

確定版

医師臨床研修制度に関する  
緊急調査の結果について

平成15年4月24日  
全国自治体病院協議会

## 調査集計の結果

### I. 調査の対象

全国自治体病院中、(社)全国自治体病院協議会加入の全病院(平成15年3月10日現在1,024病院)を調査の対象とした。

### II. 調査の時期及び提出期限

平成15年3月10日にFAXにて調査依頼し、提出期限は平成15年3月13日とした。(なお、医師の勤務日数に関する調査は平成14年11月分の合計値である)

### III. 調査表及び調査事項

調査表は「医師臨床研修制度に関する緊急調査」とし、調査事項は調査表のとおりである。

### IV. 集計結果

調査対象のうち、回答があったのは694病院(回収率67.8%)である。

## 調査結果(目次)

### I 結果表

第1表-1 病床規模別・都道府県別の回答病院数	1
第1表-2 病床規模別・病院類型別の回答病院数	2
第1表-3 病床規模別・臨床研修指定の有無別の病院数	2
第2表-1 研修医数の病床規模別・階層別病院数	3
第2表-2 病床規模別・階層別の研修医数(常勤換算)/医師数(常勤換算)	3
第3表-1 病院類型別の研修医が当直を行う日数別病院数	4
第3表-2 病床規模別の研修医が当直を行う日数別病院数	5
第3表-3 研修年次別の当直を行う日数別病院数	5
第4表 病床規模別・バックアップ体制別の病院数	6
第5表-1 病床規模別の非常勤医師の確保方法別回答数	7
第5表-2 病床規模別の医師確保の困難別回答数	7
第6表-1 病床規模別の大学からの引き揚げ状況別回答数	8
第6表-2 大学からの引き揚げの相談があった回答病院の内訳	9
第6表-3 大学からの引き揚げの相談があった病院、診療科別	9
第6表-4 大学からの実際の引き揚げがあった回答病院の内訳	10
第6表-5 大学からの実際の引き揚げがあった病院、診療科別	10
第6表-6 医師の確保の見通しについて	11
第7表-1 病床規模別のアルバイト受入れの希望回答病院数	12
第7表-2 診療科別のアルバイト受入れの希望回答病院数	12

第1表-1 病床規模別・都道府県別の回答病院数(構成割合)

