

新たな専門医の仕組みについて

平成29年3月15日(水)

厚生労働省医政局医事課

専門医制度新整備指針（平成28年12月 日本専門医機構）のポイント

基幹施設の基準

大学病院以外の医療機関も認定される水準とするが、対象とする領域は、運用細則で別途定める。

研修施設の漏れ

従来、専門医を養成していた医療機関が希望する場合は、基幹施設の承認のもと連携施設となれる。

ロートの期間

原則として、基幹施設での研修は6カ月以上とし、連携施設での研修は3カ月未満とならないように努める。

都市部への集中

都市部の研修プログラムの定員等については、都市部への集中を防ぐため、運用細則で別途定める。

専攻医の採用

基幹施設、連携施設、関連施設等で専攻医の採用が可能。

都道府県協議会

機構は、研修プログラムを承認するに際し、行政、医師会、大学、病院団体からなる各都道府県協議会と事前に協議し決定する。

中断期間

妊娠・出産・育児等で専門研修が困難な場合は、中断することができる。
6ヶ月までの中断なら、残りの期間に埋め合わせることで、研修期間の延長を要しない。
6か月以上の中断の後復帰した場合でも、中断前の研修実績は引き続き有効。

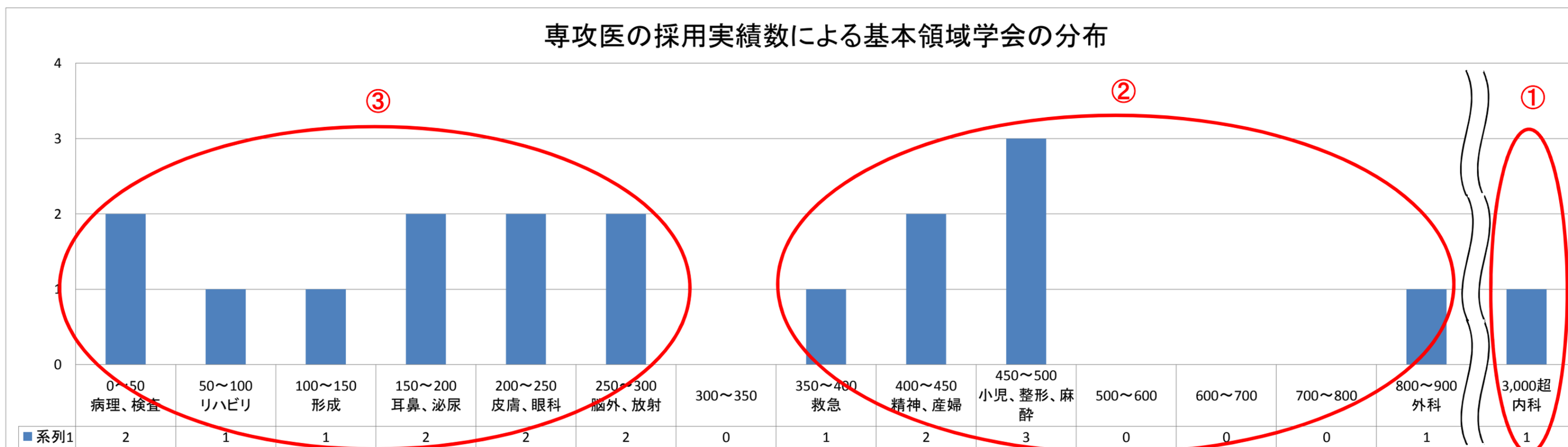
各基本診療領域における専門研修プログラムの状況

		合計	内科	小児科	皮膚科	精神科	外科	整形外科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	泌尿器科	脳神経外科	放射線科	麻酔科	病理科	臨床検査科	救急科	形成外科	テーリハビリ科	総合診療
(A)	基幹施設数(=プログラム数)	2,905	523	159	100	149	188	104	122	103	88	95	94	96	163	115	72	190	73	74	397
(B)	専攻医の募集希望人数 ^{※1}	19,060	6,084	1,140	638	1,148	2,034	940	935	575	307	530	645	740	1,695	303	85	793	278	190	
(C)	後期研修医の過去採用実績 ^{※2}	8,300	3,147	458	210	405	820	478	411	228	194	195	約300	284	497	50	7	380	150	86	—
(D)	過去採用実績に対する募集希望人数の倍率(B/C)		1.9	2.5	3.0	2.8	2.5	2.0	2.3	2.5	1.6	2.7		2.6	3.4	6.1	12.1	2.1	1.9	2.2	—

