dní)

DRG skupina 15-M01-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 1009 a více hodin (43 a více dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>

>= 43
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 43

- **DRG skupina 15-M01-02 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 505-1008 hodin (22-42 dní)**

DRG skupina 15-M01-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 505 až 1008 hodin (22 až 42 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 22
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 22

- **DRG skupina 15-M01-03 - Umělá plicní ventilace novorozence v délce 241-504 hodin (11-21 dní)**

DRG skupina 15-M01-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 241 až 504 hodin (11 až 21 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 11
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 11

- **DRG skupina 15-M01-04 - Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne**

DRG skupina 15-M01-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 97 až 204 hodin (5 až 10 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 5
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 5
A ZÁROVEŇ
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>
<= 33



## DRG skupina 15-M01-05 - Umělá plicní ventilace v délce 97-240 hodin (5-10 dní) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne

DRG skupina 15-M01-05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne těhotenství z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 97 až 204 hodin (5 až 10 dní).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 5
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 5
A ZÁROVEŇ
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>
>= 34

- DRG skupina 15-M01-06 - Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím do 33. týdne**

DRG skupina 15-M01-06 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 2
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 2
A ZÁROVEŇ
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>
<= 33

- DRG skupina 15-M01-07 - Umělá plicní ventilace v délce 25-96 hodin (2-4 dny) u novorozence s gestačním stářím od 34. týdne**

DRG skupina 15-M01-07 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne těhotenství z DRG báze 15-M01 Umělá plicní ventilace novorozence, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>
>= 2
A ZÁROVEŇ
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b>
>= 2
A ZÁROVEŇ
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>
>= 34

## DRG báze 15-K02 - Novorozenci s hmotností do 1500 g

DRG báze 15-K02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní) s hmotností do 1500 g, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle časného úmrtí novorozence do druhého dne od narození nebo přijetí, závažnosti hlavní nebo vedlejší diagnózy a gestačního stáří novorozence.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	10
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P01 , 15-P02 , 15-P03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 15-K02-01 - Časné úmrtí do 2 dnů u novorozence s hmotností do 1500 g
- 15-K02-02 - Novorozenci s hmotností do 1500 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 30. týdne
- 15-K02-03 - Novorozenci s hmotností do 1500 g bez velmi závažné diagnózy a s gestačním stářím od 31. týdne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b> 0 — 28
A ZÁROVEŇ
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b> < 750 750 — 999 1000 — 1499

## DRG skupiny báze 15-K02 - Novorozenci s hmotností do 1500 g

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

### • DRG skupina 15-K02-01 - Časné úmrtí do 2 dnů u novorozence s hmotností do 1500 g

DRG skupina 15-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K02 Novorozenci s hmotností do 1500 g, u kterých došlo k úmrtí do druhého dne od narození, případně přijetí k hospitalizaci.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Délka hospitalizace (ve dnech)</b> 1 — 2
A ZÁROVEŇ
<b>Způsob ukončení hospitalizace</b> 7 — Pacient zemřel - vystaven poukaz na pitvu                      8 — Pacient zemřel - nevystaven poukaz na pitvu

## DRG skupina 15-K02-02 - Novorozenci s hmotností do 1500 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 30. týdne

DRG skupina 15-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 30. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K02 Novorozenci s hmotností do 1500 g.

### Klasifikační pravidlo 1

#### Hlavní diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období

P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přejchodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejchodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejchodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejchodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejchodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinenci syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinenci syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem

Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtýóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtýóza
Q803 — Vrozená erytrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtýóza	Q809 — Vrozená ichtýóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex

B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organizmy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přejídná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální sepe novorozence
P369 — Bakteriální sepe novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS



P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejchodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejchodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejchodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejchodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichthyóza
Q801 — Ichthyóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichthyóza
Q803 — Vrozená erytrodermie bulózně ichthyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichthyóza	Q809 — Vrozená ichthyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS



Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>
<= 30

• **DRG skupina 15-K02-03 - Novorozenci s hmotností do 1500 g bez velmi závažné diagnózy a s gestačním stářím od 31. týdne**

DRG skupina 15-K02-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K02 Novorozenci s hmotností do 1500 g, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 15-K03 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g

DRG báze 15-K03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců (věk 0-28 dní) s hmotností v rozmezí 1500 až 1999 g, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě závažnosti diagnóz (hlavní nebo vedlejších) a gestačního stáří novorozence.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 15-K03-01 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K03-02 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K03-03 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b> 0 — 28
A ZÁROVEŇ
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b> 1500 — 1999

## DRG skupiny báze 15-K03 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

### • DRG skupina 15-K03-01 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne

DRG skupina 15-K03-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K03 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS

A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepse	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepse	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepse	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená virem
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální sepse novorozence
P369 — Bakteriální sepse novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.

