

平成20年10月16日

照会先：厚生労働省医政局医事課  
医師臨床研修推進室  
臨床研修指導官 長島（内線2567）  
臨床研修係長 岡（内線4123）  
（代表）03-5253-1111  
（直通）03-3595-2275

## 医師臨床研修マッチングの結果について

標記について、医師臨床研修マッチング協議会から別添のとおり情報提供がありましたので、お知らせします。

## 平成20年度 研修医マッチングの結果

医師臨床研修マッチング協議会

TEL : 03-5512-8130

<http://www.jrmp.jp/>

### 1 研修医マッチングについて

- 平成16年4月から導入された新医師臨床研修制度の実施にあたって、研修医マッチングは、研修希望者と研修プログラム（研修病院）とを効率かつ透明性を確保して、組み合わせるためのシステムである。  
今年度は平成20年10月16日14時に研修医マッチングに参加している研修希望者と研修プログラムとの組み合わせを決定し、研修希望者並びに研修病院に発表した。

### 2 研修医マッチングへの参加の状況

- 参加者数 8,416 名
  - ・ 希望順位表を登録した参加者数 8,167 名
  - ・ 希望順位表を登録しなかった参加者数 249 名
  - ・ 参加者が希望順位表に登録した研修プログラムの数は、平均 3.53 プログラム（最大は40、最小は1）
- 参加病院数 1,091 病院（研修プログラム 1,472 プログラム 募集定員 11,292 名）

表1 平成20年度研修医マッチング参加状況

	平成20年度	平成19年度
参加者数（名）	8,416	8,543
希望順位登録者数（名）	8,167	8,291
希望順位未登録者数（名）	249	252
参加者最大希望順位登録数	40	24
参加者最小希望順位登録数	1	1
参加者平均希望順位登録数	3.53	3.48
研修プログラム数	1,472	1,357
参加病院数	1,091	1,090
募集定員（名）	11,292	11,563

### 3 研修医マッチング結果の確認

- 参加者は、本協議会のホームページ（www.jrmp.jp）を通じて、当該参加者に係る研修医マッチングの結果（当該参加者とマッチした研修プログラムの名称）を確認することができる。
- 参加病院は、本協議会のホームページを通じて、研修プログラム（当該プログラムを構成している参加病院）に係る研修医マッチングの結果（当該研修プログラムとマッチした参加者氏名）を確認することができる。

### 4. 研修医マッチングの結果の概要

- 表2は、全体のマッチ率
- 表3は、全マッチ者数に対する希望順位ごとのマッチ者及びマッチ率
- 表4は、臨床研修病院、大学病院別 研修医マッチング結果の概要
- 表5は、臨床研修病院、大学病院別 参加者の希望順位表における順位と研修医マッチングの結果について
- 表6は、研修医マッチングの結果（参加病院の所在地による全国分布）
- 別添は、大学病院（施設別）における自大学出身者の比率  
研修プログラム毎の募集定員、マッチ者数及び空席数

表2 全体のマッチ率

	平成20年度	平成19年度
希望順位登録者数（名）・・・①	8,167	8,291
マッチ者数（名）・・・②	7,858	8,030
マッチ率（％）・・・②÷①	96.2	96.9

表3 全マッチ者数に対する希望順位ごとのマッチ者数及びマッチ率

	平成20年度（％）	平成19年度（％）
第1希望マッチ者数（名）	6,128名（78.0）	6,239名（77.7）
第2希望マッチ者数（名）	1,077名（13.7）	1,098名（13.7）
第3希望マッチ者数（名）	392名（5.0）	431名（5.4）
第4希望以下のマッチ者数（名）	261名（3.3）	262名（3.2）
計	7,858名（100）	8,030名（100）

- 第1希望でマッチした者の全マッチ者に占める割合は全体の78.0%
- 第3希望迄でマッチした者の全マッチ者に占める割合は全体の96.7%

表4. 臨床研修病院、大学病院別 研修医マッチング結果の概要

	平成20年度					平成19年度				
	臨床研修病院		大学病院		合計	臨床研修病院		大学病院		合計
		(%)		(%)			(%)		(%)	
参加病院数	980	89.8	111	10.2	1,091	981	90.0	109	10.0	1,090
研修プログラム数	1,100	74.7	372	25.3	1,472	1,101	81.1	256	18.9	1,357
募集定員	5,973	52.9	5,319	47.1	11,292	6,059	52.4	5,504	47.6	11,563
マッチ者数	3,999	50.9	3,859	49.1	7,858	4,087	50.9	3,943	49.1	8,030
空席数	1,974	57.5	1,460	42.5	3,434	1,972	55.8	1,561	44.2	3,533
1位希望者数	4,780	58.5	3,387	41.5	8,167	4,915	59.3	3,376	40.7	8,291

