

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合

問17 初期研修修了後の研修の場として、現在の病院に勤務を決めた理由

1	初期研修修了後の研修プログラムが優れている	1,496	37.4%	292	23.9%	140	13.4%							
2	出身大学である	1,325	33.1%	458	37.5%	508	48.5%							
3	優れた指導者がいる	1,579	39.4%	442	36.2%	413	39.4%							
4	初期研修を受けた病院である	759	19.0%	375	30.7%	334	31.9%							
5	給与・処遇がよい	660	16.5%	180	14.7%	69	6.6%							
6	病院の施設・設備が充実	1,283	32.1%	308	25.2%	259	24.7%							
7	専門医取得につながる	1,880	47.0%	537	44.0%	493	47.0%							
8	医学博士号が取れる	663	16.6%	174	14.3%	172	16.4%							
9	臨床研究が優れている	579	14.5%	122	10.0%	87	8.3%							
10	実家に近い	763	19.1%	283	23.2%	255	24.3%							
11	出身地である	907	22.7%	287	23.5%	264	25.2%							
12	配偶者の居住地・勤務地である	229	5.7%	102	8.4%	80	7.6%							
13	大都市である	546	13.6%	149	12.2%	95	9.1%							
14	子供の教育を考えた	248	6.2%	49	4.0%	23	2.2%							
15	へき地医療への情熱	101	2.5%	25	2.0%	15	1.4%							
16	先輩医師からの紹介	145	3.6%	76	6.2%	72	6.9%							
17	大学からの派遣	80	2.0%	51	4.2%	60	5.7%							
18	その他	55	1.4%	22	1.8%	14	1.3%							
	無回答	229	5.7%	43	3.5%	16	1.5%							
	回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%							

問18 医師不足といわれている診療科を選択するか（医師不足の診療科に変更するか）

1	条件が合えば選択したい	2,656	66.4%	692	56.7%	418	39.9%							
2	条件にかかわらず選択しない	766	19.1%	318	26.0%	321	30.6%							
3	現在医師不足の診療科に従事している	540	13.5%	203	16.6%	292	27.9%							
	無回答	41	1.0%	8	0.7%	17	1.6%							
	回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%							

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合

問19 医師不足の診療科に従事するのに必要な条件

1	給与・処遇がよい	1,727	65.0%	407	58.8%	259	62.0%							
2	自由になる時間が多い	1,084	40.8%	317	45.8%	197	47.1%							
3	訴訟が少ない	1,166	43.9%	257	37.1%	168	40.2%							
4	医学部在学中に奨学金が用意されている	137	5.2%	17	2.5%	11	2.6%							
5	十分な事前研修が受けられる	1,294	48.7%	316	45.7%	194	46.4%							
6	その他	186	7.0%	69	10.0%	40	9.6%							
	無回答	148	5.6%	46	6.6%	27	6.5%							
	回答人数	2,656	100.0%	692	100.0%	418	100.0%							

問21 現在勤務している病院等の種別

1	卒業した大学の大学病院							1,122	53.2%	164	42.4%	30	48.4%	23	19.8%
2	卒業した大学以外の大学病院							430	20.4%	124	32.0%	29	46.8%	37	31.9%
3	臨床研修病院							477	22.6%	87	22.5%	-	0.0%	52	44.8%
	無回答							79	3.7%	12	3.1%	3	4.8%	4	3.4%
	回答人数							2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
問2 2 現在専門としている診療科または基礎系の分野														
1	内科						52	2.5%	22	5.7%	2	3.2%	6	5.2%
2	呼吸器内科						61	2.9%	9	2.3%	2	3.2%	3	2.6%
3	循環器内科						100	4.7%	28	7.2%	-	0.0%	9	7.8%
4	消化器内科(胃腸内科)						117	5.6%	20	5.2%	5	8.1%	6	5.2%
5	腎臓内科						54	2.6%	9	2.3%	2	3.2%	2	1.7%
6	神経内科						68	3.2%	16	4.1%	3	4.8%	1	0.9%
7	糖尿病内科(代謝内科)						61	2.9%	10	2.6%	3	4.8%	5	4.3%
8	血液内科						49	2.3%	10	2.6%	1	1.6%	0	0.0%
9	皮膚科						71	3.4%	7	1.8%	2	3.2%	2	1.7%
10	アレルギー科						3	0.1%	2	0.5%	-	0.0%	0	0.0%
11	リウマチ科						22	1.0%	3	0.8%	-	0.0%	0	0.0%
12	感染症内科						6	0.3%	2	0.5%	-	0.0%	0	0.0%
13	小児科						104	4.9%	23	5.9%	4	6.5%	4	3.4%
14	精神科						85	4.0%	9	2.3%	1	1.6%	0	0.0%
15	心療内科						4	0.2%	1	0.3%	-	0.0%	1	0.9%
16	外科						55	2.6%	8	2.1%	-	0.0%	7	6.0%
17	呼吸器外科						47	2.2%	7	1.8%	-	0.0%	1	0.9%
18	心臓血管外科						53	2.5%	8	2.1%	-	0.0%	4	3.4%
19	乳腺外科						17	0.8%	3	0.8%	-	0.0%	1	0.9%
20	気管食道外科						0	0.0%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
21	消化器外科						78	3.7%	17	4.4%	-	0.0%	10	8.6%
22	泌尿器科						66	3.1%	7	1.8%	2	3.2%	6	5.2%
23	肛門外科						0	0.0%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
24	脳神経外科						77	3.7%	16	4.1%	5	8.1%	11	9.5%
25	整形外科						84	4.0%	15	3.9%	1	1.6%	10	8.6%