都道府県名	病 院 数					構 成 割 合 (%)						
	総 数	20~ 49床	50~ 99床	100~ 199床	200~ 299床	300床 ~	総 数	20~ 49床	50~ 99床	100~ 199床	200~ 299床	300床 ~
総 数	694	45	146	158	101	244	100.0	6.5	21.0	22.8	14.6	35.2
1 北 海 道	65	6	29	10	7	13	100.0	9.2	44.6	15.4	10.8	20.0
2 青 森	25	-	7	7	4	7	100.0	-	28.0	28.0	16.0	28.0
3 岩 手	29	3	7	4	6	9	100.0	10.3	24.1	13.8	20.7	31.0
4 宮 城	28	2	6	10	3	7	100.0	7.1	21.4	35.7	10.7	25.0
5 秋 田	12	-	2	5	2	3	100.0	-	16.7	41.7	16.7	25.0
6 山 形	18	-	9	2	1	6	100.0	-	50.0	11.1	5.6	33.3
7 福 島	12	-	3	3	3	3	100.0	-	25.0	25.0	25.0	25.0
8 茨 城	9	2	1	2	1	3	100.0	22.2	11.1	22.2	11.1	33.3
9 栃 木	5	-	1	1	1	2	100.0	-	20.0	20.0	20.0	40.0
10 群 馬	8	-	2	-	-	6	100.0	-	25.0	-	-	75.0
11 埼 玉	8	-	1	3	1	3	100.0	-	12.5	37.5	12.5	37.5
12 千 葉	20	2	4	7	3	4	100.0	10.0	20.0	35.0	15.0	20.0
13 東 京	16	1	1	-	3	11	100.0	6.3	6.3	-	18.8	68.8
14 神 奈 川	14	-	1	-	1	12	100.0	-	7.1	-	7.1	85.7
15 山 梨	11	1	1	4	1	4	100.0	9.1	9.1	36.4	9.1	36.4
16 静 岡	19	-	1	1	4	13	100.0	-	5.3	5.3	21.1	68.4
17 新 潟	20	1	5	7	2	5	100.0	5.0	25.0	35.0	10.0	25.0
18 富 山	9	-	2	1	2	4	100.0	-	22.2	11.1	22.2	44.4
19 石 川	12	-	-	6	1	5	100.0	-	-	50.0	8.3	41.7
20 福 井	4	-	2	1	-	1	100.0	-	50.0	25.0	-	25.0
21 長 野	17	2	2	5	3	5	100.0	11.8	11.8	29.4	17.6	29.4
22 岐 阜	13	2	2	3	1	5	100.0	15.4	15.4	23.1	7.7	38.5
23 愛 知	24	-	2	2	4	16	100.0	-	8.3	8.3	16.7	66.7
24 三 重	12	-	2	1	5	4	100.0	-	16.7	8.3	41.7	33.3
25 滋 賀	11	1	1	5	1	3	100.0	9.1	9.1	45.5	9.1	27.3
26 京 都	12	3	2	-	4	3	100.0	25.0	16.7	-	33.3	25.0
27 大 阪	24	2	1	2	6	13	100.0	8.3	4.2	8.3	25.0	54.2
28 兵 庫	35	-	4	6	4	21	100.0	-	11.4	17.1	11.4	60.0
29 奈 良	6	-	-	1	2	3	100.0	-	-	16.7	33.3	50.0
30 和 歌 山	7	-	1	1	1	4	100.0	-	14.3	14.3	14.3	57.1
31 鳥 取	4	-	-	2	-	2	100.0	-	-	50.0	-	50.0
32 島 根	8	-	1	2	2	3	100.0	-	12.5	25.0	25.0	37.5
33 岡 山	16	1	9	5	-	1	100.0	6.3	56.3	31.3	-	6.3
34 広 島	13	3	2	3	2	3	100.0	23.1	15.4	23.1	15.4	23.1
35 山 口	14	1	2	5	4	2	100.0	7.1	14.3	35.7	28.6	14.3
36 徳 島	7	2	-	2	1	2	100.0	28.6	-	28.6	14.3	28.6
37 香 川	13	-	1	7	1	4	100.0	-	7.7	53.8	7.7	30.8
38 愛 媛	8	-	2	2	-	4	100.0	-	25.0	25.0	-	50.0
39 高 知	8	2	-	2	1	3	100.0	25.0	-	25.0	12.5	37.5
40 福 岡	20	-	4	4	5	7	100.0	-	20.0	20.0	25.0	35.0
41 佐 賀	8	-	4	3	-	1	100.0	-	50.0	37.5	-	12.5
42 長 崎	21	-	9	7	2	3	100.0	-	42.9	33.3	9.5	14.3
43 熊 本	15	1	3	7	2	2	100.0	6.7	20.0	46.7	13.3	13.3
44 大 分	4	-	-	2	2	-	100.0	-	-	50.0	50.0	-
45 宮 崎	15	5	5	2	-	3	100.0	33.3	33.3	13.3	-	20.0
46 鹿 児 島	10	2	2	2	2	2	100.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
47 沖 縄	5	-	-	1	-	4	100.0	-	-	20.0	-	80.0

第1表-2 病床規模別・病院類型別の回答病院数(構成割合)

病院の類型		総 数	ア. 急性期型	イ. 慢性期型	ウ. ケア ミックス	エ. 精神病院	オ. その他	カ. 不詳
病床規模	数							
病 院 数								
総	数	694	365	16	81	35	123	74
	20 ~ 49 床	45	19	5	4	-	9	8
	50 ~ 99	146	55	5	28	2	44	12
	100 ~ 199	158	68	5	34	5	24	22
	200 ~ 299	101	57	1	8	8	17	10
	300 床 ~	244	166	-	7	20	29	22
構 成 割 合 (%)								
総	数	100.0	52.6	2.3	11.7	5.0	17.7	10.7
	20 ~ 49 床	100.0	42.2	11.1	8.9	-	20.0	17.8
	50 ~ 99	100.0	37.7	3.4	19.2	1.4	30.1	8.2
	100 ~ 199	100.0	43.0	3.2	21.5	3.2	15.2	13.9
	200 ~ 299	100.0	56.4	1.0	7.9	7.9	16.8	9.9
	300 床 ~	100.0	68.0	-	2.9	8.2	11.9	9.0

