



Příloha 8 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 07 – Nemoci a poruchy hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

Metodické materiály systému CZ-DRG

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

Verze: CZ-DRG 2026

Verze dokumentu: 3

Datum: 5. 12. 2025

Definiční list MDC 07 - Nemoci a poruchy hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

MDC 07 představuje jednu z orgánově specifických MDC a zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocemi, poruchami a stavy souvisejícími s hepatobiliární soustavou (játra, žlučníkem a žlučovými cestami) nebo slinivkou břišní. Hospitalizační případ je klasifikován do MDC 07 tehdy, pokud se jeho hlavní diagnóza nachází v seznamu přípustných diagnóz pro tuto MDC (viz seznam níže). Výjimku tvoří hospitalizační případy novorozenců (tyto případy jsou zařazeny do MDC 15), dále pak případy pacientů s diagnostikovaným polytraumatem (tyto případy jsou zařazeny do MDC 25), provedenou transplantací orgánu, krvetvorných buněk nebo s umělou plicní ventilací 5 a více dní (tyto případy jsou zařazeny do MDC 00). V systému CZ-DRG je pro MDC 07 navrženo celkem 12 DRG kategorií definovaných na základě lokalizace a charakteru onemocnění, 28 DRG bází zohledňujících jednotlivé modalitky léčby a 70 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

Seznam hlavních diagnóz pro klasifikaci do MDC 07

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této MDC.

Hlavní diagnózy - MDC 07	
A064 - Amébový jaterní absces (K77*)	B150 - Hepatitida A s hepatálním kómatem
B159 - Hepatitida A bez hepatálního kómatu	B160 - Akutní hepatitida B s Delta agens (koinfekce) a s hepatálním kómatem
B161 - Akutní hepatitida B s Delta agens bez hepatálního kómatu	B162 - Akutní hepatitida B bez Delta agens s hepatálním kómatem
B169 - Akutní hepatitida B bez Delta agens a bez hepatálního kómatu	B170 - Akutní Delta-(super) infekce při chronické hepatitidě B
B171 - Akutní hepatitida C	B172 - Akutní hepatitida E
B178 - Jiná určená akutní virová hepatitida	B179 - Akutní virová hepatitida, NS
B1800 - Chronická virová hepatitida B s Delta agens; fáze imunitolerance	B1809 - Chronická virová hepatitida B s Delta agens; jiná a neurčená fáze
B1810 - Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; fáze imunitolerance	B1819 - Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; jiná a neurčená fáze
B182 - Chronická virová hepatitida C	B188 - Jiná chronická virová hepatitida
B189 - Chronická virová hepatitida NS	B190 - Neurčená virová hepatitida s hepatálním kómatem
B199 - Neurčená virová hepatitida bez hepatálního kómatu	B251 - Cytomegalovirová hepatitida (K77.0*)
B252 - Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 - Parotitická pankreatitida (K87.1*)
B581 - Toxoplazmová hepatitida (K77.0*)	B651 - Schistosomóza, původce: Schistosoma mansoni
B660 - Opisthorchiasis	B661 - Clonorchiasis
B663 - Fascioliasis	B665 - Fasciolopsiasis
B670 - Infekce jater, původce: Echinococcus granulosus	B675 - Infekce jater, původce: Echinococcus multilocularis
B678 - Echinokokóza jater NS	C220 - Karcinom jaterních buněk
C221 - Karcinom intrahepatální žlučové cesty	C222 - Hepatoblastom
C223 - Angiosarkom jater	C224 - Jiné sarkomy jater
C227 - Jiné určené karcinomy jater	C229 - ZN - Játra NS
C23 - Zhoubný novotvar žlučníku	C240 - ZN - extrahepatální žlučové cesty
C241 - ZN - Vaterova ampula	C248 - ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 - ZN - žlučové cesty NS	C250 - ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 - ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 - ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 - ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 - ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 - ZN - jiné části slinivky břišní	C258 - ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 - ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	C787 - Sekundární ZN jater
D015 - Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	D017 - Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
D134 - Nezhojný novotvar - játra	D135 - Nezhojný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D136 - Nezhojný novotvar - slinivka břišní	D137 - Nezhojný novotvar - endokrinní část slinivky břišní

Hlavní diagnózy - MDC 07

D376 - Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučové cesty	K700 - Alkoholické ztučnění jater
K701 - Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 - Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 - Alkoholická cirhóza jater	K704 - Alkoholické jaterní selhání
K709 - Alkoholické onemocnění jater NS	K710 - Toxická nemoc jater s cholestázou
K711 - Toxická nemoc jater s nekrózou jater	K712 - Toxická nemoc jater s akutní hepatitidou
K713 - Toxická nemoc jater s chronickou perzistující hepatitidou	K714 - Toxická nemoc jater s chronickou lobulární hepatitidou
K715 - Toxická nemoc jater s chronickou aktivní hepatitidou	K716 - Toxická nemoc jater s hepatitidou nezařazená jinde
K717 - Toxická nemoc jater s fibrózou a cirhózou jater	K718 - Toxická nemoc jater s jinými onemocněními jater
K719 - Toxická nemoc jater NS	K720 - Akutní nebo subakutní selhání jater
K721 - Chronické selhání jater	K729 - Selhání jater NS
K730 - Chronická perzistující hepatitida nezařazená jinde	K731 - Chronická lobulární hepatitida nezařazená jinde
K732 - Chronická aktivní hepatitida nezařazená jinde	K738 - Jiná chronická hepatitida nezařazená jinde
K739 - Chronická hepatitida NS	K740 - Jaterní fibróza
K741 - Jaterní skleróza	K742 - Jaterní fibróza s jaterní sklerózou
K743 - Primární biliární cirhóza	K744 - Sekundární biliární cirhóza
K745 - Biliární cirhóza NS	K746 - Jiná a neurčená cirhóza jater
K750 - Absces jater	K751 - Flebitida portální žíly
K752 - Nespecifická reaktivní hepatitida	K753 - Granulomatózní hepatitida nezařazená jinde
K754 - Autoimunitní hepatitida	K758 - Jiné určené zánětlivé nemoci jater
K759 - Zánětlivá nemoc jater NS	K760 - Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde
K761 - Chronické pasivní městnání v játrech	K762 - Centrální hemoragická nekróza jater
K764 - Pelióza jater	K765 - Venookluzivní onemocnění jater
K766 - Portální hypertenze	K767 - Hepatorenální syndrom
K768 - Jiné určené nemoci jater	K769 - Nemoc jater NS
K770 - Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 - Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K800 - Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 - Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 - Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 - Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 - Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 - Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 - Jiná cholelitiáza	K810 - Akutní cholecystitida
K811 - Chronická cholecystitida	K818 - Jiná cholecystitida
K819 - Cholecystitida NS	K820 - Neprůchodnost žlučníku
K821 - Hydrops žlučníku	K822 - Perforace žlučníku
K823 - Píštěl žlučníku	K824 - Cholesterolóza žlučníku
K828 - Jiné určené nemoci žlučníku	K829 - Nemoc žlučníku NS
K830 - Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 - Neprůchodnost žlučového
K832 - Perforace žlučového	K833 - Píštěl žlučového
K834 - Spazmus Oddiho svěrače	K835 - Žlučová cysta
K838 - Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 - Nemoc žlučového stromu NS
K850 - Idiopatická akutní pankreatitida	K851 - Biliární akutní pankreatitida
K852 - Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 - Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 - Jiná akutní pankreatitida	K859 - Akutní pankreatitida NS
K860 - Alkoholická chronická pankreatitida	K861 - Jiná chronická pankreatitida
K862 - Cysta slinivky břišní	K863 - Pseudocysta slinivky břišní
K868 - Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 - Nemoc slinivky břišní NS
K870 - Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 - Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
K915 - Postcholecystektomický syndrom	P150 - Poranění jater za porodu
P353 - Vrozená virová hepatitida	P580 - Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami
P581 - Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením	P582 - Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí

Hlavní diagnózy - MDC 07

P583 - Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií	P584 - Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci
P585 - Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví	P588 - Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou
P589 - Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS	P590 - Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem
P591 - Syndrom zahuštěné žluči	P592 - Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození
P593 - Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce	P598 - Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin
P599 - Novorozenecká žloutenka NS	Q440 - Ageneze' aplázie a hypoplázie žlučníku
Q441 - Jiné vrozené vady žlučníku	Q442 - Atrézie žlučových cest
Q443 - Vrozená stenóza a striktura žlučových cest	Q444 - Cysta žlučového
Q445 - Jiné vrozené vady žlučových cest	Q446 - Cystická nemoc jater
Q447 - Jiné vrozené vady jater	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	R160 - Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde
R162 - Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde	R170 - Hyperbilirubinémie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde
R179 - Hyperbilirubinémie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde	R18 - Ascites
R932 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest	R945 - Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater
S3610 - Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána	S3611 - Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána
S3620 - Poranění slinivky břišní; neotevřená rána	S3621 - Poranění slinivky břišní; otevřená rána

Seznam DRG kategorií MDC 07 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

DRG kategorie 07-Z01 - Zánět a selhání jater

DRG kategorie 07-Z01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětu nebo selhání jater.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - zánět a selhání jater	
A064 - Amébový jaterní absces (K77*)	B150 - Hepatitida A s hepatálním kómatem
B159 - Hepatitida A bez hepatálního kómatu	B160 - Akutní hepatitida B s Delta agens (koinfekce) a s hepatálním kómatem
B161 - Akutní hepatitida B s Delta agens bez hepatálního kómatu	B162 - Akutní hepatitida B bez Delta agens s hepatálním kómatem
B169 - Akutní hepatitida B bez Delta agens a bez hepatálního kómatu	B170 - Akutní Delta-(super) infekce při chronické hepatitidě B
B171 - Akutní hepatitida C	B172 - Akutní hepatitida E
B178 - Jiná určená akutní virová hepatitida	B179 - Akutní virová hepatitida, NS
B1800 - Chronická virová hepatitida B s Delta agens; fáze imunitolerance	B1809 - Chronická virová hepatitida B s Delta agens; jiná a neurčená fáze
B1810 - Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; fáze imunitolerance	B1819 - Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; jiná a neurčená fáze
B182 - Chronická virová hepatitida C	B188 - Jiná chronická virová hepatitida
B189 - Chronická virová hepatitida NS	B190 - Neurčená virová hepatitida s hepatálním kómatem
B199 - Neurčená virová hepatitida bez hepatálního kómatu	B251 - Cytomegalovirová hepatitida (K77.0*)
B581 - Toxoplazmová hepatitida (K77.0*)	B651 - Schistosomóza, původce: Schistosoma mansoni
B660 - Opisthorchiasis	B661 - Clonorchiasis
B663 - Fascioliasis	B665 - Fasciolopsiasis
B670 - Infekce jater, původce: Echinococcus granulosus	B675 - Infekce jater, původce: Echinococcus multilocularis
B678 - Echinokokóza jater NS	K710 - Toxická nemoc jater s cholestázou
K711 - Toxická nemoc jater s nekrózou jater	K712 - Toxická nemoc jater s akutní hepatitidou
K713 - Toxická nemoc jater s chronickou perzistující hepatitidou	K714 - Toxická nemoc jater s chronickou lobulární hepatitidou
K715 - Toxická nemoc jater s chronickou aktivní hepatitidou	K716 - Toxická nemoc jater s hepatitidou nezařazená jinde
K717 - Toxická nemoc jater s fibrózou a cirhózou jater	K718 - Toxická nemoc jater s jinými onemocněními jater
K719 - Toxická nemoc jater NS	K720 - Akutní nebo subakutní selhání jater
K721 - Chronické selhání jater	K729 - Selhání jater NS
K730 - Chronická perzistující hepatitida nezařazená jinde	K731 - Chronická lobulární hepatitida nezařazená jinde
K732 - Chronická aktivní hepatitida nezařazená jinde	K738 - Jiná chronická hepatitida nezařazená jinde
K739 - Chronická hepatitida NS	K750 - Absces jater
K751 - Flebitida portální žíly	K752 - Nespecifická reaktivní hepatitida
K753 - Granulomatózní hepatitida nezařazená jinde	K754 - Autoimunitní hepatitida
K758 - Jiné určené zánětlivé nemoci jater	K759 - Zánětlivá nemoc jater NS
P353 - Vrozená virová hepatitida	

DRG kategorie 07-Z02 - Akutní zánět slinivky břišní

DRG kategorie 07-Z02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu akutního zánětu slinivky břišní.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 - Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 - Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 - Idiopatická akutní pankreatitida	K851 - Biliární akutní pankreatitida
K852 - Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 - Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 - Jiná akutní pankreatitida	K859 - Akutní pankreatitida NS

DRG kategorie 07-Z03 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní

DRG kategorie 07-Z03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu chronického zánětu nebo cysty slinivky břišní.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 - Alkoholická chronická pankreatitida	K861 - Jiná chronická pankreatitida
K862 - Cysta slinivky břišní	K863 - Pseudocysta slinivky břišní