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
26	形成外科						38	1.8%	7	1.8%	-	0.0%	1	0.9%
27	美容外科						0	0.0%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
28	眼科						57	2.7%	5	1.3%	1	1.6%	3	2.6%
29	耳鼻いんこう科						66	3.1%	5	1.3%	1	1.6%	2	1.7%
30	小児外科						33	1.6%	4	1.0%	-	0.0%	2	1.7%
31	産婦人科						87	4.1%	20	5.2%	1	1.6%	2	1.7%
32	産科						10	0.5%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
33	婦人科						8	0.4%	3	0.8%	1	1.6%	0	0.0%
34	リハビリテーション科						22	1.0%	2	0.5%	-	0.0%	0	0.0%
35	放射線科						80	3.8%	9	2.3%	-	0.0%	0	0.0%
36	麻酔科						107	5.1%	18	4.7%	-	0.0%	8	6.9%
37	病理診断科						35	1.7%	2	0.5%	-	0.0%	0	0.0%
38	臨床検査科						20	0.9%	1	0.3%	-	0.0%	0	0.0%
39	救急科						73	3.5%	15	3.9%	1	1.6%	1	0.9%
40	総合診療(科)						36	1.7%	27	7.0%	-	0.0%	2	1.7%
41	解剖学						0	0.0%	0	0.0%	2	3.2%	0	0.0%
42	生理学						0	0.0%	0	0.0%	4	6.5%	0	0.0%
43	生化学						0	0.0%	0	0.0%	6	9.7%	0	0.0%
44	薬理学						1	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%
45	病理学						2	0.1%	1	0.3%	3	4.8%	0	0.0%
46	法医学						0	0.0%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
47	微生物学						0	0.0%	0	0.0%	2	3.2%	0	0.0%
48	寄生虫学						0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%
49	衛生学・公衆衛生学						3	0.1%	2	0.5%	2	3.2%	0	0.0%
50	行政機関						1	0.0%	0	0.0%	-	0.0%	0	0.0%
	無回答						95	4.5%	14	3.6%	3	4.8%	6	5.2%
	回答人数						2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合

問23 研修制度導入による総合的診療能力の変化

1	高くなった				122	11.6%	217	10.3%	60	15.5%	3	4.8%	28	24.1%
2	どちらかといえば高くなった				304	29.0%	460	21.8%	93	24.0%	8	12.9%	21	18.1%
3	どちらかといえば低くなった				56	5.3%	264	12.5%	44	11.4%	5	8.1%	13	11.2%
4	低くなった				61	5.8%	313	14.8%	48	12.4%	14	22.6%	4	3.4%
5	どちらともいえない				284	27.1%	633	30.0%	114	29.5%	23	37.1%	37	31.9%
6	わからない				164	15.6%	104	4.9%	14	3.6%	6	9.7%	4	3.4%
	無回答				57	5.4%	117	5.6%	14	3.6%	3	4.8%	9	7.8%
	回答人数				1,048	100.0%	2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%