第1表-3 病床規模別・臨床研修指定の有無別の病院数(構成割合)

区分		総 数	指定あり	指定なし	不 詳
病床規模	数				
病 院 数					
総	数	694	141	528	25
	20 ~ 49 床	45	-	45	-
	50 ~ 99	146	3	141	2
	100 ~ 199	158	9	136	13
	200 ~ 299	101	10	89	2
	300 床 ~	244	119	117	8
構 成 割 合 (%)					
総	数	100.0	20.3	76.1	3.6
	20 ~ 49 床	100.0	-	100.0	-
	50 ~ 99	100.0	2.1	96.6	1.4
	100 ~ 199	100.0	5.7	86.1	8.2
	200 ~ 299	100.0	9.9	88.1	2.0
	300 床 ~	100.0	48.8	48.0	3.3

第2表-1 研修医数の病床規模別・階層別病院数(構成割合)

研修医		階層	平均値 (人)	総数	0人	1~2	3~5	6~9	10~
病床規模		実 人 員							
総	数		7.36	677	406	95	64	45	67
	20 ~ 49 床		4.25	44	40	1	2	1	-
	50 ~ 99		2.56	139	123	10	5	1	-
	100 ~ 199		1.89	154	125	20	9	-	-
	200 ~ 299		3.11	101	55	26	12	6	2
	300 床 ~		9.88	239	63	38	36	37	65
病床規模		常 勤 換 算							
総	数		6.57	677	406	119	49	44	59
	20 ~ 49 床		3.15	44	40	2	1	1	-
	50 ~ 99		1.13	139	123	14	2	-	-
	100 ~ 199		1.24	154	125	26	3	-	-
	200 ~ 299		2.47	101	55	31	10	5	-
	300 床 ~		9.10	239	63	46	33	38	59

注:「平均値(人)」は、「0人」を除いた実人員がある病院のみの平均値である。

第2表-2 病床規模別・階層別の研修医数(常勤換算)/医師数(常勤換算)

研修医		階層	平均値 (%)	総数	0	1~4%	5~9%	10~14%	15%~
病床規模									
総	数		12.17	677	406	68	79	50	74
	20 ~ 49 床		24.95	44	40	-	-	1	3
	50 ~ 99		13.61	139	123	6	4	-	6
	100 ~ 199		8.36	154	125	9	10	4	6
	200 ~ 299		7.98	101	55	20	13	7	6
	300 床 ~		12.71	239	63	33	52	38	53

注:「平均値(%)」は、「0」を除いた平均値である。

第3表-1 病院類型別の研修医が当直を行う日数別病院数

病院類型	階層	平均値 (日)	研修医 1人当 りの日数	総 数	研修医 1 年次・2 年次の合計				
					0日	1~4	5~9	10~14	15~
研修医 1 年次・2 年次の合計									
総 数		25.64	4.25	271	86	43	43	25	74
ア・急性期型		31.46	4.41	185	58	16	31	16	64
イ・慢性期型		2.00	1.00	1	-	1	-	-	-
ウ・ケアミックス		5.61	2.10	15	6	4	4	1	-
エ・精神病院		5.75	3.83	14	6	4	2	2	-
オ・その他		17.13	3.92	34	4	14	5	3	8
カ・不詳		13.60	3.24	22	12	4	1	3	2
研 修 医 1 年 次									
総 数		14.74	3.95	271	192	32	12	9	26
ア・急性期型		17.34	4.09	185	122	22	9	6	26
イ・慢性期型		2.00	1.00	1	-	1	-	-	-
ウ・ケアミックス		4.00	2.00	15	14	1	-	-	-
エ・精神病院		3.00	3.00	14	12	1	1	-	-
オ・その他		5.70	3.17	34	24	5	2	3	-
カ・不詳		1.50	0.75	22	20	2	-	-	-
研 修 医 2 年 次									
総 数		20.34	4.35	271	95	50	42	20	64
ア・急性期型		23.60	4.54	185	62	26	27	16	54
イ・慢性期型		-	-	1	1	-	-	-	-
ウ・ケアミックス		5.17	2.11	15	6	4	5	-	-
エ・精神病院		5.71	4.00	14	7	3	3	1	-
オ・その他		16.93	4.04	34	7	13	6	-	8
カ・不詳		13.30	3.50	22	12	4	1	3	2

