

表1(1)-77(再掲) 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科別/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】全国 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)※	
内科(9科)	2,327	2,672	345	1.15	1.13
皮膚科	179	214	35	1.20	1.14
小児科	459	423	▲36	0.92	1.14
精神科	291	352	61	1.21	1.18
外科(8科)	734	720	▲14	0.98	1.01
泌尿器科	188	204	16	1.09	1.17
脳神経外科	197	215	18	1.09	1.18
整形外科	493	575	82	1.17	1.14
形成外科	51	79	28	1.55	1.31
眼科	308	319	11	1.04	1.06
耳鼻咽喉科	230	243	13	1.06	1.04
産婦人科(3科)	315	354	39	1.12	1.11
リハビリテーション科	60	77	17	1.28	1.41
放射線科	100	142	42	1.42	1.31
麻酔科	165	206	41	1.25	1.37
病理診断科	43	60	17	1.40	1.45
臨床検査科	10	13	3	1.30	1.55
救急科	30	65	35	2.17	1.85
臨床研修医	331	477	146	1.44	1.19

※ 網掛け部分は全国の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科):内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科):外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科):産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-89 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:地域・主たる診療科別/東部地域/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	778	847	69	1.09	1.15
皮膚科	60	65	5	1.08	1.20
小児科	112	114	2	1.02	0.92
精神科	83	102	19	1.23	1.21
外科(8科)	259	251	▲8	0.97	0.98
泌尿器科	69	65	▲4	0.94	1.09
脳神経外科	80	88	8	1.10	1.09
整形外科	177	182	5	1.03	1.17
形成外科	16	24	8	1.50	1.55
眼科	103	110	7	1.07	1.04
耳鼻咽喉科	63	76	13	1.21	1.06
産科・産婦人科	74	85	11	1.15	1.12
産婦人科(3科)	97	111	14	1.14	1.12
リハビリテーション科	22	19	▲3	0.86	1.28
放射線科	35	49	14	1.40	1.42
麻酔科	47	53	6	1.13	1.25
病理診断科	13	16	3	1.23	1.40
臨床検査科	3	3	0	1.00	1.30
救急科	3	11	8	3.67	2.17
臨床研修医	80	92	12	1.15	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科):内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科):外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科):産婦人科、産科、婦人科


地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-90 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:地域・主たる診療科別/中部地域/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	707	839	132	1. 19	1. 15
皮膚科	53	63	10	1. 19	1. 20
小児科	201	140	▲ 61	0. 70	0. 92
精神科	82	105	23	1. 28	1. 21
外科(8科)	217	216	▲ 1	1. 00	0. 98
泌尿器科	57	58	1	1. 02	1. 09
脳神経外科	56	62	6	1. 11	1. 09
整形外科	149	175	26	1. 17	1. 17
形成外科	21	26	5	1. 24	1. 55
眼科	85	88	3	1. 04	1. 04
耳鼻咽喉科	83	83	0	1. 00	1. 06
産科・産婦人科	78	86	8	1. 10	1. 12
産婦人科(3科)	87	101	14	1. 16	1. 12
リハビリテーション科	15	24	9	1. 60	1. 28
放射線科	22	31	9	1. 41	1. 42
麻酔科	44	62	18	1. 41	1. 25
病理診断科	13	21	8	1. 62	1. 40
臨床検査科	4	4	0	1. 00	1. 30
救急科	9	23	14	2. 56	2. 17
臨床研修医	115	209	94	1. 82	1. 44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科):内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科):外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科):産婦人科、産科、婦人科


地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-91 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:地域・主たる診療科別/西部地域/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	842	986	144	1. 17	1. 15
皮膚科	66	86	20	1. 30	1. 20
小児科	146	169	23	1. 16	0. 92
精神科	126	145	19	1. 15	1. 21
外科(8科)	258	253	▲ 5	0. 98	0. 98
泌尿器科	62	81	19	1. 31	1. 09
脳神経外科	61	65	4	1. 07	1. 09
整形外科	167	218	51	1. 31	1. 17
形成外科	14	29	15	2. 07	1. 55
眼科	120	121	1	1. 01	1. 04
耳鼻咽喉科	84	84	0	1. 00	1. 06
産科・産婦人科	118	132	14	1. 12	1. 12
産婦人科(3科)	131	142	11	1. 08	1. 12
リハビリテーション科	23	34	11	1. 48	1. 28
放射線科	43	62	19	1. 44	1. 42
麻酔科	74	91	17	1. 23	1. 25
病理診断科	17	23	6	1. 35	1. 40
臨床検査科	3	6	3	2. 00	1. 30
救急科	18	31	13	1. 72	2. 17
臨床研修医	136	176	40	1. 29	1. 44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科):内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科):外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科):産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-92 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/賀茂医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	39	49	10	1.26	1.15
皮膚科	2	2	0	1.00	1.20
小児科	4	4	0	1.00	0.92
精神科	7	7	0	1.00	1.21
外科(8科)	13	10	▲3	0.77	0.98
泌尿器科	1	1	0	1.00	1.09
脳神経外科	2	4	2	2.00	1.09
整形外科	6	7	1	1.17	1.17
形成外科	0	0	0	-	1.55
眼科	6	6	0	1.00	1.04
耳鼻咽喉科	2	0	▲2	0.00	1.06
産科・産婦人科	2	2	0	1.00	1.12
産婦人科(3科)	3	4	1	1.33	1.12
リハビリテーション科	1	0	▲1	0.00	1.28
放射線科	0	0	0	-	1.42
麻酔科	1	1	0	1.00	1.25
病理診断科	0	0	0	-	1.40
臨床検査科	0	0	0	-	1.30
救急科	0	0	0	-	2.17
臨床研修医	0	1	1	-	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-93 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/熱海伊東医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	104	86	▲18	0.83	1.15
皮膚科	11	7	▲4	0.64	1.20
小児科	9	7	▲2	0.78	0.92
精神科	7	5	▲2	0.71	1.21
外科(8科)	22	17	▲5	0.77	0.98
泌尿器科	7	6	▲1	0.86	1.09
脳神経外科	11	11	0	1.00	1.09
整形外科	20	15	▲5	0.75	1.17
形成外科	0	1	1	-	1.55
眼科	8	7	▲1	0.88	1.04
耳鼻咽喉科	10	12	2	1.20	1.06
産科・産婦人科	8	9	1	1.13	1.12
産婦人科(3科)	9	9	0	1.00	1.12
リハビリテーション科	1	1	0	1.00	1.28
放射線科	5	3	▲2	0.60	1.42
麻酔科	12	7	▲5	0.58	1.25
病理診断科	1	1	0	1.00	1.40
臨床検査科	1	1	0	1.00	1.30
救急科	0	1	1	-	2.17
臨床研修医	18	21	3	1.17	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-94 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/駿東田方医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	458	508	50	1.11	1.15
皮膚科	35	39	4	1.11	1.20
小児科	66	71	5	1.08	0.92
精神科	43	62	19	1.44	1.21
外科(8科)	165	176	11	1.07	0.98
泌尿器科	44	40	▲4	0.91	1.09
脳神経外科	46	51	5	1.11	1.09
整形外科	108	112	4	1.04	1.17
形成外科	13	20	7	1.54	1.55
眼科	49	64	15	1.31	1.04
耳鼻咽喉科	35	43	8	1.23	1.06
産科・産婦人科	43	50	7	1.16	1.12
産婦人科(3科)	58	69	11	1.19	1.12
リハビリテーション科	17	12	▲5	0.71	1.28
放射線科	28	39	11	1.39	1.42
麻酔科	29	36	7	1.24	1.25
病理診断科	10	13	3	1.30	1.40
臨床検査科	2	2	0	1.00	1.30
救急科	3	10	7	3.33	2.17
臨床研修医	53	54	1	1.02	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
 Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-95 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/富士医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	177	204	27	1.15	1.15
皮膚科	12	17	5	1.42	1.20
小児科	33	32	▲1	0.97	0.92
精神科	26	28	2	1.08	1.21
外科(8科)	59	48	▲11	0.81	0.98
泌尿器科	17	18	1	1.06	1.09
脳神経外科	21	22	1	1.05	1.09
整形外科	43	48	5	1.12	1.17
形成外科	3	3	0	1.00	1.55
眼科	40	33	▲7	0.83	1.04
耳鼻咽喉科	16	21	5	1.31	1.06
産科・産婦人科	21	24	3	1.14	1.12
産婦人科(3科)	27	29	2	1.07	1.12
リハビリテーション科	3	6	3	2.00	1.28
放射線科	2	7	5	3.50	1.42
麻酔科	5	9	4	1.80	1.25
病理診断科	2	2	0	1.00	1.40
臨床検査科	0	0	0	-	1.30
救急科	0	0	0	-	2.17
臨床研修医	9	16	7	1.78	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
 Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-96 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/静岡医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	481	570	89	1.19	1.15
皮膚科	37	39	2	1.05	1.20
小児科	153	95	▲ 58	0.62	0.92
精神科	62	79	17	1.27	1.21
外科(8科)	155	156	1	1.01	0.98
泌尿器科	34	34	0	1.00	1.09
脳神経外科	29	36	7	1.24	1.09
整形外科	97	114	17	1.18	1.17
形成外科	12	16	4	1.33	1.55
眼科	56	60	4	1.07	1.04
耳鼻咽喉科	56	59	3	1.05	1.06
産科・産婦人科	58	69	11	1.19	1.12
産婦人科(3科)	64	80	16	1.25	1.12
リハビリテーション科	11	14	3	1.27	1.28
放射線科	14	21	7	1.50	1.42
麻酔科	35	48	13	1.37	1.25
病理診断科	9	15	6	1.67	1.40
臨床検査科	3	4	1	1.33	1.30
救急科	8	19	11	2.38	2.17
臨床研修医	81	145	64	1.79	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
 Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-97 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/志太榛原医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	226	269	43	1.19	1.15
皮膚科	16	24	8	1.50	1.20
小児科	48	45	▲ 3	0.94	0.92
精神科	20	26	6	1.30	1.21
外科(8科)	62	60	▲ 2	0.97	0.98
泌尿器科	23	24	1	1.04	1.09
脳神経外科	27	26	▲ 1	0.96	1.09
整形外科	52	61	9	1.17	1.17
形成外科	9	10	1	1.11	1.55
眼科	29	28	▲ 1	0.97	1.04
耳鼻咽喉科	27	24	▲ 3	0.89	1.06
産科・産婦人科	20	17	▲ 3	0.85	1.12
産婦人科(3科)	23	21	▲ 2	0.91	1.12
リハビリテーション科	4	10	6	2.50	1.28
放射線科	8	10	2	1.25	1.42
麻酔科	9	14	5	1.56	1.25
病理診断科	4	6	2	1.50	1.40
臨床検査科	1	0	▲ 1	0.00	1.30
救急科	1	4	3	4.00	2.17
臨床研修医	34	64	30	1.88	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
 Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-98 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/中東遠医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	211	254	43	1.20	1.15
皮膚科	19	22	3	1.16	1.20
小児科	31	36	5	1.16	0.92
精神科	32	40	8	1.25	1.21
外科(8科)	48	48	0	1.00	0.98
泌尿器科	15	17	2	1.13	1.09
脳神経外科	18	19	1	1.06	1.09
整形外科	45	58	13	1.29	1.17
形成外科	0	3	3	-	1.55
眼科	32	29	▲3	0.91	1.04
耳鼻咽喉科	18	24	6	1.33	1.06
産科・産婦人科	22	31	9	1.41	1.12
産婦人科(3科)	24	34	10	1.42	1.12
リハビリテーション科	1	4	3	4.00	1.28
放射線科	11	13	2	1.18	1.42
麻酔科	9	20	11	2.22	1.25
病理診断科	2	4	2	2.00	1.40
臨床検査科	0	2	2	-	1.30
救急科	1	5	4	5.00	2.17
臨床研修医	19	43	24	2.26	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-99 静岡県における直近10年間の医療施設従事医師数の増減(総数:主たる診療科・二次医療圏別/西部医療圏/平成20・30年)

主たる診療科	医師数		増減		【参考】静岡県 増減比 (H30/H20)
	平成20年	平成30年	差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
内科(9科)	631	732	101	1.16	1.15
皮膚科	47	64	17	1.36	1.20
小児科	115	133	18	1.16	0.92
精神科	94	105	11	1.12	1.21
外科(8科)	210	205	▲5	0.98	0.98
泌尿器科	47	64	17	1.36	1.09
脳神経外科	43	46	3	1.07	1.09
整形外科	122	160	38	1.31	1.17
形成外科	14	26	12	1.86	1.55
眼科	88	92	4	1.05	1.04
耳鼻咽喉科	66	60	▲6	0.91	1.06
産科・産婦人科	96	101	5	1.05	1.12
産婦人科(3科)	107	108	1	1.01	1.12
リハビリテーション科	22	30	8	1.36	1.28
放射線科	32	49	17	1.53	1.42
麻酔科	65	71	6	1.09	1.25
病理診断科	15	19	4	1.27	1.40
臨床検査科	3	4	1	1.33	1.30
救急科	17	26	9	1.53	2.17
臨床研修医	117	133	16	1.14	1.44

※ 網掛け部分は静岡県の増減比を下回った診療科

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」を基に作成



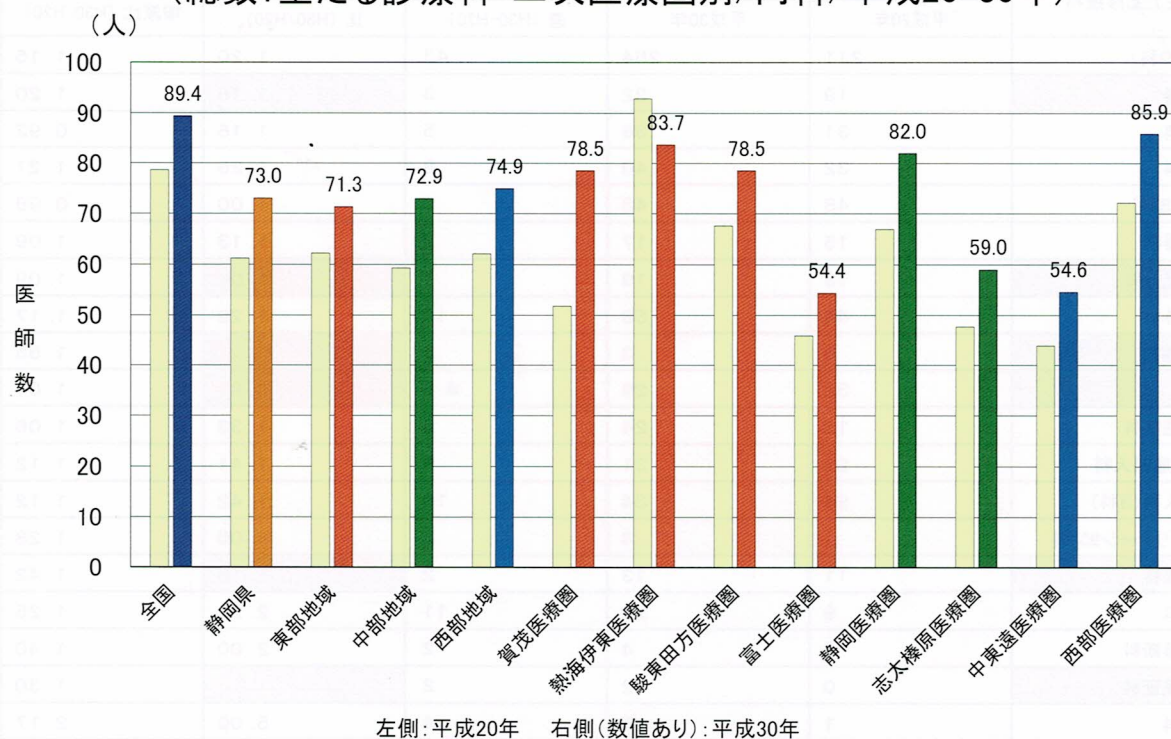
浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
 ※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
 ※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

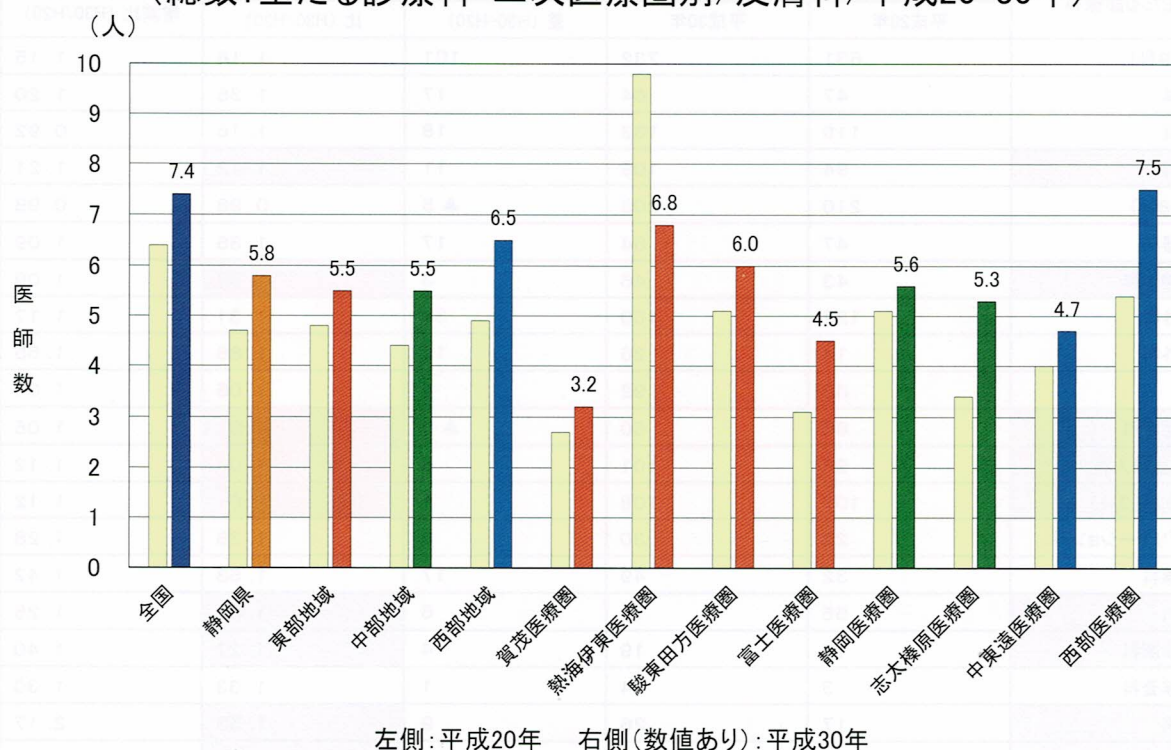
図1(1)-69 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/内科/平成20・30年)