DRG kategorie 07-F01 - Cirhóza a alkoholová hepatitida

DRG kategorie 07-F01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu cirhózy nebo alkoholické hepatitidy.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - cirhóza a alkoholová hepatitida	
K701 - Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 - Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 - Alkoholická cirhóza jater	K704 - Alkoholické jaterní selhání
K740 - Jaterní fibróza	K741 - Jaterní skleróza
K742 - Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 - Primární biliární cirhóza
K744 - Sekundární biliární cirhóza	K745 - Biliární cirhóza NS
K746 - Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 - Venookluzivní onemocnění jater
K766 - Portální hypertenze	K767 - Hepatorenální syndrom

DRG kategorie 07-F02 - Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest

DRG kategorie 07-F02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu obstrukce nebo zánětu žlučníku nebo žlučových cest.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 - Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 - Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 - Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 - Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 - Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 - Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 - Jiná cholelitiáza	K810 - Akutní cholecystitida
K811 - Chronická cholecystitida	K818 - Jiná cholecystitida
K819 - Cholecystitida NS	K820 - Neprůchodnost žlučníku
K821 - Hydrops žlučníku	K822 - Perforace žlučníku
K823 - Píštěl žlučníku	K824 - Cholesterolóza žlučníku

Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K830 - Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 - Neprůchodnost žlučového
K832 - Perforace žlučového	K833 - Píštěl žlučového
K834 - Spazmus Oddiho svěrače	K835 - Žlučová cysta
K915 - Postcholecystektomický syndrom	

DRG kategorie 07-N01 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

DRG kategorie 07-N01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu maligního nádorového onemocnění jater, žlučníku nebo žlučových cest.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 - Karcinom jaterních buněk	C221 - Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 - Hepatoblastom	C223 - Angiosarkom jater
C224 - Jiné sarkomy jater	C227 - Jiné určené karcinomy jater
C229 - ZN - Játra NS	C23 - Zhoubný novotvar žlučníku
C240 - ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 - ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 - ZN - žlučové cesty NS	C787 - Sekundární ZN jater
D015 - Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	

DRG kategorie 07-N02 - Zhoubný novotvar slinivky břišní

DRG kategorie 07-N02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu maligního nádorového onemocnění slinivky břišní.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 - ZN - Vaterova ampula	C250 - ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 - ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 - ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 - ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 - ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 - ZN - jiné části slinivky břišní	C258 - ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 - ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 - Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány

DRG kategorie 07-N03 - Novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné

DRG kategorie 07-N03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu novotvaru jater, žlučníku nebo žlučových cest mimo zhoubný.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 - Nezhoubný novotvar - játra	D135 - Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 - Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	

DRG kategorie 07-N04 - Novotvary slinivky břišní mimo zhoubné

DRG kategorie 07-N04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu

novotvaru slinivky břišní mimo zhoubný.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 - Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 - Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní

DRG kategorie 07-V01 - Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG kategorie 07-V01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu vrozené vady jater, žlučníku, žlučových cest nebo slinivky břišní.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
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
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

DRG kategorie 07-T01 - Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG kategorie 07-T01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu poranění jater, žlučníku, žlučových cest nebo slinivky břišní (kromě pacientů s diagnostikovaným polytraumatem, kteří jsou klasifikováni do MDC 25).

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 - Poranění jater za porodu	S3610 - Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 - Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 - Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 - Poranění slinivky břišní; otevřená rána	

DRG kategorie 07-X01 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG kategorie 07-X01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu jiného onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní (nezařazeného do ostatních DRG kategorií).

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 - Alkoholické ztučnění jater	K709 - Alkoholické onemocnění jater NS
K760 - Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 - Chronické pasivní městnání v játrech
K762 - Centrální hemoragická nekróza jater	K764 - Pelióza jater
K768 - Jiné určené nemoci jater	K769 - Nemoc jater NS

Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

K770 - Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 - Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 - Jiné určené nemoci žlučníku	K829 - Nemoc žlučníku NS
K838 - Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 - Nemoc žlučového stromu NS
K868 - Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 - Nemoc slinivky břišní NS
K870 - Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 - Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
P580 - Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami	P581 - Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením
P582 - Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí	P583 - Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií
P584 - Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci	P585 - Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví
P588 - Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou	P589 - Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS
P590 - Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 - Syndrom zahuštěné žluči
P592 - Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození	P593 - Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce
P598 - Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin	P599 - Novorozenecká žloutenka NS
R160 - Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde	R162 - Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde
R170 - Hyperbilirubinémie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde	R179 - Hyperbilirubinémie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde
R18 - Ascites	R932 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest
R945 - Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater	

Seznam DRG bází a DRG skupin MDC 07

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.

07-M01 Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater

- 07-M01-00 Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater

07-I01 Velká resekce slinivky břišní

- 07-I01-01 Velká resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 07-I01-02 Velká resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-3

07-I02 Velká resekce jater

- 07-I02-01 Velká resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 07-I02-02 Velká resekce jater u pacientů s CC=0-3

07-I03 Jiná resekce slinivky břišní

- 07-I03-01 Jiná resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I03-02 Jiná resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

07-I04 Jiná resekce jater

- 07-I04-01 Jiná resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I04-02 Jiná resekce jater u pacientů s CC=0-2

07-R01 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-R01-00 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

07-I05 Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-I05-00 Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

07-I06 Výkon na cévách pro onemocnění hepatobiliární soustavy

- 07-I06-01 Výkon na cévách se zavedením portosystémového shuntu pro cirhózu
- 07-I06-02 Výkon na cévách bez zavedení portosystémového shuntu pro onemocnění hepatobiliární soustavy

07-I07 Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní

- 07-I07-00 Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní

07-I08 Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-I08-01 Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I08-02 Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

07-I09 Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-I09-00 Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

07-I10 Odstranění žlučníku

- 07-I10-01 Odstranění žlučníku otevřeným přístupem u pacientů s CC=3-4
- 07-I10-02 Odstranění žlučníku laparoskopicky u pacientů s CC=3-4
- 07-I10-03 Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2
- 07-I10-04 Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0
- 07-I10-05 Odstranění žlučníku laparoskopicky pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2
- 07-I10-06 Odstranění žlučníku laparoskopicky pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0

07-I11 Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-I11-01 Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=2-4
- 07-I11-02 Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-1

07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-M02-01 Komplexní endoskopický výkon s dalším výkonem v jiný den pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-02 Komplexní endoskopický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-03 Opakovaný endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-04 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-M02-05 Endoskopický nebo radiologický výkon pro akutní zánět nebo zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2
- 07-M02-06 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní mimo akutní zánět a zhoubný novotvar u pacientů s CC=0-2

07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-R02-01 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 21 a více ozařovacích dní
- 07-R02-02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 11-20 ozařovacích dní
- 07-R02-03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 07-R02-04 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 07-R02-05 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 07-R02-06 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1

07-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy

- 07-R03-01 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 07-R03-02 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 1 ozařovacího dne

07-C01 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

- 07-C01-01 Cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-C01-02 Chemoterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

07-K01 Zánět a selhání jater

- 07-K01-01 Zánět a selhání jater u pacientů s CC=3-4
- 07-K01-02 Zánět a selhání jater u pacientů s CC=0-2

07-K02 Akutní zánět slinivky břišní

- 07-K02-01 Akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K02-02 Akutní zánět slinivky břišní u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=2
- 07-K02-03 Akutní zánět slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-1

07-K03 Chronický zánět a cysta slinivky břišní

- 07-K03-01 Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K03-02 Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

07-K04 Cirhóza a alkoholová hepatitida

- 07-K04-01 Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=4
- 07-K04-02 Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=3
- 07-K04-03 Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=1-2 nebo hepatorenální syndrom
- 07-K04-04 Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=0

07-K05 Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest

- 07-K05-01 Obstrukce nebo zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=3-4
- 07-K05-02 Zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2
- 07-K05-03 Obstrukce žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2

07-K06 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

- 07-K06-01 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K06-02 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 07-K06-03 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K06-04 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

07-K07 Zhoubný novotvar slinivky břišní

- 07-K07-01 Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K07-02 Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 07-K07-03 Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K07-04 Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

07-K08 Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné

- 07-K08-01 Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4
- 07-K08-02 Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=0-1

07-K09 Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

- 07-K09-00 Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

07-K10 Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

- 07-K10-00 Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

07-K11 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

- 07-K11-01 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K11-02 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u dětí do 18 let věku s CC=0-2
- 07-K11-03 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2

Definiční listy DRGází a DRG skupin MDC 07

Definiční listy jednotlivých DRGází 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 07-M01 - Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater

DRG báze 07-M01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním selháním jater, u kterých byla provedena eliminační metoda pro náhradu funkce akutně selhávajících jater. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-M01-00 - Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater

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 - akutní nebo subakutní selhání jater K720 — Akutní nebo subakutní selhání jater
A ZÁROVEŇ
Kritické výkony - eliminační metody pro náhradu funkce jater 78840 — ELIMINAČNÍ METODA PRO NÁHRADU FUNKCE AKUTNĚ SELHÁVAJÍCÍCH JATER

DRG skupiny báze 07-M01 - Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater

DRG báze 07-M01 - Eliminační metody pro náhradu funkce akutně selhávajících jater 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 07-I01 - Velká resekce slinivky břišní

DRG báze 07-I01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním slinivky břišní nebo extrahepatálních žlučových cest, u kterých byla provedena resekce slinivky břišní velkého rozsahu (pankreatoduodenektomie nebo centrální resekce slinivky). Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu v dutině břišní nebo pánevní provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z03 , 07-N01 , 07-N02 , 07-N03 , 07-N04 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I01-01 - Velká resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 07-I01-02 - Velká resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-3

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 - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar extrahepatálních žlučových cest	
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	
Hlavní diagnózy - novotvar extrahepatálních žlučových cest mimo zhoubný	
D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty	D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
Hlavní diagnózy - poranění slinivky břišní	
S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána	S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána
Hlavní diagnózy - jiné nemoci slinivky břišní	
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - pankreatoduodenektomie	
51323 — HEMIPANKREATODUODENEKTOMIE (WHIPPLE)	51327 — TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]	C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]
C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]	C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]
C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní	C257 — ZN - jiné části slinivky břišní
C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní	C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
Hlavní diagnózy - poranění slinivky břišní	
S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána	S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - centrální resekce slinivky břišní	
91795 — (DRG) CENTRÁLNÍ RESEKCE PANKREATU	

DRG skupiny báze 07-I01 - Velká resekce slinivky břišní

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 07-I01-01 - Velká resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 07-I01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I01 Velká resekce slinivky břišní, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině břišní nebo pánevní v jiný den nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině břišní a pánevní
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

• DRG skupina 07-I01-02 - Velká resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 07-I01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I01 Velká resekce slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I02 - Velká resekce jater

DRG báze 07-I02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy, u kterých byla provedena resekce jater velkého rozsahu. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle dalšího operačního výkonu v dutině břišní nebo pánevní provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01 , 07-N01 , 07-N03 , 07-V01 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I02-01 - Velká resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 07-I02-02 - Velká resekce jater u pacientů s CC=0-3

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 - zhoubný novotvar jater a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C787 — Sekundární ZN jater
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - etapový resekční výkon	
91791 — (DRG) AKCELEROVANÝ ETAPOVÝ RESEKČNÍ VÝKON NA JÁTRECH (ALLPS)	
Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - absces jater a echinokokóza	
A064 — Amébový jaterní absces (K77*)	B670 — Infekce jater, původce: Echinococcus granulosus
B675 — Infekce jater, původce: Echinococcus multilocularis	B678 — Echinokokóza jater NS
K750 — Absces jater	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - vrozené vady jater	
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
Hlavní diagnózy - poranění hepatobiliární soustavy	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána

S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána

Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy

K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - velká resekce jater

51347 — RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ	52227 — ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISEGMENTEKTOMIE
52229 — HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ - LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK	

DRG skupiny báze 07-I02 - Velká resekce jater

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 07-I02-01 - Velká resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 07-I02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I02 Velká resekce jater, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině břišní nebo pánevní v jiný den nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině břišní a pánevní
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

• DRG skupina 07-I02-02 - Velká resekce jater u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 07-I02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I02 Velká resekce jater, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I03 - Jiná resekce slinivky břišní

DRG báze 07-I03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním slinivky břišní, u kterých byla provedena resekce slinivky středního nebo malého rozsahu a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle dalšího operačního výkonu v dutině břišní nebo pánevní provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z03 , 07-N02 , 07-N04 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I03-01 - Jiná resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I03-02 - Jiná resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

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 - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
Hlavní diagnózy - poranění slinivky břišní	
S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána	S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána
Hlavní diagnózy - jiné nemoci slinivky břišní	
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - resekce slinivky břišní středního a menšího rozsahu	
51321 — LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE SE SPLENEKTOMIÍ	51329 — LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE
91979 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE	

DRG skupiny báze 07-I03 - Jiná resekce slinivky břišní

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 07-I03-01 - Jiná resekce slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-I03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I03 Jiná resekce slinivky břišní, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině břišní nebo pánevní v jiný den nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině břišní a pánevní
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 07-I03-02 - Jiná resekce slinivky břišní u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 07-I03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I03 Jiná resekce slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I04 - Jiná resekce jater