注1:日数は延日数である。

注2:「平均値(日)」は、「0日」を除いた平均値である。

第3表-2 病床規模別の研修医が当直を行う日数別病院数

階層	平均値 (日)	研修医 1人当 たりの日数	総 数	0日	1~4	5~9	10~14	15~
研修医 1 年次・2 年次の合計								
総 数	25.64	4.25	271	86	43	43	25	74
20 ~ 49 床	22.67	4.25	4	1	-	1	-	2
50 ~ 99	4.44	2.22	16	7	6	2	1	-
100 ~ 199	6.36	3.07	29	15	8	3	2	1
200 ~ 299	17.52	7.54	46	15	11	10	5	5
300 床 ~	31.28	4.08	176	48	18	27	17	66
研 修 医 1 年 次								
総 数	14.74	3.95	271	192	32	12	9	26
20 ~ 49 床	8.00	3.20	4	2	1	-	1	-
50 ~ 99	5.50	3.67	16	14	1	-	1	-
100 ~ 199	10.00	6.00	29	26	2	-	-	1
200 ~ 299	5.75	3.22	46	32	10	2	1	1
300 床 ~	17.71	4.00	176	118	18	10	6	24
研 修 医 2 年 次								
総 数	20.34	4.35	271	95	50	42	20	64
20 ~ 49 床	17.33	4.73	4	1	1	-	-	2
50 ~ 99	4.14	1.93	16	9	5	2	-	-
100 ~ 199	4.92	2.46	29	17	7	4	1	-
200 ~ 299	17.13	9.84	46	19	13	6	3	5
300 床 ~	23.44	4.11	176	49	24	30	16	57

注1:日数は延日数である。

注2:「平均値(日)」は、「0日」を除いた平均値である。

第3表-3 研修年次別の当直を行う日数別病院数

階層	平均値 (日)	1人当 たりの日数	総 数	0日	1~4	5~9	10~14	15~
研修年次								
総 数	46.26	3.35	1,219	581	95	71	35	437
研修医1年次	14.74	3.95	271	192	32	12	9	26
研修医2年次	20.34	4.35	271	95	50	42	20	64
研修医以外の医師	64.67	3.22	677	294	13	17	6	347

注1:日数は延日数である。

注2:「平均値(日)」は、「0日」を除いた平均値である。



第4表 病床規模別・バックアップ体制別の病院数(構成割合)

区分		実病院数	①研修医の 1人当直は 行っていない	②オンコール 体制	③電話等で 指示できる 体制	④転送医療 機関を確保	⑤特になし
病床規模		病 院 数					
総	数	450	257	129	61	15	31
20	～ 49 床	29	10	5	7	2	7
50	～ 99	63	29	14	12	5	8
100	～ 199	90	56	23	11	3	7
200	～ 299	69	32	25	13	2	4
300 床	～	199	130	62	18	3	5
		構 成 割 合 (%)					
総	数	100.0	52.1	26.2	12.4	3.0	6.3
20	～ 49 床	100.0	32.3	16.1	22.6	6.5	22.6
50	～ 99	100.0	42.6	20.6	17.6	7.4	11.8
100	～ 199	100.0	56.0	23.0	11.0	3.0	7.0
200	～ 299	100.0	42.1	32.9	17.1	2.6	5.3
300 床	～	100.0	59.6	28.4	8.3	1.4	2.3

