

アンケート調査の実施状況

1. 回収状況(平成20年12月5日現在)

大 学 : 調査対象80施設中80施設が回答

臨床研修病院 : 調査対象80施設中80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
(80施設分) 大 学	配布数	7,644	2,337	2,515	3,144	371	80	80	16,171
	回収数	5,254	1,330	1,138	2,080	341	77	74	10,294
	回収率	68.7%	56.9%	45.2%	66.2%	91.9%	96.3%	92.5%	63.7%
(80施設分) 臨床研修病院	配布数		668	391	1,068	125		77	2,329
	回収数		428	202	684	119		73	1,506
	回収率		64.1%	51.7%	64.0%	95.2%		94.8%	64.7%
(160施設分) 合 計	配布数	7,644	3,005	2,906	4,212	496	80	157	18,500
	回収数	5,254	1,758	1,340	2,764	460	77	147	11,800
	回収率	68.7%	58.5%	46.1%	65.6%	92.7%	96.3%	93.6%	63.8%

2. 集計状況（平成20年12月5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 (大学)		病院長					
	全体		大学病院選択		研修病院選択		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院			
	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	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	2,853	54.3%	1,215	45.9%	1,638	62.9%	662	49.8%	277	64.7%	560	49.2%	136	67.3%	1,192	57.3%	515	75.3%	200	58.7%	94	79.0%	51	66.2%	54	73.0%	55	75.3%
2 公立大学	476	9.1%	164	6.2%	312	12.0%	96	7.2%	35	8.2%	81	7.1%	13	6.4%	147	7.1%	55	8.0%	35	10.3%	8	6.7%	10	13.0%	6	8.1%	8	11.0%
3 私立大学	1,885	35.9%	1,243	46.9%	642	24.6%	566	42.6%	110	25.7%	481	42.3%	51	25.2%	728	35.0%	109	15.9%	103	30.2%	16	13.4%	16	20.8%	13	17.6%	10	13.7%
無回答	40	0.8%	26	1.0%	14	0.5%	6	0.5%	6	1.4%	16	1.4%	2	1.0%	13	0.6%	5	0.7%	3	0.9%	1	0.8%	0	0.0%	1	1.4%	-	0.0%
回答人数	5,254	100.0%	2,648	100.0%	2,606	100.0%	1,330	100.0%	428	100.0%	1,138	100.0%	202	100.0%	2,080	100.0%	684	100.0%	341	100.0%	119	100.0%	77	100.0%	74	100.0%	73	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	1,737	33.1%	1,737	65.6%	0	0.0%	891	67.0%	7	1.6%	551	48.4%	32	15.8%														
2 卒業した以外の大学	911	17.3%	911	34.4%	0	0.0%	389	29.2%	5	1.2%	188	16.5%	16	7.9%														
3 臨床研修病院	2,606	49.6%	0	0.0%	2,606	100.0%	18	1.4%	407	95.1%	370	32.5%	151	74.8%														
無回答	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	32	2.4%	9	2.1%	29	2.5%	3	1.5%														
回答人数	5,254	100.0%	2,648	100.0%	2,606	100.0%	1,330	100.0%	428	100.0%	1,138	100.0%	202	100.0%														
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	2,767	52.7%	1,194	45.1%	1,573	60.4%	395	29.7%	207	48.4%	377	33.1%	90	44.6%														
2 初期研修の理念に賛同	860	16.4%	276	10.4%	584	22.4%	79	5.9%	71	16.6%	79	6.9%	25	12.4%														
3 初期研修終了後の研修が充実	935	17.8%	527	19.9%	408	15.7%	139	10.5%	42	9.8%	74	6.5%	13	6.4%														
4 大学院博士課程のプログラムが充実	223	4.2%	216	8.1%	8	0.3%	65	4.9%	1	0.2%	33	2.9%	3	1.5%														
5 他病院とのネットワーク・連携が豊富	716	13.6%	447	16.9%	269	10.3%	163	12.3%	21	4.9%	93	8.2%	10	5.0%														
6 初期研修後の進路やキャリアを考えて有利	1,339	25.5%	836	31.6%	503	19.3%	373	28.0%	81	18.9%	209	18.4%	28	13.9%														
7 初期研修後の進路やキャリアが比較的有利	836	15.9%	273	10.3%	563	21.6%	123	9.2%	114	26.6%	146	12.8%	42	20.8%														
8 様々な病院を経験したい	918	17.5%	252	9.5%	666	25.6%	129	9.7%	98	22.9%	152	13.4%	35	17.3%														
9 指導体制が充実	1,965	37.4%	867	32.7%	1,098	42.1%	316	23.8%	127	29.7%	257	22.6%	57	28.2%														
10 熱心な指導医が在職	1,404	26.7%	480	18.1%	924	35.5%	172	12.9%	110	25.7%	173	15.2%	53	26.2%														

