

Yleisimpiin leikkauksiin ja kons.hoitoihin odottavien lukumäärä ja odotusajat

Poikkileikkauspäivä: 31.082016
Sairaanhoidopiirin nimi: Kainuun shp
Perusterveydenhuollon erikoissairaanhoidon yksikön nimi:

Jonoryhmät	Hoitoa	joista odottaneet ²⁾			Keskimääräinen	
	odottavien	1 - 90 vrk	91 - 180 vrk	yli 180 vrk	yli 180 vrk	lotusaika vrk
	lkm	lkm	lkm	lkm	%	mediaani ³⁾
1 Kaihileikkaus	169	104	65	0	-	77
2 Kitarisaleikkaukset ja tärykalvon putkitukset	1	1	0	0	-	34
3 Polvinivelen täyhystykset ja leikkaukset	26	25	0	1	3,8	35
4 Nivus-, napa- ja arpityräleikkaukset	59	53	6	0	-	50
5 Rannekanava-ahtauman leikkaus	45	38	7	0	-	63
6 Polven tai lonkan tekonivelleikkaus	119	64	53	2	1,7	76
7 Olkapään täyhystykset ja leikkaukset	24	14	10	0	-	57
8 Sappileikkaus	11	10	1	0	-	77
9 Kohdunpoisto	5	4	0	1	20,0	41
10 Suonikohjujen hoito	45	14	31	0	-	113
11 Gynekologiset laskeumaleikkaukset	7	7	0	0	-	33
12 Eturauhasen liikakasvun toimenpiteet	13	5	7	1	7,7	97
13 Hampaiden poistoleikkaukset		0	0	0	-	0
14 Isovarpaan tyvinivelen ongelmien leikkaus	19	13	6	0	-	78
15 Käden pehmytkudosleikkaus	7	4	3	0	-	79
16 Nenän sivuonteloiden leikkaukset	-	0	0	0	-	0
17 Kaula- tai selkärangan luudutusleikkaus	7	4	3	0	-	15
18 Kilpirauhasleikkaukset	5	5	0	0	-	2
19 Rintarauhasen pienennys- tai muovausleikkaus	8	7	1	0	-	73

20 Ranne- ja käsinivelen muovaus- tai luudutusleikkaus	8	2	6	0	-	104
21 Naisen virtsankarkailuleikkaus	5	5	0	0	-	29
22 Peräpukamaleikkaus	15	11	4	0	-	75
23 Sepelvaltimoiden ohitusleikkaus	-	0	0	0	-	0
24 Sepelvaltimoiden pallolaajennus tai stentti	-	0	0	0	-	0
25 Sepelvaltimoiden kuvaukset	-	0	0	0	-	-
26 Rytmihäiriöiden hoito	-	0	0	0	-	0
27 Ruokatorven, mahalaukun ja suoliston täyhystykset	96	86	8	2	2,1	37
Yhteensä	694	476	211	7	1,0	61

¹⁾ Hoitoa odottavien poimintaan otetaan mukaan poikkileikkauspäivänä (30.4, 31.8. ja 31.12.) jonoryhmiin odottavat, joiden jonottamisen syykoodi on 0 sairaalan resurssit tai 8 kiireellinen hoito.

²⁾ Hoidon odotusaika lasketaan hoitojonoon asettamispäivän tai käynnin varauspäivän ja hoitoon odottamisen (poikkileikkauspäivä) välisestä ajasta.

³⁾ Käytetään mediaania, suuruusjärjestykseen asetettujen havaintojen keskimmäistä arvoa.