

## Příklad 27 – Sestavené případy

Vyberte případy hospitalizace s diagnózou „Cévní mozková příhoda, neurčená jako krvácení nebo infarkt“, pro současné období (Typ-C), které byly ukončeny do roku 2007. Důvod ukončení „Pacient zemřel – nevystaven poukaz na pitvu. Případy seřadíte podle relativní váhy. U případu s nejvyšší relativní váhou zjistěte jaké výkony byly provedeny v ambulantní péči, v jakém množství a zjistěte jaké je bodové hodnocení jednotlivých výkonů.

### Postup:

- ▲ V číselníku Diagnózy vyhledáme kód diagnózy. Název „ Cévní mozková příhoda, neurčená jako krvácení nebo infarkt“ zadáme do vyhledávacího pole Název diagnózy (V) a stiskneme tlačítko Vyhledat (viz. Obrázek).

Vyhledávání v číselnících

- Výkony
- HVLP
- IVLP
- Pomůcky zdravotnické techniky
- Stomatologické výrobky
- Doprava
- Odbornost
- Diagnózy
- Kategorie pacienta

Kód(V)

Znak pro hvězdičkové diagnózy(V)

Pohlaví(V)

Věk od(V)

Věk do(V)

Název diagnózy(V)

- ▲ Po té se nám zobrazí tabulka v níž nalezneme i kód, který náleží dané diagnóze (viz. Obrázek).

Přehled číselníků

Záznamy: 1-1 z 1

Skupina	Kód	Skupina	Kód	Položka	Hodnota	Platné od	Platné do
51	I64	51	I64	Znak pro hvězdičkové diagnózy		01.01.2000	31.12.2999
		51	I64	Pohlaví		01.01.2000	31.12.2999
		51	I64	věk od		01.01.2000	31.12.2999
		51	I64	věk do		01.01.2000	31.12.2999
		51	I64	Název diagnózy	Cévní mozková příhoda, neurčená jako krvácení nebo infarkt	01.10.2009	31.12.2999
		51	I64	Název diagnózy	Cévní příh.mozk.neurč.jako krv.n.infarkt	01.01.2009	30.09.2009
		51	I64	Název diagnózy	Cévní příhoda mozková n	01.01.2000	31.12.2008

- ▲ Kód důvodu ukončení lze zjistit v číselníku Ukončení léčení kod 8. Zvolíme tedy číselník Ukončení léčení, do pole Význam zadáme „Pacient zemřel - nevystaven poukaz na pitvu“ a stiskneme tlačítko Vyhledat (viz. Obrázek).

Vyhledávání v číselnících

Výkony  
 HVLP  
 IVLP  
 Pomůcky zdravotnické techniky  
 Stomatologické výrobky  
 Doprava  
 Odbornost  
 Diagnózy  
 Kategorie pacienta  
 Doporučení k hospitalizaci  
 Náhrady  
 Ukončení léčení

Kód ukončení(V)

Význam(V)

Vyhledat Vymazat

U položek označených

- (V) můžete použít zástupné znaky "?" a "\*"
- (N) můžete použít operátory ">" nebo "<"
- (V) se nerozlišují velká a malá písmena

- V menu zvolíme možnost Případy-Sestavené případy-doklady, nastavíme požadované parametry dle zadání příkladu(viz. Obrázek níže) a stiskneme tlačítko Vyhledat.

Případ	Z	Pacient	Propuštěn	Dg	Uk	DRG	Typ	RV	ZP	Optimální DRG	Inler	IČp	Group
1082070	P	205801 0232	11.02.2006	I64	8	88872	C	3,022000	111	88872	0	8006016	Group
1131304	P	460606 0205	29.07.2005	I64	8	88871	C	0,787000	111	88871	0	8006018	Group
1095877	P	190822 0162	15.02.2006	I64	8	01352	C	1,037000	111	05423	0	8006125	Group
1136492	P	261029 0175	03.11.2006	I64	8	01352	C	1,037000	111	05403	0	8006016	Group
1081336	P	245713 0153	30.01.2006	I64	8	01353	C	1,263000	111	05403	0	8006018	Group
1141142	P	275324 0203	21.12.2005	I64	8	01351	C	0,938000	111	05403	0	8006016	Group
1091287	P	196031 0576	23.12.2006	I64	8	01351	C	0,938000	111	05403	0	8006015	Group
1095957	P	311231 0138	22.11.2006	I64	8	01352	C	1,037000	111	05393	0	8006015	Group
1098644	P	225714 0187	05.07.2006	I64	8	01352	C	1,037000	111	05383	0	8006015	Group
1138004	P	230226 0166	23.07.2005	I64	8	01351	C	0,938000	111	01351	0	8006018	Group
1145068	P	240202 0634	11.12.2006	I64	8	01351	C	0,938000	111	01341	0	8006015	Group
1105749	P	220227 0189	25.12.2006	I64	8	00053	C	0,000000	111	00053	0	8006017	Group