※ 内科:主たる診療科が内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科のいずれか

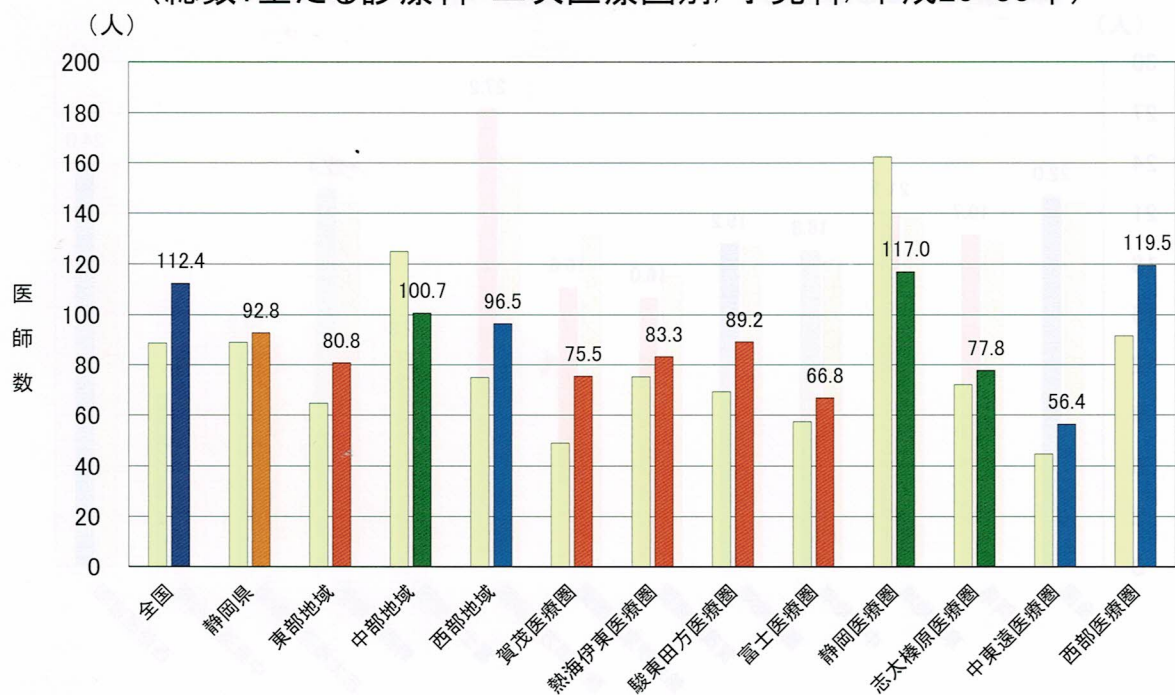
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計(県内分)」を基に作成

図1(1)-70 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/皮膚科/平成20・30年)



厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計(県内分)」を基に作成

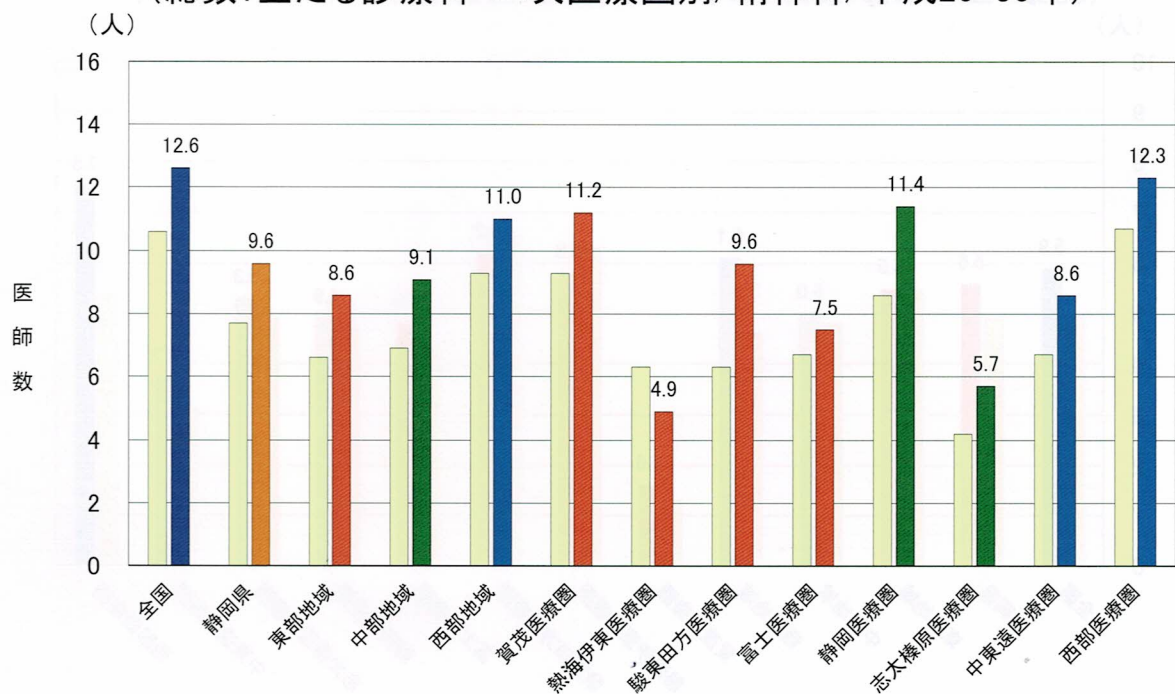
図1(1)-71 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/小児科/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

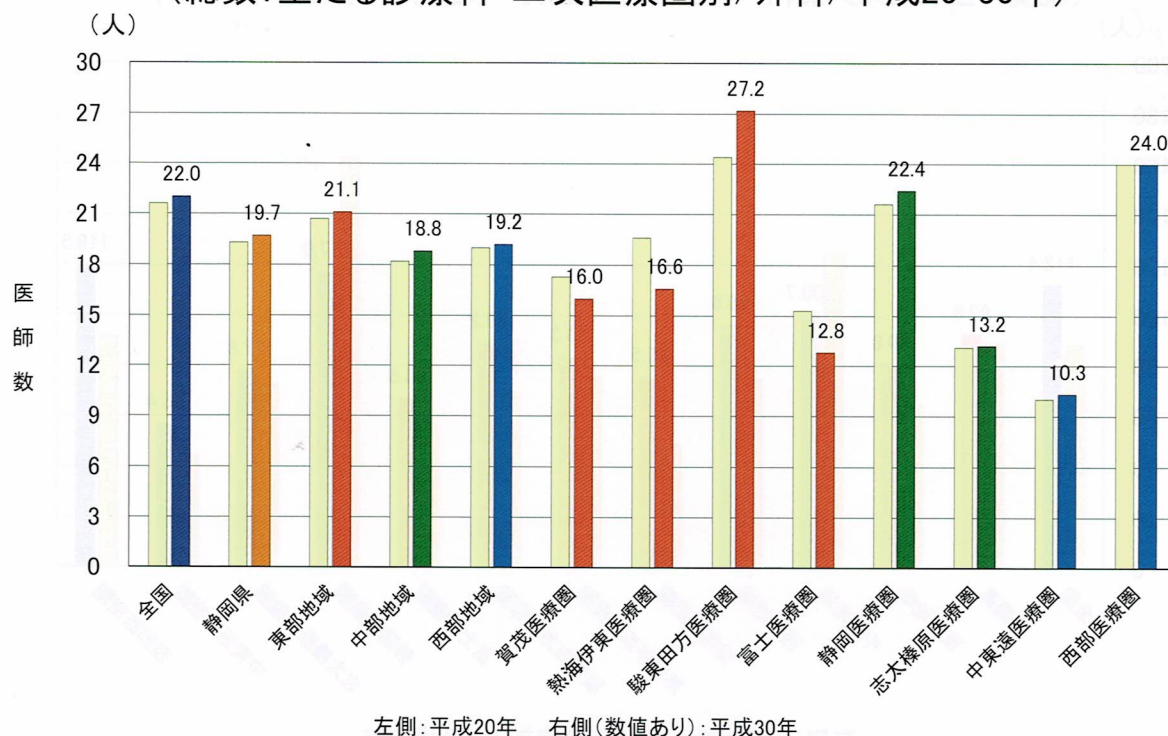
図1(1)-72 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/精神科/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

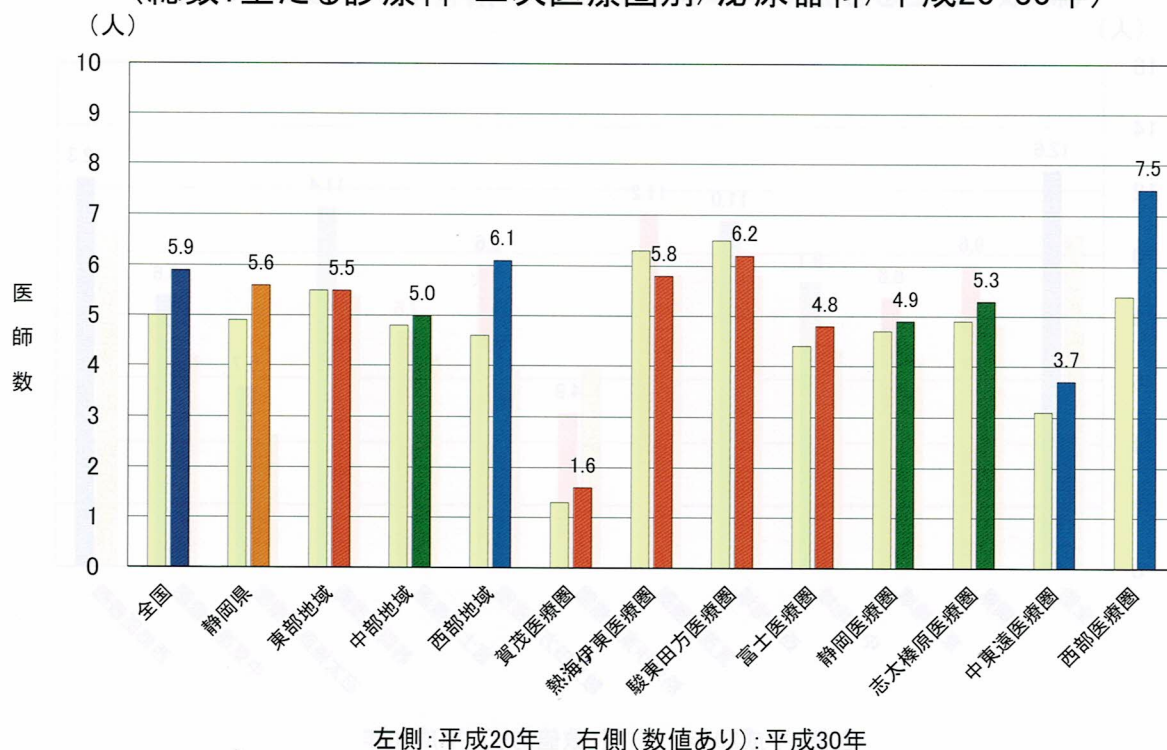
図1(1)-73 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/外科/平成20・30年)



※ 外科:主たる診療科が外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科のいずれか

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計(県内分)」を基に作成

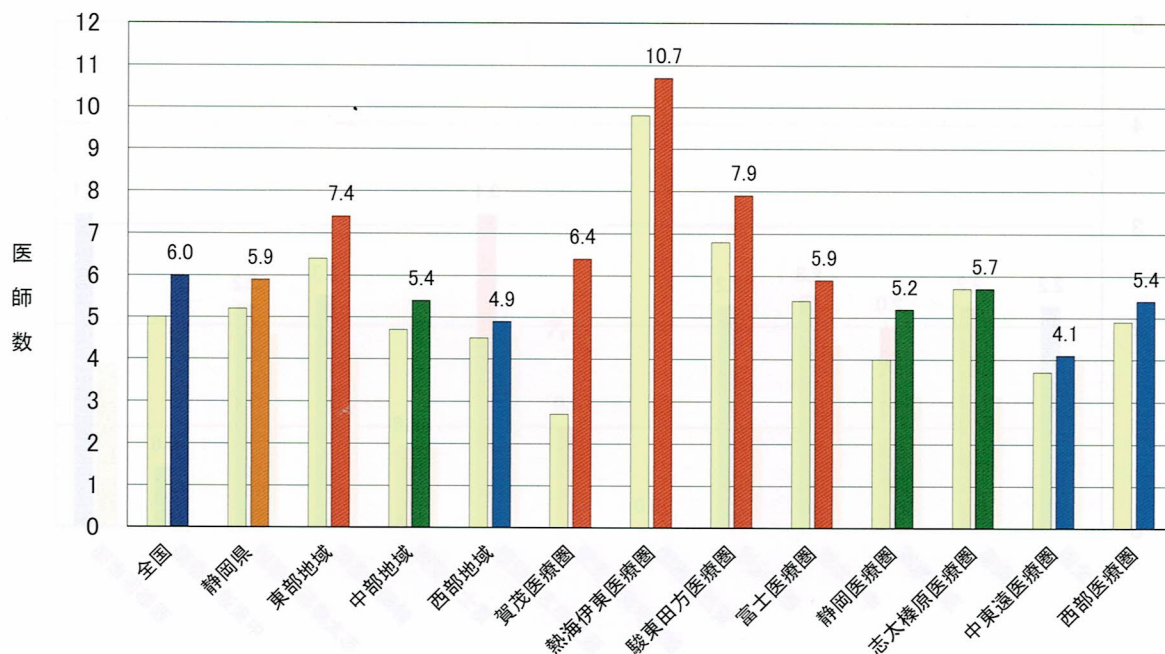
図1(1)-74 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/泌尿器科/平成20・30年)



厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計(県内分)」を基に作成

図1(1)-75 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/脳神経外科/平成20・30年)

(人)

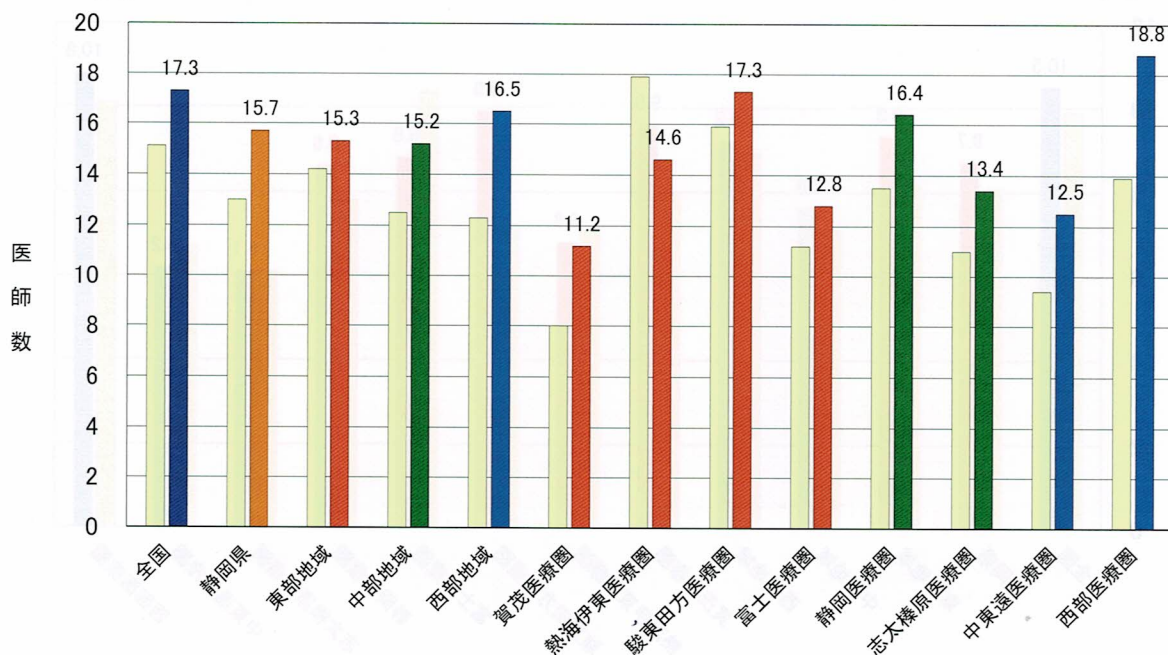


左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-76 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/整形外科/平成20・30年)