※1 厚生労働省医政局医事課より各領域研修委員会(学会)にプログラム申請の状況を問い合わせ、その結果をまとめたもの。

※2 平成22年度～平成26年度の後期研修医採用実績数の平均(平成27年2月日本専門医機構調べ)

専攻医の採用実績数による基本領域学会の分布

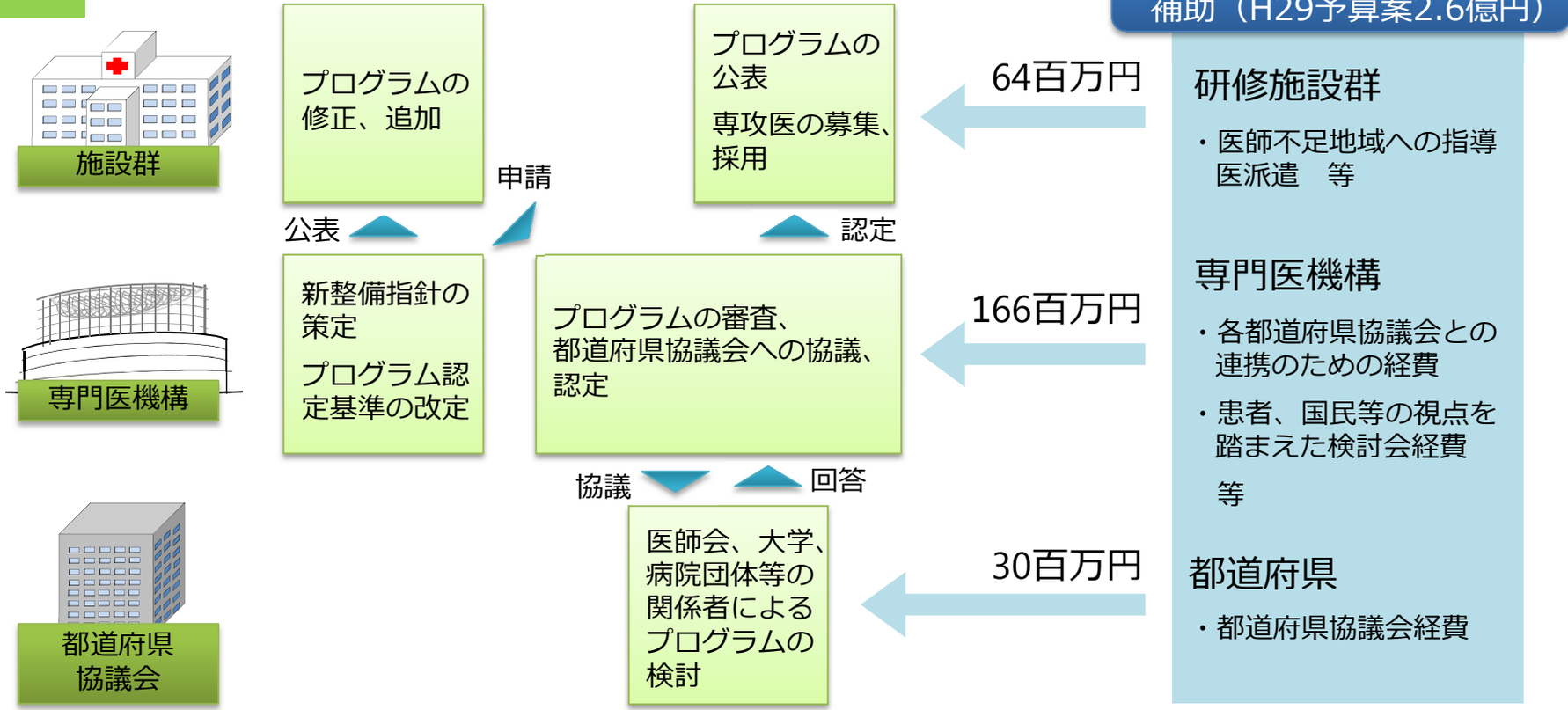


(単位:人)