注:複数回答があったため、回答があった実病院数と各回答数の合計とは一致していない。

第5表-1 病床規模別の非常勤医師の確保方法別回答数(構成割合)

病床規模	区分 医師確保 をしている 実病院数	①大学病院 からの紹介		②地域の 医師会 からの紹介		③職業紹介 事業者 からの紹介		④臨床研修 病院から の紹介		⑤他の自治 体病院か らの派遣		⑥その他 の方法	
		日勤	当直	日勤	当直	日勤	当直	日勤	当直	日勤	当直	日勤	当直
		病 院 数											
総 数	636	562	311	20	5	4	2	13	3	66	15	97	41
20 ~ 49 床	39	23	25	1	2	2	1	1	1	5	4	9	7
50 ~ 99	139	109	85	8	3	1	-	5	2	19	7	24	12
100 ~ 199	151	138	84	5	-	1	1	3	-	19	3	23	10
200 ~ 299	96	92	36	1	-	-	-	-	-	9	-	11	2
300 床 ~	211	200	81	5	-	-	-	4	-	14	1	30	10
構 成 割 合 (%)													
総 数	100.0	73.8	82.5	2.6	1.3	0.5	0.5	1.7	0.8	8.7	4.0	12.7	10.9
20 ~ 49 床	100.0	56.1	62.5	2.4	5.0	4.9	2.5	2.4	2.5	12.2	10.0	22.0	17.5
50 ~ 99	100.0	65.7	78.0	4.8	2.8	0.6	-	3.0	1.8	11.4	6.4	14.5	11.0
100 ~ 199	100.0	73.0	85.7	2.6	-	0.5	1.0	1.6	-	10.1	3.1	12.2	10.2
200 ~ 299	100.0	81.4	94.7	0.9	-	-	-	-	-	8.0	-	9.7	5.3
300 床 ~	100.0	79.1	88.0	2.0	-	-	-	1.6	-	5.5	1.1	11.9	10.9

注:複数回答があったため、回答があった実病院数と各回答数の合計とは一致していない。

第5表-2 病床規模別の医師確保の困難別回答数(構成割合)

病床規模	区分 医師確保 が困難な 実病院数	①従来から医師の確 保が困難であった		②最近、医師の確保が 困難になった	
		日勤	当直	日勤	当直
		病 院 数			
総 数	463	335	138	160	66
20 ~ 49 床	31	27	19	5	4
50 ~ 99	111	86	41	27	18
100 ~ 199	118	86	30	44	13
200 ~ 299	73	47	14	34	11
300 床 ~	130	89	34	50	20
構 成 割 合 (%)					
総 数	100.0	67.7	67.6	32.3	32.4
20 ~ 49 床	100.0	84.4	82.6	15.6	17.4
50 ~ 99	100.0	76.1	69.5	23.9	30.5
100 ~ 199	100.0	66.2	69.8	33.8	30.2
200 ~ 299	100.0	58.0	56.0	42.0	44.0
300 床 ~	100.0	64.0	63.0	36.0	37.0

注:複数回答があったため、回答があった実病院数と各回答数の合計とは一致していない。

第6表-1 病床規模別の大学からの引き揚げ状況別回答数(構成割合)

区分 病床規模	実病院数	①相談や実際の 引き揚げは なかった	②相談があった	③実際に引き 揚げがあった
病 院 数				
総 数	639	412	116	169
20 ~ 49 床	37	30	3	6
50 ~ 99	131	95	24	20
100 ~ 199	148	77	35	59
200 ~ 299	98	61	14	28
300 床 ~	225	149	40	56
構 成 割 合 (%)				
総 数	100.0	59.1	16.6	24.2
20 ~ 49 床	100.0	76.9	7.7	15.4
50 ~ 99	100.0	68.3	17.3	14.4
100 ~ 199	100.0	45.0	20.5	34.5
200 ~ 299	100.0	59.2	13.6	27.2
300 床 ~	100.0	60.8	16.3	22.9