DRG báze 07-I04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy, u kterých byla provedena resekce jater menšího rozsahu a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle dalšího operačního výkonu v dutině břišní nebo pánevní provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	5
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01 , 07-F02 , 07-N01 , 07-N03 , 07-V01 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I04-01 - Jiná resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I04-02 - Jiná resekce jater u pacientů s CC=0-2

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 - absces jater a echinokokóza	
A064 — Amébový jaterní absces (K77*)	B670 — Infekce jater, původce: Echinococcus granulosus
B675 — Infekce jater, původce: Echinococcus multilocularis	B678 — Echinokokóza jater NS
K750 — Absces jater	
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou	K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spazmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - vrozené vady jater	
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
Hlavní diagnózy - poranění hepatobiliární soustavy	

P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - resekce jater středního a menšího rozsahu	
51343 — LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER	51345 — PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER
90801 — (DRG) LOKÁLNÍ EXCIZE Z JATER LAPAROSKOPICKY	90876 — (DRG) RESEKCE JATER LAPAROSKOPICKY

DRG skupiny báze 07-I04 - Jiná resekce jater

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 07-I04-01 - Jiná resekce jater s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-I04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I04 Jiná resekce jater, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině břišní nebo pánevní v jiný den nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině břišní a pánevní
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• DRG skupina 07-I04-02 - Jiná resekce jater u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 07-I04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I04 Jiná resekce jater, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-R01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-R01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radiochirurgická léčba novotvaru a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N01 , 07-N02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-R01-00 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - radiochirurgie	
91945 — (DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	

DRG skupiny báze 07-R01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-R01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní 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 07-I05 - Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden vybraný výkon ablace nebo destrukce tumoru 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	07-N01 , 07-N02 , 07-N03 , 07-N04

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-I05-00 - Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - destrukční nebo ablační výkon	
51631 — RFA - RADIOFREKVENČNÍ ABLACE METASTÁZ ČI PRIMÁRNÍCH NÁDORŮ - JEDNO LOŽISKO	89817 — IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE NÁDORU
89819 — KRYOABLACE NÁDORU	91939 — (DRG) CHEMICKÁ ABLACE TUMORU
91940 — (DRG) IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE TUMORU	91941 — (DRG) MIKROVLNNÁ ABLACE TUMORU
91942 — (DRG) KRYOABLACE TUMORU	91943 — (DRG) FOKUSOVANÝ UZ TUMORU VYSOKÉ INTENZITY
91944 — (DRG) LASEROVÁ ABLACE TUMORU	

DRG skupiny báze 07-I05 - Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy

nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I05 - Destrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní 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 07-I06 - Výkon na cévách pro onemocnění hepatobiliární soustavy

DRG báze 07-I06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy, u kterých byl proveden terapeutický výkon na cévách (chirurgický nebo endovaskulární) nebo invazivní diagnostický výkon a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Jedná se například o zavedení transjugulárního intrahepatického portosystémového shuntu u pacientů s cirhózou, transarteriální embolizaci novotvaru jater nebo koronarografii před transplantací jater. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle typu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z02, 07-F01, 07-N01, 07-N03, 07-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I06-01 - Výkon na cévách se zavedením portosystémového shuntu pro cirhózu
- 07-I06-02 - Výkon na cévách bez zavedení portosystémového shuntu pro onemocnění hepatobiliární soustavy

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 - cirhóza a alkoholová hepatitida	
K701 — Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 — Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 — Alkoholická cirhóza jater	K704 — Alkoholické jaterní selhání
K740 — Jaterní fibróza	K741 — Jaterní skleróza
K742 — Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 — Primární biliární cirhóza
K744 — Sekundární biliární cirhóza	K745 — Biliární cirhóza NS
K746 — Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 — Venookluzivní onemocnění jater
K766 — Portální hypertenze	K767 — Hepatorenální syndrom
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - terapeutický výkon na cévách	
54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89409 — ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA
89441 — KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL	91790 — (DRG) ZAVEDENÍ TRANSJUGULÁRNÍHO INTRAHEPATICKÉHO PORTOSYSTÉMOVÉHO SHUNTU (TIPS)

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty
C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty	C249 — ZN - žlučové cesty NS
C787 — Sekundární ZN jater	

Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - transarteriální embolizace	
89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	

Klasifikační pravidlo 3	
Hlavní diagnózy - cirhóza a alkoholová hepatitida	
K701 — Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 — Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 — Alkoholická cirhóza jater	K704 — Alkoholické jaterní selhání
K740 — Jaterní fibróza	K741 — Jaterní skleróza
K742 — Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 — Primární biliární cirhóza
K744 — Sekundární biliární cirhóza	K745 — Biliární cirhóza NS
K746 — Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 — Venookluzivní onemocnění jater
K766 — Portální hypertenze	K767 — Hepatorenální syndrom
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C787 — Sekundární ZN jater
Hlavní diagnózy - vrozené vady jater	
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - koronarografie	
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

DRG skupiny báze 07-I06 - Výkon na cévách pro onemocnění hepatobiliární soustavy

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 07-I06-01 - Výkon na cévách se zavedením portosystémového shuntu pro cirhózu

DRG skupina 07-I06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s cirhózou jater nebo alkoholovou hepatitidou z DRG báze 07-I06 Výkon na cévách pro onemocnění hepatobiliární soustavy, u kterých byl zaveden transjugulární intrahepatický portosystémový shunt.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - cirhóza a alkoholová hepatitida	
K701 — Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 — Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 — Alkoholická cirhóza jater	K704 — Alkoholické jaterní selhání
K740 — Jaterní fibróza	K741 — Jaterní skleróza
K742 — Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 — Primární biliární cirhóza
K744 — Sekundární biliární cirhóza	K745 — Biliární cirhóza NS
K746 — Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 — Venookluzivní onemocnění jater
K766 — Portální hypertenze	K767 — Hepatorenální syndrom
A ZÁROVEŇ	

Kritické výkony - zavedení portosystémového shuntu

91790 — (DRG) ZAVEDENÍ TRANSJUGULÁRNÍHO
INTRAHEPATICKÉHO PORTOSYSTÉMOVÉHO SHUNTU (TIPS)

- **DRG skupina 07-I06-02 - Výkon na cévách bez zavedení portosystémového shuntu pro onemocnění hepatobiliární soustavy**

DRG skupina 07-I06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I06 Výkon na cévách pro onemocnění hepatobiliární soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I07 - Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní

DRG báze 07-I07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním zánětem slinivky břišní, u kterých byl proveden vybraný výkon pro léčbu zánětu (nekrektomie, drenáž nebo léčba metodou otevřeného břicha). Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	9
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-I07-00 - Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní

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 - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - nekrektomie nebo drenážní výkon	
15066 — ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ V GIT	15965 — ENDOSKOPICKÁ NEKREKTOMIE
51326 — DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCEU PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU	51329 — LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE
51373 — CHOLECYSTOSTOMIE	51397 — OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE
89325 — PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM	90782 — (DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY
90816 — (DRG) DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	90840 — (DRG) REVIZE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ A DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY
91797 — (DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU	

DRG skupiny báze 07-I07 - Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní

DRG báze 07-I07 - Nekrektomie nebo drenážní výkon pro akutní zánět slinivky břišní 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 07-I08 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden spojkový výkon nebo rekonstrukční výkon na žlučových cestách a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Tato DRG báze obsahuje 2 DRG skupiny definované s využitím dalšího operačního výkonu v dutině břišní nebo pánevní provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	10
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z03 , 07-F02 , 07-N01 , 07-N02 , 07-N03 , 07-N04 , 07-V01 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I08-01 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4
- 07-I08-02 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

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 - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - spojkový nebo rekonstrukční výkon 1	
51333 — PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51377 — BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM	51381 — REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH
51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU	90852 — (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY
90856 — (DRG) GASTROENTEROCYSTOANASTOMÓZA PODLE JURASZE LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu

K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spazmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - spojkový nebo rekonstrukční výkon 2	
51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA	51377 — BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM
51381 — REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH	51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU
90852 — (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 3	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - spojkový nebo rekonstrukční výkon 3	
51333 — PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51377 — BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM	51381 — REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH
51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU	90852 — (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 4	
Hlavní diagnózy - vrozené vady žlučových cest	
Q442 — Atrézie žlučových cest	Q443 — Vrozená stenóza a striktura žlučových cest
Q444 — Cysta žlučového	Q445 — Jiné vrozené vady žlučových cest
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - spojkový nebo rekonstrukční výkon 4	
51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA	51377 — BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM
51381 — REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH	51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU
52225 — KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU - PORTOENTEROANASTOMOSA)	90852 — (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 5	
Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - spojkový nebo rekonstrukční výkon 5	
51333 — PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY	51355 — DVOJ- A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA
51377 — BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM	51388 — GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU
90852 — (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 6	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar Vaterovy ampuly	
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar Vaterovy ampuly	
C241 — ZN - Vaterova ampula	
Hlavní diagnózy - nezhoubný novotvar a NNCH Vaterovy ampuly	
D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty	D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - reimplantace vývodu slinivky a žlučového do duodena	
51351 — EXCIZE PAPILY VATERSKÉ S REIMPLANTACÍ VÝVODU SLINIVKY A ŽLUČOVODU DO DUODENA	

DRG skupiny báze 07-I08 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 07-I08-01 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění

hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-I08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I08 Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině břišní nebo pánevní v jiný den nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině břišní a pánevní
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 07-I08-02 - Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 07-I08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I08 Spojkový nebo rekonstrukční výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I09 - Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem nebo chronickým zánětem slinivky břišní, u kterých byl proveden vybraný výkon na nervech v oblasti slinivky 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	11
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z03 , 07-N02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-I09-00 - Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 - chronický zánět slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - výkon na nervech	
91799 — (DRG) NEUREKTOMIE NERVUS SPLANCHNICI	91800 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ ALKOHOLIZACE GANGLION COELIACUM

DRG skupiny báze 07-I09 - Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I09 - Výkon na nervech pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní 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 07-I10 - Odstranění žlučníku

DRG báze 07-I10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden výkon pro odstranění žlučníku a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno celkem 6 DRG skupin na základě operačního přístupu, závažnosti hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z02 , 07-F02 , 07-N01 , 07-N03 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 07-I10-01 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem u pacientů s CC=3-4
- 07-I10-02 - Odstranění žlučníku laparoskopicky u pacientů s CC=3-4
- 07-I10-03 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2
- 07-I10-04 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0
- 07-I10-05 - Odstranění žlučníku laparoskopicky pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2
- 07-I10-06 - Odstranění žlučníku laparoskopicky pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0

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 - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spazmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty

C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - poranění hepatobiliární soustavy	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění žlučníku	
51371 — CHOLECYSTEKTOMIE	90818 — (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPIKY

DRG skupiny báze 07-I10 - Odstranění žlučníku

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 07-I10-01 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-I10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden otevřeným přístupem.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - odstranění žlučníku otevřeným přístupem
51371 — CHOLECYSTEKTOMIE
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• DRG skupina 07-I10-02 - Odstranění žlučníku laparoskopicky u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-I10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden laparoskopicky.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - odstranění žlučníku laparoskopicky
90818 — (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• **DRG skupina 07-I10-03 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 07-I10-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním zánětem slinivky břišní nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 a 2 z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden otevřeným přístupem a které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - odstranění žlučníku otevřeným přístupem
51371 — CHOLECYSTEKTOMIE
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 2

Klasifikační pravidlo 2
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem
K858 — Jiná akutní pankreatitida
B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K851 — Biliární akutní pankreatitida
K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K859 — Akutní pankreatitida NS
A ZÁROVEŇ
Kritické výkony - odstranění žlučníku otevřeným přístupem
51371 — CHOLECYSTEKTOMIE

• **DRG skupina 07-I10-04 - Odstranění žlučníku otevřeným přístupem pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0**

DRG skupina 07-I10-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden otevřeným přístupem a které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - odstranění žlučníku otevřeným přístupem
51371 — CHOLECYSTEKTOMIE

• **DRG skupina 07-I10-05 - Odstranění žlučníku laparoskopicky pro akutní zánět slinivky břišní nebo u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 07-I10-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním zánětem slinivky břišní nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 a 2 z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden laparoskopicky a které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - odstranění žlučníku laparoskopicky	
90818 — (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění žlučníku laparoskopicky	
90818 — (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY	

• **DRG skupina 07-I10-06 - Odstranění žlučníku laparoskopicky pro jiné onemocnění mimo akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=0**

DRG skupina 07-I10-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-I10 Odstranění žlučníku, u kterých byl daný kritický výkon proveden laparoskopicky a které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 07-I11 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-I11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden jiný vybraný chirurgický výkon v dutině břišní (například otevřený drenážní výkon, odstranění jaterní cysty nebo cysty slinivky břišní, exploratorní výkon nebo výkon na mízních uzlinách) a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01 , 07-Z03 , 07-F02 , 07-N01 , 07-N02 , 07-N03 , 07-N04 , 07-V01 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-I11-01 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=2-4
- 07-I11-02 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-1