	平成27年度 臨床研修医		主たる診療科・従業地による都道府県別医籍登録後3～5年目の医療施設従事医師数(※1)																										
			泌尿器科			脳神経外科			放射線科			麻酔科			病理診断科			臨床検査科			救急科			形成外科			リハビリテーション科		
			募集定員 上限	①全国 に対する 割合(%)	人数	②全国 に対する 割合(%)	②/①	人数	②全国 に対する 割合(%)	②/①	人数	②全国 に対する 割合(%)	②/①	人数	②全国 に対する 割合(%)	②/①	人数	②全国 に対する 割合(%)	②/①										
全 国	11,583		568			536			626			1091			131			5			577			317			63		
01 北海道	448	3.9	12	2.1	0.54	22	4.1	1.06	18	2.9	0.75	53	4.9	1.27	2	1.5	0.39	0	0	0	7	1.2	0.31	13	4.1	1.06	1	1.6	0.41
02 青森	147	1.3	15	2.6	2.05	4	0.7	0.55	2	0.3	0.24	4	0.4	0.32	1	0.8	0.63	1	20	15.8	13	2.3	1.81	0	0.0	0.00	0	0.0	0.00
03 岩手	142	1.2	8	1.4	1.14	5	0.9	0.73	1	0.2	0.16	10	0.9	0.73	2	1.5	1.22	0	0	0	4	0.7	0.57	2	0.6	0.49	0	0.0	0.00
04 宮城	180	1.6	8	1.4	0.90	2	0.4	0.26	10	1.6	1.03	11	1.0	0.64	2	1.5	0.97	0	0	0	7	1.2	0.77	5	1.6	1.03	2	3.2	2.06
05 秋田	137	1.2	9	1.6	1.35	7	1.3	1.10	2	0.3	0.25	6	0.5	0.42	0	0.0	0	0	0	0	1	0.2	0.17	0	0.0	0.00	2	3.2	2.71
06 山形	136	1.2	7	1.2	1.02	2	0.4	0.34	6	1.0	0.85	11	1.0	0.85	1	0.8	0.68	0	0	0	2	0.3	0.26	1	0.3	0.26	1	1.6	1.36
07 福島	155	1.3	3	0.5	0.37	7	1.3	0.97	8	1.3	0.97	11	1.0	0.75	0	0.0	0	0	0	0	7	1.2	0.90	4	1.3	0.97	0	0.0	0.00
08 茨城	208	1.8	9	1.6	0.89	15	2.8	1.56	9	1.4	0.78	18	1.6	0.89	3	2.3	1.28	0	0	0	5	0.9	0.50	7	2.2	1.23	1	1.6	0.89
09 栃木	246	2.1	7	1.2	0.57	7	1.3	0.61	7	1.1	0.52	18	1.6	0.75	0	0.0	0	1	20	9.42	7	1.2	0.57	7	2.2	1.04	0	0.0	0.00
10 群馬	155	1.3	4	0.7	0.52	5	0.9	0.67	10	1.6	1.20	18	1.6	1.20	2	1.5	1.12	0	0	0	14	2.4	1.79	1	0.3	0.22	0	0.0	0.00
11 埼玉	493	4.3	19	3.3	0.78	15	2.8	0.66	4	0.6	0.14	34	3.1	0.73	3	2.3	0.54	0	0	0	17	2.9	0.68	10	3.2	0.75	2	3.2	0.75
12 千葉	443	3.8	22	3.9	1.02	20	3.7	0.97	10	1.6	0.42	28	2.6	0.68	1	0.8	0.21	0	0	0	34	5.9	1.54	13	4.1	1.07	4	6.3	1.65
13 東京	1,496	12.9	89	15.7	1.22	87	16.2	1.25	110	17.6	1.36	202	18.5	1.43	26	19.8	1.53	1	20	1.55	115	19.9	1.54	70	22.1	1.71	12	19.0	1.47