ω

表5. 臨床研修病院、大学病院別 参加者の希望順位表における順位と研修医マッチングの結果について

参加者の希望順位	平成20年度					平成19年度				
	臨床研修病院		大学病院		総数	臨床研修病院		大学病院		総数
	マッチ数	(%)	マッチ数	(%)	マッチ数	マッチ数	(%)	マッチ数	(%)	マッチ数
1位	3,221	52.6	2,907	47.4	6,128	3,287	52.7	2,952	47.3	6,239
2位	520	48.3	557	51.7	1,077	520	47.4	578	52.6	1,098
3位	170	43.4	222	56.6	392	194	45.0	237	55.0	431
4位以下	88	33.7	173	66.3	261	86	32.8	176	67.2	262
計	3,999	50.9	3,859	49.1	7,858	4,087	50.9	3,943	49.1	8,030

表6 研修医マッチングの結果(参加病院の所在地による全国分布)

都道府県	平成20年度		平成19年度		マッチ者数 増減
	募集定員	マッチ者数①	募集定員	マッチ者数①	①-②
北海道	491	294	504	325	△ 31
青森県	114	59	113	62	△ 3
岩手県	112	74	112	59	15
宮城県	191	122	189	121	1
秋田県	130	73	133	62	11
山形県	110	65	112	63	2
福島県	144	73	144	77	△ 4
茨城県	175	111	176	120	△ 9
栃木県	172	110	174	132	△ 22
群馬県	141	84	158	87	△ 3
埼玉県	306	183	306	191	△ 8
千葉県	400	276	400	304	△ 28
東京都	1,510	1,385	1,582	1,371	14
神奈川県	750	601	750	598	3
新潟県	152	94	156	73	21
富山県	102	40	117	50	△ 10
石川県	131	74	139	88	△ 14
福井県	81	49	86	59	△ 10
山梨県	89	48	89	52	△ 4
長野県	204	111	204	107	4
岐阜県	170	93	170	100	△ 7
静岡県	274	161	268	163	△ 2
愛知県	697	510	707	497	13
三重県	154	90	154	82	8
滋賀県	108	79	108	85	△ 6
京都府	347	268	353	288	△ 20
大阪府	811	604	860	644	△ 40
兵庫県	417	305	420	333	△ 28
奈良県	129	72	130	77	△ 5
和歌山県	104	75	109	78	△ 3
鳥取県	67	29	70	30	△ 1
島根県	95	47	95	40	7
岡山県	227	155	227	158	△ 3
広島県	226	139	228	144	△ 5
山口県	131	69	136	63	6
徳島県	83	57	84	55	2
香川県	95	59	100	69	△ 10
愛媛県	125	65	127	71	△ 6
高知県	82	40	86	42	△ 2
福岡県	576	460	604	454	6
佐賀県	77	52	77	55	△ 3
長崎県	150	73	154	71	2
熊本県	154	107	154	104	3
大分県	110	61	110	56	5
宮崎県	70	48	70	46	2
鹿児島県	133	67	143	74	△ 7
沖縄県	175	147	175	150	△ 3
計	11,292	7,858	11,563	8,030	△ 172

