

## アンケート調査の実施状況(速報)

## 1. 回収状況(平成20年11月11日現在)

大 学 : 調査対象80施設中67施設が回答

臨床研修病院 : 調査対象80施設中61施設が回答

		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	合計
(67施設分) 大 学	配布数	5,996	1,981	2,072	2,576	329	65	65	13,084
	回収数	4,003	943	892	1,606	298	62	60	7,864
	回収率	66.8%	47.6%	43.1%	62.3%	90.6%	95.4%	92.3%	60.1%
(61施設分) 臨床研修病院	配布数		447	306	754	89		56	1,652
	回収数		278	156	502	89		56	1,081
	回収率		62.2%	51.0%	66.6%	100.0%		100.0%	65.4%
(128施設分) 合 計	配布数	5,996	2,428	2,378	3,330	418	65	121	14,736
	回収数	4,003	1,221	1,048	2,108	387	62	116	8,945
	回収率	66.8%	50.3%	44.1%	63.3%	92.6%	95.4%	95.9%	60.7%

## 2. 集計状況（平成20年11月11日現在）

	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3 卒業大学の種別														
1 国立大学	2,285	57.1%	630	51.6%	573	54.7%	1,283	60.9%	245	63.3%	44	71.0%	82	70.7%
2 公立大学	345	8.6%	89	7.3%	65	6.2%	134	6.4%	39	10.1%	6	9.7%	12	10.3%
3 私立大学	1,351	33.7%	495	40.5%	395	37.7%	679	32.2%	100	25.8%	12	19.4%	21	18.1%
無回答	22	0.5%	7	0.6%	15	1.4%	12	0.6%	3	0.8%	-	0.0%	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8 初期研修を行う（行った）病院の種別														
1 卒業した大学	1,331	33.3%	636	52.1%	455	43.4%								
2 卒業した以外の大学	652	16.3%	291	23.8%	164	15.6%								
3 臨床研修病院	2,020	50.5%	274	22.4%	404	38.5%								
無回答	-	0.0%	20	1.6%	25	2.4%								
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9 初期研修を行う(行った)病院を選んだ理由														
1	初期研修のプログラムが充実	2,130	53.2%	417	34.2%	360	34.4%							
2	初期研修の理念に賛同	648	16.2%	103	8.4%	80	7.6%							
3	初期研修修了後の研修が充実	719	18.0%	122	10.0%	63	6.0%							
4	大学院博士課程のプログラムが充実	173	4.3%	44	3.6%	27	2.6%							
5	他病院とのネットワーク・連携が豊富	557	13.9%	129	10.6%	78	7.4%							
6	初期研修後の進路やキャリアを考えて有利	1,027	25.7%	328	26.9%	183	17.5%							
7	初期研修後の進路やキャリアが比較的自由	669	16.7%	167	13.7%	153	14.6%							
8	様々な病院を経験したい	705	17.6%	156	12.8%	147	14.0%							
9	指導体制が充実	1,514	37.8%	321	26.3%	232	22.1%							
10	熱心な指導医が在職	1,074	26.8%	198	16.2%	177	16.9%							
11	著名な医師や高い業績のある医師がいる	351	8.8%	93	7.6%	67	6.4%							
12	病院の施設・設備が充実	988	24.7%	266	21.8%	211	20.1%							
13	処遇・待遇(給与)が良い	718	17.9%	120	9.8%	133	12.7%							
14	多くの症例を経験できる	1,253	31.3%	284	23.3%	384	36.6%							
15	高度な技術や知識を習得できる	642	16.0%	179	14.7%	123	11.7%							
16	プライマリ・ケアに関する能力を修得できる	1,182	29.5%	164	13.4%	241	23.0%							
17	様々な診療科・部門でバランス良い経験を積める	1,063	26.6%	297	24.3%	280	26.7%							
18	ホームページやパンフレットの情報が充実	51	1.3%	9	0.7%	12	1.1%							
19	伝統や実績がある	473	11.8%	101	8.3%	88	8.4%							
20	優れた研修医が集まっている	381	9.5%	50	4.1%	60	5.7%							
21	先輩等の評判が良い	809	20.2%	150	12.3%	111	10.6%							
22	実家に近い	1,058	26.4%	369	30.2%	297	28.3%							

