

Iktové centrum Nemocnice Písek		Data	
Spádová oblast		Písek, Strakonice, Prachatice, (Tábor)	
Počet obyvatel		200000	
Období		Leden-prosinec 2021	
Celkem pacientů s CMP		371	
Číslo indikátoru	Popis indikátoru		
1	Počet akutně konzultovaných ne vždy triád pozitivních pacientů posádkou RZS z terénu a počet přesměrovaných pacientů do jiného zařízení, než IC nebo KCC (spádová neurologie), procento z celkového počtu pacientů		
2	Počet pacientů hospitalizovaných pro hlavní diagnózu CMP vztahený na 100.000 obyvatel		186
3	Počet pacientů hospitalizovaných v KCC pro hlavní diagnózu CMP, vztahený na sekundární spádové oblasti KCC		uvádí KCC
4	Počet pacientů s hlavní diagnózou CMP hospitalizovaných na JIP IC (jednotce intenzivní péče iktového centra)	I60 (SAH)	5 1,35%
		I61 (ICH)	28 7,55%
		I62 (jiná ICH)	3 0,81%
		I63 (iCMP)	241 64,96%
		Celkem	277 74,66%
5	Počet pacientů s iCMP léčených intravenózní trombolýzou tPA v Nem. Písek (telekonferenční iniciace jinde a transport do NP)	81	21,80%
6	Počet pacientů léčených intravenózní trombolýzou tPA do 60 minut od převzetí pacienta z celkového počtu pacientů léčených tPA	98.77%	
7	Počet pacientů s hlavní diagnózou CMP přeložených na lůžko akutní rehabilitace v IC NP	12	3,23%
8	Počet úmrtí pacientů s diagnózou I60 do 30 dnů	průměrný věk	0 0,00%
	Počet úmrtí pacientů s diagnózou I61 do 30 dnů	průměrný věk 74	6 1,62%
	Počet úmrtí pacientů s diagnózou I62 do 30 dnů	průměrný věk	0 0,00%
	Počet úmrtí pacientů s diagnózou I63 do 30 dnů	průměrný věk 82	15 4,04%
	Počet úmrtí pacientů s hlavní diagnózou CMP do 30 dnů celkem		21 5,66%
9	Počet pacientů s diagnózou CMP, kterým byla provedena mechanická rekanalizace tepen v KCC/IC v procentech	23	6,20%
10	Počet pacientů s diagnózou disekce, AV malformace či zkratu, intracerebrálního krvácení, kerým byla provedena intervence (clip aneurysmatu, resekcce AVm, evakuace hematomu, embolizace v mozkovém řečišti v procentech	Disekce	uvádí KCC
		AVM	uvádí KCC
		ICH	uvádí KCC
		SAH	uvádí KCC
11	Počet pacientů, kterým byl v rámci primární nebo sekundární prevence CMP zaveden stent či provedena PTA či endarterektomie na tepnách zásobující mozek extra i intrakraniálně v KCC/IC v procentech		uvádí KCC
12	Celková doba hospitalizace pacienta s diagnózou CMP na neurologickém odd. IC NP ve dnech a průměrně na jednoho pacienta ve dnech	2574	6,93 dní/1 pacienta