## 大学病院(施設別)における自大学出身者の比率 2008/10/16

都道府県	病 院 名	大学病院(施設別)募集定員	大学病院(施設別)マッチ者数	大学病院(施設別)定員充足率(%)	大学病院(施設別)自大学出身者数	大学病院(施設別)マッチ者数に対する自大学出身者数の割合(%)
北海道	北海道大学病院	78	54	69.2	24	44.4
北海道	札幌医科大学附属病院	70	44	62.9	40	90.9
北海道	旭川医科大学病院	40	26	65.0	26	100.0
青森県	弘前大学医学部附属病院	40	15	37.5	14	93.3
岩手県	岩手医科大学附属病院	35	13	37.1	13	100.0
宮城県	東北大学病院	40	18	45.0	6	33.3
秋田県	秋田大学医学部附属病院	40	16	40.0	15	93.8
山形県	山形大学医学部附属病院	50	27	54.0	24	88.9
福島県	福島県立医科大学附属病院	44	17	38.6	15	88.2
茨城県	東京医科大学霞ヶ浦病院	8	8	100.0	6	75.0
茨城県	国立大学法人筑波大学附属病院	80	68	85.0	44	64.7
栃木県	自治医科大学附属病院	60	56	93.3	0	0.0
栃木県	獨協医科大学病院	66	36	54.5	32	88.9
群馬県	群馬大学医学部附属病院	59	29	49.2	21	72.4
埼玉県	獨協医科大学越谷病院	36	15	41.7	7	46.7
埼玉県	自治医科大学附属さいたま医療センター	20	20	100.0	0	0.0
埼玉県	埼玉医科大学総合医療センター	45	25	55.6	21	84.0
埼玉県	埼玉医科大学病院	50	24	48.0	22	91.7
埼玉県	北里大学北里研究所メディカルセンター病院	2	0	0.0	0	0.0
埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター	20	8	40.0	7	87.5
千葉県	千葉大学医学部附属病院	95	51	53.7	29	56.9
千葉県	順天堂大学医学部附属浦安病院	30	30	100.0	14	46.7
千葉県	東京慈恵会医科大学附属柏病院	25	13	52.0	13	100.0
千葉県	日本医科大学千葉北総病院	12	10	83.3	8	80.0
千葉県	東邦大学医療センター佐倉病院	18	15	83.3	13	86.7
千葉県	帝京大学ちば総合医療センター	20	3	15.0	3	100.0
千葉県	東京女子医科大学附属八千代医療センター	8	8	100.0	1	12.5
東京都	順天堂大学医学部附属順天堂医院	68	67	98.5	14	20.9
東京都	日本医科大学付属病院	40	40	100.0	33	82.5
東京都	東京慈恵会医科大学附属病院	49	47	95.9	21	44.7
東京都	北里大学 北里研究所病院	3	3	100.0	0	0.0
東京都	東京大学医学部附属病院	130	130	100.0	43	33.1
東京都	東京医科歯科大学医学部附属病院	115	115	100.0	63	54.8
東京都	東邦大学医療センター大森病院	38	34	89.5	32	94.1
東京都	昭和大学病院	38	20	52.6	16	80.0
東京都	東邦大学医療センター大橋病院	27	27	100.0	24	88.9
東京都	慶應義塾大学病院	55	55	100.0	16	29.1
東京都	東京医科大学病院	50	45	90.0	36	80.0
東京都	東京女子医科大学病院	80	79	98.8	44	55.7
東京都	日本大学医学部附属板橋病院	65	65	100.0	60	92.3
東京都	日本大学医学部附属練馬光が丘病院	14	14	100.0	14	100.0
東京都	帝京大学医学部附属病院	60	31	51.7	29	93.5
東京都	東京女子医科大学東医療センター	22	22	100.0	10	45.5
東京都	東京慈恵会医科大学附属青戸病院	9	7	77.8	6	85.7
東京都	昭和大学附属豊洲病院	5	3	60.0	3	100.0
東京都	東京医科大学八王子医療センター	20	15	75.0	12	80.0
東京都	日本医科大学多摩永山病院	6	3	50.0	3	100.0
東京都	杏林大学医学部附属病院	65	61	93.8	42	68.9
東京都	東京慈恵会医科大学附属第三病院	24	18	75.0	13	72.2
東京都	順天堂大学医学部附属練馬病院	25	25	100.0	15	60.0
神奈川県	昭和大学藤が丘病院	21	21	100.0	18	85.7
神奈川県	横浜市立大学附属病院	48	48	100.0	10	20.8
神奈川県	公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター	48	48	100.0	4	8.3
神奈川県	帝京大学医学部附属溝口病院	20	7	35.0	7	100.0
神奈川県	聖マリアンナ医科大学病院	72	64	88.9	61	95.3
神奈川県	日本医科大学武蔵小杉病院	15	4	26.7	2	50.0