問24 現在の初期研修の期間について

1	現状が良い	1,224	30.6%	312	25.6%	278	26.5%	619	29.4%	116	30.0%	9	14.5%	41	35.3%
2	一定の条件の下に短縮したほうが良い	806	20.1%	271	22.2%	229	21.9%	729	34.6%	156	40.3%	41	66.1%	58	50.0%
3	一定の条件の下に延長したほうが良い	56	1.4%	23	1.9%	20	1.9%	59	2.8%	9	2.3%	-	0.0%	2	1.7%
4	様々な研修期間から選択できるほうが良い	899	22.5%	385	31.5%	324	30.9%	415	19.7%	56	14.5%	6	9.7%	5	4.3%
5	わからない	786	19.6%	156	12.8%	137	13.1%	111	5.3%	8	2.1%	-	0.0%	0	0.0%
6	その他	119	3.0%	34	2.8%	47	4.5%	163	7.7%	36	9.3%	6	9.7%	8	6.9%
	無回答	113	2.8%	40	3.3%	13	1.2%	12	0.6%	6	1.6%	-	0.0%	2	1.7%
	回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%	2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%

問25 現在の初期研修の必修科目について

1	現状が良い	1,371	34.2%	268	21.9%	238	22.7%	520	24.7%	73	18.9%	5	8.1%	24	20.7%
2	必修科目を少なくしたほうが良い	772	19.3%	335	27.4%	308	29.4%	715	33.9%	183	47.3%	28	45.2%	45	38.8%
3	必修科目を多くしたほうが良い	68	1.7%	15	1.2%	22	2.1%	38	1.8%	4	1.0%	1	1.6%	5	4.3%
4	もっと自由に診療科を選択できるほうが良い	1,196	29.9%	461	37.8%	357	34.1%	601	28.5%	95	24.5%	24	38.7%	32	27.6%
5	わからない	406	10.1%	62	5.1%	58	5.5%	61	2.9%	3	0.8%	-	0.0%	1	0.9%
6	その他	79	2.0%	41	3.4%	51	4.9%	163	7.7%	26	6.7%	3	4.8%	8	6.9%
	無回答	111	2.8%	39	3.2%	14	1.3%	10	0.5%	3	0.8%	1	1.6%	1	0.9%
	回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%	2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
問26 医師の計画配置について														
1 賛成	289	7.2%	49	4.0%	22	2.1%	78	3.7%	14	3.6%	3	4.8%	5	4.3%
2 一定の時期・期間であれば賛成	1,006	25.1%	269	22.0%	233	22.2%	431	20.4%	86	22.2%	10	16.1%	36	31.0%
3 インセンティブとの組み合わせなら賛成	521	13.0%	151	12.4%	143	13.6%	374	17.7%	81	20.9%	10	16.1%	21	18.1%
4 反対	1,973	49.3%	690	56.5%	609	58.1%	1,135	53.8%	191	49.4%	30	48.4%	48	41.4%
5 その他	84	2.1%	18	1.5%	25	2.4%	75	3.6%	12	3.1%	6	9.7%	5	4.3%
無回答	130	3.2%	44	3.6%	16	1.5%	15	0.7%	3	0.8%	3	4.8%	1	0.9%
回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%	2,108	100.0%	387	100.0%	62	100.0%	116	100.0%
問27 インセンティブについて（インセンティブとの組み合わせなら医師の計画配置に賛成の場合）														
1 処遇・待遇（給与）がよい	399	76.6%	123	81.5%	123	86.0%	297	79.4%	70	86.4%	10	100.0%	15	71.4%
2 他の地域や病院での研修の機会がある	298	57.2%	80	53.0%	74	51.7%	216	57.8%	47	58.0%	6	60.0%	18	85.7%
3 先端医療を修得する機会がある	236	45.3%	58	38.4%	61	42.7%	214	57.2%	31	38.3%	4	40.0%	13	61.9%
4 事前に地域医療に従事する研修期間がある	127	24.4%	27	17.9%	21	14.7%	67	17.9%	22	27.2%	4	40.0%	10	47.6%
5 地域医療に従事した後に留学できる	108	20.7%	27	17.9%	20	14.0%	89	23.8%	21	25.9%	4	40.0%	5	23.8%
6 サバティカル休暇がある	235	45.1%	75	49.7%	65	45.5%	147	39.3%	29	35.8%	4	40.0%	7	33.3%
7 専門医取得につながる	306	58.7%	75	49.7%	80	55.9%	220	58.8%	44	54.3%	8	80.0%	16	76.2%
8 医学部在学中に奨学金が用意されている	75	14.4%	16	10.6%	25	17.5%	83	22.2%	19	23.5%	6	60.0%	9	42.9%
9 子どもの教育環境が整備されている	259	49.7%	72	47.7%	59	41.3%	172	46.0%	36	44.4%	4	40.0%	5	23.8%
10 居住環境が整備されている	290	55.7%	86	57.0%	93	65.0%	227	60.7%	48	59.3%	4	40.0%	8	38.1%
11 単身赴任に対して補助がある	219	42.0%	67	44.4%	62	43.4%	156	41.7%	27	33.3%	2	20.0%	2	9.5%
12 その他	11	2.1%	1	0.7%	6	4.2%	11	2.9%	3	3.7%	-	0.0%	0	0.0%
無回答	5	1.0%	1	0.7%	1	0.7%	6	1.6%	1	1.2%	-	0.0%	0	0.0%
回答人数	521	100.0%	151	100.0%	143	100.0%	374	100.0%	81	100.0%	10	100.0%	21	100.0%