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 - absces jater	
A064 — Amébový jaterní absces (K77*)	K750 — Absces jater
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - drenáž nebo laváž břišní dutiny	
51349 — OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCEU JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCEU	51367 — APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABSCEU
51397 — OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE	51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCEU NEBO HEMATOMU

90782 — (DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY	90816 — (DRG) DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY
90820 — (DRG) REVIZE PŘI PERITONITIDĚ NEJASNÉHO PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - otevřený drenážní výkon cysty slinivky	
51326 — DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCEU PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU	51331 — VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA

Klasifikační pravidlo 3	
Hlavní diagnózy - vrozené vady jater	
Q446 — Cystická nemoc jater	Q447 — Jiné vrozené vady jater
Hlavní diagnózy - jaterní cysta	
K764 — Pelióza jater	K768 — Jiné určené nemoci jater
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění jaterní cysty	
51349 — OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCEU JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCEU	90805 — (DRG) ENUKLEACE JEDNODUCHÉ CYSTY LAPAROSKOPICKY
91792 — (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROTOMICKY	91793 — (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROSKOPICKY
91794 — (DRG) SKLEROTIZACE JATERNÍ CYSTY	

Klasifikační pravidlo 4	
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty

C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
Hlavní diagnózy - vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
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
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
Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
R18 — Ascites	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - exploratorní a diagnostické výkony	
15450 — LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU)	15460 — CÍLENÁ BIOPSIE JATER NEBO JINÉHO ORGÁNU DUTINY BŘIŠNÍ PŘI LAPAROSKOPII
51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE	51713 — DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE
90780 — (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY	90781 — (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 5	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater

C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění mízních uzlin	
76441 — LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ	91951 — (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY
91952 — (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ	91953 — (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ

Klasifikační pravidlo 6	
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - jiný chirurgický výkon na žlučníku, žlučových cestách nebo střevu	
51373 — CHOLECYSTOSTOMIE	51379 — CHOLEDOCHOTOMIE
51386 — SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA	90798 — (DRG) REVIZE ŽLUČOVÝCH CEST LAPAROSKOPICKY
90803 — (DRG) CHOLEDOCHOLITHOTOMIE LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 7	
Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - jiný chirurgický výkon pro trauma	

51391 — LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO
VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA

90813 — (DRG) EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z DUTINY BŘIŠNÍ
LAPAROSKOPICKY

91766 — (DRG) DEKOMPRESNÍ DUODENOSTOMIE

51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ,
PERITONITIDU, ILEUS

90820 — (DRG) REVIZE PŘI PERITONITIDĚ NEJASNÉHO
PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY

91767 — (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA („PACKING“) ORGÁNŮ
NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DUTINY

DRG skupiny báze 07-I11 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 07-I11-01 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 07-I11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-I11 Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• DRG skupina 07-I11-02 - Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 07-I11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-I11 Jiný chirurgický výkon v dutině břišní pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 1

DRG báze 07-M02 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-M02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden vybraný terapeutický endoskopický nebo radiologický výkon a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin na základě počtu dní s endoskopickým nebo radiologickým výkonem, komplexnosti výkonu, závažnosti hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01 , 07-Z02 , 07-Z03 , 07-F01 , 07-F02 , 07-N01 , 07-N02 , 07-N03 , 07-N04 , 07-V01 , 07-T01 , 07-X01

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 07-M02-01 - Komplexní endoskopický výkon s dalším výkonem v jiný den pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-02 - Komplexní endoskopický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-03 - Opakovaný endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-M02-04 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-M02-05 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro akutní zánět nebo zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2
- 07-M02-06 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní mimo akutní zánět a zhoubný novotvar u pacientů s CC=0-2

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 - absces jater	
A064 — Amébový jaterní absces (K77*)	K750 — Absces jater
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spazmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní

C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány

Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné

D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	

Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné

D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
---	---

Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	

Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
P580 — Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami	P581 — Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením
P582 — Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí	P583 — Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií
P584 — Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci	P585 — Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví
P588 — Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou	P589 — Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození	P593 — Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce
P598 — Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin	P599 — Novorozenecká žloutenka NS
R160 — Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde	R162 — Hepatomegalie se splenomegalii nezařazená jinde
R170 — Hyperbilirubinémie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde	R179 — Hyperbilirubinémie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde
R18 — Ascites	R932 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest
R945 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater	

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - perkutánní drenáž abscesu nebo žlučových cest

89325 — PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM

89333 — PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní

B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem
K858 — Jiná akutní pankreatitida

B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K851 — Biliární akutní pankreatitida
K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K859 — Akutní pankreatitida NS

Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní

K860 — Alkoholická chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní

K861 — Jiná chronická pankreatitida
K863 — Pseudocysta slinivky břišní

Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest

K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou
K808 — Jiná cholelitiáza
K811 — Chronická cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS
K821 — Hydrops žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)
K832 — Perforace žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače
K915 — Postcholecystektomický syndrom

K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K810 — Akutní cholecystitida
K818 — Jiná cholecystitida
K820 — Neprůchodnost žlučníku
K822 — Perforace žlučníku
K824 — Cholesterolóza žlučníku
K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K833 — Píštěl žlučovodu
K835 — Žlučová cysta

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

C220 — Karcinom jaterních buněk
C222 — Hepatoblastom
C224 — Jiné sarkomy jater
C229 — ZN - Játra NS
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty

C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C223 — Angiosarkom jater
C227 — Jiné určené karcinomy jater
C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C787 — Sekundární ZN jater

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní

C241 — ZN - Vaterova ampula
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS

C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány

Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné

D134 — Nezhooubný novotvar - játra
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody

D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty

Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné

D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní

D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní

Hlavní diagnózy - vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

Q440 — Ageneze' aplázie a hypoplázie žlučníku
Q442 — Atrézie žlučových cest
Q444 — Cysta žlučovodu
Q446 — Cystická nemoc jater

Q441 — Jiné vrozené vady žlučníku
Q443 — Vrozená stenóza a striktura žlučových cest
Q445 — Jiné vrozené vady žlučových cest
Q447 — Jiné vrozené vady jater

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
Hlavní diagnózy - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
P580 — Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami	P581 — Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením
P582 — Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí	P583 — Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií
P584 — Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci	P585 — Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví
P588 — Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou	P589 — Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození	P593 — Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce
P598 — Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin	P599 — Novorozenecká žloutenka NS
R160 — Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde	R162 — Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde
R170 — Hyperbilirubinemie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde	R179 — Hyperbilirubinemie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde
R18 — Ascites	R932 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest
R945 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endoskopická papilosfinkterotomie a drenáž žlučových cest	
15066 — ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ V GIT	15412 — CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE
15990 — ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE	15993 — ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATETRU
15998 — VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST	91798 — (DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST
Klasifikační pravidlo 3	
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	

K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endoskopická dilatace trávicí trubice	
15900 — ENDOSKOPIKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE	89337 — DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY

Klasifikační pravidlo 4	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní

C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhoubný novotvar - játra	D135 — Nezhoubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhoubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhoubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztučnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
P580 — Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami	P581 — Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením
P582 — Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí	P583 — Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií
P584 — Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci	P585 — Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví
P588 — Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou	P589 — Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození	P593 — Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce
P598 — Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin	P599 — Novorozenecká žloutenka NS
R160 — Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde	R162 — Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde
R170 — Hyperbilirubinemie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde	R179 — Hyperbilirubinemie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde
R18 — Ascites	R932 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest
R945 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endoskopické stavění krvácení	
15920 — ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ	15930 — ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU
15935 — ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	
Klasifikační pravidlo 5	
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	

K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)

K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy

K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou

K808 — Jiná cholelitiáza

K811 — Chronická cholecystitida

K819 — Cholecystitida NS

K821 — Hydrops žlučníku

K823 — Píštěl žlučníku

K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)

K832 — Perforace žlučového

K834 — Spasmus Oddiho svěrače

K915 — Postcholecystektomický syndrom

K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou

K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou

K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy

K810 — Akutní cholecystitida

K818 — Jiná cholecystitida

K820 — Neprůchodnost žlučníku

K822 — Perforace žlučníku

K824 — Cholesterolóza žlučníku

K831 — Neprůchodnost žlučového

K833 — Píštěl žlučového

K835 — Žlučová cysta

Hlavní diagnózy - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

K700 — Alkoholické ztučnění jater

K760 — Ztučnění (steatóza) jater nezařazené jinde

K762 — Centrální hemoragická nekróza jater

K768 — Jiné určené nemoci jater

K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech

K828 — Jiné určené nemoci žlučníku

K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu

K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní

K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ

P580 — Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami

P582 — Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí

P584 — Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná. novorozenci

P588 — Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou

P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem

P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození

P598 — Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin

R160 — Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde

R170 — Hyperbilirubinémie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde

R18 — Ascites

R945 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater

K709 — Alkoholické onemocnění jater NS

K761 — Chronické pasivní městnání v játrech

K764 — Pelióza jater

K769 — Nemoc jater NS

K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ

K829 — Nemoc žlučníku NS

K839 — Nemoc žlučového stromu NS

K869 — Nemoc slinivky břišní NS

K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ

P581 — Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením

P583 — Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií

P585 — Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví

P589 — Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS

P591 — Syndrom zahuštěné žluči

P593 — Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce

P599 — Novorozenecká žloutenka NS

R162 — Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde

R179 — Hyperbilirubinémie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde

R932 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endoskopické odstranění kamenů žlučových cest

15062 — INTRADUKTÁLNÍ ELEKTROHYDRAULICKÁ LITOTRIPISE

15994 — MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY - PŘÍČTI K ERCP, EPT

15992 — EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT - PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU

15999 — EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI

Klasifikační pravidlo 6

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

C220 — Karcinom jaterních buněk

C222 — Hepatoblastom

C224 — Jiné sarkomy jater

C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty

C223 — Angiosarkom jater

C227 — Jiné určené karcinomy jater

C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
Hlavní diagnózy - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endoskopická mukózní resekce a odstranění polypů	
15475 — ENDOSKOPIKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘÍSEDLÝCH POLYPŮ	15950 — POLYPEKTOMIE ENDOSKOPIKÁ

Klasifikační pravidlo 7	
Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS
Hlavní diagnózy - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní
Hlavní diagnózy - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endoskopická nekrektomie a pseudocystogastrostomie	
15965 — ENDOSKOPIKÁ NEKREKTOMIE	91796 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE
91797 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU	

Klasifikační pravidlo 8

Hlavní diagnózy - cirhóza a alkoholová hepatitida

K701 — Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 — Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 — Alkoholická cirhóza jater	K704 — Alkoholické jaterní selhání
K740 — Jaterní fibróza	K741 — Jaterní skleróza
K742 — Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 — Primární biliární cirhóza
K744 — Sekundární biliární cirhóza	K745 — Biliární cirhóza NS
K746 — Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 — Venookluzivní onemocnění jater
K766 — Portální hypertenze	K767 — Hepatorenální syndrom

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endoskopický výkon pro léčbu varixů

15920 — ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ	15930 — ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU
15935 — ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	15970 — ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ - PŘÍČTI KE GASTROSKOPII
15972 — ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ	

DRG skupiny báze 07-M02 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 07-M02-01 - Komplexní endoskopický výkon s dalším výkonem v jiný den pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG skupina 07-M02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl proveden komplexní endoskopický výkon a zároveň byl u pacienta vybrán endoskopický nebo radiologický výkon proveden v jiný kalendářní den.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - komplexní endoskopický výkon	
15062 — INTRADUKTÁLNÍ ELEKTROHYDRAULICKÁ LITOTRIPE	15066 — ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ V GIT
15412 — CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE	15965 — ENDOSKOPICKÁ NEKREKTOMIE
91796 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE	91797 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU
91798 — (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST	
A ZÁROVEŇ	
Počet dnů s endoskopickým nebo radiologickým výkonem na játrech a žlučových cestách	
≥ 2	

• DRG skupina 07-M02-02 - Komplexní endoskopický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG skupina 07-M02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s komplexním endoskopickým výkonem z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - komplexní endoskopický výkon

15062 — INTRADUKTÁLNÍ ELEKTROHYDRAULICKÁ LITOTRIPISE
15412 — CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE
91796 — (DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE
91798 — (DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST

15066 — ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ V GIT
15965 — ENDOSKOPIKÁ NEKREKTOMIE
91797 — (DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU

• DRG skupina 07-M02-03 - Opakovaný endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG skupina 07-M02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byl vybrán endoskopický nebo radiologický výkon proveden opakovaně (tedy alespoň ve dvou různých dnech) a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Počet dnů s endoskopickým nebo radiologickým výkonem na játrech a žlučových cestách
≥ 2

• DRG skupina 07-M02-04 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-M02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• DRG skupina 07-M02-05 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro akutní zánět nebo zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 07-M02-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním zánětem slinivky břišní nebo se zhoubným novotvarem hepatobiliární soustavy nebo slinivky z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - absces jater

A064 — Amébový jaterní absces (K77*)