Případ   
 IČZ   
 Z   
 Pacient   
 Přijat   
 Propuštěn   
 Verze   
 Dg   
 Uk   
 Body   
 KČ   
 DRG   
 Typ   
 RV   
 Rozdl RV   
 ZP   
 Optimální DRG   
 Opt. Alfa   
 Opt. Paušál   
 Inler   
 IČp   
 Klinika   
 Typ úhrady

- Po vyhledání relevantních dat, případy seřadíme podle RV, pomocí malé šipky umístěné vedle pojmenování jednotlivých **RV** sloupců.

Doklad

Záznamy: 41-45 z 45

Tisk Export do XLS

ID	Pacient	Druh	IČp	IČpŽ	Odb	OdbŽ	Dg	Doklad	Uk	Dop	Přijat	Propuštěn	Vystaveno	Řádek
1402099	205801 0232	02	8006266		5F3		S720	3257692	3	4	26.01.2006	27.01.2006	0	Řádek
1402101	205801 0232	02	8006268		6T6		S720	3257694	3	4	27.01.2006	30.01.2006	0	Řádek
1441070	205801 0232	01	8006263		503		S720	3283546			08.02.2006	08.02.2006	0	Řádek
1319360	205801 0232	01	8006263		503		S720	3201722			26.01.2006	26.01.2006	0	Řádek
1322449	205801 0232	01	8006721		101		I259	3219414			26.01.2006	26.01.2006	0	Řádek

- Výkony případu zjistíme v dolní části obrazovky v tabulce Doklad.
- Zda se jedná o výkon, zjistíme ve sloupci Druh.. Výkony v ambulantní péči jsou označeny kódem 01.(viz. Obrázek) Pro lepší přehlednost si můžeme pomoci

seřazením dat podle sloupce Druhu.

ID	Pacient	Druh	IČP	IČPŽ	Odb	OdbŽ	Dg	Doklad	Uk	Dop	Přijat	Propuštěn	Vystaveno	V	Řádek
1402099	205801 0232	02	8006266		5F3		S720	3257692	3	4	26.01.2006	27.01.2006		0	Řádek
1402101	205801 0232	02	8006268		6T6		S720	3257694	3	4	27.01.2006	30.01.2006		0	Řádek
1441070	205801 0232	01	8006263		503		S720	3283546			08.02.2006	08.02.2006		0	Řádek
1319360	205801 0232	01	8006263		503		S720	3201722			26.01.2006	26.01.2006		0	Řádek
1322449	205801 0232	01	8006721		101		I259	3219414			26.01.2006	26.01.2006		0	Řádek

- Pro zobrazení detailu výkonu stiskneme tlačítko Řádek umístěné na pravé straně tabulky.
- Výkony v ambulantní péči u případu s nejvyšší RV jsou následující:

Kód	Druh kódu	Množ	Datum	Dg	Odb	Body
66023	0	1,000	08.02.2006	S720		112
09241	0	1,000	08.02.2006	S720		185
66949	0	1,000	08.02.2006	S720		147
09233	0	1,000	08.02.2006	S720		71

Kód	Druh kódu	Množ	Datum	Dg	Odb	Body
66022	0	1,000	26.01.2006	S720		211
66949	0	1,000	26.01.2006	S720		147
09233	0	1,000	26.01.2006	S720		71

Kód	Druh kódu	Množ	Datum	Dg	Odb	Body
11022	0	1,000	26.01.2006	I259		416

- Konkrétní vykázané výkony (jejich názvy) zjistíme po najetí kurzoru myši na jednotlivé kódy uvedené v tabulce.
- Názvy výkonů ( a další informace) lze také dohledat v číselníku Výkony, kde do pole číslo výkonu zadáme daný kód.

### Výsledek:

- Parametrům odpovídá 12 případů.
- Nejvyšší RV=3.022.