注:複数回答があったため、回答があった実病院数と各回答数の合計とは一致していない。

第6表-2 大学からの引き揚げの相談があった回答病院の内訳

相談があった

区分 医師の臨床 経験	合 計		日 直		当 直		日直・当直		不 詳	
	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数
総 数	188.8	152	98.6	83	5.1	6	20.6	14	64.5	49
研 修 医 1 年 次	2.0	2	-	-	-	-	-	-	2.0	2
研 修 医 2 年 次	14.5	14	8.5	8	1.0	1	1.0	1	4.0	4
臨床経験 3年～6年	84.1	65	46.2	39	3.7	4	11.0	5	23.2	17
臨床経験 7 年 ～	88.2	71	43.9	36	0.4	1	8.6	8	35.3	26

注1:人数は常勤換算人数です。

注2:医師の臨床経験別に病院数を計上しているため、第6表-1の「相談があった」病院数(116)とは一致しない。

第6表-3 大学からの引き揚げの相談があった病院、診療科別

相談があった

医師の 臨床経験	実病 院数	病 院 数																			
		内科	消化 器科	循環 器科	小児 科	精神 科	神経 内科	外科	整形 外科	形成 外科	脳神 経外科	小児 外科	産婦 人科	婦人 科	眼科	耳鼻 咽喉科	皮膚 科	泌尿 器科	放射 線科	麻酔 科	その他
総 数	116	35	2	3	12	5	1	13	18	1	5	1	18	1	17	11	3	7	5	14	5
研 修 医 1 年 次	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
研 修 医 2 年 次	13	8	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
臨床経験 3年～6年	66	14	1	-	3	2	1	5	11	1	-	-	8	-	10	7	2	4	1	6	2
臨床経験 7 年 ～	68	13	1	3	8	2	-	8	4	-	4	1	9	1	6	4	1	2	4	8	3
構 成 割 合 (%)																					
総 数	100.0	30.2	1.7	2.6	10.3	4.3	0.9	11.2	15.5	0.9	4.3	0.9	15.5	0.9	14.7	9.5	2.6	6.0	4.3	12.1	4.3
研 修 医 1 年 次	100.0	-	-	-	-	-	-	-	50.0	-	25.0	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-
研 修 医 2 年 次	100.0	61.5	-	-	7.7	7.7	-	-	7.7	-	-	-	-	-	7.7	-	-	7.7	-	-	-
臨床経験 3年～6年	100.0	21.2	1.5	-	4.5	3.0	1.5	7.6	16.7	1.5	-	-	12.1	-	15.2	10.6	3.0	6.1	1.5	9.1	3.0
臨床経験 7 年 ～	100.0	19.1	1.5	4.4	11.8	2.9	-	11.8	5.9	-	5.9	1.5	13.2	1.5	8.8	5.9	1.5	2.9	5.9	11.8	4.4

第6表-4 大学からの実際の引き揚げがあった回答病院の内訳

実際に引き揚げがあった

区分 医師の 臨床経験	合 計		日 直		当 直		日直・当直		不 詳	
	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数	人数	病院数
総 数	269.4	215	143.5	114	4	4	30.3	21	91.6	76
研 修 医 1 年 次	2.0	2	1.0	1	-	-	-	-	1.0	1
研 修 医 2 年 次	28.0	20	10.0	8	-	-	5.0	3	13.0	9
臨 床 経 験 3 年～6 年	92.6	86	54.1	51	3	3	10.0	8	25.5	24
臨 床 経 験 7 年～	146.8	107	78.4	54	1	1	15.3	10	52.1	42