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合

問28 医師不足地域に従事することについて

1	条件が合えば従事したい	2,822	70.5%	799	65.4%	617	58.9%	999	47.4%	174	45.0%				
2	条件にかかわらず希望しない	823	20.6%	252	20.6%	273	26.0%	695	33.0%	129	33.3%				
3	現在医師不足地域の医療に従事している	192	4.8%	118	9.7%	135	12.9%	339	16.1%	72	18.6%				
	無回答	166	4.1%	52	4.3%	23	2.2%	75	3.6%	12	3.1%				
	回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%	2,108	100.0%	387	100.0%				

問29 医師不足地域に従事するのに必要な条件

1	子どもの教育環境が整備されている	1,618	57.3%	388	48.6%	290	47.0%	448	44.8%	50	28.7%				
2	居住環境が整備されている	1,648	58.4%	455	56.9%	363	58.8%	565	56.6%	98	56.3%				
3	処遇・待遇（給与）がよい	1,883	66.7%	538	67.3%	457	74.1%	788	78.9%	126	72.4%				
4	単身赴任に対して補助がある	788	27.9%	208	26.0%	144	23.3%	280	28.0%	56	32.2%				
5	配偶者の同意がある	1,365	48.4%	356	44.6%	297	48.1%	511	51.2%	103	59.2%				
6	出身地である	516	18.3%	131	16.4%	93	15.1%	88	8.8%	17	9.8%				
7	現在の生活圏から近い	551	19.5%	166	20.8%	110	17.8%	230	23.0%	41	23.6%				
8	事前に地域医療に従事する研修期間がある	589	20.9%	131	16.4%	93	15.1%	120	12.0%	32	18.4%				
9	先端医療を修得する機会がある	803	28.5%	200	25.0%	175	28.4%	229	22.9%	27	15.5%				
10	他病院とのネットワーク・連携がある	1,259	44.6%	370	46.3%	294	47.6%	510	51.1%	93	53.4%				
11	自分と交代できる医師がいる	1,628	57.7%	489	61.2%	389	63.0%	658	65.9%	114	65.5%				
12	病院の施設・整備が整っている	894	31.7%	296	37.0%	221	35.8%	424	42.4%	69	39.7%				
13	地域医療に従事した後に留学できる	261	9.2%	48	6.0%	26	4.2%	53	5.3%	6	3.4%				
14	サバティカル休暇がある	738	26.2%	231	28.9%	170	27.6%	297	29.7%	55	31.6%				
15	地域の中核病院である	334	11.8%	71	8.9%	92	14.9%	179	17.9%	28	16.1%				
16	入院のない小規模の診療所である	79	2.8%	44	5.5%	23	3.7%	54	5.4%	18	10.3%				
17	一定の期間に限定されている	1,004	35.6%	324	40.6%	277	44.9%	434	43.4%	86	49.4%				
18	初期研修中である	54	1.9%	22	2.8%	8	1.3%	3	0.3%	1	0.6%				
19	初期研修修了後の研修中である	96	3.4%	36	4.5%	20	3.2%	12	1.2%	2	1.1%				
20	専門医取得後である	633	22.4%	125	15.6%	133	21.6%	86	8.6%	13	7.5%				

	医学生		初期研修医		卒後3-5年目の医師		指導医		プログラム責任者		医学部長		病院長	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
21 定年退職後である	211	7.5%	36	4.5%	18	2.9%	155	15.5%	53	30.5%				
22 医学部在学中に奨学金が用意されている	112	4.0%	19	2.4%	15	2.4%	14	1.4%	1	0.6%				
23 その他	44	1.6%	15	1.9%	5	0.8%	28	2.8%	4	2.3%				
無回答	65	2.3%	10	1.3%	12	1.9%	25	2.5%	3	1.7%				
回答人数	2,822	100.0%	799	100.0%	617	100.0%	999	100.0%	174	100.0%				