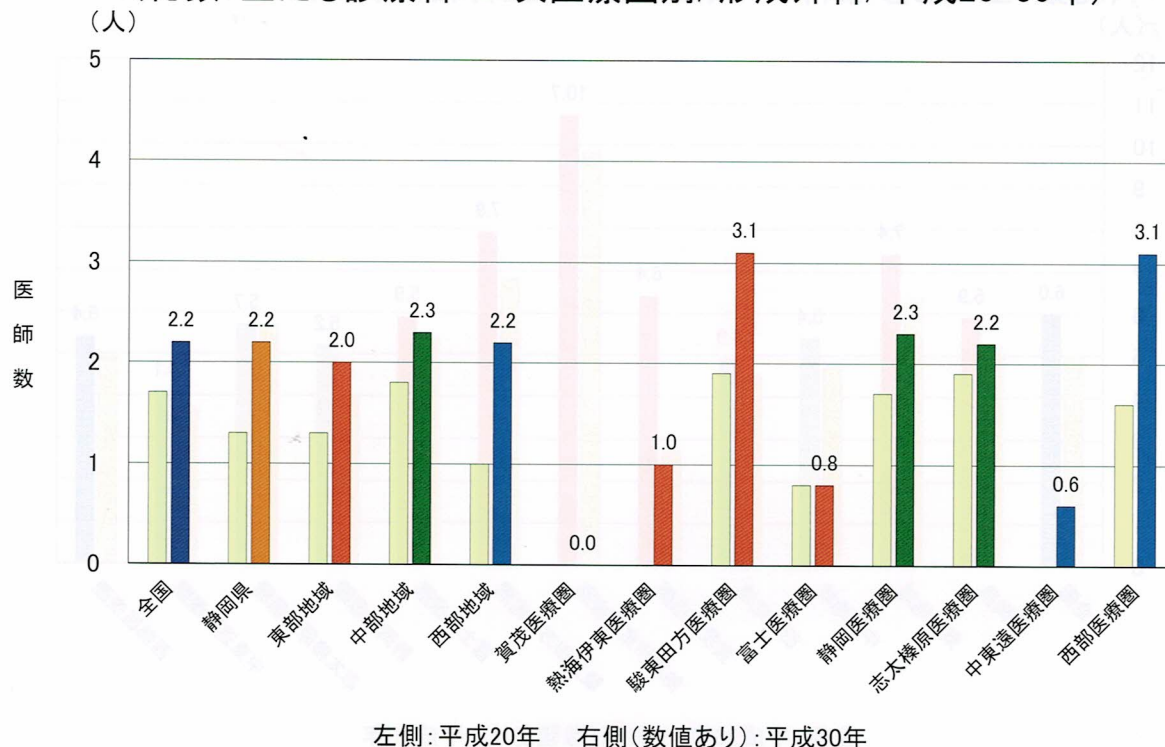
(人)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

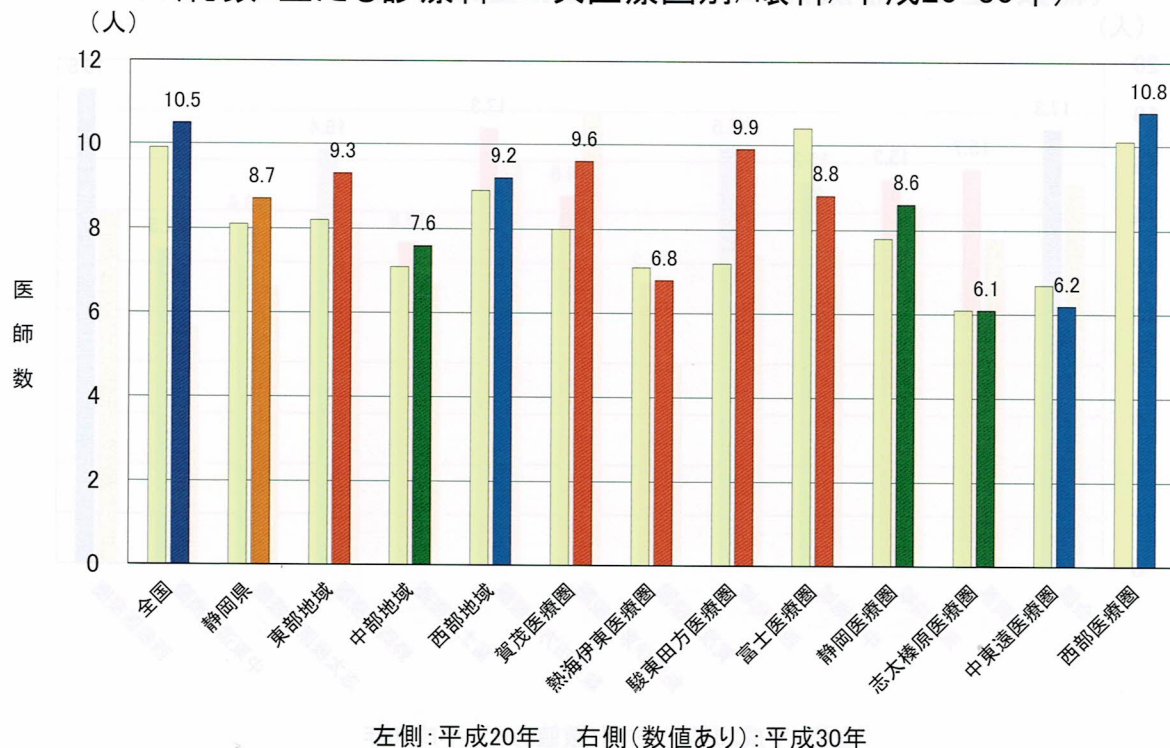
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-77 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/形成外科/平成20・30年)



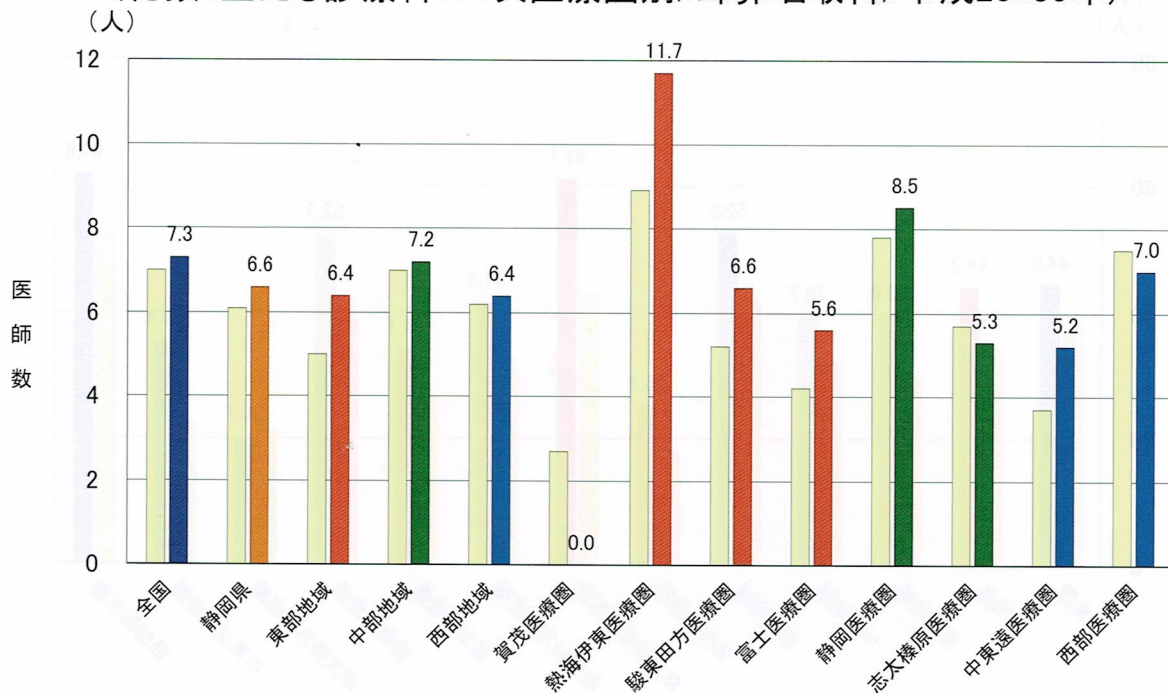
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-78 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/眼科/平成20・30年)



厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

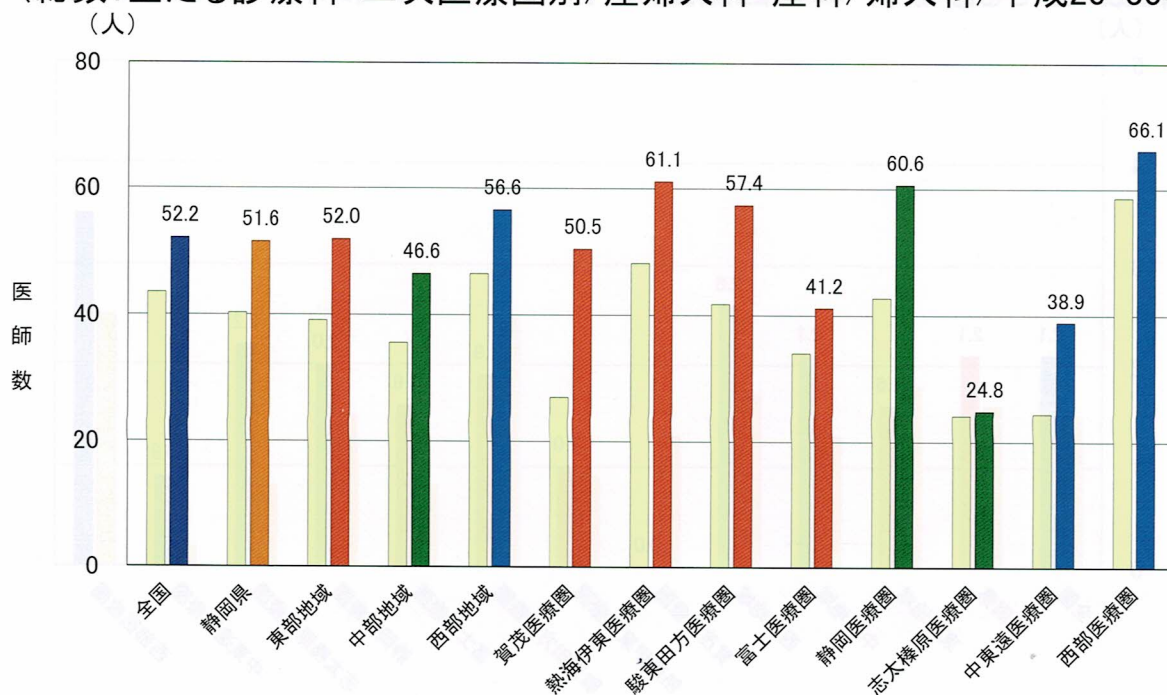
図1(1)-79 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/耳鼻咽喉科/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

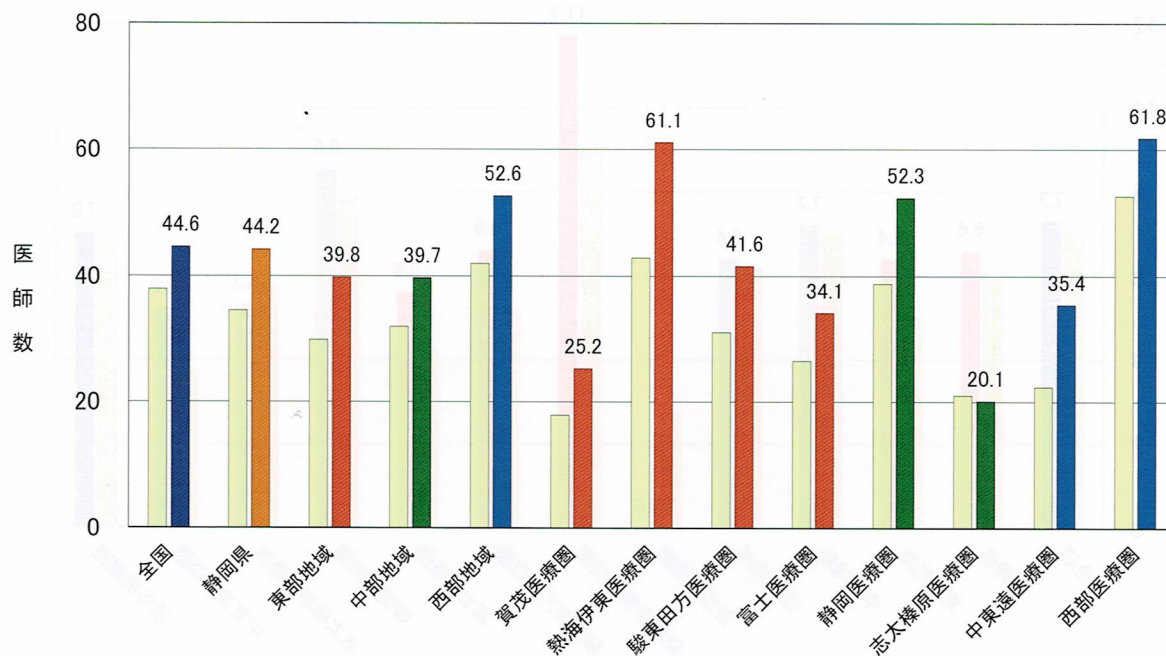
図1(1)-80 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/産婦人科・産科/婦人科/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

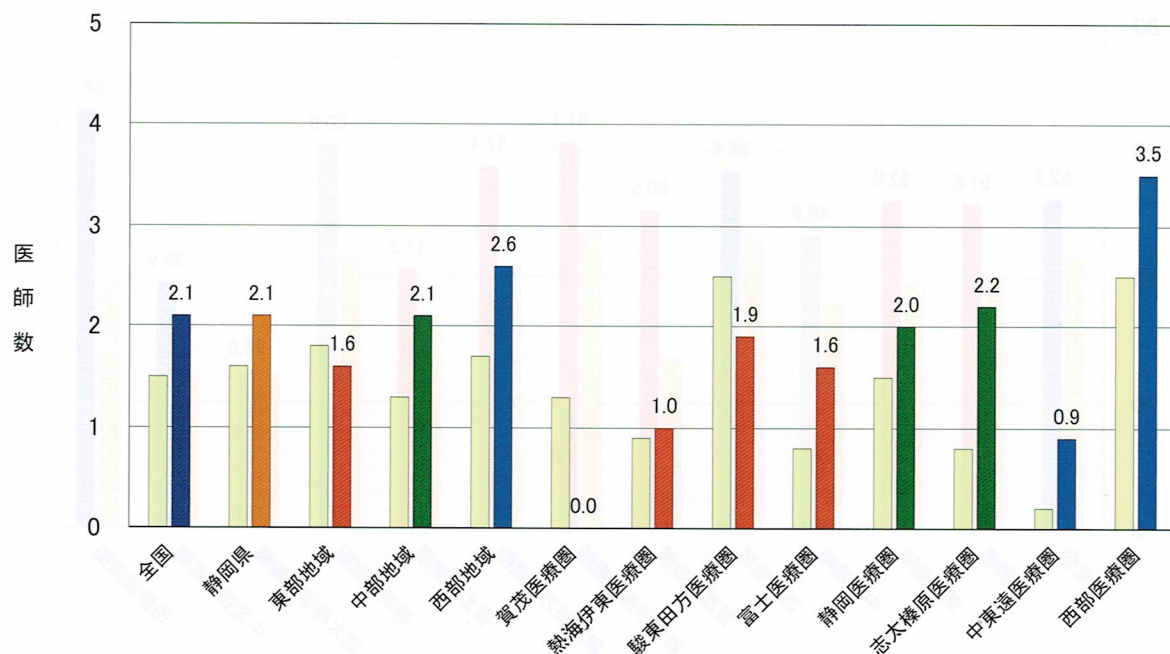
図1(1)-81 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/産婦人科・産科/平成20・30年)
(人)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-82 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/リハビリテーション科/平成20・30年)
(人)

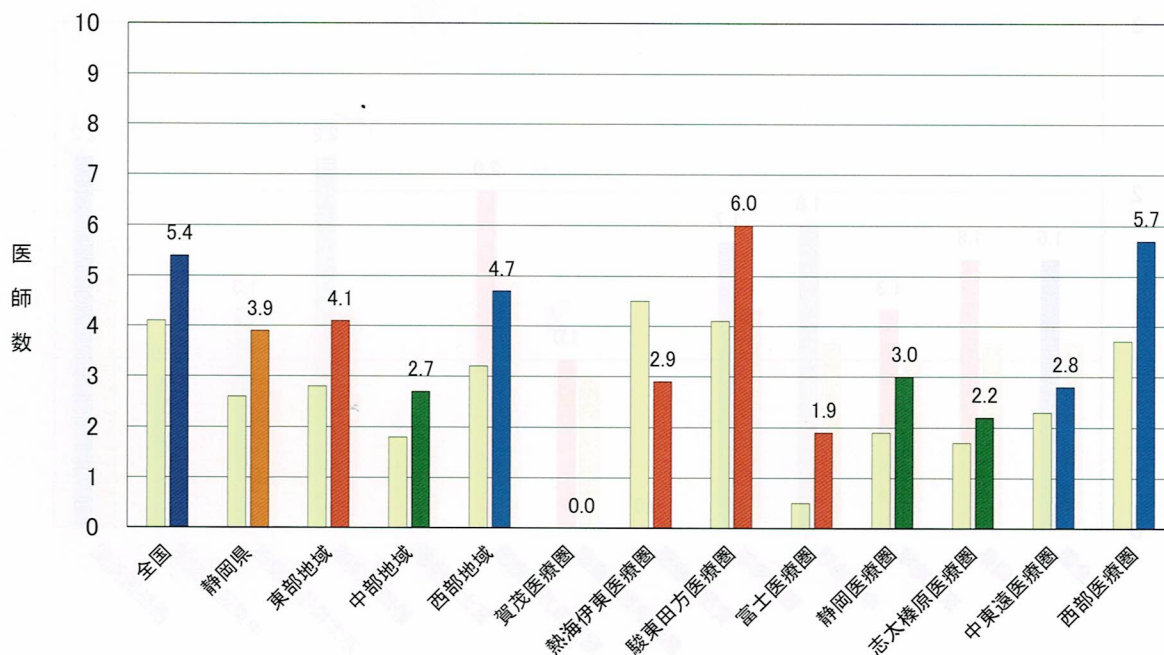


左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-83 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/放射線科/平成20・30年)