	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
23 学生時代の住居に近い	434	10.8%	162	13.3%	128	12.2%								
24 大都市圏である	548	13.7%	150	12.3%	111	10.6%								
25 交通の便がよい	576	14.4%	156	12.8%	124	11.8%								
26 雑用が少ない	142	3.5%	32	2.6%	51	4.9%								
27 出身大学だから	1,045	26.1%	556	45.5%	392	37.4%								
28 特になし	48	1.2%	28	2.3%	19	1.8%								
29 その他	99	2.5%	42	3.4%	36	3.4%								
無回答	62	1.5%	11	0.9%	11	1.0%								
回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%								

問10 全病院が同じ給与になった場合、初期研修病院の選択が変わるか

1 選択は変わらない	3,080	76.9%	1,012	82.9%	831	79.3%								
2 選択が変わる	911	22.8%	201	16.5%	207	19.8%								
無回答	12	0.3%	8	0.7%	10	1.0%								
回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%								

問11 変わる場合、どのような地域の初期研修病院を選ぶか

1 大都市圏の病院	471	51.7%	106	52.7%	112	54.1%								
2 卒業した大学のある都道府県の病院	257	28.2%	53	26.4%	61	29.5%								
3 医師不足地域の病院	52	5.7%	16	8.0%	9	4.3%								
4 その他	116	12.7%	24	11.9%	20	9.7%								
無回答	15	1.6%	2	1.0%	5	2.4%								
回答人数	911	100.0%	201	100.0%	207	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12 変わる場合、どのような種類の初期研修病院を選ぶか

1 大学病院	354	38.9%	79	39.3%	59	28.5%								
2 臨床研修病院	507	55.7%	109	54.2%	137	66.2%								
3 その他	29	3.2%	12	6.0%	5	2.4%								
無回答	21	2.3%	1	0.5%	6	2.9%								
回答人数	911	100.0%	201	100.0%	207	100.0%								

問14 初期研修修了後の研修の場として希望する(行っている)病院等の種別

1 卒業した大学の大学病院	1,580	39.5%	562	46.0%	556	53.1%								
2 卒業した大学以外の大学病院	842	21.0%	249	20.4%	227	21.7%								
3 大学病院以外の病院	1,459	36.4%	368	30.1%	242	23.1%								
4 診療所等を開設	14	0.3%	3	0.2%	4	0.4%								
5 臨床医以外の進路	56	1.4%	12	1.0%	1	0.1%								
無回答	52	1.3%	27	2.2%	18	1.7%								
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15 将来従事したい診療科または基礎系の分野														
1	内科	565	14.1%	166	13.6%	47	4.5%							
2	呼吸器内科	71	1.8%	29	2.4%	37	3.5%							
3	循環器内科	184	4.6%	59	4.8%	37	3.5%							
4	消化器内科(胃腸内科)	170	4.2%	74	6.1%	53	5.1%							
5	腎臓内科	46	1.1%	20	1.6%	24	2.3%							
6	神経内科	91	2.3%	22	1.8%	35	3.3%							
7	糖尿病内科(代謝内科)	78	1.9%	24	2.0%	24	2.3%							
8	血液内科	58	1.4%	16	1.3%	18	1.7%							
9	皮膚科	84	2.1%	34	2.8%	58	5.5%							
10	アレルギー科	5	0.1%	4	0.3%	1	0.1%							
11	リウマチ科	31	0.8%	13	1.1%	14	1.3%							
12	感染症内科	10	0.2%	6	0.5%	4	0.4%							
13	小児科	459	11.5%	84	6.9%	54	5.2%							
14	精神科	144	3.6%	64	5.2%	65	6.2%							
15	心療内科	13	0.3%	2	0.2%	1	0.1%							
16	外科	198	4.9%	48	3.9%	23	2.2%							
17	呼吸器外科	23	0.6%	10	0.8%	13	1.2%							
18	心臓血管外科	76	1.9%	17	1.4%	14	1.3%							
19	乳腺外科	22	0.5%	7	0.6%	7	0.7%							
20	気管食道外科	2	0.0%	0	0.0%	0	0.0%							
21	消化器外科	143	3.6%	37	3.0%	32	3.1%							
22	泌尿器科	69	1.7%	21	1.7%	41	3.9%							
23	肛門外科	5	0.1%	0	0.0%	0	0.0%							
24	脳神経外科	119	3.0%	17	1.4%	39	3.7%							
25	整形外科	205	5.1%	76	6.2%	44	4.2%							

