

**Erikoissairaanhoidoon saapuneet ulkoiset ja sisäiset lähetteet
erikoisaloittain ja jäsenkunnittain v. 2020 ja 2019**

Somaattiset erikoisalot	V. 2020	V. 2019	Muutos lkm	Muutos-%
Sisätaudit	6 738	7 966	-1 228	-15,4
Anestesiologia	122	154	-32	-20,8
Kirurgia	8 688	9 422	-734	-7,8
Naistentaudit ja synnytykset	2 724	2 640	84	3,2
Lastentaudit	985	1 177	-192	-16,3
Silmätaudit	4 006	4 708	-702	-14,9
KNK-taudit	2 151	2 794	-643	-23,0
Suu- ja leukasairaudet	463	490	-27	-5,5
Ihotaudit	1 101	1 172	-71	-6,1
Syöpätaudit ja sädehoito	337	362	-25	-6,9
Neurologia	1 796	2 142	-346	-16,2
Keuhkosairaudet	1 325	1 678	-353	-21,0
Fysioterapia	1 615	1 588	27	1,7
Geriatría	408	444	-36	-8,1
Somaattiset palvelut yhteensä	32 459	36 737	-4 278	-11,6
Psykiatrian erikoisalot				
Aikuispsykiatria	2 008	1 973	35	1,8
Nuorisopsykiatria	270	301	-31	-10,3
Lastenpsykiatria	209	246	-37	-15,0
Psykiatria yhteensä	2 487	2 520	-33	-1,3
YHTEENSÄ	34 946	39 257	-4 311	-11,0

Somaattiset erikoisalot jäsenkunnittain

	V. 2020	V. 2019	Muutos lkm	Muutos-%
Hirvensalmi	653	864	-211	-24,4
Joroinen	360	426	-66	-15,5
Juva	2 144	2 546	-402	-15,8
Kangasniemi	2 033	2 631	-598	-22,7
Mikkeli	16 847	18 488	-1 641	-8,9
Mäntyharju	1 944	2 469	-525	-21,3
Pertunmaa	599	603	-4	-0,7
Pieksämäki	5 735	6 495	-760	-11,7
Puumala	784	839	-55	-6,6
Yhteensä	31 099	35 361	-4 262	-12,1

Psykiatriset erikoisalot jäsenkunnittain

	V. 2020	V. 2019	Muutos lkm	Muutos-%
Hirvensalmi	52	42	10	23,8
Joroinen	22	13	9	69,2
Juva	104	132	-28	-21,2
Kangasniemi	96	90	6	6,7
Mikkeli	1 613	1 603	10	0,6
Mäntyharju	105	134	-29	-21,6
Pertunmaa	38	44	-6	-13,6
Pieksämäki	157	196	-39	-19,9
Puumala	40	35	5	14,3
Yhteensä	2 227	2 289	-62	-2,7

Jäsenkunnat yhteensä

	V. 2020	V. 2019	Muutos lkm	Muutos-%
Hirvensalmi	705	906	-201	-22,2
Joroinen	382	439	-57	-13,0
Juva	2 248	2 678	-430	-16,1
Kangasniemi	2 129	2 721	-592	-21,8
Mikkeli	18 460	20 091	-1 631	-8,1
Mäntyharju	2 049	2 603	-554	-21,3
Pertunmaa	637	647	-10	-1,5
Pieksämäki	5 892	6 691	-799	-11,9
Puumala	824	874	-50	-5,7
Yhteensä	33 326	37 650	-4 324	-11,5