(人)

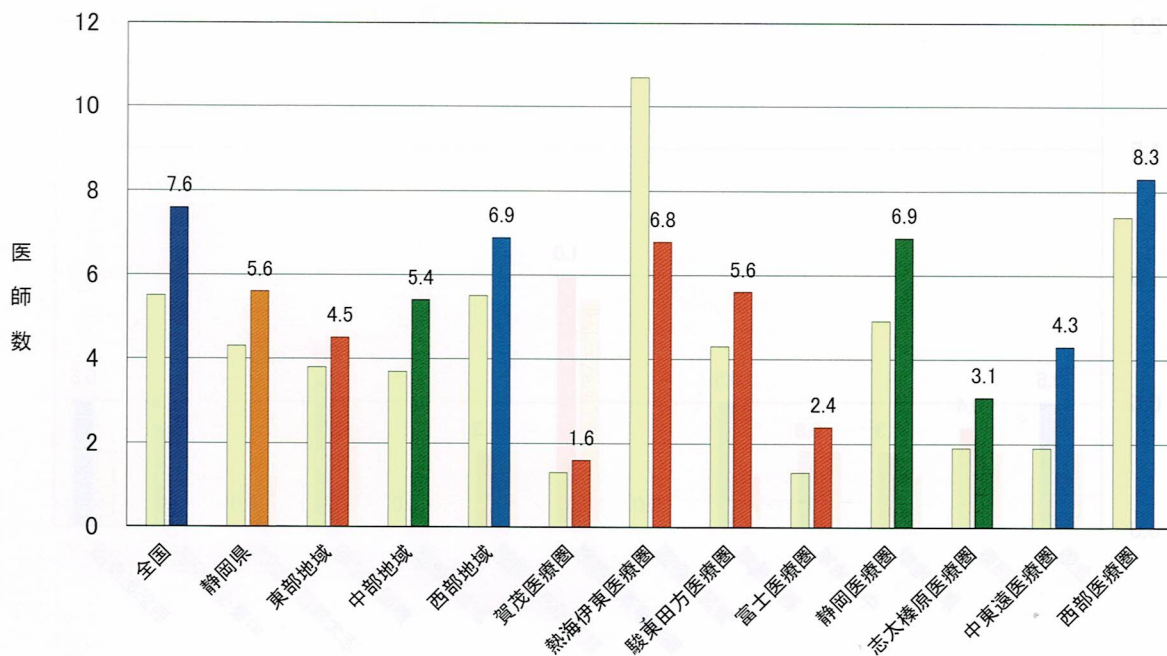


左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-84 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/麻酔科/平成20・30年)

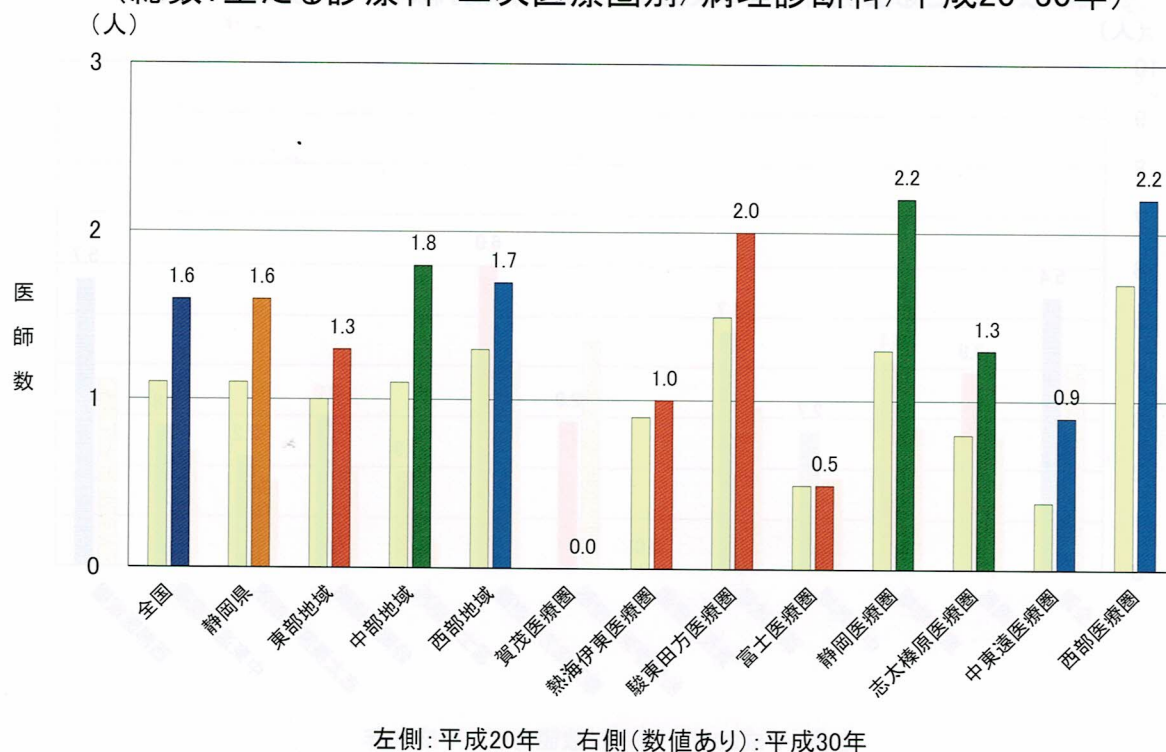
(人)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

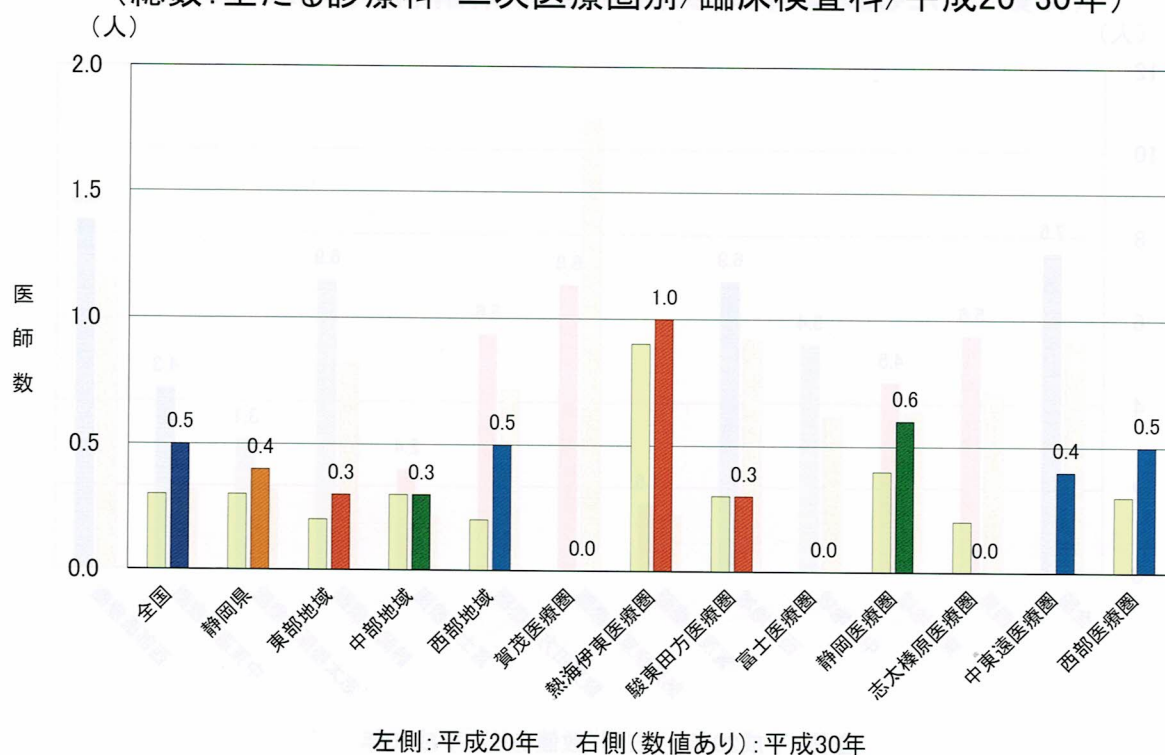
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-85 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/病理診断科/平成20・30年)



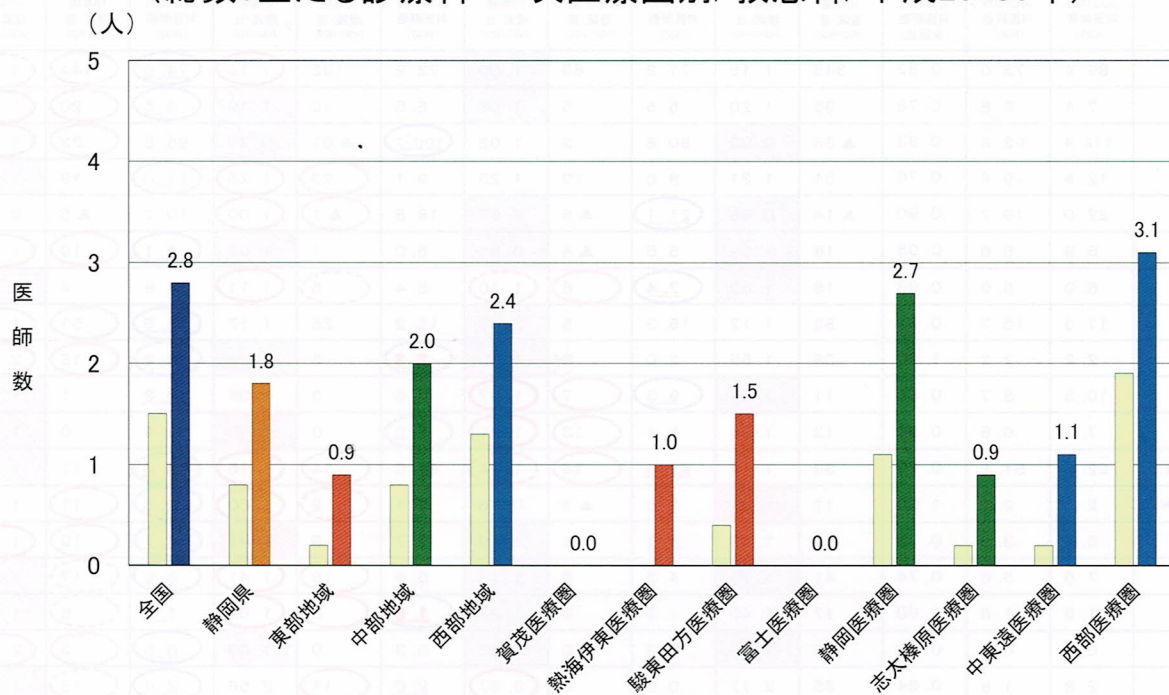
厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-86 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/臨床検査科/平成20・30年)



厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

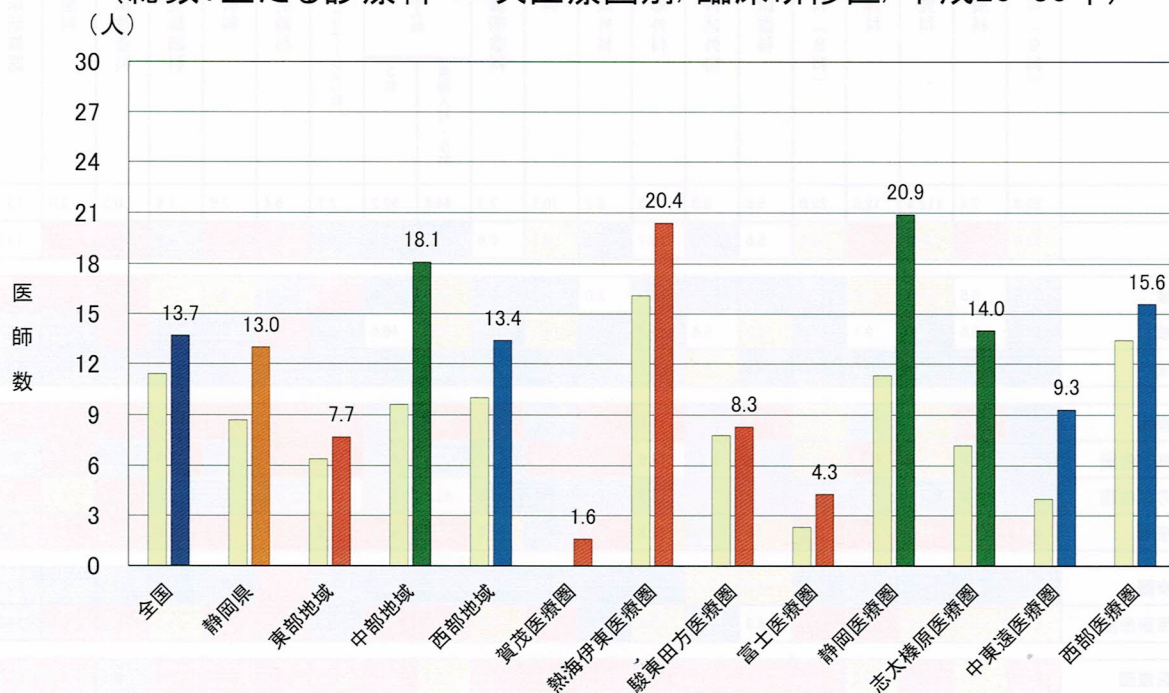
図1(1)-87 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/救急科/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

図1(1)-88 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況
(総数:主たる診療科・二次医療圏別/臨床研修医/平成20・30年)



左側:平成20年 右側(数値あり):平成30年

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成

表1(1)-100 静岡県における医療施設従事医師数の状況(主たる診療科別/平成20・30年)

主たる診療科	全国	静岡県				東部地域			中部地域			西部地域		
	人口10万 対医師数 (H30)	人口10万 対医師数 (H30)	人口10万 対医師数 (全国比)	10年間 増減・差 (H30・H20)	10年間 増減・比 (H30/H20)	人口10万 対医師数 (H30)	10年間 増減・差 (H30・H20)	10年間 増減・比 (H30/H20)	人口10万 対医師数 (H30)	10年間 増減・差 (H30・H20)	10年間 増減・比 (H30/H20)	人口10万 対医師数 (H30)	10年間 増減・差 (H30・H20)	10年間 増減・比 (H30/H20)
内科(9科)	89.4	73.0	0.82	345	1.15	71.3	69	1.09	72.9	132	1.19	74.9	144	1.17
皮膚科	7.4	5.8	0.78	35	1.20	5.5	5	1.08	5.5	10	1.19	6.5	20	1.30
小児科	112.4	92.8	0.83	▲36	0.92	80.8	2	1.02	100.7	▲61	0.70	96.5	23	1.16
精神科	12.6	9.6	0.76	61	1.21	8.6	19	1.23	9.1	23	1.28	11.0	19	1.15
外科(8科)	22.0	19.7	0.90	▲14	0.98	21.1	▲8	0.97	18.8	▲1	1.00	19.2	▲5	0.98
泌尿器科	5.9	5.6	0.95	16	1.09	5.5	▲4	0.94	5.0	1	1.02	6.1	19	1.31
脳神経外科	6.0	5.9	0.98	18	1.09	7.4	8	1.10	5.4	6	1.11	4.9	4	1.07
整形外科	17.3	15.7	0.91	82	1.17	15.3	5	1.03	15.2	26	1.17	16.5	51	1.31
形成外科	2.2	2.2	1.00	28	1.55	2.0	8	1.50	2.3	5	1.24	2.2	15	2.07
眼科	10.5	8.7	0.83	11	1.04	9.3	7	1.07	7.6	3	1.04	9.2	1	1.01
耳鼻咽喉科	7.3	6.6	0.90	13	1.06	6.4	13	1.21	7.2	0	1.00	6.4	0	1.00
産婦人科(3科)	52.2	51.6	0.99	39	1.12	52.0	14	1.14	46.6	14	1.16	56.6	11	1.08
リハビリテーション科	2.1	2.1	1.00	17	1.28	1.6	▲3	0.86	2.1	9	1.60	2.6	11	1.48
放射線科	5.4	3.9	0.72	42	1.42	4.1	14	1.40	2.7	9	1.41	4.7	19	1.44
麻酔科	7.6	5.6	0.74	41	1.25	4.5	6	1.13	5.4	18	1.41	6.9	17	1.23
病理診断科	1.6	1.6	1.00	17	1.40	1.3	3	1.23	1.8	8	1.62	1.7	6	1.35
臨床検査科	0.5	0.4	0.80	3	1.30	0.3	0	1.00	0.3	0	1.00	0.5	3	2.00
救急科	2.8	1.8	0.64	35	2.17	0.9	8	3.67	2.0	14	2.56	2.4	13	1.72
臨床研修医	13.7	13.0	0.95	146	1.44	7.7	12	1.15	18.1	94	1.82	13.4	40	1.29

注1) 小児科は15歳未満人口10万対、産婦人科(3科)は15～49歳女性人口10万対の医師数

注4) 楕円(青色、橙色、赤色、実線)は3つの地域で最も高い数値、楕円(同;破線)はそれに近い数値

注2) 赤字・下線部は全国の人口10万対医師数を、下線部は静岡県の人口10万対医師数を上回っているもの

注3) 網掛け部分(灰色)は全国(静岡県)、静岡県(3地域)の増減比を下回ったもの

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査(H30は医師・歯科医師・薬剤師統計)」を基に作成

浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-101 静岡県における人口10万対医療施設従事医師数の状況 ～全国・全県に対する比～
(総数:主たる診療科・地域・二次医療圏別/平成30年)

