

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Práce s modulem ROLAP

## Zjištění počtu případů a dalších ukazatelů

*Zjistěte celkový počet případů, CMI a casemix pro IČP 08006015, 0800616, 0800617, 0800618.* 

## **Postup:**

▲ V menu prohlížení zvolíme položku ROLAP, zvolíme možnost otevření dotazu (L), vybereme předdefinovaný dotaz Demografie, stiskneme Ok.

_ S D	
Vačíst MDX Query	×
blast: DWFNB	-
up[root]	new ren del
[PUBLIC]	*
Demografie	
Demografiell	E
DRGALFA	
DRGALFAV	
MDC dle náročnosti	
Naklady DRG skupin	-

- ▲ Stiskneme tlačítko "Otevřít OLAP navigátor" 🗇
- V rámci příkladu máme zjistit počet případů, CMI (casemix index), casemix pro jednotlivá IČP. Vzhledem k tomu, že potřebujeme zjistit data pro více IČP a budeme je chtít zobrazit ve výsledné tabulce, je nutné přesunout IČP do části řádky. Konkrétněji je nutné přesunout dimenzi Org\_str, ve které najdeme jednotlivá IČP.



Po přesunu dimenze do části řádky vybereme v dimenzi příslušná IČP a stiskneme OK (viz obrázek níže).



Pro zobrazení počtu případů, CMI a casemixu je nutné zobrazit v části sloupce či řádky dimenzi Míry. Ty jsou primárně nastaveny v části sloupce, takže je nemusíme přesouvat a provedeme pouze výběr jednotlivých statistik (CMI-průměrný casemix, camix atd.). Po výběru opět stiskneme tlačítko OK. (viz obrázek níže)



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Míry	Y 🗙
<b>v</b>	Poč_případů
	Prům_oš_doba
	• Oš_doba
	ZUM_ZULP
	Body
V	Casemix
	Výkony_body
	OD_body
	Doprava_body
	Kateg_body
	Výkony_Kč
	HVLP_Kč
	IVLP_Kč
	PZT_Kc
	Stomat_Kč
	Počet_OD
	OD_standard
	OD_JIP
	OD_rehabilitace
	Prům_ZUM_ZULP
	Prům_body
	Prům_casemix
	Prům_výkony_body
	_ • · ·

- Vzhledem k tomu, že dimenzi Věk a Pohlaví nebudeme potřebovat, je nutné je přesunou do části Filtr.
- Alespoň jednu z dimenzí Grouper a Typ Grouperu je vždy nezbytně nutné zobrazit na osách (ve sloupcích nebo řádcích) nebo na ní nastavit filtr pouze na jeden detailní

Typ grouperu 🛛 🗙			
— \	še		
۲	АКТ		
0	REF		
Sezr	am OK Cancel	]	



prvek. V našem případě např. Nastavíme dimenzi Typ Grouperu na možnost Aktuální.

A Pokud systém SWLab-DRG zpracovává data z různých zdrojů, je nezbytně nutné zobrazit dimenzi Zdroj dat na osách (ve sloupcích nebo řádcích) nebo nastavit filtr pouze na jeden požadovaný zdroj dat. My nastavíme zdroj dat na možnost L a stiskneme OK.

Zdroj dat 🛛 🗙				
© - \	/še			
۲	Zdroj L			
$\bigcirc$	Zdroj P			
Seznam OK Cancel				

Po nastavení všech vlastností v dimenzích, které má mít výsledná tabulka, stiskneme tlačítko OK.

Výsledek:

	Míry			
IČP	Poč_případů	Casemix	Prům_casemix	
Ičp 08006015	1 882	1 835,99	,98	
Ičp 08006016	1 846	2 142,92	1,16	
Ičp 08006017	282	285,73	1,01	
Ičp 08006018	267	370,44	1,39	