	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 (大学)		病院長						
	全体		大学病院を選択		研修病院を選択		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院				
	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	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																													
11	著名な医師や高い業績のある医師がいる	458	8.7%	233	8.8%	225	8.6%	102	7.7%	43	10.0%	66	5.8%	14	6.9%														
12	病院の施設・設備が充実	1,305	24.8%	597	22.5%	708	27.2%	241	18.1%	115	26.9%	220	19.3%	47	23.3%														
13	処遇・待遇(給与)が良い	905	17.2%	120	4.5%	785	30.1%	56	4.2%	114	26.6%	139	12.2%	33	16.3%														
14	多くの症例を経験できる	1,592	30.3%	482	18.2%	1,110	42.6%	208	15.6%	211	49.3%	393	34.5%	109	54.0%														
15	高度な技術や知識を習得できる	828	15.8%	487	18.4%	341	13.1%	215	16.2%	42	9.8%	138	12.1%	29	14.4%														
16	プライマリ・ケアに関する能力を修得できる	1,526	29.0%	238	9.0%	1,288	49.4%	48	3.6%	185	43.2%	249	21.9%	72	35.6%														
17	様々な診療科・部門でバランス良い経験を積める	1,415	26.9%	557	21.0%	858	32.9%	283	21.3%	138	32.2%	301	26.4%	72	35.6%														
18	ホームページやパンフレットの情報が充実	67	1.3%	15	0.6%	52	2.0%	4	0.3%	8	1.9%	10	0.9%	3	1.5%														
19	伝統や実績がある	632	12.0%	311	11.7%	321	12.3%	106	8.0%	47	11.0%	87	7.6%	36	17.8%														
20	優れた研修医が集まっている	490	9.3%	87	3.3%	403	15.5%	19	1.4%	64	15.0%	52	4.6%	34	16.8%														
21	先輩等の評判が良い	1,035	19.7%	336	12.7%	699	26.8%	94	7.1%	113	26.4%	126	11.1%	29	14.4%														
22	実家に近い	1,440	27.4%	723	27.3%	717	27.5%	356	26.8%	132	30.8%	321	28.2%	55	27.2%														
23	学生時代の住居に近い	583	11.1%	439	16.6%	144	5.5%	205	15.4%	28	6.5%	140	12.3%	17	8.4%														
24	大都市圏である	704	13.4%	378	14.3%	326	12.5%	154	11.6%	42	9.8%	121	10.6%	22	10.9%														
25	交通の便がよい	726	13.8%	334	12.6%	392	15.0%	161	12.1%	45	10.5%	129	11.3%	18	8.9%														
26	雑用が少ない	192	3.7%	16	0.6%	176	6.8%	11	0.8%	38	8.9%	61	5.4%	10	5.0%														
27	出身大学だから	1,376	26.2%	1,369	51.7%	7	0.3%	755	56.8%	5	1.2%	472	41.5%	30	14.9%														
28	特になし	62	1.2%	39	1.5%	23	0.9%	32	2.4%	6	1.4%	24	2.1%	3	1.5%														
29	その他	118	2.2%	76	2.9%	42	1.6%	62	4.7%	16	3.7%	35	3.1%	7	3.5%														
	無回答	70	1.3%	52	2.0%	18	0.7%	22	1.7%	6	1.4%	10	0.9%	4	2.0%														
	回答人数	5,254	100.0%	2,648	100.0%	2,606	100.0%	1,330	100.0%	428	100.0%	1,138	100.0%	202	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 (大学)		病院長					
	全体		大学病院を選択		研修病院を選択		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院		大学病院		研修病院	
	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	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	人数	割合