	内科 (9科)	皮膚科	小児科	精神科	外科 (8科)	泌尿器科	脳神経外科	整形外科	形成外科	眼科	耳鼻咽喉科	産婦人科		リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	病理診断科	臨床検査科	救急科	臨床研修医
												産婦人科・産科	3科							
全国	89.4	7.4	112.4	12.6	22.0	5.9	6.0	17.3	2.2	10.5	7.3	44.6	52.2	2.1	5.4	7.6	1.6	0.5	2.8	13.7
静岡県	73.0	5.8	92.8	9.6	19.7	5.6	5.9	15.7	2.2	8.7	6.6	44.2	51.6	2.1	3.9	5.6	1.6	0.4	1.8	13.0
東部地域	71.3	5.5	80.8	8.6	21.1	5.5	7.4	15.3	2.0	9.3	6.4	39.8	52.0	1.6	4.1	4.5	1.3	0.3	0.9	7.7
中部地域	72.9	5.5	100.7	9.1	18.8	5.0	5.4	15.2	2.3	7.6	7.2	39.7	46.6	2.1	2.7	5.4	1.8	0.3	2.0	18.1
西部地域	74.9	6.5	96.5	11.0	19.2	6.1	4.9	16.5	2.2	9.2	6.4	52.6	56.6	2.6	4.7	6.9	1.7	0.5	2.4	13.4
賀茂医療圏	78.5	3.2	75.5	11.2	16.0	1.6	6.4	11.2	0.0	9.6	0.0	25.2	50.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	1.6
熱海伊東医療圏	83.7	6.8	83.3	4.9	16.6	5.8	10.7	14.6	1.0	6.8	11.7	61.1	61.1	1.0	2.9	6.8	1.0	1.0	1.0	20.4
駿東田方医療圏	78.5	6.0	89.2	9.6	27.2	6.2	7.9	17.3	3.1	9.9	6.6	41.6	57.4	1.9	6.0	5.6	2.0	0.3	1.5	8.3
富士医療圏	54.4	4.5	66.8	7.5	12.8	4.8	5.9	12.8	0.8	8.8	5.6	34.1	41.2	1.6	1.9	2.4	0.5	0.0	0.0	4.3
静岡医療圏	82.0	5.6	117.0	11.4	22.4	4.9	5.2	16.4	2.3	8.6	8.5	52.3	60.6	2.0	3.0	6.9	2.2	0.6	2.7	20.9
志太榛原医療圏	59.0	5.3	77.8	5.7	13.2	5.3	5.7	13.4	2.2	6.1	5.3	20.1	24.8	2.2	2.2	3.1	1.3	0.0	0.9	14.0
中東遠医療圏	54.6	4.7	56.4	8.6	10.3	3.7	4.1	12.5	0.6	6.2	5.2	35.4	38.9	0.9	2.8	4.3	0.9	0.4	1.1	9.3
西部医療圏	85.9	7.5	119.5	12.3	24.0	7.5	5.4	18.8	3.1	10.8	7.0	61.8	66.1	3.5	5.7	8.3	2.2	0.5	3.1	15.6

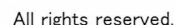
※ 基準(静岡県では全国、地域・二次医療圏では静岡県)に対する比が 80.0%以下の場合は、80.1～90.0%の場合は、95.1%以上の場合は

厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査(H30は医師・歯科医師・薬剤師統計)」、静岡県「静岡県年齢別人口推計(県内分)」を基に作成

浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

- 統計利用上の留意点等(就業形態の影響等)



Dept. of Regional Medical Care Support

The map of Shizuoka Prefecture is divided into 10 administrative regions, each highlighted with a different color and labeled with a box. The regions are:

- 西部 (Western):** Located in the southwest, including Hamamatsu City and Shikama City.
- 中東遠 (Central-East-Distant):** Located in the central-eastern part, including Maibara City, Numazu City, and Fuji City.
- 志太榛原 (Shizota-Harano):** Located in the central part, including Maibara City, Numazu City, and Fuji City.
- 静岡市 (Shizuoka City):** Located in the central part, including Shizuoka City.
- 富士 (Fuji):** Located in the northern part, including Fuji City and Fujiwara City.
- 駿東田方 (Surugodanihata):** Located in the southern part, including Ito City and Ito District.
- 熱海伊東 (Nai-Ito):** Located in the southern part, including Ito City and Ito District.
- 賀茂 (Kamo):** Located in the southern part, including Ito City and Ito District.
- 伊豆 (Izu):** Located in the southern part, including Ito City and Ito District.
- 伊豆市 (Ito City):** Located in the southern part, including Ito City and Ito District.

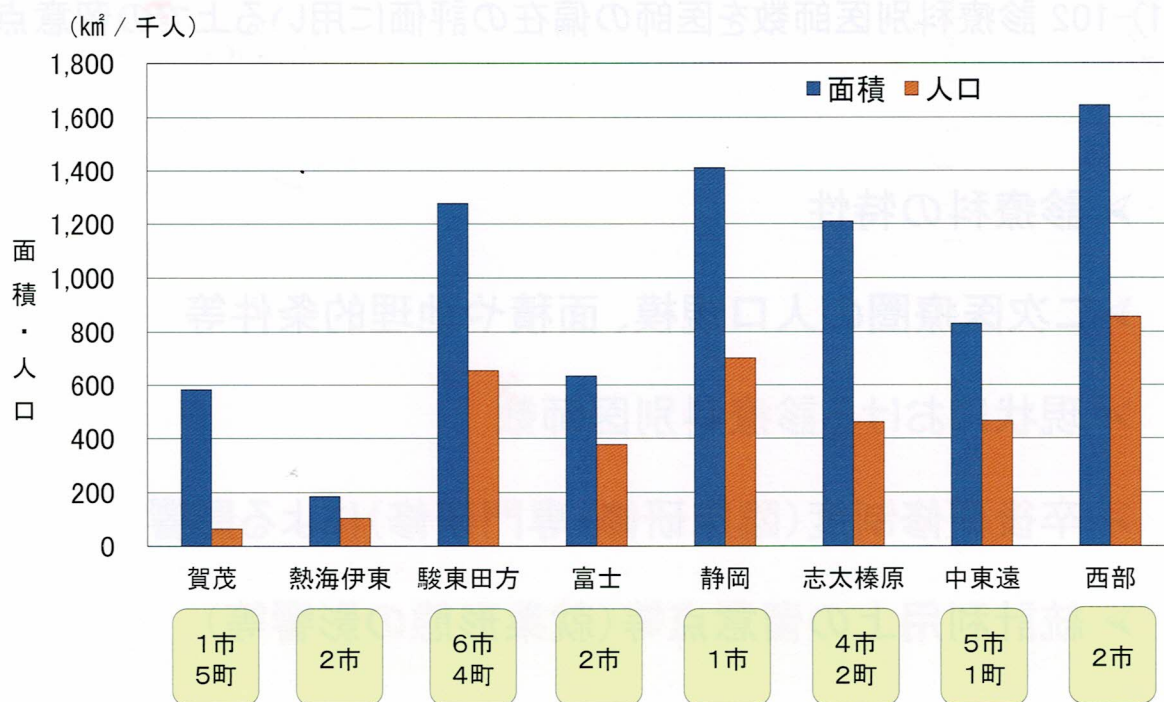
当講座「平成30年度(2018年度)実績報告書」P.69 図26を再掲



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

図1(1)-12(再掲) 静岡県における二次医療圏の面積と人口



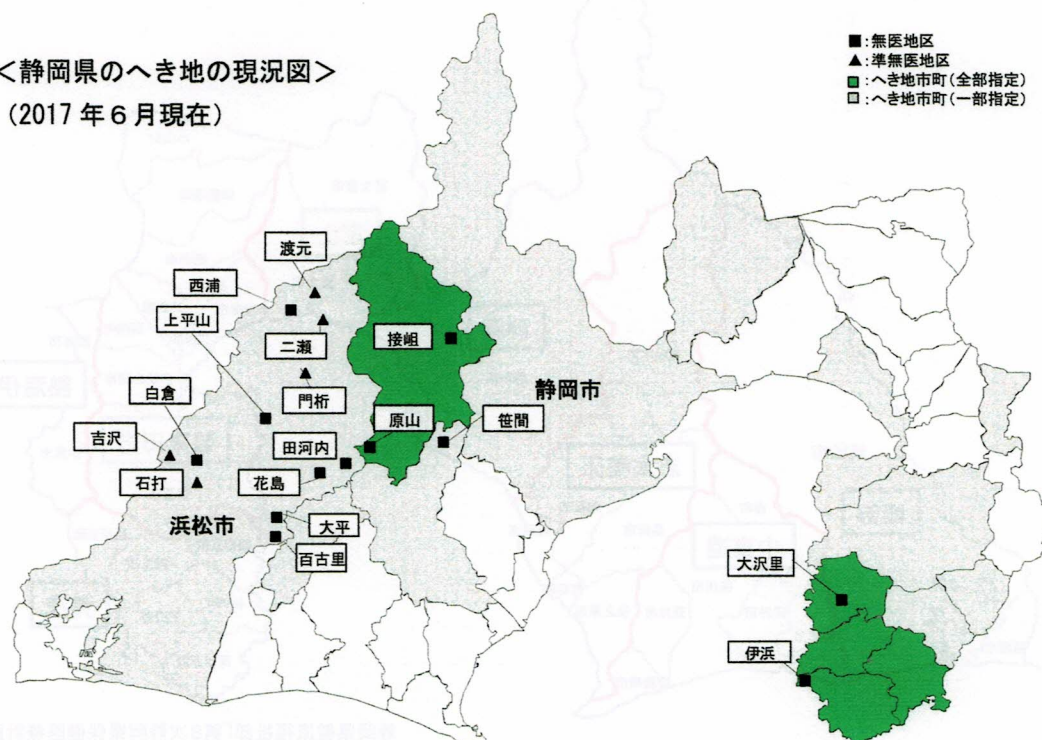
静岡県健康福祉部「第8次静岡県保健医療計画」を基に作成

当講座「平成30年度(2018年度)実績報告書」P.69 図27を再掲

https://www.hama-med.ac.jp/education/fac-med/dept/regional-medcare-sprt/59f159b4cda8c507044262bee1275bf5_1.pdf

図1(1)-89 静岡県におけるへき地の状況

<静岡県のへき地の現況図>
(2017年6月現在)



静岡県健康福祉部「第8次静岡県保健医療計画」(6章 第3節 3 へき地の医療)から引用

表1(1)-103 静岡県専門医研修プログラム(産婦人科領域)

令和元年度第3回 静岡県
医療対策協議会提出資料
(令和元年11月26日)に追記

基幹施設	連携 施設 数	東 部	中 部	西 部	登録専攻医数/募集定員 (充足率)		
					H30	R1	R2
浜松医科大学 医学部附属病院	22	伊東市民病院 県立静岡がんセン ター 沼津市立病院 聖隷沼津病院 富士宮市立病院 富士市立中央病院 6病院	静岡県立総合病院 静岡県立こども病院 静岡市立静岡病院 静岡赤十字病院 静岡済生会総合病院 静岡厚生病院 依IVFクリニック 市立島田市民病院 藤枝市立総合病院 8病院・1診療所	磐田市立総合病院 中東遠総合医療セン ター 菊川市立総合病院 浜松医療センター 遠州病院 聖隷浜松病院 聖隷三方原病院 7病院	5/15	8/15	4/15
聖隷浜松病院	5	—	—	磐田市立総合病院 中東遠総合医療セン ター 浜松医科大学医学部附 属病院 聖隷浜松病院 4病院 ※ その他県外1施設	0/4	3/4	2/4
計					5/19 (26.3%)	11/19 (57.9%)	6/19 (31.6%)

※ 県内に基幹施設を有し、関連施設が県内中心のプログラム

※ **赤字・太字**は医師偏在指標による「医師少数区域」にある病院

※ 下線部は医師偏在指標による「医師多数区域」にある病院

ふじのくに地域医療支援センター理事会資料(静岡県健康福祉部地域医療課調べ)を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-104 静岡県専門医研修プログラム(小児科領域)

令和元年度第3回 静岡県
医療対策協議会提出資料
(令和元年11月26日)に追記

基幹施設	連携 施設 数	東 部	中 部	西 部	登録専攻医数/募集定員 (充足率)		
					H30	R1	R2
浜松医科大学 医学部附属病院	8	聖隷沼津病院 富士宮市立病院 2病院	静岡済生会総合病院 藤枝市立総合病院 2病院	磐田市立総合病院 中東遠総合医療セン ター 浜松医療センター 遠州病院 4病院	5/10	7/10	10/10
静岡県立こども 病院	10	沼津市立病院 富士宮市立病院 2病院	静岡県立総合病院 静岡市立静岡病院 静岡市立清水病院 静岡赤十字病院 静岡済生会総合病院 市立島田市民病院 焼津市立総合病院 藤枝市立総合病院 8病院	—	3/8	5/8	4/8
聖隷浜松病院	1	—	—	聖隷三方原病院 1病院	0/4	2/4	2/4
計					8/22 (36.4%)	14/22 (63.6%)	16/22 (72.7%)

※ 県内に基幹施設を有し、関連施設が県内中心のプログラム

※ **赤字・太字**は医師偏在指標による「医師少数区域」にある病院

※ 下線部は医師偏在指標による「医師多数区域」にある病院

ふじのくに地域医療支援センター理事会資料(静岡県健康福祉部地域医療課調べ)を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-105 県内に連携施設を有する県外大学等による専門医研修プログラム
(産婦人科領域)

令和元年度第3回 静岡県
医療対策協議会提出資料
(令和元年11月26日)

基幹施設(所属大学等)	県内連携 施設数	東 部	中 部	西 部
聖マリアンナ医科大学	1	伊東市民病院	—	—
順天堂大学	1	順天堂大学医学部附属静岡病院	—	—
関西ろうさい病院	1	静岡県立静岡がんセンター	—	—
千葉大学	1	沼津市立病院	—	—
北里大学	1	沼津市立病院	—	—
京都大学	1	—	静岡県立総合病院	—
近畿大学	1	—	静岡県立総合病院	—
倉敷中央病院	1	—	静岡県立総合病院	—
慶應義塾大学	2	—	静岡市立清水病院 静岡赤十字病院	—
名古屋第一赤十字病院	1	—	静岡赤十字病院	—
名古屋大学	1	—	静岡済生会総合病院	—
東京大学	1	—	焼津市立総合病院	—
帝京大学	1	—	焼津市立総合病院	—
東京都国際医療研究センター病院	1	—	焼津市立総合病院	—
東京都立墨東病院	1	—	焼津市立総合病院	—
新潟大学	1	—	—	聖隷浜松病院

※ 赤字・太字は医師偏在指標による「医師少数区域」にある病院

※ 下線部は医師偏在指標による「医師多数区域」にある病院

一般社団法人 日本産科婦人科学会及び各大学ホームページ(2019.11.13 時点)の掲載内容を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-106 県内に連携施設を有する県外大学等による専門医研修プログラム
(小児科領域)

令和元年度第3回 静岡県
医療対策協議会提出資料
(令和元年11月26日)

基幹施設(所属大学)	県内連携 施設数	東 部	中 部	西 部
国際医療福祉大学	1	国際医療福祉大学熱海病院	—	—
順天堂大学	1	順天堂大学医学部附属静岡病院	—	—
日本大学	1	沼津市立病院	—	—
東京慈恵会医科大学	1	富士市立中央病院	—	—
慶應義塾大学	2	—	静岡市立清水病院 静岡赤十字病院	—
京都大学	4	—	静岡県立総合病院 静岡県立こども病院 静岡市立静岡病院 市立島田市民病院	—
東京大学	1	—	焼津市立総合病院	—
名古屋市立大学	2	—	—	聖隷浜松病院 聖隷三方原病院

※ 大学により、連携施設を関連施設を区別して記載している場合があるが、本表では一括して連携施設とした。

※ 赤字・太字は医師偏在指標による「医師少数区域」にある病院

※ 下線部は医師偏在指標による「医師多数区域」にある病院

各大学ホームページ(2019.11.6 時点)の掲載内容を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-107 人口当たり医師数の全国比による分類からみた
本県の診療科別医師数

- ① 人口当たり医師数が著しく少ない診療科(全国比:80.0%以下)
6診療科
→皮膚科、精神科、放射線科、麻酔科、臨床検査科、救急科
- ② 人口当たり医師数が少ない診療科(同:80.1~90.0%)
4診療科
→内科、小児科、外科、眼科
- ③ 人口当たり医師数がやや少ない診療科、臨床研修医(同:90.1~95.0%)
3診療科
→泌尿器科、整形外科、耳鼻咽喉科
- ④ 人口当たり医師数が全国並みの診療科(同:95.1%以上)
5診療科
→脳神経外科、形成外科、産婦人科、リハビリテーション科、病理診断科

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」を基に作成



地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-108 静岡県における基幹施設所在地別専門研修プログラム数と専攻医採用数(基幹施設が県内に限る/令和2年度研修開始分・2次登録まで)

領域・診療科	基幹施設所在地	東部地域			中部地域			西部地域		
	連携施設所在地	基幹施設所在地のみ	2地域	全県(3地域)	基幹施設所在地のみ	2地域	全県(3地域)	基幹施設所在地のみ	2地域	全県(3地域)
内科		2/1	1/2	—	0/1	5/5	5/2	2/6	6/2	30/1
皮膚科		—	—	—	—	—	—	—	—	3/1
小児科		—	—	—	—	4/1	—	2/1	—	10/1
精神科		1/1	—	—	—	2/1	—	0/1	—	4/1
外科		0/1	—	—	—	2/1	4/1	2/1	0/1	8/1
泌尿器科		—	—	—	—	—	2/1	—	—	6/1
脳神経外科		—	—	—	—	—	—	—	0/1	4/1
整形外科		—	—	—	2/1	—	4/1	2/1	—	7/1
形成外科		—	—	—	—	—	—	—	—	5/1
眼科		0/1	—	—	—	—	—	—	—	6/1
耳鼻咽喉科		—	—	—	2/1	—	—	—	—	4/1
産婦人科		—	—	—	—	—	—	2/1	—	4/1
リハビリテーション科		—	—	—	—	—	—	—	—	2/2
放射線科		—	—	—	—	0/1	—	—	1/1	0/1
麻酔科		—	—	3/1	—	0/1	0/1	0/1	1/1	7/1
病理診断科		—	—	—	—	—	—	—	0/2	3/1
臨床検査科		—	—	—	—	—	—	0/2	—	—
救急科		—	—	—	—	—	1/2	—	4/2	0/1
総合診療		—	0/1	0/1	—	0/3	0/1	0/2	—	4/1
計		3/4	1/3	3/2	4/3	13/13	16/9	8/16	12/10	107/19