14 神奈川	678	5.9	44	7.7	1.32	43	8.0	1.37	48	7.7	1.32	80	7.3	1.25	13	9.9	1.69	0	0	0	37	6.4	1.09	24	7.6	1.30	4	6.3	1.08
15 新潟	203	1.8	6	1.1	0.63	5	0.9	0.51	7	1.1	0.63	9	0.8	0.46	2	1.5	0.86	0	0	0	3	0.5	0.29	3	0.9	0.51	1	1.6	0.91
16 富山	109	0.9	1	0.2	0.21	0	0.0	0.00	3	0.5	0.53	12	1.1	1.17	0	0.0	0	0	0	0	5	0.9	0.96	4	1.3	1.38	0	0.0	0.00
17 石川	225	1.9	11	1.9	0.98	6	1.1	0.57	13	2.1	1.08	10	0.9	0.46	1	0.8	0.41	0	0	0	3	0.5	0.26	6	1.9	0.98	0	0.0	0.00
18 福井	119	1.0	5	0.9	0.88	5	0.9	0.88	5	0.8	0.78	6	0.5	0.49	1	0.8	0.78	0	0	0	15	2.6	2.53	0	0.0	0.00	0	0.0	0.00
19 山梨	128	1.1	3	0.5	0.45	2	0.4	0.36	3	0.5	0.45	4	0.4	0.36	3	2.3	2.08	0	0	0	1	0.2	0.18	0	0.0	0.00	1	1.6	1.45
20 長野	170	1.5	3	0.5	0.34	5	0.9	0.61	6	1.0	0.68	22	2.0	1.36	2	1.5	1.02	0	0	0	12	2.1	1.43	5	1.6	1.09	0	0.0	0.00
21 岐阜	165	1.4	7	1.2	0.84	7	1.3	0.91	15	2.4	1.68	11	1.0	0.70	3	2.3	1.61	0	0	0	9	1.6	1.12	3	0.9	0.63	1	1.6	1.12
22 静岡	278	2.4	13	2.3	0.96	21	3.9	1.62	9	1.4	0.58	19	1.7	0.71	3	2.3	0.96	0	0	0	9	1.6	0.67	11	3.5	1.46	4	6.3	2.62
23 愛知	559	4.8	19	3.3	0.68	37	6.9	1.43	39	6.2	1.28	72	6.6	1.37	12	9.2	1.91	0	0	0	23	4.0	0.83	14	4.4	0.91	3	4.8	0.99
24 三重	151	1.3	6	1.1	0.84	3	0.6	0.46	7	1.1	0.84	6	0.5	0.38	2	1.5	1.15	1	20	15.3	1	0.2	0.15	0	0.0	0.00	2	3.2	2.45
25 滋賀	123	1.1	8	1.4	1.32	4	0.7	0.66	8	1.3	1.22	5	0.5	0.47	1	0.8	0.75	0	0	0	5	0.9	0.85	3	0.9	0.85	0	0.0	0.00
26 京都	264	2.3	16	2.8	1.23	6	1.1	0.48	20	3.2	1.40	36	3.3	1.45	6	4.6	2.02	0	0	0	17	2.9	1.27	6	1.9	0.83	0	0.0	0.00
27 大阪	639	5.5	57	10.0	1.81	39	7.3	1.32	59	9.4	1.70	88	8.1	1.47	9	6.9	1.25	0	0	0	35	6.1	1.11	23	7.3	1.32	3	4.8	0.87
28 兵庫	415	3.6	18	3.2	0.89	23	4.3	1.20	26	4.2	1.17	59	5.4	1.51	6	4.6	1.28	0	0	0	26	4.5	1.26	19	6.0	1.67	4	6.3	1.76