P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přechodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přechodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přechodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přechodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtyóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtyóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtyóza	Q809 — Vrozená ichtyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS

Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období

P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přejídná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejídná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejídná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejídná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejídný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin



P961 — Novorozenecké abstinenci syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinenci syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtýóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtýóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtýóza	Q809 — Vrozená ichtýóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

### Klasifikační pravidlo 3

#### Gestační věk (v týdnech)

<= 33

### • DRG skupina 15-K03-02 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g a závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne

DRG skupina 15-K03-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K03 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.



## Klasifikační pravidlo 1

### Hlavní diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastatomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbin a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra

Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žebra
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturální odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

## Klasifikační pravidlo 2

## Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS

Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žebér
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

### Klasifikační pravidlo 3

#### Gestační věk (v týdnech)

34 — 36

- **DRG skupina 15-K03-03 - Novorozenci s hmotností 1500-1999 g bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne**

DRG skupina 15-K03-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K03 Novorozenci s hmotností 1500-1999 g, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 15-K04 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení

DRG báze 15-K04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností v rozmezí 2000 až 2499 g, kteří se narodili v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče (věk 0 dní) a nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě závažnosti diagnóz (hlavní nebo vedlejších), gestačního stáří a centra vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P05

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 15-K04-01 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K04-02 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K04-03 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne
- 15-K04-04 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - dítě narozené v nemocnici</b>	
Z380 — Jediné dítě, narozené v nemocnici	Z383 — Dvojče, narozené v nemocnici
Z386 — Dítě z jiného mnohočetného těhotenství, narozené v nemocnici	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
= 0	
A ZÁROVEŇ	
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b>	
2000 — 2499	

## DRG skupiny báze 15-K04 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 15-K04-01 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne**

DRG skupina 15-K04-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta v centru



vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

## Klasifikační pravidlo 1

### Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organizmy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex



P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přechodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přechodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přechodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přechodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtýóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtýóza

Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtyóza	Q809 — Vrozená ichtyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

##### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

##### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 2

##### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové

72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
<= 33	

• **DRG skupina 15-K04-02 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne**

DRG skupina 15-K04-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii a které zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přechodná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anémie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anémie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost

P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrožený hydrocefalus	Q039 — Vrožený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrožené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrožené vady míchy
Q069 — Vrožené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrožené vady nervové soustavy	Q079 — Vrožené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrožené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrožené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrožené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrožené vady středního ucha	Q165 — Vrožená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrožené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrožená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrožené vady nosu
Q309 — Vrožená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrožená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrožená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrožené vady hrtanu	Q319 — Vrožená vada hrtanu NS
Q320 — Vrožená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrožené vady průdušnice
Q322 — Vrožená bronchomalacie	Q323 — Vrožené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrožené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrožená spondylolistéza
Q763 — Vrožená skolióza způsobená vroženou vadou kostí	Q764 — Jiné vrožené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrožené malformace žeber
Q767 — Vrožená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrožené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrožená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrožené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS

Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 2

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii



04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
A ZÁROVEŇ	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
34 — 36	

• **DRG skupina 15-K04-03 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne**

DRG skupina 15-K04-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců se závažnou nebo velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky

P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organizmy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přejídná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální septe novorozence
P369 — Bakteriální septe novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejídná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejídná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejídná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejídný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida



P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichthyóza
Q801 — Ichthyóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichthyóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichthyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichthyóza	Q809 — Vrozená ichthyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### **Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období**

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy

P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu

Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žebér
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfekta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

## Klasifikační pravidlo 2

### Gestační věk (v týdnech)

<= 36

**DRG skupina 15-K04-04 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne**

DRG skupina 15-K04-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K04 Novorozenci s hmotností 2000-2499 g, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou, tedy u kterých byla péče poskytována mimo centrum vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