※ 各欄は「専攻医採用数/専門研修プログラム数」
※ 「—」は当該地域内に基幹施設を有する専門研修プログラムなし

静岡県健康福祉部「ふじのくに地域医療支援センター」資料を基に作成



地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

表1(1)-109 静岡県における連携施設所在地別専門研修プログラム数と専攻医採用数(基幹施設が県内に限る/令和2年度研修開始分・2次登録まで)

領域・診療科	連携施設所在地域	基幹施設所在地域のみ				2地域(基幹施設所在地域+他の1地域)				3地域(全県)	計
		東部	中部	西部	小計	東部+中部	東部+西部	中部+西部	小計		
内科		2/1	0/1	2/6	4/8	3/3	1/5	8/1	12/9	35/3	51/20
皮膚科		—	—	—	—	—	—	—	—	3/1	3/1
小児科		—	—	2/1	2/1	4/1	—	—	4/1	10/1	16/3
精神科		1/1	—	0/1	1/2	—	—	2/1	2/1	4/1	7/4
外科		0/1	—	2/1	2/2	—	0/1	2/1	2/2	12/2	16/6
泌尿器科		—	—	—	—	—	—	—	—	8/2	8/2
脳神経外科		—	—	—	—	—	0/1	—	0/1	4/1	4/2
整形外科		—	2/1	2/1	4/2	—	—	—	—	11/2	15/4
形成外科		—	—	—	—	—	—	—	—	5/1	5/1
眼科		0/1	—	—	0/1	—	—	—	—	6/1	6/2
耳鼻咽喉科		—	2/1	—	2/1	—	—	—	—	4/1	6/2
産婦人科		—	—	2/1	2/1	—	—	—	—	4/1	6/2
リハビリテーション科		—	—	—	—	—	—	—	—	2/2	2/2
放射線科		—	—	—	—	0/1	1/1	—	1/2	0/1	1/3
麻酔科		—	—	0/1	0/1	—	—	1/2	1/2	10/3	11/6
病理診断科		—	—	—	—	—	0/2	—	0/2	3/1	3/3
臨床検査科		—	—	0/2	0/2	—	—	—	—	—	0/2
救急科		—	—	—	—	—	3/1	1/1	4/2	1/3	5/5
総合診療		—	—	0/2	0/2	0/1	—	0/3	0/4	4/3	4/9
計		3/4	4/3	10/16	17/23	7/6	5/11	14/9	26/26	126/30	169/79

※ 各欄は「専攻医採用数/専門研修プログラム数」

※ 「—」は当該地域内に基幹施設を有する専門研修プログラムなし

静岡県健康福祉部「ふじのくに地域医療支援センター」資料を基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-110 静岡県における専門研修プログラム数と専攻医採用数(基幹施設が県内であるもの/平成30年度～令和2年度・2次登録まで)

領域・診療科	静岡県			東部地域			中部地域			西部地域		
	H30年度	R1年度	R2年度	H30年度	R1年度	R2年度	H30年度	R1年度	R2年度	H30年度	R1年度	R2年度
内科	44/20	44/20	51/20	0/3	1/3	3/3	8/8	13/8	10/8	36/9	30/9	38/9
皮膚科	6/1	6/1	3/1	—	—	—	—	—	—	6/1	6/1	3/1
小児科	8/3	14/3	16/3	—	—	—	3/1	5/1	4/1	5/2	9/2	12/2
精神科	8/3	8/3	7/4	2/1	1/1	1/1	1/1	1/1	2/1	5/1	6/1	4/2
外科	7/6	10/6	16/6	0/1	0/1	0/1	1/2	2/2	6/2	6/3	8/3	10/3
泌尿器科	2/2	8/2	8/2	—	—	—	0/1	3/1	2/1	2/1	5/1	6/1
脳神経外科	3/2	3/2	4/2	—	—	—	—	—	—	3/2	3/2	4/2
整形外科	6/4	7/4	15/4	—	—	—	1/2	1/2	6/2	5/2	6/2	9/2
形成外科	3/1	5/1	5/1	—	—	—	—	—	—	3/1	5/1	5/1
眼科	4/1	4/1	6/2	—	—	0/1	—	—	—	4/1	4/1	6/1
耳鼻咽喉科	6/1	7/2	6/2	—	—	—	—	1/1	2/1	6/1	6/1	4/1
産婦人科	5/2	11/2	6/2	—	—	—	—	—	—	5/2	11/2	6/2
リハビリテーション科	0/2	1/2	2/2	—	—	—	—	—	—	0/2	1/2	2/2
放射線科	3/3	3/3	1/3	—	—	—	1/1	0/1	0/1	2/2	3/2	1/2
麻酔科	4/5	7/5*	11/6*	1/1	0/1*	3/1*	0/1	1/1	0/2	3/3	6/3	8/3
病理診断科	1/3	1/3	3/3	—	—	—	—	—	—	1/3	1/3	3/3
臨床検査科	0/2	0/2	0/2	—	—	—	—	—	—	0/2	0/2	0/2
救急科	1/4	4/5	5/5	—	—	—	0/1	0/2	1/2	1/3	4/3	4/3
総合診療	2/8	6/9	4/9	0/2	0/2	0/2	0/3	1/4	0/4	2/3	5/3	4/3
計	113/73	149/76	169/79	3/8	2/8	7/9	15/21	28/24	33/25	95/44	119/44	129/45

※ 各欄は「専攻医採用数(当該年度研修開始者)/全県・地域内に基幹施設を有する専門研修プログラム数(下線は新規・追加等、前年度から変化があったもの)」
 * 一時的な基幹施設の変更があったため、東部地域の同一プログラム内で研修開始年度により基幹施設が異なる(令和2年度に平成30年度と同一施設へ再変更)

※ 「—」は当該地域内に基幹施設を有する専門研修プログラムなし

静岡県健康福祉部「ふじのくに地域医療支援センター」資料などを基に作成



浜松医科大学
Hamamatsu University School of Medicine

All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-111 静岡県における専攻医の採用状況(診療科-地域別/平成30年度～令和2年度(2次登録まで))

主たる診療科	静岡県			東部地域			中部地域			西部地域		
	平成30年度	令和元年度	令和2年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
内科	44	44	51	0	1	3	8	13	10	36	30	38
皮膚科	6	6	3	—	—	—	—	—	—	6	6	3
小児科	8	14	16	—	—	—	3	5	4	5	9	12
精神科	8	8	7	2	1	1	1	1	2	5	6	4
外科	7	10	16	0	0	0	1	2	6	6	8	10
泌尿器科	2	8	8	—	—	—	0	3	2	2	5	6
脳神経外科	3	3	4	—	—	—	—	—	—	3	3	4
整形外科	6	7	15	—	—	—	1	1	6	5	6	9
形成外科	3	5	5	—	—	—	—	—	—	3	5	5
眼科	4	4	6	—	—	(新設) 0	—	—	—	4	4	6
耳鼻咽喉科	6	7	6	—	—	—	—	(新設) 1	2	6	6	4
産婦人科	5	11	6	—	—	—	—	—	—	5	11	6
リハビリテーション科	0	1	2	—	—	—	—	—	—	0	1	2
放射線科	3	3	1	—	—	—	1	0	0	2	3	1
麻酔科	4	7	11	1	0	3	0	1	0	3	6	8
病理診断科	1	1	3	—	—	—	—	—	—	1	1	3
臨床検査科	0	0	0	—	—	—	—	—	—	0	0	0
救急科	1	4	5	—	—	—	0	0	1	1	4	4
総合診療	2	6	4	0	0	0	0	1	0	2	5	4

※ 静岡県内に基幹施設を有し、連携施設が主として同県内に位置する専門研修プログラムに登録した専攻医

静岡県健康福祉部「ふじのくに地域医療支援センター理事会」資料を基に作成

表1(1)-112 静岡県による県外大学の地域枠設置状況

(単位:人)

大学名	区分	2020年 地域枠数	入学者数/地域枠数					計
			2015	2016	2017	2018	2019	
近畿大学		5	2/5	0/5	1/5	1/5	5/5	9
川崎医科大学※1		10	5/5	5/5	8/10	8/10	10/10	36
帝京大学		2	—	2/2	2/2	1/2	2/2	7
日本医科大学※2		4	—	1/1	1/1	4/4	4/4	10
東海大学		3	—	1/3	3/3	3/3	3/3	10
順天堂大学		5	—	—	0/5	2/5	5/5	7
関西医科大学※3		8	—	—	—	5/5	5/5	10
計		37	7	9	15	24	34	89

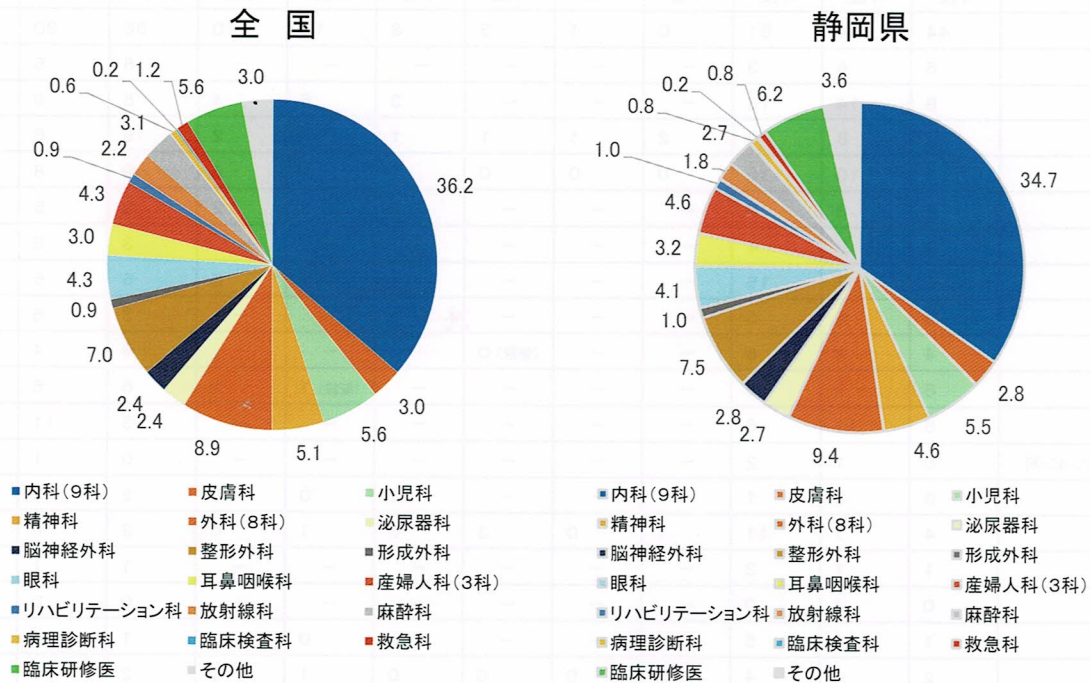
※1 川崎医科大学 2015～2016認可 5名、2017～認可 10名

※2 日本医科大学 2016～2017認可 1名、2018～認可 4名

※3 関西医科大学 2018～2019認可 5名、2020～認可 8名

静岡県健康福祉部「静岡県医師確保計画(案)」(令和2年(2020年)3月11日時点)を基に作成

図1(1)-90 医療施設従事医師の主たる診療科別構成割合(H30)



厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」を基に作成



※ 内科(9科): 内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科、感染症内科
※ 外科(8科): 外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科
※ 産婦人科(3科): 産婦人科、産科、婦人科

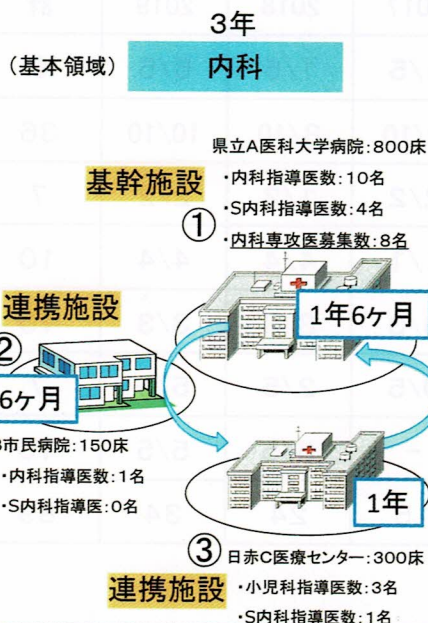
地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

All rights reserved.

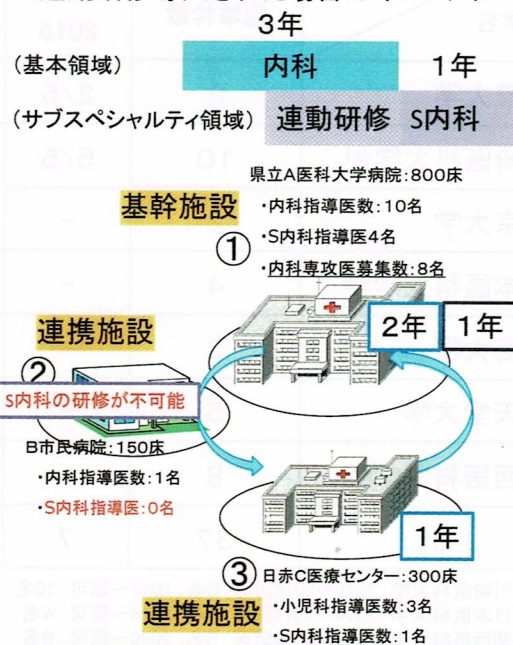
図1(1)-64(再掲) サブスペシャルティ領域の連動研修開始に伴う地域医療提供体制への影響(イメージ)

サブスペシャルティ領域の連動研修開始に伴う地域医療提供体制への影響(イメージ)

＜これまでの研修イメージ＞



＜連動研修導入された場合のイメージ＞



連動研修が導入されることで、サブスペシャルティ領域において指導医がいない連携施設などで専攻医が研修できなくなる、あるいははしなくなる等が予想される。

表1(1)-113 静岡県における小児科医師数(主たる診療科・複数回答-地域・二次医療圏別/H30)

地域・二次医療圏	15歳未満人口 (H30.10.1)※	小児科医師数		差 (複数-主たる)	比 (複数/主たる)	人口10万対小児科医師 数	
		主たる診療科	複数回答			主たる診療科	複数回答
賀茂医療圏	5, 297	4	12	8	3. 00	75. 5	226. 5
熱海伊東医療圏	8, 401	7	10	3	1. 43	83. 3	119. 0
駿東田方医療圏	79, 573	71	92	21	1. 30	89. 2	115. 6
富士医療圏	47, 899	32	56	24	1. 75	66. 8	116. 9
東部地域 小計	141, 170	114	170	56	1. 49	80. 8	120. 4
静岡医療圏(静岡市)	81, 202	95	117	22	1. 23	117. 0	144. 1
志太榛原医療圏	57, 814	45	82	37	1. 82	77. 8	141. 8
中部地域 小計	139, 016	140	199	59	1. 42	100. 7	143. 1
中東遠医療圏	63, 842	36	93	57	2. 58	56. 4	145. 7
西部医療圏	111, 302	133	199	66	1. 50	119. 5	178. 8
(浜松市・再掲)	103, 950	127	186	59	1. 46	122. 2	178. 9
西部地域 小計	175, 144	169	292	123	1. 73	96. 5	166. 7
県 計※	456, 000	423	661	238	1. 56	92. 8	145. 0
【参考】全国※	15, 415, 000	17, 321	27, 608	10, 287	1. 59	112. 4	179. 1

※ 15歳未満人口のうち、二次医療圏と地域の小計は静岡県経営管理部統計調査課「静岡県年齢別人口推計」を用いた。
また、県計と全国は厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」の付表(人口10万対比率の算出に用いた人口)を用いた。
そのため、二次医療圏の合計と県計は一致しない。

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(県内分)を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-114 静岡県における外科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数・人口10万対/H30)

地域・二次医療圏	人口 (H30.10.1)	外科医師数		
			人口10万対	市町別
賀茂医療圏	62, 451	10	16. 0	下田市 3、東伊豆町 2、河津町 3、南伊豆町 1、松崎町 1
熱海伊東医療圏	102, 717	17	16. 6	熱海市 12、伊東市 5
駿東田方医療圏	647, 447	176	27. 2	沼津市 40、三島市 13、御殿場市 11、裾野市 2、伊豆市 4、伊豆の国市 26、函南町 1、清水町 14、長泉町 64、小山町 1
富士医療圏	374, 971	48	12. 8	富士宮市 13、富士市 35
東部地域 小計	1, 187, 586	251	21. 1	—
静岡医療圏(静岡市)	695, 416	156	22. 4	葵区 108、駿河区 23、清水区 25
志太榛原医療圏	456, 204	60	13. 2	島田市 13、焼津市 18、藤枝市 25、牧之原市 4
中部地域 小計	1, 151, 620	216	18. 8	—
中東遠医療圏	464, 843	48	10. 3	磐田市 17、掛川市 12、袋井市 5、御前崎市 5、菊川市 5、森町 4
西部医療圏	852, 438	205	24. 0	浜松市 198、湖西市 7
(浜松市・再掲)	(794, 025)	(198)	(24. 9)	(中区 63、東区 66、西区 17、南区 8、北区 27、浜北区 16、天竜区 1)
西部地域 小計	1, 317, 281	253	19. 2	—
県 計※	3, 659, 000	720	19. 7	—