K750 — Absces jater

Hlavní diagnózy - akutní zánět slinivky břišní

B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)

B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)

K850 — Idiopatická akutní pankreatitida

K851 — Biliární akutní pankreatitida

K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem

K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky

K858 — Jiná akutní pankreatitida

K859 — Akutní pankreatitida NS

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány

• **DRG skupina 07-M02-06 - Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní mimo akutní zánět a zhoubný novotvar u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 07-M02-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-M02 Endoskopický nebo radiologický výkon pro onemocnění hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 07-R02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-R02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena zevní radioterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin dle počtu ozařovacích dnů a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	R — terapeutická - radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N01 , 07-N02

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 07-R02-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 21 a více ozařovacích dnů
- 07-R02-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 11-20 ozařovacích dnů
- 07-R02-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4
- 07-R02-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=0-1
- 07-R02-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4
- 07-R02-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dnů u pacientů s CC=0-1

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - zevní radioterapie	
43111 — RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)	43213 — RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)
43215 — RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)	43311 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)

43315 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENZÁTORŮ APOD. (1 POLE)	43434 — RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE
43611 — RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)
43637 — STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	43638 — RADIOTERAPIE MR-LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (MR-LINAC)
43652 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ MIMO KRANIOSPINÁLNÍ OSU	43653 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ V KRANIOSPINÁLNÍ OSE

DRG skupiny báze 07-R02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 07-R02-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 21 a více ozařovacích dní

DRG skupina 07-R02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 21 a více ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů ≥ 21

• DRG skupina 07-R02-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 11-20 ozařovacích dní

DRG skupina 07-R02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 11 až 20 ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 11 — 20

• DRG skupina 07-R02-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 07-R02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 6 — 10
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 — 4

- **DRG skupina 07-R02-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-R02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 a 1 z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 6 — 10
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 — 1

- **DRG skupina 07-R02-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 07-R02-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 1 — 5
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 — 4

- **DRG skupina 07-R02-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-R02-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 a 1 z DRG báze 07-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dní.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 1 — 5
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 — 1

DRG báze 07-R03 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy

DRG báze 07-R03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem jater, žlučníku nebo žlučových cest, u kterých byla provedena brachyradioterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle počtu ozařovacích dnů.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	16
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-R03-01 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 07-R03-02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 1 ozařovacího dne

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - brachyradioterapie	
43413 — HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	43415 — BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR
43417 — BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ MANUÁLNÍ	43419 — BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR
43421 — BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ	43435 — BRACHYTERAPIE S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR Á 60 MINUT

DRG skupiny báze 07-R03 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy

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 07-R03-01 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů

DRG skupina 07-R03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy, u kterých byla provedena brachyradioterapie v rámci 2 a více ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů >= 2

- **DRG skupina 07-R03-02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy v rámci 1 ozařovacího dne**

DRG skupina 07-R03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy, u kterých byla provedena brachyradioterapie v rámci 1 ozařovacího dne.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů = 1

DRG báze 07-C01 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG báze 07-C01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, kterým byla za hospitalizace podána chemoterapie nebo cílená léčba a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě typu podané protinádorové léčby.

Typ DRG báze	C — terapeutická - podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	17
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N01 , 07-N02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-C01-01 - Cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní
- 07-C01-02 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slinivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - podání chemoterapie nebo cílené léčby	
42510 — NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHHRUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	42520 — APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar slinivky břišní	

C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány
A ZÁROVEŇ	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní	
0016165 — CANRI	0016166 — CANRI
0027193 — NEXAVAR	0028396 — AVASTIN
0028397 — AVASTIN	0056005 — CAMPTO
0056006 — CAMPTO	0085008 — CAMPTO
0085009 — CAMPTO	0113666 — IRINOTECAN ACTAVIS 20 MG/ML
0113667 — IRINOTECAN ACTAVIS 20 MG/ML	0115805 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0115806 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0115807 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0115808 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0117095 — IRINOTECAN TEVA
0117097 — IRINOTECAN TEVA	0119616 — CAMPTO
0119617 — CAMPTO	0119618 — CAMPTO
0124370 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0124531 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0128079 — IRINOTECAN KABI	0128080 — IRINOTECAN KABI
0128085 — RIEMID 20 MG/ML	0129135 — IRINOTECAN VIPHARM 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO PŘÍPRAVU INFUZNÍHO ROZTOKU
0129136 — IRINOTECAN VIPHARM 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO PŘÍPRAVU INFUZNÍHO ROZTOKU	0130137 — IRINOTECAN MYLAN
0130138 — IRINOTECAN MYLAN	0130139 — IRINOTECAN MYLAN
0130140 — IRINOTECAN MYLAN	0130141 — IRINOTECAN MYLAN
0130142 — IRINOTECAN MYLAN	0130143 — IRINOTECAN MYLAN
0130144 — IRINOTECAN MYLAN	0131768 — IRINOTECAN STADA 20 MG/ML
0131769 — IRINOTECAN STADA 20 MG/ML	0134250 — IRINOTECAN MEDAC 20 MG/ML
0135501 — IRINOTECAN MEDAC	0135502 — IRINOTECAN MEDAC 20 MG/ML
0136793 — EVEROLIMUS TEVA	0136794 — EVEROLIMUS TEVA
0136795 — EVEROLIMUS TEVA	0136796 — EVEROLIMUS TEVA
0136797 — EVEROLIMUS TEVA	0136798 — EVEROLIMUS TEVA
0136799 — EVEROLIMUS TEVA	0136800 — EVEROLIMUS TEVA
0136801 — EVEROLIMUS TEVA	0136802 — EVEROLIMUS TEVA
0138605 — IRINOXIN 20 MG/ML	0138606 — IRINOXIN 20 MG/ML
0140280 — IRINOTECAN MEDICO UNO 20 MG/ML	0140281 — IRINOTECAN MEDICO UNO 20 MG/ML
0143591 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0143778 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0144991 — IRINOTECAN SANDOZ 20 MG/ML	0144992 — IRINOTECAN SANDOZ 20 MG/ML
0149318 — AFINITOR	0149320 — AFINITOR 5 MG
0149321 — AFINITOR	0149323 — AFINITOR 10 MG
0151723 — IRINOTECAN MYLAN	0151724 — IRINOTECAN MYLAN
0151725 — IRINOTECAN MYLAN	0151726 — IRINOTECAN MYLAN
0151727 — IRINOTECAN MYLAN	0151728 — IRINOTECAN MYLAN
0151729 — IRINOTECAN MYLAN	0151730 — IRINOTECAN MYLAN
0164546 — RIEMID 20 MG/ML	0164582 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0164585 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0165506 — IRINOCOL 20 MG/ML
0165507 — IRINOCOL 20 MG/ML	0167609 — AFINITOR 5 MG
0167610 — AFINITOR 10 MG	0168455 — VOTUBIA
0168456 — VOTUBIA	0168457 — VOTUBIA

0168458 — VOTUBIA	0168459 — VOTUBIA
0168460 — VOTUBIA	0168461 — VOTUBIA
0176958 — IRINOTECAN KABI	0176959 — IRINOTECAN KABI
0185111 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0192855 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0194238 — AFINITOR	0194239 — AFINITOR
0194300 — VOTUBIA	0194333 — STIVARGA
0194334 — STIVARGA	0194697 — VOTUBIA
0194698 — VOTUBIA	0194699 — VOTUBIA
0194700 — VOTUBIA	0194701 — VOTUBIA
0194702 — VOTUBIA	0194703 — VOTUBIA
0197098 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0197099 — IRINOTECAN PHARMAGEN
0197100 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0197101 — IRINOTECAN PHARMAGEN
0197102 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0202065 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0202066 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0202067 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0202068 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0202797 — IRINOTECAN FRESENIUS
0202798 — IRINOTECAN FRESENIUS	0202799 — IRINOTECAN FRESENIUS
0202800 — IRINOTECAN FRESENIUS	0209500 — KISPLYX
0210493 — LENVIMA	0210494 — LENVIMA
0218338 — CANRI	0218339 — CANRI
0218340 — CANRI	0219059 — ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL
0219083 — KISPLYX	0220487 — EVEROLIMUS STADA
0220488 — EVEROLIMUS STADA	0220489 — EVEROLIMUS STADA
0220490 — EVEROLIMUS STADA	0220491 — EVEROLIMUS STADA
0220492 — EVEROLIMUS STADA	0220493 — EVEROLIMUS STADA
0220494 — EVEROLIMUS STADA	0220495 — EVEROLIMUS STADA
0220593 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220594 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220595 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220596 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220597 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220598 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220599 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220600 — EVEROLIMUS VIPHARM
0221541 — EVEROLIMUS MYLAN	0221542 — EVEROLIMUS MYLAN
0221543 — EVEROLIMUS MYLAN	0221544 — EVEROLIMUS MYLAN
0221545 — EVEROLIMUS MYLAN	0221546 — EVEROLIMUS MYLAN
0221547 — EVEROLIMUS MYLAN	0221548 — EVEROLIMUS MYLAN
0221549 — EVEROLIMUS MYLAN	0221550 — EVEROLIMUS KRKA
0221551 — EVEROLIMUS KRKA	0221552 — EVEROLIMUS KRKA
0221553 — EVEROLIMUS KRKA	0221554 — EVEROLIMUS KRKA
0221555 — EVEROLIMUS KRKA	0221556 — EVEROLIMUS KRKA
0221557 — EVEROLIMUS KRKA	0222461 — TECENTRIQ
0222514 — LUTATHERA	0222759 — MVASI
0222760 — MVASI	0222976 — VOTUBIA
0225556 — EVEROLIMUS TEVA	0225557 — EVEROLIMUS TEVA
0227069 — SORAFENIB TEVA	0227070 — SORAFENIB TEVA
0227071 — SORAFENIB TEVA	0227072 — SORAFENIB TEVA
0227073 — SORAFENIB TEVA	0227074 — SORAFENIB TEVA
0227075 — SORAFENIB TEVA	0227076 — SORAFENIB TEVA
0227077 — SORAFENIB TEVA	0227078 — SORAFENIB TEVA
0227457 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227458 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227459 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227460 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227461 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227462 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227463 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227464 — EVEROLIMUS SANDOZ

0227465 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227467 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227469 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227471 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227473 — EVEROLIMUS SANDOZ
0235099 — IRINOTECAN KABI
0235101 — IRINOTECAN KABI
0238370 — ZIRABEV
0238583 — TECENTRIQ
0239073 — SORAFENIB STADA
0239075 — SORAFENIB STADA
0239221 — SORAFENIB SANDOZ
0239223 — SORAFENIB SANDOZ
0239225 — SORAFENIB SANDOZ
0240829 — VERIMMUS
0240831 — VERIMMUS
0240833 — VERIMMUS
0241312 — EVEROLIMUS MYLAN
0241314 — EVEROLIMUS MYLAN
0241316 — EVEROLIMUS MYLAN
0241318 — EVEROLIMUS MYLAN
0241320 — EVEROLIMUS MYLAN
0241759 — IRINOTECAN FRESENIUS
0241761 — IRINOTECAN FRESENIUS
0242262 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0242264 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0243748 — EVEROLIMUS STADA
0243750 — EVEROLIMUS STADA
0243752 — EVEROLIMUS STADA
0243754 — EVEROLIMUS STADA
0246729 — SORAFENIB MYLAN
0247849 — SORAFENIB SANDOZ
0247851 — SORAFENIB SANDOZ
0247853 — SORAFENIB SANDOZ
0247855 — SORAFENIB SANDOZ
0247857 — SORAFENIB SANDOZ
0247859 — SORAFENIB SANDOZ
0247861 — SORAFENIB SANDOZ
0247867 — SORAFENIB STADA
0247869 — SORAFENIB STADA
0247871 — SORAFENIB STADA
0247873 — SORAFENIB STADA
0247875 — SORAFENIB STADA
0247877 — SORAFENIB STADA
0247879 — SORAFENIB STADA
0248176 — IRINOTECAN AUROVITAS
0248178 — IRINOTECAN AUROVITAS
0248844 — WELDININ
0249525 — LENVIMA
0249527 — LENVIMA
0249659 — KISPLYX
0249661 — KISPLYX
0249860 — AYBINTIO