## DRG báze 15-K05 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení

DRG báze 15-K05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností 2500 a více g, kteří se narodili v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče (věk 0 dní) a nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se jedná o standardní péči o čerstvě narozené novorozence, případně o konzervativní léčbu nebo diagnostiku vrozených vad, onemocnění a stavů souvisejících s perinatálním obdobím. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě závažnosti vedlejších diagnóz, gestačního stáří a centra vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 15-K05-01 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K05-02 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K05-03 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne
- 15-K05-04 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - dítě narozené v nemocnici</b>	
Z380 — Jediné dítě, narozené v nemocnici	Z383 — Dvojče, narozené v nemocnici
Z386 — Dítě z jiného mnohočetného těhotenství, narozené v nemocnici	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b>	
= 0	
A ZÁROVEŇ	
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b>	
>= 2500	

## DRG skupiny báze 15-K05 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 15-K05-01 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne**

DRG skupina 15-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s velmi závažnou hlavní nebo vedlejší

diagnózou nebo s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K05 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

## Klasifikační pravidlo 1

### Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání



P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přechodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přechodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přechodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přechodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu

Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtyóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtyóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtyóza	Q809 — Vrozená ichtyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

##### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

##### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 2

##### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
<= 33	

• **DRG skupina 15-K05-02 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne**

DRG skupina 15-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K05 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii a které zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přechodná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie

P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrožený hydrocefalus	Q039 — Vrožený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrožené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrožené vady míchy
Q069 — Vrožené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrožené vady nervové soustavy	Q079 — Vrožené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrožené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrožené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrožené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrožené vady středního ucha	Q165 — Vrožená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrožené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrožená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrožené vady nosu
Q309 — Vrožená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrožená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrožená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrožené vady hrtanu	Q319 — Vrožená vada hrtanu NS
Q320 — Vrožená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrožené vady průdušnice
Q322 — Vrožená bronchomalacie	Q323 — Vrožené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrožené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrožená spondylolistéza
Q763 — Vrožená skolióza způsobená vroženou vadou kostí	Q764 — Jiné vrožené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrožené malformace žeber
Q767 — Vrožená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrožené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrožená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfekta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza

Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

## A ZÁROVEŇ

### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

## Klasifikační pravidlo 2

### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.



89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
A ZÁROVEŇ	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
34 — 36	

• **DRG skupina 15-K05-03 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP a se závažnou nebo velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 36. týdne**

DRG skupina 15-K05-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců se závažnou nebo velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K05 Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu



P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organizmy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přejídná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejídná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejídná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejídná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejídný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence

P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtýóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtýóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtýóza	Q809 — Vrozená ichtýóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
------------------------------	--

P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu

Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žebér
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

## Klasifikační pravidlo 2

### Gestační věk (v týdnech)

<= 36

- **DRG skupina 15-K05-04 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne**

DRG skupina 15-K05-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K05 Novorozenci s hmotností 2500 a více g, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou, tedy u kterých byla péče poskytována mimo centrum vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

## DRG báze 15-K06 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení

DRG báze 15-K06 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností 2000 a více g, kteří se nenarodili v daném zdravotnickém zařízení akutní lůžkové péče (věk 0-28 dní) a nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku vrozených vad, onemocnění nebo stavů souvisejících s perinatálním obdobím, případně péči o novorozence přijaté bezprostředně po porodu jinde než v daném zdravotnickém zařízení. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin na základě závažnosti diagnóz (hlavní nebo vedlejších), gestačního stáří novorozence a centra vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	15-P05 , 15-P06

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 15-K06-01 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne
- 15-K06-02 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K06-03 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne
- 15-K06-04 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne
- 15-K06-05 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (ve dnech)</b> 0 — 28
A ZÁROVEŇ
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b> 2000 — 2499 ≥ 2500

## DRG skupiny báze 15-K06 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 15-K06-01 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a s velmi závažnou diagnózou nebo gestačním stářím do 33. týdne**

DRG skupina 15-K06-01 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s velmi závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím do 33. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta v centru



vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

## Klasifikační pravidlo 1

### Hlavní diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe
A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organizmy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex

P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální seps novorozence
P369 — Bakteriální seps novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému
P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přejodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přejodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podáními plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinční syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinční syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichtyóza
Q801 — Ichtýóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichtýóza

Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichtyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichtyóza	Q809 — Vrozená ichtyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny
Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

##### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

##### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 2

##### Vedlejší diagnózy - velmi závažné stavy a onemocnění perinatálního období

A021 — Salmonelová sepe	A207 — Septikemická forma moru
A217 — Generalizovaná tularemie	A227 — Antraxová sepe
A241 — Akutní a prudká melioidóza	A267 — Erysipelotrixová sepe
A327 — Listeriová sepe	A392 — Akutní meningokoková sepe

A393 — Chronická meningokoková sepe	A394 — Meningokoková sepe NS
A400 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny A	A401 — Sepse' způsobená Streptokoky skupiny B
A402 — Sepse, způsobená Streptokoky skupiny D a enterokoky	A403 — Sepse, původce: Streptococcus pneumoniae
A408 — Jiná streptokoková sepe	A409 — Streptokoková sepe NS
A410 — Sepse, původce: Staphylococcus aureus	A411 — Sepse, způsobená jinými určenými stafylokoky
A412 — Sepse, způsobená neurčeným stafylokokem	A413 — Sepse, původce: Haemophilus influenzae
A414 — Sepse, způsobená anaeroby	A415 — Sepse, způsobená jinými gramnegativními organismy
A418 — Jiné určené sepe	A419 — Sepse NS
A427 — Aktinomykotická sepe	A483 — Syndrom toxického šoku
A548 — Jiné gonokokové infekce	B007 — Diseminované herpetické onemocnění, původce: virus Herpes simplex
B377 — Kandidová sepe	J80 — Syndrom dechové tísně dospělých
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P115 — Poranění páteře a míchy za porodu	P150 — Poranění jater za porodu
P220 — Syndrom dechové tísně novorozence	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom	P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P285 — Respirační selhání novorozence	P290 — Novorozenecké srdeční selhání
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence	P350 — Syndrom vrozených zarděnek
P351 — Vrozená cytomegalovirová infekce	P352 — Vrozená infekce virem Herpes simplex
P353 — Vrozená virová hepatitida	P360 — Sepse novorozence způsobená streptokoky skupiny B
P361 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými streptokoky	P362 — Sepse novorozence způsobená Staphylococcus aureus
P363 — Sepse novorozence způsobená jinými a neurčenými stafylokoky	P364 — Sepse novorozence způsobená Escherichia coli
P365 — Sepse novorozence způsobená anaeroby	P368 — Jiná bakteriální sepe novorozence
P369 — Bakteriální sepe novorozence NS	P371 — Vrozená toxoplazmóza
P372 — Vrozená (diseminovaná) listerióza	P393 — Novorozenecká infekce močového systému