29 奈良	124	1.1	6	1.1	1.03	4	0.7	0.65	9	1.4	1.31	7	0.6	0.56	0	0.0	0	0	0	0	10	1.7	1.59	3	0.9	0.84	0	0.0	0.00
30 和歌山	110	0.9	5	0.9	0.95	5	0.9	0.95	4	0.6	0.63	2	0.2	0.21	1	0.8	0.84	0	0	0	10	1.7	1.79	1	0.3	0.32	2	3.2	3.37
31 鳥取	107	0.9	3	0.5	0.54	2	0.4	0.43	3	0.5	0.54	2	0.2	0.22	0	0.0	0	0	0	0	3	0.5	0.54	1	0.3	0.32	1	1.6	1.73
32 島根	131	1.1	3	0.5	0.44	3	0.6	0.53	2	0.3	0.27	4	0.4	0.35	0	0.0	0	0	0	0	2	0.3	0.27	1	0.3	0.27	0	0.0	0.00
33 岡山	243	2.1	15	2.6	1.24	16	3.0	1.43	14	2.2	1.05	16	1.5	0.72	5	3.8	1.81	0	0	0	9	1.6	0.76	11	3.5	1.67	1	1.6	0.76
34 広島	206	1.8	9	1.6	0.90	10	1.9	1.07	11	1.8	1.01	33	3.0	1.69	4	3.1	1.74	0	0	0	9	1.6	0.90	3	0.9	0.51	1	1.6	0.90
35 山口	126	1.1	11	1.9	1.75	4	0.7	0.64	9	1.4	1.29	11	1.0	0.92	0	0.0	0	0	0	0	5	0.9	0.83	2	0.6	0.55	0	0.0	0.00
36 徳島	114	1.0	6	1.1	1.12	3	0.6	0.61	6	1.0	1.02	4	0.4	0.41	0	0.0	0	0	0	0	1	0.2	0.20	1	0.3	0.30	0	0.0	0.00
37 香川	113	1.0	7	1.2	1.23	6	1.1	1.13	5	0.8	0.82	13	1.2	1.23	3	2.3	2.36	0	0	0	2	0.3	0.31	5	1.6	1.64	0	0.0	0.00
38 愛媛	124	1.1	9	1.6	1.49	3	0.6	0.56	11	1.8	1.68	10	0.9	0.84	0	0.0	0	0	0	0	4	0.7	0.65	2	0.6	0.56	0	0.0	0.00
39 高知	116	1.0	4	0.7	0.70	7	1.3	1.30	2	0.3	0.30	9	0.8	0.80	0	0.0	0	0	0	0	4	0.7	0.70	2	0.6	0.60	1	1.6	1.60
40 福岡	445	3.8	28	4.9	1.28	34	6.3	1.64	36	5.8	1.51	58	5.3	1.38	5	3.8	0.99	0	0	0	29	5.0	1.30	19	6.0	1.56	6	9.5	2.47
41 佐賀	105	0.9	3	0.5	0.55	5	0.9	0.99	6	1.0	1.10	8	0.7	0.77	0	0.0	0	0	0	0	5	0.9	0.99	1	0.3	0.33	0	0.0	0.00
42 長崎	182	1.6	3	0.5	0.32	7	1.3	0.83	9	1.4	0.89	6	0.5	0.32	2	1.5	0.95	1	20	12.7	9	1.6	1.02	4	1.3	0.83	0	0.0	0.00
43 熊本	141	1.2	9	1.6	1.31	5	0.9	0.74	11	1.8	1.48	13	1.2	0.99	0	0.0	0	0	0	0	7	1.2	0.99	2	0.6	0.49	0	0.0	0.00
44 大分	115	1.0	5	0.9	0.91	2	0.4	0.40	9	1.4	1.41	4																	

平成30年度からの養成開始に向けた各都道府県協議会の役割

プロセス



専門医制度新整備指針（平成28年12月 日本専門医機構）

機構は、各領域の研修プログラムを承認するに際して、行政、医師会、大学、病院団体からなる各都道府県協議会と事前に協議し決定する。