0227466 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227468 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227470 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227472 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227474 — EVEROLIMUS SANDOZ
0235100 — IRINOTECAN KABI
0235102 — IRINOTECAN KABI
0238371 — ZIRABEV
0239072 — SORAFENIB STADA
0239074 — SORAFENIB STADA
0239076 — SORAFENIB STADA
0239222 — SORAFENIB SANDOZ
0239224 — SORAFENIB SANDOZ
0239226 — SORAFENIB SANDOZ
0240830 — VERIMMUS
0240832 — VERIMMUS
0240834 — VERIMMUS
0241313 — EVEROLIMUS MYLAN
0241315 — EVEROLIMUS MYLAN
0241317 — EVEROLIMUS MYLAN
0241319 — EVEROLIMUS MYLAN
0241758 — IRINOTECAN FRESENIUS
0241760 — IRINOTECAN FRESENIUS
0242261 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0242263 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0243747 — EVEROLIMUS STADA
0243749 — EVEROLIMUS STADA
0243751 — EVEROLIMUS STADA
0243753 — EVEROLIMUS STADA
0243755 — EVEROLIMUS STADA
0246730 — SORAFENIB ZENTIVA
0247850 — SORAFENIB SANDOZ
0247852 — SORAFENIB SANDOZ
0247854 — SORAFENIB SANDOZ
0247856 — SORAFENIB SANDOZ
0247858 — SORAFENIB SANDOZ
0247860 — SORAFENIB SANDOZ
0247862 — SORAFENIB SANDOZ
0247868 — SORAFENIB STADA
0247870 — SORAFENIB STADA
0247872 — SORAFENIB STADA
0247874 — SORAFENIB STADA
0247876 — SORAFENIB STADA
0247878 — SORAFENIB STADA
0247880 — SORAFENIB STADA
0248177 — IRINOTECAN AUROVITAS
0248179 — IRINOTECAN AUROVITAS
0249035 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0249526 — LENVIMA
0249528 — LENVIMA
0249660 — KISPLYX
0249662 — KISPLYX
0249861 — AYBINTIO

0249917 — EQUIDACENT	0249918 — EQUIDACENT
0250336 — ONBEVZI	0250337 — ONBEVZI
0250543 — ALYMSYS	0250544 — ALYMSYS
0252219 — SORAFENIB MYLAN	0252315 — SORAFENIB PHARMAGEN
0252316 — SORAFENIB PHARMAGEN	0252488 — SORAFENIB TEVA
0252489 — SORAFENIB TEVA	0252490 — SORAFENIB TEVA
0252491 — SORAFENIB TEVA	0252492 — SORAFENIB TEVA
0252493 — SORAFENIB TEVA	0252494 — SORAFENIB TEVA
0252495 — SORAFENIB TEVA	0252496 — SORAFENIB TEVA
0252497 — SORAFENIB TEVA	0253371 — RENIXOLA
0254322 — SORAFENIB ZENTIVA	0255001 — OYAVAS
0255002 — OYAVAS	0255010 — ABEVMY
0255011 — ABEVMY	0255012 — ABEVMY
0255013 — ABEVMY	0255014 — ABEVMY
0255021 — LEXTEMY	0255022 — LEXTEMY
0255023 — LEXTEMY	0255024 — LEXTEMY
0255025 — LEXTEMY	0260193 — IRINOTECAN MYLAN
0260194 — IRINOTECAN MYLAN	0260195 — IRINOTECAN MYLAN
0260196 — IRINOTECAN MYLAN	0260197 — IRINOTECAN MYLAN
0260198 — IRINOTECAN MYLAN	0260199 — IRINOTECAN MYLAN
0260200 — IRINOTECAN MYLAN	0260201 — IRINOTECAN MYLAN
0260202 — IRINOTECAN MYLAN	0260203 — IRINOTECAN MYLAN
0260204 — IRINOTECAN MYLAN	0260205 — IRINOTECAN MYLAN
0260206 — IRINOTECAN MYLAN	0260207 — IRINOTECAN MYLAN
0260208 — IRINOTECAN MYLAN	0262755 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262756 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262757 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262758 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262759 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262760 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262761 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262762 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0264134 — RENIXOLA
0264395 — WELDININ	0264807 — RENIXOLA
0267448 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267449 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267450 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267451 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267452 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267453 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267536 — SORAFENIB VIATRIS	0267537 — SORAFENIB VIATRIS
0268134 — VEGZELMA	0268135 — VEGZELMA
0268136 — VEGZELMA	0268137 — VEGZELMA
0271463 — SORAFENIB ACCORD	0272169 — TECENTRIQ
0272535 — AVZIVI	0272536 — AVZIVI
0272947 — SORAFENIB VIATRIS	0272954 — SORAFENIB VIATRIS
0278393 — IRINOTECAN VIATRIS	0278394 — IRINOTECAN VIATRIS
0278395 — IRINOTECAN VIATRIS	0278396 — IRINOTECAN VIATRIS
0278397 — IRINOTECAN VIATRIS	0278398 — IRINOTECAN VIATRIS
0278399 — IRINOTECAN VIATRIS	0278400 — IRINOTECAN VIATRIS
0278401 — IRINOTECAN VIATRIS	0278402 — IRINOTECAN VIATRIS
0278403 — IRINOTECAN VIATRIS	0278404 — IRINOTECAN VIATRIS
0278405 — IRINOTECAN VIATRIS	0278406 — IRINOTECAN VIATRIS
0278407 — IRINOTECAN VIATRIS	0278408 — IRINOTECAN VIATRIS

DRG skupiny báze 07-C01 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

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 07-C01-01 - Cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní

DRG skupina 07-C01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem hepatobiliární soustavy (jater, žlučníku nebo žlučových cest) nebo slinivky břišní z DRG báze 07-C01 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, kterým byla za hospitalizace podána cílená léčba.

Klasifikační pravidlo 1	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní	
0016165 — CANRI	0016166 — CANRI
0027193 — NEXAVAR	0028396 — AVASTIN
0028397 — AVASTIN	0056005 — CAMPTO
0056006 — CAMPTO	0085008 — CAMPTO
0085009 — CAMPTO	0113666 — IRINOTECAN ACTAVIS 20 MG/ML
0113667 — IRINOTECAN ACTAVIS 20 MG/ML	0115805 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0115806 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0115807 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0115808 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0117095 — IRINOTECAN TEVA
0117097 — IRINOTECAN TEVA	0119616 — CAMPTO
0119617 — CAMPTO	0119618 — CAMPTO
0124370 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0124531 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0128079 — IRINOTECAN KABI	0128080 — IRINOTECAN KABI
0128085 — RIEMID 20 MG/ML	0129135 — IRINOTECAN VIPHARM 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO PŘÍPRAVU INFUZNÍHO ROZTOKU
0129136 — IRINOTECAN VIPHARM 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO PŘÍPRAVU INFUZNÍHO ROZTOKU	0130137 — IRINOTECAN MYLAN
0130138 — IRINOTECAN MYLAN	0130139 — IRINOTECAN MYLAN
0130140 — IRINOTECAN MYLAN	0130141 — IRINOTECAN MYLAN
0130142 — IRINOTECAN MYLAN	0130143 — IRINOTECAN MYLAN
0130144 — IRINOTECAN MYLAN	0131768 — IRINOTECAN STADA 20 MG/ML
0131769 — IRINOTECAN STADA 20 MG/ML	0134250 — IRINOTECAN MEDAC 20 MG/ML
0135501 — IRINOTECAN MEDAC	0135502 — IRINOTECAN MEDAC 20 MG/ML
0136793 — EVEROLIMUS TEVA	0136794 — EVEROLIMUS TEVA
0136795 — EVEROLIMUS TEVA	0136796 — EVEROLIMUS TEVA
0136797 — EVEROLIMUS TEVA	0136798 — EVEROLIMUS TEVA
0136799 — EVEROLIMUS TEVA	0136800 — EVEROLIMUS TEVA
0136801 — EVEROLIMUS TEVA	0136802 — EVEROLIMUS TEVA
0138605 — IRINOXIN 20 MG/ML	0138606 — IRINOXIN 20 MG/ML
0140280 — IRINOTECAN MEDICO UNO 20 MG/ML	0140281 — IRINOTECAN MEDICO UNO 20 MG/ML
0143591 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0143778 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0144991 — IRINOTECAN SANDOZ 20 MG/ML	0144992 — IRINOTECAN SANDOZ 20 MG/ML
0149318 — AFINITOR	0149320 — AFINITOR 5 MG
0149321 — AFINITOR	0149323 — AFINITOR 10 MG
0151723 — IRINOTECAN MYLAN	0151724 — IRINOTECAN MYLAN
0151725 — IRINOTECAN MYLAN	0151726 — IRINOTECAN MYLAN
0151727 — IRINOTECAN MYLAN	0151728 — IRINOTECAN MYLAN
0151729 — IRINOTECAN MYLAN	0151730 — IRINOTECAN MYLAN
0164546 — RIEMID 20 MG/ML	0164582 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0164585 — IRINOTECAN EBEWE 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0165506 — IRINOCOL 20 MG/ML
0165507 — IRINOCOL 20 MG/ML	0167609 — AFINITOR 5 MG

0167610 — AFINITOR 10 MG	0168455 — VOTUBIA
0168456 — VOTUBIA	0168457 — VOTUBIA
0168458 — VOTUBIA	0168459 — VOTUBIA
0168460 — VOTUBIA	0168461 — VOTUBIA
0176958 — IRINOTECAN KABI	0176959 — IRINOTECAN KABI
0185111 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0192855 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0194238 — AFINITOR	0194239 — AFINITOR
0194300 — VOTUBIA	0194333 — STIVARGA
0194334 — STIVARGA	0194697 — VOTUBIA
0194698 — VOTUBIA	0194699 — VOTUBIA
0194700 — VOTUBIA	0194701 — VOTUBIA
0194702 — VOTUBIA	0194703 — VOTUBIA
0197098 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0197099 — IRINOTECAN PHARMAGEN
0197100 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0197101 — IRINOTECAN PHARMAGEN
0197102 — IRINOTECAN PHARMAGEN	0202065 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0202066 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0202067 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK
0202068 — IRINOTECAN ACCORD 20 MG/ML KONCENTRÁT PRO INFUZNÍ ROZTOK	0202797 — IRINOTECAN FRESENIUS
0202798 — IRINOTECAN FRESENIUS	0202799 — IRINOTECAN FRESENIUS
0202800 — IRINOTECAN FRESENIUS	0209500 — KISPLYX
0210493 — LENVIMA	0210494 — LENVIMA
0218338 — CANRI	0218339 — CANRI
0218340 — CANRI	0219059 — ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL
0219083 — KISPLYX	0220487 — EVEROLIMUS STADA
0220488 — EVEROLIMUS STADA	0220489 — EVEROLIMUS STADA
0220490 — EVEROLIMUS STADA	0220491 — EVEROLIMUS STADA
0220492 — EVEROLIMUS STADA	0220493 — EVEROLIMUS STADA
0220494 — EVEROLIMUS STADA	0220495 — EVEROLIMUS STADA
0220593 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220594 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220595 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220596 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220597 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220598 — EVEROLIMUS VIPHARM
0220599 — EVEROLIMUS VIPHARM	0220600 — EVEROLIMUS VIPHARM
0221541 — EVEROLIMUS MYLAN	0221542 — EVEROLIMUS MYLAN
0221543 — EVEROLIMUS MYLAN	0221544 — EVEROLIMUS MYLAN
0221545 — EVEROLIMUS MYLAN	0221546 — EVEROLIMUS MYLAN
0221547 — EVEROLIMUS MYLAN	0221548 — EVEROLIMUS MYLAN
0221549 — EVEROLIMUS MYLAN	0221550 — EVEROLIMUS KRKA
0221551 — EVEROLIMUS KRKA	0221552 — EVEROLIMUS KRKA
0221553 — EVEROLIMUS KRKA	0221554 — EVEROLIMUS KRKA
0221555 — EVEROLIMUS KRKA	0221556 — EVEROLIMUS KRKA
0221557 — EVEROLIMUS KRKA	0222461 — TECENTRIQ
0222514 — LUTATHERA	0222759 — MVASI
0222760 — MVASI	0222976 — VOTUBIA
0225556 — EVEROLIMUS TEVA	0225557 — EVEROLIMUS TEVA
0227069 — SORAFENIB TEVA	0227070 — SORAFENIB TEVA
0227071 — SORAFENIB TEVA	0227072 — SORAFENIB TEVA
0227073 — SORAFENIB TEVA	0227074 — SORAFENIB TEVA
0227075 — SORAFENIB TEVA	0227076 — SORAFENIB TEVA
0227077 — SORAFENIB TEVA	0227078 — SORAFENIB TEVA
0227457 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227458 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227459 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227460 — EVEROLIMUS SANDOZ