P504 — Ztráta krve fetomaternální transfuzí	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
P560 — Hydrops plodu způsobený izoimunizací	P569 — Hydrops plodu způsobený jinou a neurčenou hemolytickou nemocí
P60 — DIC u plodu nebo novorozence	P612 — Anemie z nezralosti
P618 — Jiné určené perinatální hematologické poruchy	P619 — Perinatální hematologické poruchy NS
P713 — Novorozenecká tetanie bez nedostatku vápníku nebo hořčíku	P714 — Přejodná novorozenecká hypoparatyreóza
P720 — Novorozenecká struma nezařazená jinde	P721 — Přejodná hypertyreóza novorozence
P722 — Jiné přechodné neonatální poruchy tyreoidální funkce nezařazené jinde	P728 — Jiné určené přechodné novorozenecké endokrinní poruchy
P729 — Přejodná novorozenecká endokrinní porucha NS	P75 — Mekoniiový ileus při cystické fibroze
P760 — Syndrom mekoniové zátky	P761 — Přejodný ileus u novorozence
P762 — Střevní neprůchodnost způsobená zhuštěným mlékem	P768 — Jiná určená střevní neprůchodnost u novorozence
P769 — Střevní neprůchodnost u novorozence NS	P77 — Nekrotizující enterokolitida u plodu a novorozence
P780 — Perinatální perforace střeva	P781 — Jiná novorozenecká peritonitida
P783 — Neinfekční novorozenecký průjem	P788 — Jiná určená perinatální onemocnění trávicí soustavy
P789 — Perinatální onemocnění trávicí soustavy NS	P830 — Sclerema neonatorum
P832 — Hydrops plodu nezpůsobený hemolytickou nemocí	P90 — Křeče u novorozence
P910 — Novorozenecká mozková ischemie	P915 — Novorozenecké kóma
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
P93 — Reakce a intoxikace způsobené léčivými podanými plodu a novorozenci	P941 — Svalová hypertonie
P942 — Svalová hypotonie	P948 — Jiné poruchy svalového tonu novorozence
P949 — Poruchy svalového tonu novorozence NS	P960 — Vrozené selhání ledvin
P961 — Novorozenecké abstinenní syndromy u toxikomanie matky	P962 — Abstinenní syndrom při terapeutickém podávání léčiv novorozenci
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q050 — Spina bifida krční s hydrocefalem
Q051 — Spina bifida hrudní s hydrocefalem	Q052 — Spina bifida lumbální s hydrocefalem
Q053 — Spina bifida křížová s hydrocefalem	Q054 — Spina bifida NS s hydrocefalem
Q055 — Spina bifida krční bez hydrocefalu	Q056 — Spina bifida hrudní bez hydrocefalu
Q057 — Spina bifida lumbální bez hydrocefalu	Q058 — Spina bifida křížová bez hydrocefalu
Q059 — Spina bifida NS	Q800 — Obecná ichthyóza
Q801 — Ichthyóza vázaná na X chromozom	Q802 — Lamelární ichthyóza
Q803 — Vrozená erythrodermie bulózně ichthyoziformní	Q804 — Plod harlekýn
Q808 — Jiná vrozená ichthyóza	Q809 — Vrozená ichthyóza NS
Q810 — Prostá bulózní epidermolýza	Q811 — Letální epidermolysis bullosa
Q812 — Epidermolysis bullosa dystrophica	Q818 — Jiná epidermolysis bullosa
Q819 — Epidermolysis bullosa NS	Q870 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně vzhled obličeje
Q871 — Vrozené malformační syndromy spojené převážně s malým vzrůstem	Q872 — Vrozené malformační syndromy postihující převážně končetiny



Q873 — Vrozené malformační syndromy s časným nadměrným vzrůstem	Q874 — Marfanův syndrom
Q875 — Jiné vrozené malformační syndromy s jinými změnami kostry	Q878 — Jiné určené vrozené malformační syndromy nezařazené jinde
Q910 — Trisomie 18, meiotická nondisjunkce	Q911 — Trisomie 18, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q912 — Trisomie 18, translokace	Q913 — Edwardsův syndrom NS
Q914 — Trisomie 13, meiotická nondisjunkce	Q915 — Trisomie 13, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q916 — Trisomie 13, translokace	Q917 — Patauův syndrom NS
Q920 — Úplná chromozomální trisomie, meiotická nondisjunkce	Q921 — Úplná chromozomální trisomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q922 — Větší částečná trisomie	Q923 — Menší částečná trisomie
Q924 — Duplikace patrná pouze v prometafázi	Q925 — Duplikace s jinou komplexní přestavbou
Q926 — Nadpočetné zvláštní [marker] chromozomy	Q927 — Triploidie a polyploidie
Q928 — Jiná určená trisomie a částečná trisomie autozomů	Q929 — Trisomie a částečná trisomie autozomů NS
Q930 — Úplná autozomální monosomie, meiotická nondisjunkce	Q931 — Úplná autozomální monosomie, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q932 — Chromozom změněný v prstencový nebo dicentrický	Q933 — Delece krátkého raménka chromozomu 4
Q934 — Delece krátkého raménka chromozomu 5	Q935 — Jiná delece části chromozomu
Q936 — Delece patrná pouze v prometafázi	Q937 — Delece s jinými komplexními přestavbami
Q938 — Jiné delece autozomů	Q939 — Delece autozomů NS

#### A ZÁROVENĚ

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 3

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.



42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
A ZÁROVEŇ	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
<= 33	

• **DRG skupina 15-K06-02 - Novorozenci s hmotností 2000-2499 g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne**

DRG skupina 15-K06-02 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností 2000 až 2499 g a se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přechodná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy

Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrémie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrémie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbin a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žeber
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY

Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

#### Porodní hmotnost (v gramech)

2000 — 2499

#### A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

#### Klasifikační pravidlo 2

#### Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období

P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přechodná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přechodná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastatomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žeber

Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

#### Porodní hmotnost (v gramech)

2000 — 2499

#### A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.



42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b>	
2000 — 2499	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
A ZÁROVEŇ	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
34 — 36	