注1:人数は常勤換算人数です。

注2:医師の臨床経験別に病院数を計上しているの、第6表-1の「実際に引き揚げがあった」病院数(169)とは一致しない。

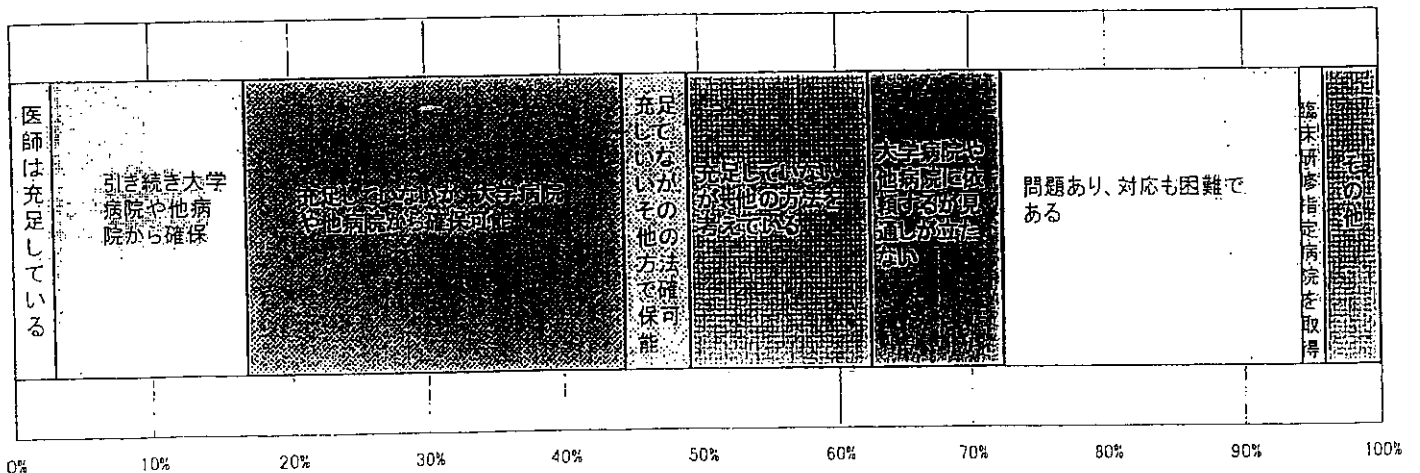
第6表-5 大学からの実際の引き揚げがあった病院、診療科別

実際に引き揚げがあった

診療科 医師の 臨床経験	実病院数	内科	呼吸器科	消化器科	循環器科	小児科	精神科	神経科	神経内科	外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	小児外科	産婦人科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	皮膚科	泌尿器科	リハビリテーション科	放射線科	麻酔科	その他	
	総 数	169	62	1	2	6	18	7	1	3	19	24	9	1	1	18	3	16	11	6	8	1	5	24	8
研 修 医 1 年 次	3	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
研 修 医 2 年 次	19	10	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
臨 床 経 験 3 年～6 年	86	24	-	-	1	8	1	-	-	6	13	2	-	-	7	1	9	5	1	4	-	2	10	3	
臨 床 経 験 7 年～	106	28	-	1	5	8	4	-	3	13	9	6	1	1	11	2	7	5	4	3	1	3	11	5	
構 成 割 合 (%)																									
総 数	100.0	36.7	0.6	1.2	3.6	10.7	4.1	0.6	1.8	11.2	14.2	5.3	0.6	0.6	10.7	1.8	9.5	6.5	3.6	4.7	0.6	3.0	14.2	4.7	
研 修 医 1 年 次	100.0	-	-	33.3	-	33.3	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
研 修 医 2 年 次	100.0	52.6	5.3	-	-	5.3	5.3	-	-	-	10.5	5.3	-	-	-	-	-	5.3	5.3	5.3	-	-	15.8	-	
臨 床 経 験 3 年～6 年	100.0	27.9	-	-	1.2	9.3	1.2	-	-	7.0	15.1	2.3	-	-	8.1	1.2	10.5	5.8	1.2	4.7	-	2.3	11.6	3.5	
臨 床 経 験 7 年～	100.0	26.4	-	0.9	4.7	7.5	3.8	-	2.8	12.3	8.5	5.7	0.9	0.9	10.4	1.9	6.6	4.7	3.8	2.8	0.9	2.8	10.4	4.7	

