

## 平成 22 年 臨床研修修了者アンケート調査概要

### 1. 調査の目的

- 本調査は、新医師臨床研修制度の見直しのための基礎資料を得ることを目的として実施する。

### 2. 調査対象

- 調査年の3月末までに臨床研修を修了する全ての医師

### 3. 調査期間

- 調査年の3月1日から翌月の4月30日まで。
- 調査は毎年実施する。

### 4. 調査主体

- 厚生労働省医政局医事課医師臨床研修推進室

### 5. 調査方法

- 全国の臨床研修病院等を通じて、質問票を配布する。
- 臨床研修医は調査年の3月末日までに記入のうえ、病院側の事務局に提出する。病院事務局は翌月の4月30日までに返送する。

### 6. 調査事項

- 研修を行った病院の種別、従事を希望する診療科、臨床研修の満足度、臨床研修の各診療科の研修期間等

### 7. 回収結果

調査年度	配布対象者 (A)	回収数 (B)	回収率 (B/A)	有効回答数
平成22年	7,512	5,250	69.9%	5,244

※平成22年調査は、主として平成20年4月から臨床研修を開始した研修医が対象

## 平成22年 臨床研修修了者調査 結果概要

### 1. 男女比

臨床研修修了者アンケート					
男性		女性		無回答	
人数	割合	人数	割合	人数	割合
3,249	62.0%	1,724	32.9%	271	5.2%

(参考) 平成20年3月医師国家試験合格者			
男性		女性	
人数	割合	人数	割合
5,067	65.5%	2,666	34.5%

### 2. 出身大学の所在する地域

地域	臨床研修修了者 アンケート		(参考) 平成20年3月 医師国家試験合格者	
	人数	割合	人数	割合
北海道	179	3.4%	309	4.0%
東北	410	7.8%	557	7.2%
関東信越	1,788	34.2%	2,597	33.6%
東海北陸	640	12.2%	978	12.6%
近畿	717	13.7%	1,236	16.0%
中国・四国	657	12.6%	927	12.0%
九州	823	15.7%	1,093	14.1%
海外の医学校 (認・予備)	21	0.4%	36	0.5%
回答人数	5,235		7,733	

### 3. 臨床研修を行った病院の種別

病院の種別	臨床研修修了者アンケート	参考) 平成 20 年度研修医採用実績
大学病院	46.7%	46.4%
臨床研修病院	53.2% <sup>*1</sup>	53.6%
無回答	0.1%	—

### 4. 臨床研修を行った病院を選んだ理由

大学病院で研修した研修医の回答		
順位	理由	割合
1	出身大学である	56.8%
2	プログラムが充実している	37.7%
3	指導体制が充実している	29.5%
4	様々な診療科でバランス良い経験を積める	29.4%
5	実家に近い	25.1%

臨床研修病院で研修した研修医の回答		
順位	理由	割合
1	多くの症例を経験出来る	54.6%
2	プログラムが充実している	51.1%
3	プライマリケアの能力を習得出来る	49.3%
4	様々な診療科でバランス良い経験を積める	44.0%
5	指導体制が充実している	31.8%

