

Hoidon tarpeen arviointia odottavien lukumäärä ja odotusajat

0.1

Poikkileikkauspäivä: 30.4.2020
 Sairaanhoidopiirin nimi: Kainuun shp
 Perusterveydenhuollon erikoissairanhoidon yksikön nimi:

Erikoisalat	varauskäyntiä	joista odottaneet ²⁾				Keskimääräinen	
	odottavat ¹⁾	1 - 90 vrk	91 - 180 vrk	yli 180 vrk	yli 90 vrk	lotusaika vrk	
	lkm	lkm	lkm	lkm	lkm	%	mediaani ³⁾
SISÄTAUDIT YHTEENSÄ	1	1	-	-	-	-	8
10 Sisätaudit	-	-	-	-	-	-	-
10A Sisätautien allergologia	-	-	-	-	-	-	-
10E Sisätautien endokrinologia	-	-	-	-	-	-	-
10F Sisätautein geriatría	-	-	-	-	-	-	-
10G Sisätautien gastroenterologia	-	-	-	-	-	-	-
10H Kliininen hematologia	-	-	-	-	-	-	-
10I Infektiosairaudet	-	-	-	-	-	-	-
10K Kardiologia	-	-	-	-	-	-	-
10M Nefrologia	-	-	-	-	-	-	-
10R Reumatologia	1	1	0	0	-	-	8
11 ANESTESIOLOGIA JA TEHOHOITO	-	-	-	-	-	-	-
AKUUTTILÄÄKETIEDE YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-	-
15 Akuuttilääketiede	-	-	-	-	-	-	-
15E Akuuttilääketiede/erikoissairanhoito	-	-	-	-	-	-	-
15Y Akuuttilääketiede/yleislääketiede	-	-	-	-	-	-	-
KIRURGIA YHTEENSÄ	365	345	20	-	20	5	41
20 Kirurgia	-	-	-	-	-	-	-
20G Gastroenterologinen kirurgia	45	43	2	0	2	4	34
20J Käsikirurgia	3	3	0	0	-	-	44
20L Lastenkirurgia	11	11	0	0	-	-	34
20O Ortopedia ja traumatologia	188	185	3	0	3	2	43

20P Plastiikkakirurgia	3	3	0	0	-	-	30
20R Sydän- ja rintaelinkirurgia	-	-	-	-	-	-	-
20U Urologia	73	58	15	0	15	21	64
20V Verisuonikirurgia	16	16	0	0	-	-	22
20Y Yleiskirurgia	26	26	0	0	-	-	13
25 NEUROKIRURGIA	-	-	-	-	-	-	-
NAISTENTAUDIT JA SYNNYTYKSET YHT.	4	4	-	-	-	-	17
30 Naistentaudit ja synnytykset	3	3	0	0	-	-	10
30E Endokrinologia gynegologia ja andrologia	-	-	-	-	-	-	-
30Q Perinatologia	1	1	0	0	-	-	23
30S Naistentautien sädehoito	-	-	-	-	-	-	-
30U Naistentautien urologia	-	-	-	-	-	-	-
LASTENTAUDIT YHTEENSÄ	3	3	-	-	-	-	24
40 Lastentaudit	-	-	-	-	-	-	-
40A Lasten allergologia	-	-	-	-	-	-	-
40D Neonatologia	-	-	-	-	-	-	-
40E Lasten endokrinologia	-	-	-	-	-	-	-
40G Lasten gastroenterologia	-	-	-	-	-	-	-
40H Lasten hematologia	-	-	-	-	-	-	-
40I Lasten infektiosairaudet	-	-	-	-	-	-	-
40K Lasten kardiologia	-	-	-	-	-	-	-
40M Lasten nefrologia	-	-	-	-	-	-	-
SILMÄTAUDIT YHTEENSÄ	81	80	1	-	1	1	38
50 Silmätaudit	81	80	1	-	1	1	38
50N Neuro-oftalmologia	-	-	-	-	-	-	-
KORVA-,NENÄ- JA KURKKUTAUDIT YHT.	-	-	-	-	-	-	-
55 Korva-, nenä- ja kurkkutaudit	-	-	-	-	-	-	-
55A Korva-, nenä- ja kurkkutautien allergologia	-	-	-	-	-	-	-
55B Audiologia	-	-	-	-	-	-	-
FONIATRIA YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-	-
57 Foniatria	-	-	-	-	-	-	-
57B Audiologia (foniatria)	-	-	-	-	-	-	-
HAMMAS-, SUU- JA LEUKASAIRAUDET YHT.	-	-	-	-	-	-	-

58 Hammas-, suu- ja leukasairaudet	-	-	-	-	-	-	-
58V Suu- ja leukakirurgia	-	-	-	-	-	-	-
58X Hampaisto oikomishoito	-	-	-	-	-	-	-
58Y Kliininen hammashoito	-	-	-	-	-	-	-
IHOTAUDIT JA -ALLERGOLOGIA YHT.	2	2	-	-	-	-	40
60 Ihotaudit ja -allergologia	2	2	0	0	-	-	40
60A Ihotautien allergologia	-	-	-	-	-	-	-
60C Ammatti-ihotaudit	-	-	-	-	-	-	-
65 SYÖPÄTAUDIT	-	-	-	-	-	-	-
PSYKIATRIA YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-	-
70 Psykiatria	-	-	-	-	-	-	-
70F Geriatrinen psykiatria	-	-	-	-	-	-	-
70Z Oikeuspsykiatria	-	-	-	-	-	-	-
74 NUORISOPSYKIATRIA	-	-	-	-	-	-	-
75 LASTENPSYKIATRIA	-	-	-	-	-	-	-
NEUROLOGIA YHTEENSÄ	3	3	-	-	-	-	45
77 Neurologia	3	3	0	0	-	-	45
77F Neurologinen geriatria	-	-	-	-	-	-	-
78 LASTENNEUROLOGIA	-	-	-	-	-	-	-
KEUHKOSAIRAUDET YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-	-
80 Keuhkosairaudet	-	-	-	-	-	-	-
80A Keuhkosairaudet ja allergologia	-	-	-	-	-	-	-
93 LIIKUNTALÄÄKETIEDE	-	-	-	-	-	-	-
94 PERINNÖLLISYYSLÄÄKETIEDE	-	-	-	-	-	-	-
95 TYÖLÄÄKETIEDE JA TYÖTERVEYSHUOLTO	-	-	-	-	-	-	-
96 FYSIATRIA	12	11	1	-	1	8	51
97 GERIATRIA	-	-	-	-	-	-	-
98 YLEISLÄÄKETIEDE	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä	471	449	22	-	22	5	41

¹⁾ Hoidon tarpeen arviointia odottavien poimintaan otetaan mukaan poikkileikkauspäivänä (30.4, 31.8. ja 31.12.) ajanvarauskäynnille odottavat,

joiden jonottamisen syykoodi on A hoidon tarpeen arviointi.

- 2) Hoidon tarpeen arvioinnin odotusaika lasketaan lähetteen saapumispäivän ja ajanvarauskäynnille odottamisen (poikkileikkauspäivän) välisestä ajasta.
- 3) Käytetään mediaania, suuruusjärjestykseen asetettujen havaintojen keskimmäistä arvoa.