- **DRG skupina 15-K06-03 - Novorozenci s hmotností 2500 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP a se závažnou diagnózou nebo gestačním stářím od 34. do 36. týdne**

DRG skupina 15-K06-03 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců s hmotností 2500 a více g a se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo s gestačním stářím od 34. týdne + 0. dne do 36. týdne + 6. dne těhotenství z DRG báze 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g nenarození v daném zdravotnickém zařízení, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období</b>	
P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza



P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přechodná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přechodná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastatomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu
Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta

Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žeber
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů
Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS

#### A ZÁROVEŇ

#### Porodní hmotnost (v gramech)

>= 2500

#### A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

#### Centra intermediární péče v perinatologii

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
---	---------------------------------------

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

## Klasifikační pravidlo 2

### Vedlejší diagnózy - závažné stavy a onemocnění perinatálního období

P210 — Těžká porodní asfyxie	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
P284 — Jiná apnoe novorozence	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 — Novorozenecká hypertenze	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P358 — Jiné vrozené virové nemoci	P359 — Vrozená virová nemoc NS
P370 — Vrozená TBC	P375 — Novorozenecká kandidóza
P379 — Vrozená infekční nebo parazitární nemoc NS	P38 — Zánět pupečního pahýlu novorozence s mírným krvácením nebo bez něho
P392 — Intraamniotická infekce plodu nezařazená jinde	P398 — Jiné určené infekce specifické pro perinatální období
P399 — Infekce specifická pro perinatální období NS	P540 — Novorozenecká hemateméza
P542 — Novorozenecké krvácení z konečníku	P543 — Jiné novorozenecké gastrointestinální krvácení
P544 — Novorozenecké krvácení do nadledvin	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n.neurč. hepatocelulárního poškození	P610 — Přejídná trombocytopenie u novorozence
P613 — Vrozená anemie z fetální ztráty krve	P614 — Jiné vrozené anemie nezařazené jinde
P616 — Jiné přechodné poruchy koagulace u novorozence	P700 — Syndrom dítěte matky s těhotenskou cukrovkou
P701 — Syndrom dítěte diabetické matky	P704 — Jiná novorozenecká hypoglykemie
P741 — Dehydratace u novorozence	P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie	P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P914 — Novorozenecký mozkový útlum	P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 — Přechodná myasthenia gravis novorozence
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q060 — Amyelie	Q061 — Hypoplázie a dysplázie míchy
Q062 — Diastematomyelie	Q063 — Jiné vrozené vady postihující cauda equina
Q064 — Hydromyelie	Q068 — Jiné určené vrozené vady míchy
Q069 — Vrozené vady míchy NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q160 — Vrozené chybění (ušního) boltce	Q161 — Vrozené chybění (atrézie) a zúžení (zevního) zvukovodu
Q162 — Chybění Eustachovy trubice	Q163 — Vrozené vady ušních kůstek
Q164 — Jiné vrozené vady středního ucha	Q165 — Vrozená vada vnitřního ucha
Q169 — Vrozené vady ucha působící poruchu sluchu NS	Q300 — Atrézie choan
Q301 — Agenese a nevyvinutí nosu	Q302 — Zářez, štěrbina a rozštěp nosu
Q303 — Vrozená proděravěná nosní přepážka	Q308 — Jiné vrozené vady nosu
Q309 — Vrozená vada nosu NS	Q310 — Diafragma hrtanu