※ 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」で人口10万対比率の算出に用いられた人口(総務省統計局「人口推計(平成30年10月1日現在)」)

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(地域・二次医療圏の人口)を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-115 静岡県における眼科標榜診療所数(他科標榜・病床の有無・地域・二次医療圏別/H20・H31)

地域・二次医療圏	平成20年(2008年)4月1日						平成31年(2019年)4月1日					
	眼科のみ標榜		他科標榜あり		計		眼科のみ標榜		他科標榜あり		計	
	うち有床		うち有床		うち有床		うち有床		うち有床		(H31-H20)	うち有床
賀茂医療圏	4	0	0	0	4	0	4	0	1	1	5 (+1)	1 (+1)
熱海伊東医療圏	3	0	3	0	6	0	5	0	3	0	8 (+2)	0 (±0)
駿東田方医療圏	35	13	5	3	40	16	32	6	6	0	38 (▲2)	6 (▲10)
富士医療圏	20	5	5	3	25	8	20	4	5	1	25 (±0)	5 (▲3)
東部地域 小計	62	18	13	6	75	24	61	10	15	2	76 (+1)	12 (▲12)
静岡医療圏	37	7	4	0	41	7	39	6	5	0	44 (+3)	6 (▲1)
志太榛原医療圏	22	3	1	0	23	3	21	2	0	0	21 (▲2)	2 (▲1)
中部地域 小計	59	10	5	0	64	10	60	8	5	0	65 (+1)	8 (▲2)
中東遠医療圏	19	4	4	1	23	5	16	2	1	0	17 (▲6)	2 (▲3)
西部医療圏	48	8	5	1	53	9	45	4	0	0	45 (▲8)	4 (▲5)
(浜松市・再掲)	(45)	(8)	(5)	(1)	(50)	(9)	(43)	(4)	(1)	(0)	(44) (▲6)	(4) (▲5)
西部地域 小計	67	12	9	2	76	14	61	6	1	0	62 (▲14)	6 (▲8)
県 計	188	40	27	8	215	48	182	24	21	2	203 (▲12)	26 (▲22)

静岡県健康福祉部「静岡県診療所名簿」を基に作成

表1(1)-116 静岡県における眼科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数/H20・H30)

地域・二次医療圏	眼科医師数(総数:病院・診療所)				
	H20	H30	増減		市町別の変化(H30時点の市町名・行政区域で統一) ※記載のない市町には、眼科を主たる診療科として届け出た医師がいない。
			差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
賀茂医療圏	6	6	±0	1.00	下田市 +1、東伊豆町 +1、南伊豆町 ▲1、松崎町 ▲1
熱海伊東医療圏	8	7	▲1	0.88	熱海市 ±0、伊東市 ▲1
駿東田方医療圏	49	64	+15	1.31	沼津市 ▲2、三島市 +1、御殿場市 +2、裾野市 +4、伊豆市 +2、伊豆の国市 +5、函南町 ±0、清水町 +2、長泉町 +1、小山町 ±0
富士医療圏	40	33	▲7	0.83	富士宮市 +2、富士市 ▲9
東部地域 小計	103	110	+7	1.07	—
静岡医療圏(静岡市)	56	60	+4	1.07	葵区 +3、駿河区 ±0、清水区 +1
志太榛原医療圏	29	28	▲1	0.97	島田市 ▲2、焼津市 ±0、藤枝市 +3、牧之原市 ▲1、吉田町 ▲1
中部地域 小計	85	88	+3	1.04	—
中東遠医療圏	32	29	▲3	0.91	磐田市 ▲1、掛川市 ▲2、袋井市 ±0、菊川市 ±0
西部医療圏	88	92	+4	1.05	浜松市 +6、湖西市 ▲2
(浜松市・再掲)	(83)	(89)	(+6)	(1.07)	(中区 ▲1、東区 +8、西区 +1、南区 ±0、北区 ▲1、浜北区 ±0、天竜区 ▲1)
西部地域 小計	120	121	+1	1.01	—
県 計	308	319	+11	1.04	—

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」を基に作成

表1(1)-117 静岡県における泌尿器科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数・人口10万対/H30)

地域・二次医療圏	人口 (H30.10.1)	泌尿器科医師数		
			人口10万対	市町別
賀茂医療圏	62,451	1	1.6	西伊豆町 1
熱海伊東医療圏	102,717	6	5.8	熱海市 4、伊東市 2
駿東田方医療圏	647,447	40	6.2	沼津市 9、三島市 6、御殿場市 2、裾野市 2、伊豆の国市 9、 函南町 1、清水町 4、長泉町 7
富士医療圏	374,971	18	4.8	富士宮市 7、富士市 11
東部地域 小計	1,187,586	65		—
静岡医療圏(静岡市)	695,416	34	4.9	葵区 21、駿河区 5、清水区 8
志太榛原医療圏	456,204	24	5.3	島田市 5、焼津市 8、藤枝市 9、牧之原市 2
中部地域 小計	1,151,620	58	5.0	—
中東遠医療圏	464,843	17	3.7	磐田市 8、掛川市 4、袋井市 2、御前崎市 1、菊川市 2
西部医療圏	852,438	64	7.5	浜松市 62、湖西市 2
(浜松市・再掲)	(794,025)	(62)	(7.8)	(中区 23、東区 19、西区 2、南区 5、北区 5、浜北区 7、 天竜区 1)
西部地域 小計	1,317,281	81	6.1	—
県計※	3,659,000	204	5.6	—

※ 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」で人口10万対比率の算出に用いられた人口(総務省統計局「人口推計(平成30年10月1日現在)」)

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(地域・二次医療圏の人口)を基に作成

表1(1)-118 静岡県における整形外科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数/H20・H30)

地域・二次医療圏	整形外科医師数(総数:病院・診療所)				
	H20	H30	増減		市町別の変化(H30時点の市町名・行政区域で統一) ※ 記載のない市町には、眼科を主たる診療科として届け出た医師がいない。
			差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
賀茂医療圏	6	7	+1	1.17	下田市 ±0、東伊豆町 +2、河津町 +2、南伊豆町 ▲3、西伊豆町 ±0
熱海伊東医療圏	20	15	▲5	0.75	熱海市 ▲5、伊東市 ±0
駿東田方医療圏	108	112	+4	1.04	沼津市 +2、三島市 ▲2、御殿場市 +7、裾野市 ▲1、伊豆市 ▲3、 伊豆の国市 ▲4、函南町 ±0、清水町 +2、長泉町 +2、小山町 +1
富士医療圏	43	48	+5	1.07	富士宮市 +1、富士市 +4
東部地域 小計	177	182	+5	1.03	—
静岡医療圏(静岡市)	97	114	+17	1.18	葵区 +14、駿河区 ±0、清水区 +3
志太榛原医療圏	52	61	+9	1.17	島田市 +1、焼津市 +6、藤枝市 +4、牧之原市 ▲3、吉田町 +1
中部地域 小計	149	175	+26	1.17	—
中東遠医療圏	45	58	+13	1.29	磐田市 +9、掛川市 +6、袋井市 ▲3、御前崎市 ▲1、菊川市 ▲3、森町 ▲1
西部医療圏	122	160	+38	1.31	浜松市 +33、湖西市 +5
(浜松市・再掲)	(119)	(152)	(+33)	(1.28)	(中区 +20、東区 +6、西区 +2、南区 +3、北区 +2、浜北区 +2、 天竜区 ▲2)
西部地域 小計	167	218	+51	1.31	—
県計	493	575	+82	1.17	—

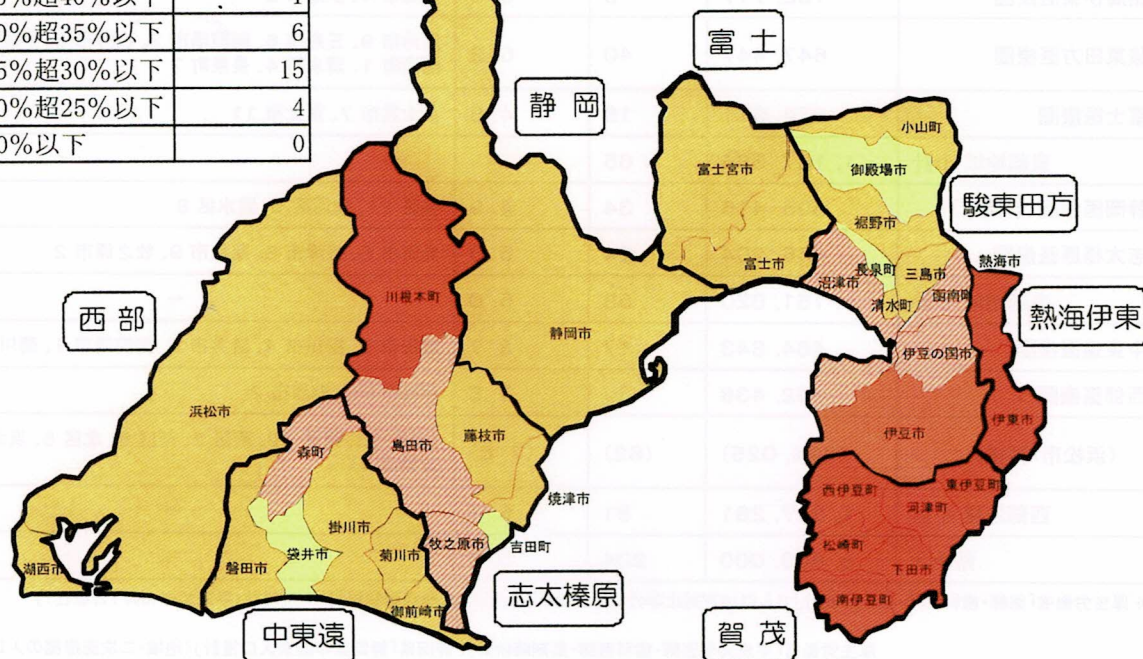
厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」を基に作成

図1(1)-91 静岡県における市町別高齢化率の状況(H31.4.1)

<平成31年4月1日>

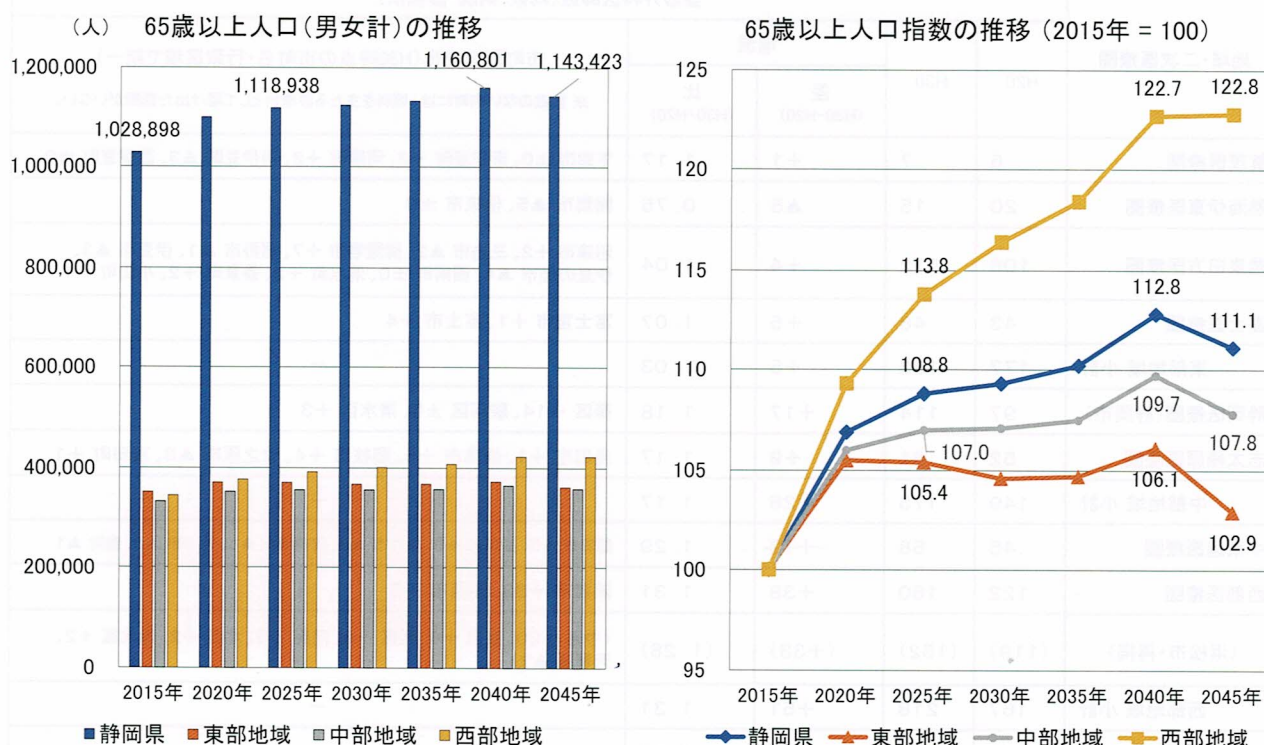
高齢化率	市町数
40%超	9
35%超40%以下	1
30%超35%以下	6
25%超30%以下	15
20%超25%以下	4
20%以下	0

高齢化率県計
29.1%



静岡県健康福祉部長寿政策課「令和元年度静岡県高齢者福祉行政の基礎調査」(令和元年5月31日公表)から抜粋

図1(1)-56(再掲) 静岡県における将来推計人口の推移(65歳以上人口:全県、3地域別)



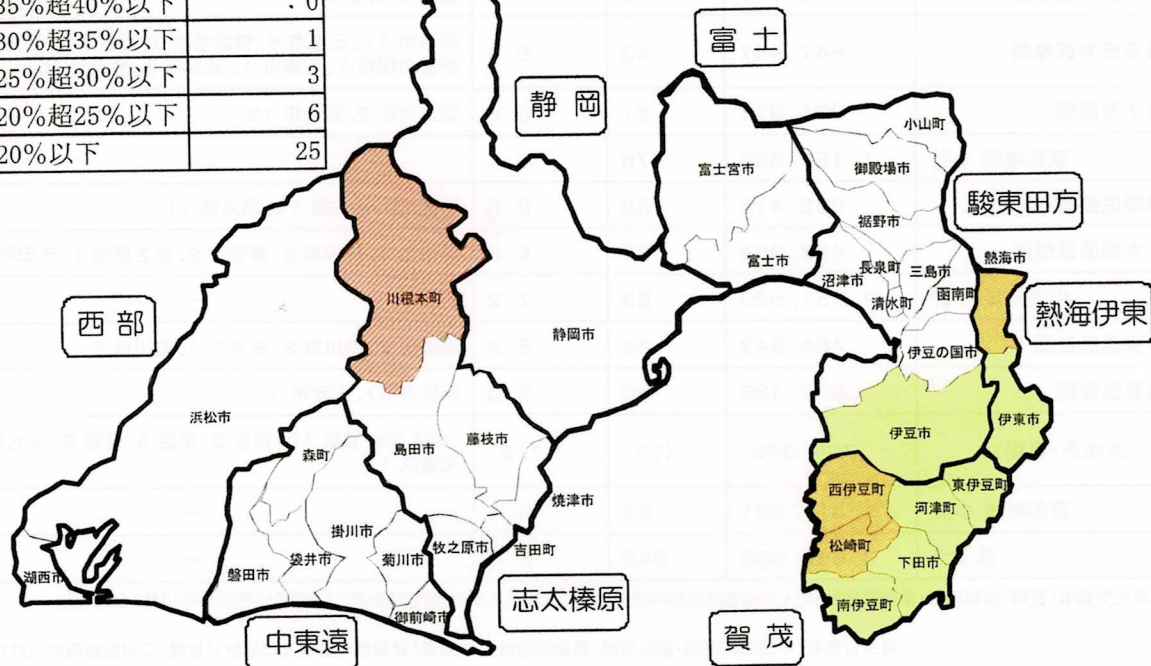
国立社会保障・人口問題研究所ホームページ「日本の地域別将来推計人口(都道府県・市区町村)平成30(2018)年推計」を基に作成

図1(1)-92 静岡県における市町別後期高齢化率の状況(H31.4.1)

<平成31年4月1日>

高齢化率	市町数
40%超	0
35%超40%以下	0
30%超35%以下	1
25%超30%以下	3
20%超25%以下	6
20%以下	25

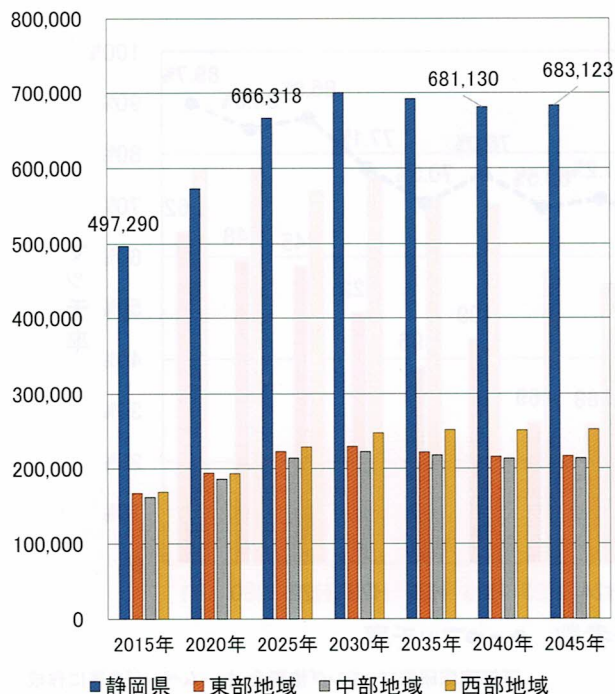
後期高齢化率県計
14.8%



静岡県健康福祉部長寿政策課「令和元年度静岡県高齢者福祉行政の基礎調査」(令和元年5月31日公表)から抜粋

図1(1)-57(再掲) 静岡県における将来推計人口の推移(75歳以上人口:全県、3地域別)