0227461 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227462 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227463 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227464 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227465 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227466 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227467 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227468 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227469 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227470 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227471 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227472 — EVEROLIMUS SANDOZ
0227473 — EVEROLIMUS SANDOZ	0227474 — EVEROLIMUS SANDOZ
0235099 — IRINOTECAN KABI	0235100 — IRINOTECAN KABI
0235101 — IRINOTECAN KABI	0235102 — IRINOTECAN KABI
0238370 — ZIRABEV	0238371 — ZIRABEV
0238583 — TECENTRIQ	0239072 — SORAFENIB STADA
0239073 — SORAFENIB STADA	0239074 — SORAFENIB STADA
0239075 — SORAFENIB STADA	0239076 — SORAFENIB STADA
0239221 — SORAFENIB SANDOZ	0239222 — SORAFENIB SANDOZ
0239223 — SORAFENIB SANDOZ	0239224 — SORAFENIB SANDOZ
0239225 — SORAFENIB SANDOZ	0239226 — SORAFENIB SANDOZ
0240829 — VERIMMUS	0240830 — VERIMMUS
0240831 — VERIMMUS	0240832 — VERIMMUS
0240833 — VERIMMUS	0240834 — VERIMMUS
0241312 — EVEROLIMUS MYLAN	0241313 — EVEROLIMUS MYLAN
0241314 — EVEROLIMUS MYLAN	0241315 — EVEROLIMUS MYLAN
0241316 — EVEROLIMUS MYLAN	0241317 — EVEROLIMUS MYLAN
0241318 — EVEROLIMUS MYLAN	0241319 — EVEROLIMUS MYLAN
0241320 — EVEROLIMUS MYLAN	0241758 — IRINOTECAN FRESENIUS
0241759 — IRINOTECAN FRESENIUS	0241760 — IRINOTECAN FRESENIUS
0241761 — IRINOTECAN FRESENIUS	0242261 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0242262 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0242263 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0242264 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA	0243747 — EVEROLIMUS STADA
0243748 — EVEROLIMUS STADA	0243749 — EVEROLIMUS STADA
0243750 — EVEROLIMUS STADA	0243751 — EVEROLIMUS STADA
0243752 — EVEROLIMUS STADA	0243753 — EVEROLIMUS STADA
0243754 — EVEROLIMUS STADA	0243755 — EVEROLIMUS STADA
0246729 — SORAFENIB MYLAN	0246730 — SORAFENIB ZENTIVA
0247849 — SORAFENIB SANDOZ	0247850 — SORAFENIB SANDOZ
0247851 — SORAFENIB SANDOZ	0247852 — SORAFENIB SANDOZ
0247853 — SORAFENIB SANDOZ	0247854 — SORAFENIB SANDOZ
0247855 — SORAFENIB SANDOZ	0247856 — SORAFENIB SANDOZ
0247857 — SORAFENIB SANDOZ	0247858 — SORAFENIB SANDOZ
0247859 — SORAFENIB SANDOZ	0247860 — SORAFENIB SANDOZ
0247861 — SORAFENIB SANDOZ	0247862 — SORAFENIB SANDOZ
0247867 — SORAFENIB STADA	0247868 — SORAFENIB STADA
0247869 — SORAFENIB STADA	0247870 — SORAFENIB STADA
0247871 — SORAFENIB STADA	0247872 — SORAFENIB STADA
0247873 — SORAFENIB STADA	0247874 — SORAFENIB STADA
0247875 — SORAFENIB STADA	0247876 — SORAFENIB STADA
0247877 — SORAFENIB STADA	0247878 — SORAFENIB STADA
0247879 — SORAFENIB STADA	0247880 — SORAFENIB STADA
0248176 — IRINOTECAN AUROVITAS	0248177 — IRINOTECAN AUROVITAS
0248178 — IRINOTECAN AUROVITAS	0248179 — IRINOTECAN AUROVITAS
0248844 — WELDININ	0249035 — IRINOTECAN ACCORDPHARMA
0249525 — LENVIMA	0249526 — LENVIMA
0249527 — LENVIMA	0249528 — LENVIMA
0249659 — KISPLYX	0249660 — KISPLYX

0249661 — KISPLYX	0249662 — KISPLYX
0249860 — AYBINTIO	0249861 — AYBINTIO
0249917 — EQUIDACENT	0249918 — EQUIDACENT
0250336 — ONBEVZI	0250337 — ONBEVZI
0250543 — ALYMSYS	0250544 — ALYMSYS
0252219 — SORAFENIB MYLAN	0252315 — SORAFENIB PHARMAGEN
0252316 — SORAFENIB PHARMAGEN	0252488 — SORAFENIB TEVA
0252489 — SORAFENIB TEVA	0252490 — SORAFENIB TEVA
0252491 — SORAFENIB TEVA	0252492 — SORAFENIB TEVA
0252493 — SORAFENIB TEVA	0252494 — SORAFENIB TEVA
0252495 — SORAFENIB TEVA	0252496 — SORAFENIB TEVA
0252497 — SORAFENIB TEVA	0253371 — RENIXOLA
0254322 — SORAFENIB ZENTIVA	0255001 — OYAVAS
0255002 — OYAVAS	0255010 — ABEVMY
0255011 — ABEVMY	0255012 — ABEVMY
0255013 — ABEVMY	0255014 — ABEVMY
0255021 — LEXTEMY	0255022 — LEXTEMY
0255023 — LEXTEMY	0255024 — LEXTEMY
0255025 — LEXTEMY	0260193 — IRINOTECAN MYLAN
0260194 — IRINOTECAN MYLAN	0260195 — IRINOTECAN MYLAN
0260196 — IRINOTECAN MYLAN	0260197 — IRINOTECAN MYLAN
0260198 — IRINOTECAN MYLAN	0260199 — IRINOTECAN MYLAN
0260200 — IRINOTECAN MYLAN	0260201 — IRINOTECAN MYLAN
0260202 — IRINOTECAN MYLAN	0260203 — IRINOTECAN MYLAN
0260204 — IRINOTECAN MYLAN	0260205 — IRINOTECAN MYLAN
0260206 — IRINOTECAN MYLAN	0260207 — IRINOTECAN MYLAN
0260208 — IRINOTECAN MYLAN	0262755 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262756 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262757 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262758 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262759 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262760 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0262761 — EVEROLIMUS PHARMAGEN
0262762 — EVEROLIMUS PHARMAGEN	0264134 — RENIXOLA
0264395 — WELDININ	0264807 — RENIXOLA
0267448 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267449 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267450 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267451 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267452 — SORAFENIB PHARMAGEN	0267453 — SORAFENIB PHARMAGEN
0267536 — SORAFENIB VIATRIS	0267537 — SORAFENIB VIATRIS
0268134 — VEGZELMA	0268135 — VEGZELMA
0268136 — VEGZELMA	0268137 — VEGZELMA
0271463 — SORAFENIB ACCORD	0272169 — TECENTRIQ
0272535 — AVZIVI	0272536 — AVZIVI
0272947 — SORAFENIB VIATRIS	0272954 — SORAFENIB VIATRIS
0278393 — IRINOTECAN VIATRIS	0278394 — IRINOTECAN VIATRIS
0278395 — IRINOTECAN VIATRIS	0278396 — IRINOTECAN VIATRIS
0278397 — IRINOTECAN VIATRIS	0278398 — IRINOTECAN VIATRIS
0278399 — IRINOTECAN VIATRIS	0278400 — IRINOTECAN VIATRIS
0278401 — IRINOTECAN VIATRIS	0278402 — IRINOTECAN VIATRIS
0278403 — IRINOTECAN VIATRIS	0278404 — IRINOTECAN VIATRIS
0278405 — IRINOTECAN VIATRIS	0278406 — IRINOTECAN VIATRIS
0278407 — IRINOTECAN VIATRIS	0278408 — IRINOTECAN VIATRIS

• DRG skupina 07-C01-02 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar hepatobiliární

soustavy nebo slinivky břišní

DRG skupina 07-C01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-C01 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, kterým byla za hospitalizace podána chemoterapie a nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 07-K01 - Zánět a selhání jater

DRG báze 07-K01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem jater nebo jaterním selháním, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	18
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-K01-01 - Zánět a selhání jater u pacientů s CC=3-4
- 07-K01-02 - Zánět a selhání jater u pacientů s CC=0-2

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 - zánět a selhání jater	
A064 — Amébový jaterní absces (K77*)	B150 — Hepatitida A s hepatálním kómatem
B159 — Hepatitida A bez hepatálního kómatu	B160 — Akutní hepatitida B s Delta agens (koinfekce) a s hepatálním kómatem
B161 — Akutní hepatitida B s Delta agens bez hepatálního kómatu	B162 — Akutní hepatitida B bez Delta agens s hepatálním kómatem
B169 — Akutní hepatitida B bez Delta agens a bez hepatálního kómatu	B170 — Akutní Delta-(super) infekce při chronické hepatitidě B
B171 — Akutní hepatitida C	B172 — Akutní hepatitida E
B178 — Jiná určená akutní virová hepatitida	B179 — Akutní virová hepatitida, NS
B1800 — Chronická virová hepatitida B s Delta agens; fáze imunitolerance	B1809 — Chronická virová hepatitida B s Delta agens; jiná a neurčená fáze
B1810 — Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; fáze imunitolerance	B1819 — Chronická virová hepatitida B bez Delta agens; jiná a neurčená fáze
B182 — Chronická virová hepatitida C	B188 — Jiná chronická virová hepatitida
B189 — Chronická virová hepatitida NS	B190 — Neurčená virová hepatitida s hepatálním kómatem
B199 — Neurčená virová hepatitida bez hepatálního kómatu	B251 — Cytomegalovirová hepatitida (K77.0*)
B581 — Toxoplazmová hepatitida (K77.0*)	B651 — Schistosomóza, původce: Schistosoma mansoni
B660 — Opisthorchiasis	B661 — Clonorchiasis
B663 — Fascioliasis	B665 — Fasciolopsiasis
B670 — Infekce jater, původce: Echinococcus granulosus	B675 — Infekce jater, původce: Echinococcus multilocularis
B678 — Echinokokóza jater NS	K710 — Toxická nemoc jater s cholestázou
K711 — Toxická nemoc jater s nekrózou jater	K712 — Toxická nemoc jater s akutní hepatitidou
K713 — Toxická nemoc jater s chronickou perzistující hepatitidou	K714 — Toxická nemoc jater s chronickou lobulární hepatitidou
K715 — Toxická nemoc jater s chronickou aktivní hepatitidou	K716 — Toxická nemoc jater s hepatitidou nezařazená jinde
K717 — Toxická nemoc jater s fibrózou a cirhózou jater	K718 — Toxická nemoc jater s jinými onemocněními jater
K719 — Toxická nemoc jater NS	K720 — Akutní nebo subakutní selhání jater
K721 — Chronické selhání jater	K729 — Selhání jater NS
K730 — Chronická perzistující hepatitida nezařazená jinde	K731 — Chronická lobulární hepatitida nezařazená jinde
K732 — Chronická aktivní hepatitida nezařazená jinde	K738 — Jiná chronická hepatitida nezařazená jinde
K739 — Chronická hepatitida NS	K750 — Absces jater
K751 — Flebitida portální žíly	K752 — Nespecifická reaktivní hepatitida

K753 — Granulomatózní hepatitida nezařazená jinde
K758 — Jiné určené zánětlivé nemoci jater
P353 — Vrozená virová hepatitida

K754 — Autoimunitní hepatitida
K759 — Zánětlivá nemoc jater NS

DRG skupiny báze 07-K01 - Zánět a selhání jater

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 07-K01-01 - Zánět a selhání jater u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-K01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-K01 Zánět a selhání jater.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• DRG skupina 07-K01-02 - Zánět a selhání jater u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 07-K01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 07-K01 Zánět a selhání jater

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 2

DRG báze 07-K02 - Akutní zánět slinivky břišní

DRG báze 07-K02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním zánětem slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o diagnostiku a konzervativní léčbu onemocnění. Tato DRG báze obsahuje 3 DRG skupiny definované s využitím věku pacienta a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	19
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 07-K02-01 - Akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K02-02 - Akutní zánět slinivky břišní u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=2
- 07-K02-03 - Akutní zánět slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-1

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 - akutní zánět slinivky břišní	
B252 — Cytomegalovirová pankreatitida (K87.1*)	B263 — Parotitická pankreatitida (K87.1*)
K850 — Idiopatická akutní pankreatitida	K851 — Biliární akutní pankreatitida
K852 — Akutní pankreatitida vyvolaná alkoholem	K853 — Akutní pankreatitida vyvolaná drogami, léky
K858 — Jiná akutní pankreatitida	K859 — Akutní pankreatitida NS

DRG skupiny báze 07-K02 - Akutní zánět slinivky břišní

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 07-K02-01 - Akutní zánět slinivky břišní u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-K02 Akutní zánět slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 — 4

• DRG skupina 07-K02-02 - Akutní zánět slinivky břišní u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=2

DRG skupina 07-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku nebo pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 z DRG báze 07-K02 Akutní zánět slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 2

Klasifikační pravidlo 2
Věk při přijetí (v letech)
< 18

- **DRG skupina 07-K02-03 - Akutní zánět slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-1**

DRG skupina 07-K02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K02 Akutní zánět slinivky břišní.