Q311 — Vrozená subglotická stenóza	Q312 — Hypoplázie hrtanu
Q313 — Laryngokéla	Q315 — Vrozená laryngomalacie
Q318 — Jiné vrozené vady hrtanu	Q319 — Vrozená vada hrtanu NS
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q351 — Rozštěp tvrdého patra
Q353 — Rozštěp měkkého patra	Q355 — Rozštěp tvrdého patra s rozštěpem měkkého patra
Q357 — Rozštěp čípku	Q359 — Rozštěp patra NS
Q370 — Rozštěp tvrdého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q371 — Rozštěp tvrdého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q372 — Rozštěp měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q373 — Rozštěp měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q374 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q375 — Rozštěp tvrdého a měkkého patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q378 — Neurčený rozštěp patra s oboustranným rozštěpem rtu	Q379 — Neurčený rozštěp patra s jednostranným rozštěpem rtu
Q560 — Hermafroditismus nezařazený jinde	Q561 — Mužský pseudohermafroditismus nezařazený jinde
Q562 — Ženský pseudohermafroditismus nezařazený jinde	Q563 — Pseudohermafroditismus NS
Q564 — Neurčité pohlaví NS	Q760 — Spina bifida occulta
Q761 — Klippelův-Feilův syndrom	Q762 — Vrozená spondylolistéza
Q763 — Vrozená skolióza způsobená vrozenou vadou kostí	Q764 — Jiné vrozené vady páteře bez spojení se skoliózou
Q765 — Krční žebro	Q766 — Jiné vrozené malformace žebér
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti	Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS	Q770 — Achondrogenesis
Q771 — Zhoubné trpaslictví	Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q773 — Chondrodysplasia punctata	Q774 — Achondroplázie
Q775 — Diastrofická dysplázie	Q776 — Chondroektodermová dysplázie
Q777 — Spondyloepifyzární dysplázie	Q778 — Jiná osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře
Q779 — Osteochondrodysplázie s poruchou růstu dlouhých kostí a páteře NS	Q780 — Osteogenesis imperfecta
Q781 — Polyostotická fibrózní dysplázie	Q782 — Osteopetróza
Q783 — Progresivní diafyzární dysplázie	Q784 — Enchondromatóza
Q785 — Metafyzární dysplázie	Q786 — Mnohočetné vrozené exostózy
Q788 — Jiné určené osteochondrodysplázie	Q789 — Osteochondrodysplázie NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q858 — Jiné fakomatózy nezařazené jinde	Q859 — Fakomatóza NS
Q900 — Trisomie 21, meiotická nondisjunkce	Q901 — Trisomie 21, mozaika (mitotická nondisjunkce)
Q902 — Trisomie 21, translokace	Q909 — Downův syndrom NS
Q960 — Karyotyp 45,X	Q961 — Karyotyp 46,X iso (Xq)
Q962 — Karyotyp 46,X s abnormálním pohlavním chromozomem vyjma iso(Xq)	Q963 — Mozaika, 45,X/46,XX nebo XY
Q964 — Mozaika, 45,X/jiná buněčná linie s abnorm. pohlavním chromozomem	Q968 — Jiné varianty Turnerova syndromu
Q969 — Turnerův syndrom NS	Q970 — Karyotyp 47,XXX
Q971 — Žena s více než třemi X chromozomy	Q972 — Mozaika, linie s rozdílným počtem X chromozomů
Q973 — Žena s karyotypem 46,XY	Q978 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, ženský fenotyp
Q979 — Abnormalita pohlavních chromozomů, ženský fenotyp NS	Q980 — Klinefelterův syndrom, karyotyp 47,XXY
Q981 — Klinefelterův syndrom, muž s více než dvěma X chromozomy	Q982 — Klinefelterův syndrom, muž s karyotypem 46,XX
Q983 — Jiný muž s karyotypem 46,XX	Q984 — Klinefelterův syndrom NS
Q985 — Karyotyp 47,XXY	Q986 — Muž se strukturní odchylkou pohlavních chromozomů

Q987 — Muž s mozaikou pohlavních chromozomů	Q988 — Jiné určené abnormální pohlavní chromozomy, mužský fenotyp
Q989 — Abnormalita pohlavních chromozomů, mužský fenotyp NS	Q990 — Mozaika 46,XX/46,XY
Q991 — Pravý hermafrodit 46,XX	Q992 — Fragilní X chromozom
Q998 — Jiné určené abnormality chromozomů	Q999 — Abnormalita chromozomů NS
A ZÁROVEŇ	
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b>	
>= 2500	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Porodní hmotnost (v gramech)</b>	
>= 2500	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	
A ZÁROVEŇ	
<b>Gestační věk (v týdnech)</b>	
34 — 36	

- **DRG skupina 15-K06-04 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení v CVSP bez závažné diagnózy a s gestačním stářím od 37. týdne**

DRG skupina 15-K06-04 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04004000 — Ústav pro péči o matku a dítě
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
<b>Centra intermediární péče v perinatologii</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	

- **DRG skupina 15-K06-05 - Novorozenci s hmotností 2000 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení mimo CVSP**

DRG skupina 15-K06-05 zahrnuje hospitalizační případy novorozenců z DRG báze 15-K06 Novorozenci s hmotností 2000 a více g narození v daném zdravotnickém zařízení, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované intenzivní nebo intermediární péče v perinatologii.