

# Register cievnej chirurgie SR 2019

Pracovisko:		OCCH Nitra		BA	BA	NR	TN	BB	BB	BB	RK	MT	LC	PO	KE	spolu
Číslo pracoviska:		Kraj: / Pracovisko		NUSCH Ant.				SUSCH Dr Necp.								
<b>Oblite- rujúce ochore- nia</b>	<b>Urgentné rekonš- trukcie</b>	1	Tromb-, embolektómia aorty, aa. Iliacae	18	3	12		5			2	5	1	13	68	127
		2	Tromb-, embolektómia periférnej tepny	31	28	63		21			27	21	24	44	80	339
		3	Aortoiliacká endart. + event. plastika	10				1			4		23		37	75
		4	Trombendarterektómia perif.tepny	12		13		2			5	5	27	3	29	96
		5	Iné urgentné rekonštrukcie	21		6		21			5		5	5	32	90
		6	Rekonštrukcia poranenia ciev	8	3	4		3			2	6	1	3	19	49
		7	Rekonštr. iatrogénnej.lézie ciev	33	2	23		7			5	10		11	84	175
	<b>Plánované rekonš- trukcie</b>	8	Aortofemorálne bypassy bilat.(Y)	40	1	5		6			14	6	13	15	16	113
		9	Iliofemorálne bypassy	30	4	8		7			5	8	12	3	6	83
		10	Aortofemorálny bypass unilat.	4	2	1		4			1	3	1	1		17
		11	Iné výkony v aortoiliackej oblasti	8							10	2		7	38	65
		12	Femoropoplit.bypassy nad kolenom	9	11	18		14			22	16	7	11	43	151
		13	Femoropoplit.bypassy pod kolenom	12	9	22		23			14	12	18	37	25	172
		14	Femorokrurálne bypassy	13	17	20		22			8	16	10	5	13	124
		15	Pedálne bypassy		2	5		17					1	1	1	27
		16	Výkony pre infekciu rekonštrukcie	37		8		5				10		3	7	70
		17	Iné výkony vo femorodist. oblasti	29		11		3			15	13	6	35	47	159
		18	Izolovaná profundoplastika	72	16	29		59			13	15	7	10	54	275
		19	A. carotis interna * - konvenčná	36	5	43		20			95	5	1	29	3	237
		20	A. carotis interna * - everzná	94	30			21			18	27	36	53	126	405
		21	A. carotis interna * - kinking	12	2	2		2			5		1	3	4	31
		22	A. vertebralis													
		23	Supraaort. vetvy-extratorakálne	14	1	1		1			3	3	1		6	30
		24	Supraaort. vetvy-transtorakálne**	7				2							2	11
		25	Koarktácia Th resp. abd. Aorty	1											1	2
		26	A. renalis		1											1
		27	Splanchnické artérie	8				1			2	6	2	1	5	25



				BA	BA	NR	TN	BB	BB	BB	RK	MT	LC	PO	KE	spolu			
				NUSCH Ant.				SUSCH Dr Nesp.											
<b>Inter-venčné výkony</b>	Supra-aortálne	60	PTA	5				4								9			
		61	Stent	4				1						3		8			
		62	CAS	6				15						3		24			
		63	Iné (napr. trombolýza...)		2									7	5	14			
	Aorto-iliacké	64	PTA	4	10	73		13						54	3	157			
		65	Stent	11	38	61		47					2	61	33	253			
		66	EVAR	4				13				4				21			
		67	TEVAR	2								1				3			
	Infra-inguinálne	68	Iné (napr. trombolýza...)	1		1								8		10			
		69	PTA	45	53	239		192						3	195	4	731		
		70	Stent	20	6	50		53						2	199	10	340		
	Splanchnické artérie	71	Iné (napr. trombolýza...)	15	3	12		11						26		67			
		72	PTA	4	1			6						3		14			
		73	Stent	2				6						3		11			
	Venózný systém	74	Iné (napr. trombolýza...)											2		2			
		75	PTA	8		8		64						2		82			
76		Stent	3		1		19						3		26				
77		Filter VCI					12							1	13				
		78	Iné (napr. trombolýza...)	2									2		4				

\* a \*\* Pri komplikáciách op. supraaortových vetiev ich uveďte v rubrike "Veľká amputácia"

1789

|