DRG báze 07-K03 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní

DRG báze 07-K03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s chronickým zánětem nebo cystou slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	20
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-Z03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-K03-01 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K03-02 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

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 - chronický zánět a cysta slinivky břišní	
K860 — Alkoholická chronická pankreatitida	K861 — Jiná chronická pankreatitida
K862 — Cysta slinivky břišní	K863 — Pseudocysta slinivky břišní

DRG skupiny báze 07-K03 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní

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 07-K03-01 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-K03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-K03 Chronický zánět a cysta slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• DRG skupina 07-K03-02 - Chronický zánět a cysta slinivky břišní u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 07-K03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 07-K03 Chronický zánět a cysta slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 2

DRG báze 07-K04 - Cirhóza a alkoholová hepatitida

DRG báze 07-K04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s cirhózou jater nebo alkoholovou hepatitidou, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány celkem 4 DRG skupiny na základě závažnosti hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	21
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-F01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 07-K04-01 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=4
- 07-K04-02 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=3
- 07-K04-03 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=1-2 nebo hepatorenální syndrom
- 07-K04-04 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=0

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 - cirhóza a alkoholová hepatitida	
K701 — Alkoholický zánět jater (akutní hepatitida)	K702 — Alkoholická fibróza a skleróza jater
K703 — Alkoholická cirhóza jater	K704 — Alkoholické jaterní selhání
K740 — Jaterní fibróza	K741 — Jaterní skleróza
K742 — Jaterní fibróza s jaterní sklerózou	K743 — Primární biliární cirhóza
K744 — Sekundární biliární cirhóza	K745 — Biliární cirhóza NS
K746 — Jiná a neurčená cirhóza jater	K765 — Venookluzivní onemocnění jater
K766 — Portální hypertenze	K767 — Hepatorenální syndrom

DRG skupiny báze 07-K04 - Cirhóza a alkoholová hepatitida

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 07-K04-01 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=4

DRG skupina 07-K04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 z DRG báze 07-K04 Cirhóza a alkoholová hepatitida.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

• DRG skupina 07-K04-02 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=3

DRG skupina 07-K04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 3 z DRG báze 07-K04 Cirhóza a alkoholová hepatitida.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

= 3

- **DRG skupina 07-K04-03 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=1-2 nebo hepatorenální syndrom**

DRG skupina 07-K04-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s hepatorenálním syndromem nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 a 2 z DRG báze 07-K04 Cirhóza a alkoholová hepatitida.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

1 — 2

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - hepatorenální syndrom
--

K767 — Hepatorenální syndrom

- **DRG skupina 07-K04-04 - Cirhóza a alkoholová hepatitida u pacientů s CC=0**

DRG skupina 07-K04-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 07-K04 Cirhóza a alkoholová hepatitida, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 07-K05 - Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest

DRG báze 07-K05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s obstrukcí nebo zánětem žlučníku nebo žlučových cest, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Tato DRG báze obsahuje 3 DRG skupiny definované s využitím hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	22
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-F02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 07-K05-01 - Obstrukce nebo zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=3-4
- 07-K05-02 - Zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2
- 07-K05-03 - Obstrukce žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2

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 - obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K802 — Kámen žlučníku bez cholecystitidy	K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou
K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou	K805 — Kámen žlučových cest bez cholangitidy nebo cholecystitidy
K808 — Jiná cholelitiáza	K810 — Akutní cholecystitida
K811 — Chronická cholecystitida	K818 — Jiná cholecystitida
K819 — Cholecystitida NS	K820 — Neprůchodnost žlučníku
K821 — Hydrops žlučníku	K822 — Perforace žlučníku
K823 — Píštěl žlučníku	K824 — Cholesterolóza žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K831 — Neprůchodnost žlučovodu
K832 — Perforace žlučovodu	K833 — Píštěl žlučovodu
K834 — Spasmus Oddiho svěrače	K835 — Žlučová cysta
K915 — Postcholecystektomický syndrom	

DRG skupiny báze 07-K05 - Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest

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 07-K05-01 - Obstrukce nebo zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 07-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-K05 Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• **DRG skupina 07-K05-02 - Zánět žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 07-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem žlučníku nebo žlučových cest z DRG báze 07-K05 Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - zánět žlučníku a žlučových cest	
K800 — Kámen žlučníku s akutním zánětem žlučníku (cholecystitidou)	K801 — Kámen žlučníku s jinou cholecystitidou
K803 — Kámen žlučových cest s cholangitidou	K804 — Kámen žlučových cest s cholecystitidou
K810 — Akutní cholecystitida	K811 — Chronická cholecystitida
K818 — Jiná cholecystitida	K819 — Cholecystitida NS
K822 — Perforace žlučníku	K823 — Píštěl žlučníku
K830 — Zánět žlučových cest (cholangitida)	K832 — Perforace žlučovodu
K833 — Píštěl žlučovodu	

• **DRG skupina 07-K05-03 - Obstrukce žlučníku a žlučových cest u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 07-K05-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s obstrukcí žlučníku nebo žlučových cest z DRG báze 07-K05 Obstrukce a zánět žlučníku a žlučových cest, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 07-K06 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

DRG báze 07-K06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem jater, žlučníku nebo žlučových cest, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o symptomatickou nebo paliativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a centra vysoce specializované onkologické péče nebo centra vysoce specializované péče v oblasti transplantologie jater.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	23
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 07-K06-01 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K06-02 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 07-K06-03 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K06-04 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

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 - zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest	
C220 — Karcinom jaterních buněk	C221 — Karcinom intrahepatální žlučové cesty
C222 — Hepatoblastom	C223 — Angiosarkom jater
C224 — Jiné sarkomy jater	C227 — Jiné určené karcinomy jater
C229 — ZN - Játra NS	C23 — Zhoubný novotvar žlučníku
C240 — ZN - extrahepatální žlučové cesty	C248 — ZN - léze přesahující žlučové cesty
C249 — ZN - žlučové cesty NS	C787 — Sekundární ZN jater
D015 — Karcinom in situ - játra, žlučník a žlučové cesty	

DRG skupiny báze 07-K06 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest

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 07-K06-01 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 07-K06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-K06 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče nebo centru vysoce specializované péče v oblasti transplantologie jater.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
Centra vysoce specializované péče v oblasti transplantace jater	
04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny	72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
2 — 4	

• **DRG skupina 07-K06-02 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest v CVSP u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-K06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K06 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče nebo centru vysoce specializované péče v oblasti transplantologie jater.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
Centra vysoce specializované péče v oblasti transplantace jater	
04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny	72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno

• **DRG skupina 07-K06-03 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 07-K06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-K06 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče a centrum vysoce specializované péče v oblasti transplantologie jater.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

- **DRG skupina 07-K06-04 - Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest mimo CVSP u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-K06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K06 Zhoubný novotvar jater, žlučníku a žlučových cest, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče a centrum vysoce specializované péče v oblasti transplantologie jater.

DRG báze 07-K07 - Zhoubný novotvar slinivky břišní

DRG báze 07-K07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o symptomatickou nebo paliativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a centra vysoce specializované onkologické péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	24
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 07-K07-01 - Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K07-02 - Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 07-K07-03 - Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 07-K07-04 - Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

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 - zhoubný novotvar slinivky břišní	
C241 — ZN - Vaterova ampula	C250 — ZN - hlava slinivky břišní [caput pancreatis]
C251 — ZN - tělo slinivky břišní [corpus pancreatis]	C252 — ZN - ocas slinivky břišní [cauda pancreatis]
C253 — ZN - vývod slinivky břišní [ductus pancreaticus]	C254 — ZN - endokrinní část slinivky břišní
C257 — ZN - jiné části slinivky břišní	C258 — ZN - léze přesahující slivku břišní
C259 — ZN - slinivka břišní [pancreas] NS	D017 — Karcinom in situ - jiné určené trávicí orgány

DRG skupiny báze 07-K07 - Zhoubný novotvar slinivky břišní

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 07-K07-01 - Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 07-K07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-K07 Zhoubný novotvar slinivky břišní, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně

72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
2 — 4	

• **DRG skupina 07-K07-02 - Zhoubný novotvar slinivky břišní v CVSP u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-K07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K07 Zhoubný novotvar slinivky břišní, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

• **DRG skupina 07-K07-03 - Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 07-K07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-K07 Zhoubný novotvar slinivky břišní, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• **DRG skupina 07-K07-04 - Zhoubný novotvar slinivky břišní mimo CVSP u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 07-K07-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K07 Zhoubný novotvar slinivky břišní, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče.

DRG báze 07-K08 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné

DRG báze 07-K08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem hepatobiliární soustavy (jater, žlučníku nebo žlučových cest) nebo slinivky břišní mimo zhoubný, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o diagnostické hospitalizace, případně symptomatickou léčbu. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	25
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-N03 , 07-N04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 07-K08-01 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4
- 07-K08-02 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=0-1

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 - novotvary jater, žlučníku a žlučových cest mimo zhoubné	
D134 — Nezhooubný novotvar - játra	D135 — Nezhooubný novotvar - extrahepatální žlučové cesty
D376 — Novotvar NNCH - játra, žlučník a žlučovody	
Hlavní diagnózy - novotvary slinivky břišní mimo zhoubné	
D136 — Nezhooubný novotvar - slinivka břišní	D137 — Nezhooubný novotvar - endokrinní část slinivky břišní

DRG skupiny báze 07-K08 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné

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 07-K08-01 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 07-K08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 07-K08 Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• DRG skupina 07-K08-02 - Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 07-K08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 07-K08 Novotvary hepatobiliární soustavy a slinivky břišní mimo zhoubné.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

0 — 1

DRG báze 07-K09 - Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG báze 07-K09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vrozenou vadou hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu vrozené vady, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	26
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-V01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-K09-00 - Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

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 hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
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
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

DRG skupiny báze 07-K09 - Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG báze 07-K09 - Vrozené vady hepatobiliární soustavy a slinivky břišní 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 07-K10 - Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG báze 07-K10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poraněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní (kromě případů pacientů s diagnostikovaným polytraumatem, kteří jsou klasifikováni do MDC 25), které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu poranění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	27
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-T01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 07-K10-00 - Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

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 - traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
P150 — Poranění jater za porodu	S3610 — Poranění jater nebo žlučníku; neotevřená rána
S3611 — Poranění jater nebo žlučníku; otevřená rána	S3620 — Poranění slinivky břišní; neotevřená rána
S3621 — Poranění slinivky břišní; otevřená rána	

DRG skupiny báze 07-K10 - Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG báze 07-K10 - Traumata hepatobiliární soustavy a slinivky břišní 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 07-K11 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

DRG báze 07-K11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním hepatobiliární soustavy nebo slinivky břišní (nezařazeným do ostatních DRG kategorií), které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle věku pacienta a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	28
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	07-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 07-K11-01 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů s CC=3-4
- 07-K11-02 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u dětí do 18 let věku s CC=0-2
- 07-K11-03 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2

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 - jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní	
K700 — Alkoholické ztuchnění jater	K709 — Alkoholické onemocnění jater NS
K760 — Ztuchnění (steatóza) jater nezařazené jinde	K761 — Chronické pasivní městnání v játrech
K762 — Centrální hemoragická nekróza jater	K764 — Pelióza jater
K768 — Jiné určené nemoci jater	K769 — Nemoc jater NS
K770 — Onemocnění jater při infekčních a parazitárních nemocech	K778 — Onemocnění jater při jiných nemocech ZJ
K828 — Jiné určené nemoci žlučníku	K829 — Nemoc žlučníku NS
K838 — Jiné určené nemoci žlučového stromu	K839 — Nemoc žlučového stromu NS
K868 — Jiné určené nemoci slinivky břišní	K869 — Nemoc slinivky břišní NS
K870 — Onemocnění žlučníku, žlučových cest při nemocech ZJ	K871 — Onemocnění slinivky břišní při nemocech ZJ
P580 — Novorozenecká žloutenka způsobená podlitinami	P581 — Novorozenecká žloutenka způsobená krvácením
P582 — Novorozenecká žloutenka způsobená infekcí	P583 — Novorozenecká žloutenka způsobená polycytemií
P584 — Novoroz. žlout. způs. léčiv. n. toxin. přenes. z matky n. podaná novorozenci	P585 — Novorozenecká žloutenka způsobená spolykanou mateřskou krví
P588 — Novorozenecká žloutenka způsobená jinou určenou nadměrnou hemolýzou	P589 — Novorozenecká žloutenka způsobená nadměrnou hemolýzou NS
P590 — Novorozenecká žloutenka sdružená s předčasným porodem	P591 — Syndrom zahuštěné žluči
P592 — Novorozenecká žloutenka z jiného n. neurč. hepatocelulárního poškození	P593 — Novorozenecká žloutenka z inhibitorů v mateřském mléce
P598 — Novorozenecká žloutenka z jiných určených příčin	P599 — Novorozenecká žloutenka NS
R160 — Zvětšení jater (hepatomegalie) nezařazené jinde	R162 — Hepatomegalie se splenomegalií nezařazená jinde
R170 — Hyperbilirubinemie se zmínkou o žloutence nezařazená jinde	R179 — Hyperbilirubinemie bez zmínky o žloutence nezařazená jinde
R18 — Ascites	R932 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. jater a žlučových cest
R945 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření jater	

DRG skupiny báze 07-K11 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní

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 07-K11-01 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 07-K11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 07-K11 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 07-K11-02 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u dětí do 18 let věku s CC=0-2**

DRG skupina 07-K11-02 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 07-K11 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní.

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
< 18

- **DRG skupina 07-K11-03 - Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2**

DRG skupina 07-K11-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 07-K11 Jiné nemoci hepatobiliární soustavy a slinivky břišní.