		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	43	1.1%	12	1.0%	31	3.0%								
27	美容外科	14	0.3%	3	0.2%	1	0.1%								
28	眼科	84	2.1%	43	3.5%	39	3.7%								
29	耳鼻いんこう科	89	2.2%	36	2.9%	43	4.1%								
30	小児外科	59	1.5%	13	1.1%	3	0.3%								
31	産婦人科	166	4.1%	36	2.9%	32	3.1%								
32	産科	65	1.6%	8	0.7%	16	1.5%								
33	婦人科	31	0.8%	8	0.7%	3	0.3%								
34	リハビリテーション科	12	0.3%	4	0.3%	9	0.9%								
35	放射線科	88	2.2%	39	3.2%	37	3.5%								
36	麻酔科	127	3.2%	58	4.8%	77	7.3%								
37	病理診断科	21	0.5%	7	0.6%	4	0.4%								
38	臨床検査科	0	0.0%	0	0.0%	2	0.2%								
39	救急科	86	2.1%	19	1.6%	23	2.2%								
40	総合診療(科)	88	2.2%	30	2.5%	12	1.1%								
41	解剖学	2	0.0%	0	0.0%	0	0.0%								
42	生理学	7	0.2%	4	0.3%	0	0.0%								
43	生化学	1	0.0%	2	0.2%	2	0.2%								
44	薬理学	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%								
45	病理学	24	0.6%	4	0.3%	4	0.4%								
46	法医学	5	0.1%	2	0.2%	0	0.0%								
47	微生物学	3	0.1%	0	0.0%	0	0.0%								
48	寄生虫学	2	0.0%	0	0.0%	0	0.0%								
49	衛生学・公衆衛生学	9	0.2%	5	0.4%	1	0.1%								
50	行政機関	10	0.2%	2	0.2%	0	0.0%								
	無回答	96	2.4%	36	2.9%	24	2.3%								
	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16 その診療科または基礎系の分野を選択した理由														
1 学問的に興味がある	3,106	77.6%	885	72.5%	798	76.1%								
2 やりがいがある	2,803	70.0%	788	64.5%	716	68.3%								
3 給与・処遇がよい	272	6.8%	99	8.1%	90	8.6%								
4 自由になる時間が多い	446	11.1%	207	17.0%	210	20.0%								
5 訴訟が少ない	234	5.8%	75	6.1%	65	6.2%								
6 優れた指導者がいる	669	16.7%	281	23.0%	279	26.6%								
7 親や親戚がその診療科または基礎系の分野	418	10.4%	123	10.1%	96	9.2%								
8 先輩や教授に誘われた	312	7.8%	197	16.1%	159	15.2%								
9 その他	98	2.4%	36	2.9%	23	2.2%								
無回答	73	1.8%	26	2.1%	16	1.5%								
回答人数	4,003	100.0%	1,221	100.0%	1,048	100.0%								