

Informace založené na rutinním sběru dat: Akutní infarkt myokardu - Akutní ischemická cévní mozková příhoda - Fraktura krčku femuru - Porod			
Číslo země		Země	1 až 8
Číslo nemocnice		Nemocnice	1 až 30
Název nemocnice		Název nemocnice	Název nemocnice
OTÁZKY O VAŠÍ NEMOCNIČNÍ DATABÁZI A POUŽITÍ KÓDOVÁNÍ DLE MKN (ICD)			
O01	Vedete chorobopis pro každého pacienta ošetřovaného ve vaší nemocnici?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
O02	Vedete oddělené zdravotní záznamy o pacientech ošetřovaných ambulantně a o pacientech hospitalizovaných?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
O03	Pokud ano, existuje mechanismus, který by systematicky spojoval informace získané během ambulantní návštěvy (v nemocnici) a během hospitalizace pro téhož pacienta?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím 9999.Not relevant
O04	Zaznamenáváte pravidelně informace ze zdravotnické dokumentace do nemocniční databáze?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
O05	Je vaše nemocniční databáze součástí národní databáze?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
O06	Je vaše nemocniční databáze používána i pro účely vykazování?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
O07	Používáte ve vaší nemocnici systém kódování dle ICD?		0.Ne 1.Ano 9.Nevím
Pokud jste u otázky 7 odpověděli "ano", prosíme, uveďte jaké ICD kódy používáte pro			
O08.1	ICD diagnostický kód užívaný pro akutní infarkt myokardu		ICD kód pro akutní infarkt myokardu
O08.2	ICD diagnostický kód užívaný pro cévní mozkovou příhodu (ischemickou a hemoragickou)		ICD kód pro cévní mozkovou příhodu
O08.3	ICD diagnostický kód užívaný pro frakturu horního konce femuru		ICD kód pro frakturu horního konce femuru

Informace založené na rutinním sběru dat - AIM

	Číslo země	Země	1 až 8
	Číslo nemocnice	Nemocnice	1 až 30
	Název nemocnice	Název nemocnice	
Prosím použijte vaše nemocniční data z období 01.01.2010 - 31.12.2010			
Prosím uveďte celkový počet pacientů s AIM léčených za jeden rok a skutečný počet zemřelých. Pro interpretaci vašich			
Akutní infarkt myokardu - počet léčených a počet zemřelých (pacienti 18 let a starší)			
O09	Počet pacientů s diagnostikovaným akutním infarktem myokardu dle ICD-9 410 kódu		Introduce the number of patients with ICD-9 410 or 9999. If data is not available
O10	Počet pacientů s diagnostikovaným akutním infarktem myokardu dle ICD-10 I21 a I22 kódu		Introduce the number of patients with ICD-10 I21 and I22 or 9999. If data is not available
O11	Počet pacientů s diagnostikovaným akutním infarktem myokardu, kteří zemřeli do 30 dní po přijetí do nemocnice		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
AKUTNÍ INFARKT MYOKARDU - doplňující informace pro interpretaci vašich dat			
O12	Počet pacientů - ŽEN - s diagnostikovaným infarktem myokardu.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
O13	Počet pacientů - MUŽŮ - s diagnostikovaným infarktem myokardu.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
O14.1	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 18 až 20 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.2	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 21 až 30 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.3	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 31 až 40 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.4	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 41 až 50 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.5	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 51 až 60 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.6	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 61 až 70 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.7	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 71 až 80 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.8	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu ve věku 81 až 90 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O14.9	Počet pacientů s diagnostikovaným infarktem myokardu starších 91 let.		Introduce number of patients diagnosed with AMI in this age group or 9999 if data is not available
O15	Prosím určete minimální délku pobytu pacientů s akutním infarktem myokardu v nemocnici.		Introduce minimum length of stay or 9999 if data is not available
O16	Prosím určete maximální délku pobytu pacientů s akutním infarktem myokardu v nemocnici.		Introduce maximum length of stay or 9999 if data is not available
O17	Prosím určete průměrnou délku pobytu pacientů s akutním infarktem myokardu v nemocnici.		Introduce average length of stay or 9999 if data is not available
O18	Prosím určete počet pacientů s diagnostikovaným akutním infarktem myokardu, kterým byla provedena PCI (perkutánní koronární intervence).		Introduce the number of PCIs performed on patients diagnosed with AMI or 9999 if data is not available