大学病院(施設別)における自大学出身者の比率 2008/10/16

都道府県	病 院 名	大学病院(施設別)募集定員	大学病院(施設別)マッチ者数	大学病院(施設別)定員充足率(%)	大学病院(施設別)自大学出身者数	大学病院(施設別)マッチ者数に対する自大学出身者数の割合(%)
神奈川県	東海大学医学部付属病院	69	51	73.9	42	82.4
神奈川県	北里大学病院	100	74	74.0	71	95.9
神奈川県	昭和大学横浜市北部病院	25	25	100.0	17	68.0
新潟県	新潟大学歯学総合病院	60	41	68.3	26	63.4
富山県	富山大学附属病院	46	19	41.3	16	84.2
石川県	金沢医科大学病院	48	21	43.8	21	100.0
石川県	金沢大学附属病院	45	39	86.7	27	69.2
福井県	福井大学医学部附属病院	52	28	53.8	24	85.7
山梨県	山梨大学医学部附属病院	60	39	65.0	37	94.9
長野県	信州大学医学部附属病院	90	44	48.9	24	54.5
岐阜県	岐阜大学医学部附属病院	37	18	48.6	14	77.8
静岡県	順天堂大学医学部附属静岡病院	20	20	100.0	16	80.0
静岡県	浜松医科大学医学部附属病院	80	39	48.8	28	71.8
愛知県	名古屋大学医学部附属病院	20	16	80.0	1	6.3
愛知県	名古屋市立大学病院	56	28	50.0	14	50.0
愛知県	藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院	15	7	46.7	7	100.0
愛知県	愛知医科大学病院	40	36	90.0	35	97.2
愛知県	藤田保健衛生大学病院	75	60	80.0	53	88.3
三重県	三重大学医学部附属病院	26	14	53.8	11	78.6
滋賀県	滋賀医科大学医学部附属病院	46	46	100.0	45	97.8
京都府	京都大学医学部附属病院	105	88	83.8	30	34.1
京都府	京都府立医科大学附属病院	90	57	63.3	26	45.6
大阪府	大阪大学医学部附属病院	90	68	75.6	23	33.8
大阪府	大阪医科大学附属病院	55	45	81.8	36	80.0
大阪府	関西医科大学附属滝井病院	40	8	20.0	8	100.0
大阪府	近畿大学医学部附属病院	50	38	76.0	35	92.1
大阪府	大阪市立大学医学部附属病院	60	60	100.0	28	46.7
大阪府	近畿大学医学部堺病院	10	7	70.0	7	100.0
大阪府	関西医科大学附属枚方病院	50	26	52.0	19	73.1
兵庫県	神戸大学医学部附属病院	72	63	87.5	21	33.3
兵庫県	兵庫医科大学病院	60	60	100.0	50	83.3
奈良県	奈良県立医科大学附属病院	70	43	61.4	39	90.7
奈良県	近畿大学医学部奈良病院	12	8	66.7	3	37.5
和歌山県	和歌山県立医科大学附属病院	63	58	92.1	36	62.1
鳥取県	鳥取大学医学部附属病院	40	21	52.5	21	100.0
島根県	島根大学医学部附属病院	48	29	60.4	28	96.6
岡山県	岡山大学病院	32	12	37.5	6	50.0
岡山県	川崎医科大学附属病院	68	46	67.6	44	95.7
広島県	広島大学病院	60	36	60.0	16	44.4
山口県	山口大学医学部附属病院	55	31	56.4	27	87.1
徳島県	徳島大学病院	40	36	90.0	28	77.8
香川県	香川大学医学部附属病院	40	35	87.5	32	91.4
愛媛県	愛媛大学医学部附属病院	42	37	88.1	27	73.0
高知県	高知大学医学部附属病院	37	20	54.1	17	85.0
福岡県	福岡大学病院	55	55	100.0	44	80.0
福岡県	九州大学病院	98	85	86.7	25	29.4
福岡県	久留米大学病院	76	62	81.6	37	59.7
福岡県	産業医科大学病院	30	9	30.0	5	55.6
佐賀県	佐賀大学医学部附属病院	56	44	78.6	42	95.5
長崎県	長崎大学医学部・歯学部附属病院	80	40	50.0	29	72.5
熊本県	熊本大学医学部附属病院	92	65	70.7	48	73.8
大分県	大分大学医学部附属病院	64	39	60.9	34	87.2
宮崎県	宮崎大学医学部附属病院	50	38	76.0	29	76.3
鹿児島県	鹿児島大学病院	60	31	51.7	19	61.3
沖縄県	琉球大学医学部附属病院	36	27	75.0	23	85.2
		5,319	3,859	72.6	2,540	65.8