問10 全病院が同じ給与になった場合、病院の選択が変わるか

1 選択は変わらない	4,087	77.8%	2,225	84.0%	1,862	71.5%	1,094	82.3%	327	76.4%	894	78.6%	175	86.6%																
2 選択が変わる	1,151	21.9%	410	15.5%	741	28.4%	219	16.5%	96	22.4%	235	20.7%	25	12.4%																
無回答	16	0.3%	13	0.5%	3	0.1%	17	1.3%	5	1.2%	9	0.8%	2	1.0%																
回答人数	5,254	100.0%	2,648	100.0%	2,606	100.0%	1,330	100.0%	428	100.0%	1,138	100.0%	202	100.0%																

問11 変わる場合、どのような地域の病院を選ぶか

1 大都市圏の病院	596	51.8%	243	59.3%	353	47.6%	114	52.1%	48	50.0%	124	52.8%	17	68.0%																
2 卒業した大学のある都道府県の病院	334	29.0%	95	23.2%	239	32.3%	60	27.4%	27	28.1%	67	28.5%	3	12.0%																
3 医師不足地域の病院	67	5.8%	22	5.4%	45	6.1%	17	7.8%	5	5.2%	11	4.7%	3	12.0%																
4 その他	138	12.0%	43	10.5%	95	12.8%	25	11.4%	15	15.6%	27	11.5%	2	8.0%																
無回答	16	1.4%	7	1.7%	9	1.2%	3	1.4%	1	1.0%	6	2.6%	0	0.0%																
回答人数	1,151	100.0%	410	100.0%	741	100.0%	219	100.0%	96	100.0%	235	100.0%	25	100.0%																

問12 変わる場合、どのような種類の病院を選ぶか

1 大学病院	451	39.2%	202	49.3%	249	33.6%	98	44.7%	24	25.0%	68	28.9%	3	12.0%															
2 臨床研修病院	635	55.2%	181	44.1%	454	61.3%	103	47.0%	70	72.9%	151	64.3%	20	80.0%															
3 その他	40	3.5%	15	3.7%	25	3.4%	15	6.8%	1	1.0%	9	3.8%	1	4.0%															
無回答	25	2.2%	12	2.9%	13	1.8%	3	1.4%	1	1.0%	7	3.0%	1	4.0%															
回答人数	1,151	100.0%	410	100.0%	741	100.0%	219	100.0%	96	100.0%	235	100.0%	25	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	2,039	38.8%	1,302	49.2%	737	28.3%	691	52.0%	108	25.2%	682	59.9%	12	5.9%															
2 卒業した大学以外の大学病院	1,152	21.9%	714	27.0%	438	16.8%	275	20.7%	71	16.6%	280	24.6%	9	4.5%															
3 大学病院以外の病院	1,885	35.9%	535	20.2%	1,350	51.8%	311	23.4%	229	53.5%	151	13.3%	176	87.1%															
4 診療所等を開設	23	0.4%	13	0.5%	10	0.4%	2	0.2%	3	0.7%	2	0.2%	2	1.0%															
5 臨床医以外の進路	81	1.5%	45	1.7%	36	1.4%	17	1.3%	3	0.7%	1	0.1%	1	0.5%															
無回答	74	1.4%	39	1.5%	35	1.3%	34	2.6%	14	3.3%	22	1.9%	2	1.0%															
回答人数	5,254	100.0%	2,648	100.0%	2,606	100.0%	1,330	100.0%	428	100.0%	1,138	100.0%	202	100.0%															