Informace založené na rutinním sběru dat:			
	Číslo země	Země	1 až 8
	Číslo nemocnice	Nemocnice	1 až 30
	Název nemocnice	Název nemocnice	
Prosím použijte vaše nemocniční data z období 01.01.2010 - 31.12.2010			
Prosím uveďte celkový počet pacientů s akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou léčených za jeden rok a			
Akutní ischemická cévní mozková příhoda - počet léčených a počet zemřelých (pacienti 18 let a výše)			
O19	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou dle kódů: ICD 9; 433.01, 422.11, 433.21, 433.31, 433.91, 434.01, 434.11, 433.91		Introduce the number of patients diagnosed with these codes or 9999. If data is not available
O20	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou dle ICD-10 I63 a I64 kódu		Introduce the number of patients diagnosed with these codes or 9999. If data is not available
O21	Pokud váš systém nerozlišuje mezi ischemickou a hemoragickou cévní mozkovou příhodou, prosím uvádějte celkové počty pacientů s CMP v roce 2010.		Introduce the total number of patients diagnosed with stroke or 9999. If data is not available
O22	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou, kteří zemřeli do 30 dnů po přijetí do nemocnice.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
O23	Pokud váš systém nerozlišuje mezi ischemickou a hemoragickou cévní mozkovou příhodou, prosím uvádějte celkový počet zemřelých mezi pacienty s CMP v roce 2010.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
AKUTNÍ ISCHEMICKÁ CÉVNÍ MOZKOVÁ PŘÍHODA - Doplnující informace pro interpretaci vašich dat			
O24	Počet pacientů - ŽEN - s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
O25	Počet pacientů - MUŽŮ - s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
O26.1	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 18 až 20 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.2	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 21 až 30 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.3	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 31 až 40 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.4	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 41 až 50 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.5	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 51 až 60 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.6	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 61 až 70 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.7	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 71 až 80 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.8	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou ve věku 81 až 90 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O26.9	Počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou starších 91 let.		Introduce number of patients diagnosed with stroke in this age group or 9999 if data is not available
O27	Prosím určete minimální délku pobytu pacientů s akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou.		Introduce minimum length of stay or 9999 if data is not available
O28	Prosím určete maximální délku pobytu pacientů s akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou.		Introduce maximum length of stay or 9999 if data is not available
O29	Prosím určete průměrnou délku pobytu pacientů s akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou.		Introduce average length of stay or 9999 if data is not available
O30	Prosím určete počet pacientů s diagnostikovanou akutní ischemickou cévní mozkovou příhodou, kterým byla provedena trombolýza.		Introduce number of thrombolysis on stroke patients or 9999 if data is not available

Informace založené rutinním sběru dat:

