

## Hoitoa odottavien lukumäärä ja odotusajat

Poikkileikkauspäivä:

30.4.2020

Sairaanhoidopiirin nimi:

Kainuun shp

Perusterveydenhuollon erikoissairanhoidon yksikön nimi:

Erikoisalat	Hoitoa odottavien <sup>1)</sup> lkm	joista odottaneet <sup>2)</sup>			yli 180 vrk %	Keskimääräinen odotusaika vrk mediaani <sup>3)</sup>
		1 - 90 vrk lkm	91 - 180 vrk lkm	yli 180 vrk lkm		
SISÄTAUDIT YHTEENSÄ	338	303	32	3	0,9	35
10 Sisätaudit	3	1	2	0	-	109
10A Sisätautien allergologia	-	-	-	-	-	-
10E Sisätautien endokrinologia	35	28	7	0	-	22
10F Sisätautien geriatría	-	0	0	0	-	0
10G Sisätautien gastroenterologia	118	101	14	3	2,5	51
10H Kliininen hematologia	15	14	1	0	-	13
10I Infektiosairaudet	1	1	0	0	-	6
10K Kardiologia	128	120	8	0	-	35
10M Nefrologia	11	11	0	0	-	10
10R Reumatologia	27	27	0	0	-	14
11 ANESTESIOLOGIA JA TEHOHOITO	16	11	5	0	-	63
AKUUTTILÄÄKETIEDE YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-
15 Akuuttilääketiede	-	-	-	-	-	-
15E Akuuttilääketiede/erikoissairanhoito	-	-	-	-	-	-
15Y Akuuttilääketiede/yleislääketiede	-	-	-	-	-	-
KIRURGIA YHTEENSÄ	965	563	268	134	13,9	77
20 Kirurgia	1	1	0	0	-	86
20G Gastroenterologinen kirurgia	158	97	27	34	21,5	72
20J Käsikirurgia	41	28	13	0	-	63
20L Lastenkirurgia	20	15	5	0	-	41
20O Ortopedia ja traumatologia	421	211	166	44	10,5	91

20P Plastiikkakirurgia	24	15	4	5	20,8	56
20R Sydän- ja rintaelinkirurgia	-	-	-	-	-	-
20U Urologia	66	44	5	17	25,8	64
20V Verisuonikirurgia	60	52	7	1	1,7	51
20Y Yleiskirurgia	174	100	41	33	19,0	83
25 NEUROKIRURGIA	-	-	-	-	-	-
NAISTENTAUDIT JA SYNNYTYKSET YHT.	230	169	56	5	2,2	51
30 Naistentaudit ja synnytykset	177	124	48	5	2,8	57
30E Endokrinologia gynegologia ja andrologia	7	6	1	0	-	22
30Q Perinatologia	39	34	5	0	-	22
30S Naistentautien sädehoito	-	-	-	-	-	-
30U Naistentautien urologia	7	5	2	0	-	79
LASTENTAUDIT YHTEENSÄ	30	28	2	-	-	24
40 Lastentaudit	5	4	1	0	-	76
40A Lasten allergologia	10	9	1	0	-	19
40D Neonatologia	1	1	0	0	-	38
40E Lasten endokrinologia	6	6	0	0	-	20
40G Lasten gastroenterologia	2	2	0	0	-	38
40H Lasten hematologia	-	-	-	-	-	-
40I Lasten infektiosairaudet	1	1	0	0	-	1
40K Lasten kardiologia	5	5	0	0	-	35
40M Lasten nefrologia	-	-	-	-	-	-
SILMÄTAUDIT YHTEENSÄ	241	139	92	10	4,1	84
50 Silmätaudit	241	139	92	10	4,1	84
50N Neuro-oftalmologia	-	-	-	-	-	-
KORVA-,NENÄ- JA KURKKUTAUDIT YHT.	189	154	35	-	-	44
55 Korva-, nenä- ja kurkkutaudit	183	148	35	0	-	44
55A Korva-, nenä- ja kurkkutautien allergologia	2	2	0	0	-	44
55B Audiologia	4	4	0	0	-	45
FONIATRIA YHTEENSÄ	-	-	-	-	-	-
57 Foniatria	-	-	-	-	-	-
57B Audiologia (foniatria)	-	-	-	-	-	-
HAMMAS-, SUU- JA LEUKASAIRAUDET YHT.	123	60	58	5	4,1	93

58 Hammas-, suu- ja leukasairaudet	9	7	2	0	-	9
58V Suu- ja leukakirurgia	85	33	47	5	5,9	107
58X Hampaiston oikomishoito	5	5	0	0	-	28
58Y Kliininen hammashoito	24	15	9	0	-	88
IHOTAUDIT JA -ALLERGOLOGIA YHT.	46	44	2	-	-	19
60 Ihotaudit ja -allergologia	46	44	2	0	-	19
60A Ihotautien allergologia	-	-	-	-	-	-
60C Ammatti-ihotaudit	-	-	-	-	-	-
65 SYÖPÄTAUDIT	-	-	-	-	-	-
PSYKIATRIA YHTEENSÄ	10	7	-	3	30,0	51
70 Psykiatria	10	7	0	3	30,0	51
70F Geriatrinen psykiatria	-	-	-	-	-	-
70Z Oikeuspsykiatria	-	-	-	-	-	-
74 NUORISOPSYKIATRIA	17	17	0	0	-	56
75 LASTENPSYKIATRIA	2	2	0	0	-	47
NEUROLOGIA YHTEENSÄ	18	18	-	-	-	3
77 Neurologia	18	18	0	0	-	3
77F Neurologinen geriatria	-	-	-	-	-	-
78 LASTENNEUROLOGIA	24	24	0	0	-	13
KEUHKOSAIRAUDET YHTEENSÄ	39	36	3	-	-	13
80 Keuhkosairaudet	39	36	3	0	-	13
80A Keuhkosairaudet ja allergologia	-	-	-	-	-	-
93 LIIKUNTALÄÄKETIEDE	-	-	-	-	-	-
94 PERINNÖLLISYYSLÄÄKETIEDE	-	-	-	-	-	-
95 TYÖLÄÄKETIEDE JA TYÖTERVEYSHUOLTO	-	-	-	-	-	-
96 FYSIATRIA	50	48	2	0	-	6
97 GERIATRIA	-	-	-	-	-	-
98 YLEISLÄÄKETIEDE	24	23	1	0	-	38
<b>Yhteensä</b>	<b>2 362</b>	<b>1 646</b>	<b>556</b>	<b>160</b>	<b>6,8</b>	<b>57</b>

<sup>1)</sup> Hoitoa odottavien poimintaan otetaan mukaan poikkileikkauspäivänä (30.4, 31.8. ja 31.12.) vuodeosastohoitoa, päiväkirurgiaa ja

avohoitaa odottavat, joiden jonottamisen syykoodi on 0 sairaalan resurssit tai 8 kiireellinen hoito.

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

<sup>3)</sup> Käytetään mediaania, suuruusjärjestykseen asetettujen havaintojen keskimmäistä arvoa.