## 5. 臨床研修後に従事する病院の種別

病院の種別	臨床研修修了者アンケート
大学病院	51.9%
大学病院以外の病院	45.4%
その他*	2.7%

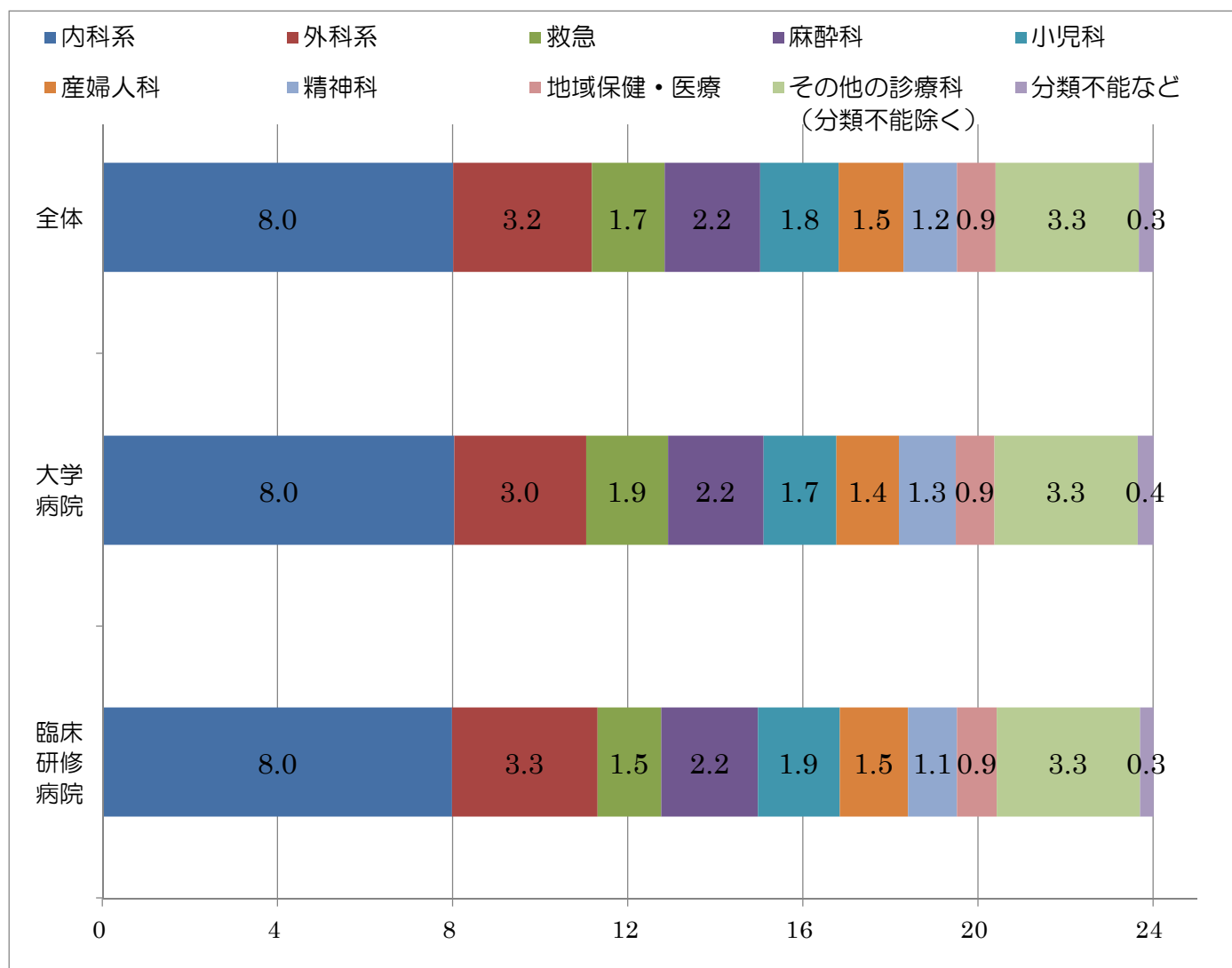
※) その他・・・無回答、診療所の開設、臨床以外の進路など

## 6. 臨床研修修了後に勤務する病院を選んだ理由

大学病院で研修した研修医の回答		
順位	理由	割合
1	臨床研修を受けた病院である	42.2%
2	優れた指導者がいる	41.8%
3	出身大学である	38.5%
4	専門医取得につながる	34.5%
5	病院の施設や設備が充実している	29.7%

臨床研修病院で研修した研修医の回答		
順位	理由	割合
1	優れた指導者がいる	51.8%
2	専門医取得につながる	41.7%
3	病院の施設や設備が充実している	38.2%
4	研修プログラムが優れている	34.4%
5	臨床研修を受けた病院である	28.4%

## 7. 研修医の各診療科における平均ローテーション期間（月数）



内科系・・・内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科、血液内科、アレルギー科、リウマチ科、感染症内科、心療内科

外科系・・・外科、呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、気管食道外科、消化器外科、肛門外科、小児外科

産婦人科・・・産婦人科、産科、婦人科

その他・・・整形外科（0.7ヶ月）、放射線科（0.6ヶ月）、脳神経外科（0.4ヶ月）、総合診療科（0.4ヶ月）、皮膚科（0.3ヶ月）、眼科（0.2ヶ月）など

## 8. 将来従事を希望する診療科

診療科	研修前に希望	研修後に希望	参考)平成20年度三師調査における割合
内科系※ <sup>1</sup>	34.9%	31.9%	37.6%
外科系※ <sup>2</sup>	11.7%	11.5%	10.1%
救急	2.0%	2.5%	0.7%
麻酔科	3.5%	5.9%	2.6%
小児科	10.4%	8.0%	5.6%
産婦人科	6.4%	5.6%	4.4%
精神科	4.2%	5.0%	5.0%

※1) 内科系・・・内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、血液内科、糖尿病内科、神経内科、アレルギー科、リウマチ科、感染症内科、心療内科

※2) 外科系・・・外科、消化器外科、乳腺外科、呼吸器外科、心臓血管外科、気管食道外科、肛門外科、小児外科

## 9. 将来の診療科を選んだ理由

大学病院で研修した研修医の回答			臨床研修病院で研修した研修医の回答		
順位	理由	割合	順位	理由	割合
1	やりがいがある	62.9%	1	やりがいがある	69.4%
2	学問的に興味がある	59.9%	2	学問的に興味がある	58.4%
3	なんとなく相性が合う	51.4%	3	なんとなく相性が合う	54.3%
4	優れた指導者がいる	25.2%	4	専門性を維持しやすい	26.0%
5	専門性を維持しやすい	24.7%	5	適性があると感じた	22.9%

10. 経験した臨床研修の満足度（平均）

全体	4. 0
大学病院で研修した研修医	3. 8
臨床研修病院で研修した研修医	4. 1

※評価の尺度  
 1点（低） ← → 5点（高）

11. 医師不足地域での従事について

	選択肢	割合
1	条件が合えば 従事したい	64. 5%
2	条件に関わらず 従事したくない	25. 5%
3	既に医師不足地域 で従事している	8. 1%

○ 医師不足地域に従事するのに  
必要な条件（上位5項目）

	選択肢	割合
1	自分と交代できる 医師がいる	55. 7%
2	一定の期間に限定 されている	53. 8%
3	給与がよい	47. 0%
4	他病院とのネット ワークがある	43. 4%
5	専門医取得後 である	41. 2%