(人) 75歳以上人口(男女計)の推移



75歳以上人口指数の推移(2015年=100)



国立社会保障・人口問題研究所ホームページ「日本の地域別将来推計人口(都道府県・市区町村)平成30(2018)年推計」を基に作成

表1(1)-119 静岡県における耳鼻咽喉科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数・人口10万対/H30)

地域・二次医療圏	人口 (H30.10.1)	耳鼻咽喉科医師数		
			人口10万対	市町別
賀茂医療圏	62,451	0	0.0	
熱海伊東医療圏	102,717	12	11.7	熱海市 8、伊東市 4
駿東田方医療圏	647,447	43	6.6	沼津市 11、三島市 6、御殿場市 3、裾野市 1、伊豆市 1、伊豆の国市 7、函南町 1、清水町 3、長泉町 10
富士医療圏	374,971	21	5.6	富士宮市 9、富士市 12
東部地域 小計	1,187,586	76	6.4	—
静岡医療圏(静岡市)	695,416	59	8.5	葵区 29、駿河区 19、清水区 11
志太榛原医療圏	456,204	24	5.3	島田市 5、焼津市 8、藤枝市 9、牧之原市 1、吉田町 1
中部地域 小計	1,151,620	83	7.2	—
中東遠医療圏	464,843	24	5.2	磐田市 9、掛川市 9、袋井市 4、菊川市 2
西部医療圏	852,438	60	7.0	浜松市 57、湖西市 3
(浜松市・再掲)	(794,025)	(57)	(7.2)	(中区 23、東区 19、西区 2、南区 5、北区 5、浜北区 7、天竜区 1)
西部地域 小計	1,317,281	84	6.4	—
県計※	3,659,000	243	6.6	—

※ 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」で人口10万対比率の算出に用いられた人口(総務省統計局「人口推計(平成30年10月1日現在)」)

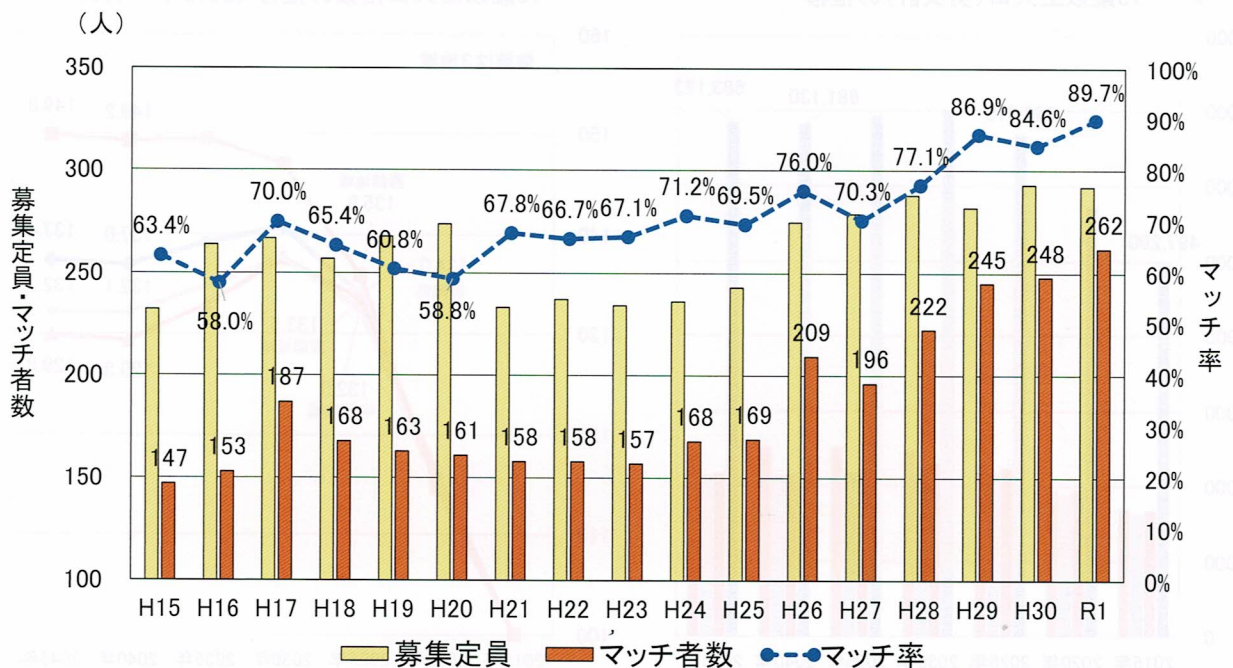
厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(地域・二次医療圏の人口)を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

図1(1)-93 静岡県における医師臨床研修マッチング結果の推移
(平成15年～令和元年)



医師臨床研修マッチング協議会 ホームページを基に作成

当講座「平成30年度(2018年度)実績報告書」P.55 図18に令和元年(2019年)データを追加
https://www.hama-med.ac.jp/education/fac-med/dept/regional-medcare-sprt/59f159b4cda8c507044262bee1275bf5_1.pdf



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

表1(1)-120 全国における母の年齢・出生順位別にみた出生数(H20・H30)

母の 年齢 (歳)	平成20年(2008年)					平成30年(2018年)					H30/H20 比(総数)
	総数	構成割合	第1子	第2子	第3子 以上	総数	構成割合	第1子	第2子	第3子 以上	
～14	38	0.0%	38	-	-	37	0.0%	37	-	-	97.4%
15～19	15,427	1.4%	13,830	1,520	77	8,741	1.0%	7,748	940	53	56.7%
20～24	124,691	11.4%	84,619	34,004	6,068	77,023	8.4%	51,728	20,778	4,517	61.8%
25～29	317,753	29.1%	179,821	105,435	32,497	233,754	25.5%	138,391	71,615	23,748	73.6%
30～34	404,771	37.1%	165,532	168,577	70,662	334,906	36.5%	138,388	135,979	60,539	82.7%
35～39	200,328	18.4%	64,545	82,706	53,077	211,021	23.0%	70,693	87,938	52,390	105.3%
40～44	27,522	2.5%	9,126	9,757	8,639	51,258	5.6%	18,655	20,339	12,264	186.2%
45～49	594	0.1%	195	145	254	1,591	0.2%	717	491	383	267.8%
50～	24	0.0%	12	7	5	68	0.0%	49	14	5	283.3%
総数	1,091,156	100.0%	517,724	402,152	171,280	918,400	100.0%	426,407	338,094	153,899	84.2%

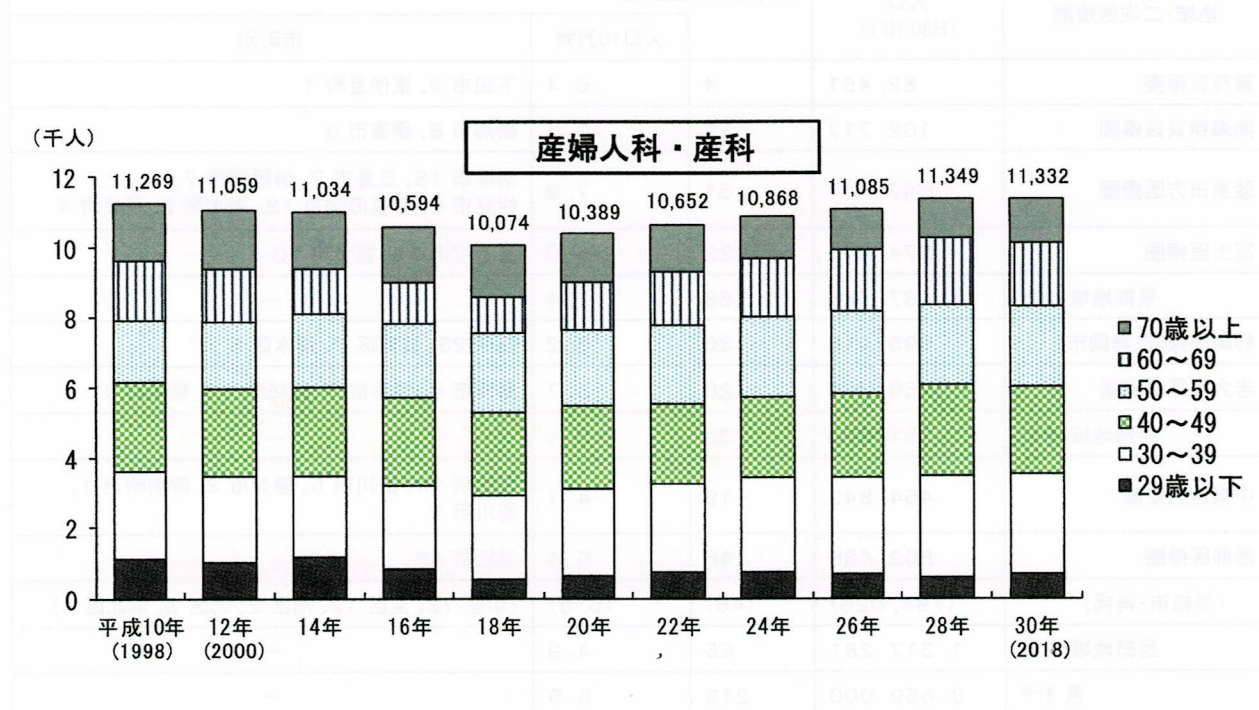
厚生労働省「平成20年・平成30年 人口動態統計(確定数)の概況」を基に作成



All rights reserved.

地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support

図1(1)-94 主たる診療科別医師数の年次推移(平成10年～20年)



厚生労働省「平成30年 医師・歯科医師・薬剤師調査統計の概況」から抜粋

図1(1)-95 労働基準法からみた分娩取扱病院勤務医師の必要数

$$\boxed{\text{医師 1 名：宿直回数 4-5回, 日直回数 1回}} = \boxed{5 \text{ 単位}}$$

2 名宿日直の場合

$$\begin{array}{l} \text{宿直必要数 60-62回} \\ \text{日直必要数 16-20回} \end{array} = \boxed{80 \text{ 単位}} \longrightarrow \boxed{16 \text{ 名}}$$

1 名宿日直の場合

$$\begin{array}{l} \text{宿直必要数 30-31回} \\ \text{日直必要数 8-10回} \end{array} = \boxed{40 \text{ 単位}} \longrightarrow \boxed{8 \text{ 名}}$$

半分が自宅待機/非常勤が宿日直する場合

$$\begin{array}{l} \text{宿直必要数 15-16回} \\ \text{日直必要数 4-5回} \end{array} = \boxed{20 \text{ 単位}} \longrightarrow \boxed{4 \text{ 名}}$$

問題点：

- ①宿直の基準を満たしていない。②経験，育児中の女性医師等が考慮されていない。③ 1 名宿日直では，緊急時，自宅待機者が呼び出される。④教育・研修の時間が加味されていない。⑤有給休暇等を加味していない。

日本産婦人科医会常務理事 中井章人氏「周産期医療の現状と「働き方改革」～施設情報調査2017より～」より抜粋

表1(1)-121 静岡県における脳神経外科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数・人口10万対/H30)

地域・二次医療圏	人口 (H30.10.1)	脳神経外科医師数		
			人口10万対	市町別
賀茂医療圏	62,451	4	6.4	下田市 3、東伊豆町 1
熱海伊東医療圏	102,717	11	10.7	熱海市 8、伊東市 3
駿東田方医療圏	647,447	51	7.9	沼津市 18、三島市 7、御殿場市 7、伊豆市 1、伊豆の国市 12、清水町 2、長泉町 4
富士医療圏	374,971	22	5.9	富士宮市 12、富士市 10
東部地域 小計	1,187,586	88	7.4	—
静岡医療圏(静岡市)	695,416	36	5.2	葵区 23、駿河区 7、清水区 6
志太榛原医療圏	456,204	26	5.7	島田市 5、焼津市 7、藤枝市 13、吉田町 1
中部地域 小計	1,151,620	62	5.4	—
中東遠医療圏	464,843	19	4.1	磐田市 10、掛川市 5、袋井市 2、御前崎市 1、菊川市 1
西部医療圏	852,438	46	5.4	浜松市 46
(浜松市・再掲)	(794,025)	(46)	(5.8)	(中区 18、東区 19、南区 2、北区 3、浜北区 4)
西部地域 小計	1,317,281	65	4.9	—
県計※	3,659,000	215	5.9	—

※ 厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」で人口10万対比率の算出に用いられた人口(総務省統計局「人口推計(平成30年10月1日現在)」)

厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」、静岡県「静岡県年齢別人口推計」(地域・二次医療圏の人口)を基に作成

表1(1)-122 静岡県におけるリハビリテーション科医師数(地域・二次医療圏・市町別/実数/H20・H30)

地域・二次医療圏	リハビリテーション科医師数(総数:病院・診療所)				
	H20	H30	増減		市町別の変化(H30時点の市町名・行政区域で統一) ※ 記載のない市町には、眼科を主たる診療科として届け出た医師がいない。
			差 (H30-H20)	比 (H30/H20)	
賀茂医療圏	1	0	▲1		東伊豆町 ▲1
熱海伊東医療圏	1	1	±0	1.00	熱海市 ±0
駿東田方医療圏	17	12	▲5	0.71	沼津市 +1、三島市 ±0、御殿場市 ▲1、伊豆市 ▲5、函南町 ±0、長泉町 ±0
富士医療圏	3	6	+3	2.00	富士宮市 +2、富士市 +3
東部地域 小計	22	19	▲3	0.86	—
静岡医療圏(静岡市)	11	14	+3	1.27	葵区 +1、駿河区 +1、清水区 +1
志太榛原医療圏	4	10	+6	2.50	島田市 +1、焼津市 ▲1、藤枝市 +5、牧之原市 +1
中部地域 小計	15	24	+9	1.60	—
中東遠医療圏	1	4	+3	4.00	磐田市 +1、御前崎市 +2
西部医療圏	22	30	+8	1.36	浜松市 +8
(浜松市・再掲)	(22)	(30)	(+8)	(1.36)	(中区 +10、東区 ±0、北区 ▲3、浜北区 ±0、天竜区 +1)
西部地域 小計	23	34	+11	1.48	—
県 計	60	77	+17	1.28	—

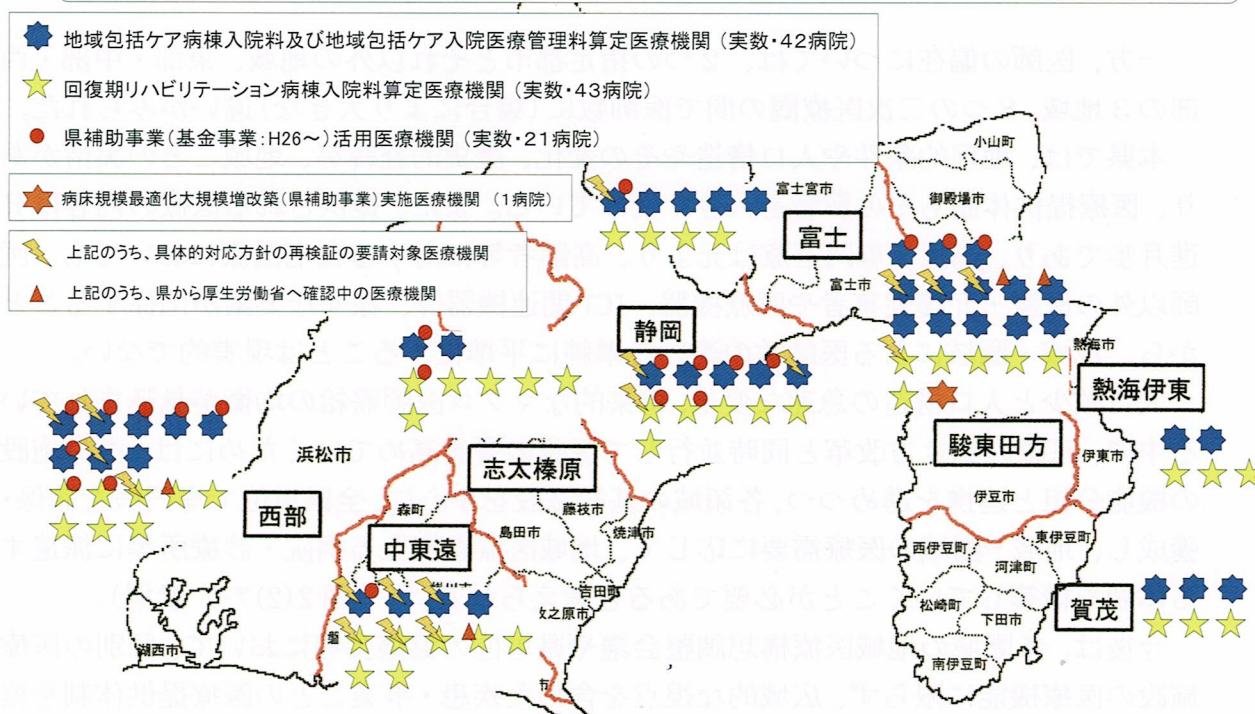
厚生労働省「平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計」を基に作成



地域医療支援学講座
All rights reserved. Dept. of Regional Medical Care Support

图 1(1)-96

静岡県における地域包括ケア病棟・病床及び回復期リハビリテーション病棟の整備状況



厚生労働省東海北陸厚生局ホームページ「届出受理医療機関名簿(届出項目別)令和元年10月15日作成」などを基に作成

静岡県健康福祉部「公立・公的医療機関等の具体的対応方針の再検証要請に関する静岡県意見交換会」(令和元年(2019年)11月22日)における当講座配布資料から抜粋



All rights reserved. 地域医療支援学講座
Dept. of Regional Medical Care Support