	Číslo země	Země	1 až 8
	Číslo nemocnice	Nemocnice	1 až 30
	Název nemocnice	Název nemocnice	
Prosím použijte vaše nemocniční data z období 01.01.2010 - 31.12.2010			
Prosím uveďte celkový počet pacientů s frakturou horního konce (HK) femuru léčených za jeden rok			
Fraktura HK femuru - počet léčených a počet zemřelých (pacienti 65 let a starší)			
O31	Počet pacientů starších 65 let s diagnostikovanou frakturou krčku femuru dle kódování ICD-9; 8200-1 nebo 8202-3 nebo 8208-9.		Introduce the number of patients diagnosed with these codes or 9999. If data is not available
O32	Počet pacientů starších 65 let s diagnostikovanou frakturou HK femuru dle kódování ICD-10; S72.0 nebo S72.1 nebo S72.2		Introduce the number of patients diagnosed with these codes or 9999. If data is not available
O33	Počet pacientů s diagnostikovanou frakturou HK femuru, kteří zemřeli do 30 dnů po přijetí do nemocnice.		Introduce number of patients or 9999 if data is not available
Fraktura HK femuru - počet léčených a počet zemřelých (pacienti 18 let a výše)			
O34	Počet propuštěných pacientů – ŽEN s diagnostikovanou frakturou horního konce femuru.		Introduce number of female patients with this condition or 9999 if data is not available
O35	Počet propuštěných pacientů – MUŽŮ s diagnostikovanou frakturou horního konce femuru.		Introduce number of male patients with this condition or 9999 if data is not available
O36.1	Počet pacientů s diagnostikovanou frakturou HK femuru ve věku 65-75 let.		Introduce number of patients diagnosed with hip fracture in this age group or 9999 if data is not available
O36.2	Počet pacientů s diagnostikovanou frakturou HK femuru ve věku 76-85 let.		Introduce number of patients diagnosed with hip fracture in this age group or 9999 if data is not available
O36.3	Počet pacientů s diagnostikovanou frakturou HK femuru ve věku 86-95 let.		Introduce number of patients diagnosed with hip fracture in this age group or 9999 if data is not available
O36.4	Počet pacientů s diagnostikovanou frakturou HK femuru starších 96 let.		Introduce number of patients diagnosed with hip fracture in this age group or 9999 if data is not available
O37	Prosím určete minimální délku pobytu pacienta s diagnostikovanou frakturou horního konce femuru.		Introduce minimum length of stay or 9999 if data is not available
O38	Prosím určete maximální délku pobytu pacienta s diagnostikovanou frakturou horního konce femuru.		Introduce maximum length of stay or 9999 if data is not available
O39	Prosím určete průměrnou délku pobytu pacienta s diagnostikovanou frakturou horního konce femuru.		Introduce average length of stay or 9999 if data is not available
O40	Prosím uveďte počet operací fraktury HK femuru provedených do 48 hodin po přijetí u pacientů starších 65 let.		Introduce number of operations or 9999 if data is not available

Informace založené na rutinním sběru dat:

	Číslo země	Země	1 až 8
	Číslo nemocnice	nemocnice	1 až 30
	Název nemocnice	Název nemocnice	
Prosím použijte vaše nemocniční data z období 01.01.2010 - 31.12.2010			
Prosím odpovídejte na otázky O39 - O45 pro porody. Pro interpretaci vašich dat budou vyžadovány doplňující informace. Pokud můžete, poskytněte je prosím.			
Porody - počet případů a počet výkonů (matky starší 15 let)			
O41	Celkový počet živě narozených dětí.		Introduce number or 9999 if data not available
O42	Celkový počet mrtvě narozených dětí.		Introduce number or 9999 if data not available
O43	Celkový počet mrtvě narozených, ale resuscitovaných dětí.		Introduce number or 9999 if data not available
O44	Prosím uveďte počet porodů prováděných císařským řezem.		Introduce number or 9999 if data not available
O45	Prosím uveďte počet vaginálních porodů bez použití jakéhokoliv instrumentária.		Introduce number or 9999 if data not available
O46	Prosím uveďte počet vaginálních porodů za použití nějakého instrumentária.		Introduce number or 9999 if data not available
O47	Prosím uveďte počet lacerací 3. a 4. stupně, kdy bylo dítě porozeno vaginálně bez použití instrumentária (žádný kód ICD pro instrumentálně asistovaný porod; zahrnuje jakýkoliv nástroj v jakékoliv fázi porodu).		Introduce number or 9999 if data not available
O48	Prosím uveďte počet lacerací 3. a 4. stupně, kdy bylo dítě porozeno vaginálně za použití instrumentária (kód ICD pro instrumentálně asistovaný porod je uveden v porodopisu; zahrnuje jakýkoliv nástroj v jakékoliv fázi porodu).		Introduce number or 9999 if data not available
PORODY - Doplňující informace pro interpretaci vašich dat			
O49	Počet rodiček ve věku 15-25 let.		Introduce number or 9999 if data not available
O50	Počet rodiček ve věku 26-35 let.		Introduce number or 9999 if data not available
O51	Počet rodiček ve věku 36-45 let.		Introduce number or 9999 if data not available
O52	Počet rodiček starších 46 let.		Introduce number or 9999 if data not available