第6表-6 医師の確保の見通しについて

分類	主な回答	病院数	構成割合
1 医師は充足している 問題ない	・現在、医師確保について不自由はない。 ・小児科1名、内科1名の新年度内の確保に見通しがついた。大学からの紹介であります。 ・150床に対する定員Drは、ほぼ確保できた。	14	2.9%
2 引き続き大学病院や他病院から確保	・医師を派遣していただいている大学に派遣の継続と増員を要請する。 ・医師派遣について大学医局より確約が得られている ・大学医局へ引き続き依頼する	67	13.9%
3 充足していないが、大学病院や他病院から確保可能	・在任中の医師に事故あるとき(学会参加等含む)に代替医師を確保するため、現在のところ大学からの紹介に頼らざるを得ない。 ・大学医局に粘り強く交渉 ・近年は少しづつ難しくなっている。大学へ積極的に	133	27.6%
4 充足していないが、その他の方法で確保可能	・個人的なつてで内科と整形外科の常勤を確保。この方法+職業紹介業者の利用も考慮。 ・従来常勤で対応頂いていたが、今後はやむを得ず、非常勤での対応を要請する。 ・当院レジデント修了者から希望者を採用することにより、当面は確保できると考えている(化学療法科) ・今後も引き続き大学病院から確保できると考えている(内科(呼吸器)) ・大学病院には勤務医を第一線で勤められるレベルの医師が極めて少ないため、公的募集が必要(皮膚科) ・当院レジデント出身者及び大学病院からの紹介により確保したい(腎臓内科)確保の見通しは厳しい。大学医局から定期的な派遣を出してもらうことは困難(神経科)	23	4.8%
5 充足していないが、他の方法を考えている	・難しいと思われるので、シニア・レジデント制度を導入 ・初期研修医をそのままスタッフとなるまで育てる。 ・日単位及び時間単位での確保	64	13.3%
6 大学病院や他病院に依頼するが見通しが立たない	・可能な限りの大学と交渉したいが確保できず、今後も見通しは立たない。 ・大学医局人材登録所などに働きかけて確保していきたいが見通しは極めて厳しい ・新研修制度が立ち上がると2年間、医局入局がなくなり(特にマイナーと言われる科)医局からの派遣が困難となる。	48	10.0%
7 問題あり、対応も困難である	・研修医制度が16年度から始まるので、向こう2年間は見通しなし。1人医長の科で退職されると補充はない状況である。 ・非常に困難、病院の縮小 ・見通しがたたない。(あらゆる手段を講じているが)大学が地域医療に関心がなく、軽視している。	105	21.8%
8 臨床研修指定病院を取得	・県立病院群で臨床研修指定を取得、全国公募および大学病院からのスーパーローテートの受け入れ、専門医修練カリキュラムを整備し、3~7年目までの医師の全国公募(レジデント制)を検討中 ・関係大学と連携を深めるほか、臨床研修病院の指定申請中なので、指定を受けることによって、広く研修医を募り、そこから医師を確保していきたい。 ・臨床研修病院としての申請により今後の医師確保に期待している	8	1.7%
9 その他	・大学病院依存では不確実であり今後は人材を広い範囲より求めたいと考えている。 ・研修医で確保することはできるだけ避けたいと思っております ・新卒後研修制度の成り行きが重要。できれば独自に一定数の確保を図りたい。	20	4.1%
合計		482	



第7表-1 病床規模別のアルバイト受入れの希望回答病院数(構成割合)

区分	総数	希望がある	希望がない
病床規模	病 院 数		
総 数	649	100	549
20 ~ 49 床	40	9	31
50 ~ 99	134	25	109
100 ~ 199	146	28	118
200 ~ 299	95	12	83
300 床 ~	234	26	208
	構 成 割 合 (%)		
総 数	100.0	15.4	84.6
20 ~ 49 床	100.0	22.5	77.5
50 ~ 99	100.0	18.7	81.3
100 ~ 199	100.0	19.2	80.8
200 ~ 299	100.0	12.6	87.4
300 床 ~	100.0	11.1	88.9

注:「希望がある」理由は、「医師不足」52病院、「救急医療の研修のため」9病院等である。

第7表-2 診療科別アルバイト受入れの希望回答病院数(構成割合)

	実病院数	内科	外科	救急部門	小児科	産婦人科	精神科	その他
病 院 数	92	55	39	30	23	5	6	5
構 成 割 合 (%)	100.0	33.7	23.9	18.4	14.1	3.1	3.7	3.1