

平成 19 年 10 月 18 日

平成 19 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 19 年 10 月 18 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 8,543 名
 - ・ 希望順位表を登録した参加者数 8,291 名
 - ・ 希望順位表を登録しなかった参加者数 252 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 3.48 プログラム（最大は 24、最小は 1）
- 参加病院数 1,090 病院（研修プログラム 1,357 プログラム 募集定員 11,563 名）

表 1 平成 19 年度研修医マッチング参加状況

	平成 19 年度	平成 18 年度
参加者数（名）	8,543	8,604
希望順位登録者数（名）	8,291	8,402
希望順位未登録者数（名）	252	202
参加者最大希望順位登録数	24	25
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	3.48	3.69
研修プログラム数	1,357	1,304
参加病院数	1,090	1,050
募集定員（名）	11,563	11,306

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 19 年度	平成 18 年度
希望順位登録者数 (名)・・・①	8,291	8,402
マッチ者数 (名)・・・②	8,030	8,094
マッチ率 (%)・・・②÷①	96.9	96.3

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 19 年度 (%)	平成 18 年度 (%)
第 1 希望マッチ者数 (名)	6,239 名 (77.7)	6,084 名 (75.2)
第 2 希望マッチ者数 (名)	1,098 名 (13.7)	1,158 名 (14.3)
第 3 希望マッチ者数 (名)	431 名 (5.4)	475 名 (5.9)
第 4 希望以下のマッチ者数 (名)	262 名 (3.2)	377 名 (4.6)
計	8,030 名 (100)	8,094 名 (100)

- 第 1 希望でマッチした希望順位登録者の割合は全体の 77.7%
- 第 3 希望迄でマッチした希望順位登録者の割合は全体の 96.8%

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19年度					平成18年度				
	臨床研修病院(注1)		大学病院(注2)		合計	臨床研修病院(注1)		大学病院(注2)		合計
		(%)		(%)			(%)		(%)	
参加病院数	981	90.0	109	10.0	1,090	944	89.9	106	10.1	1,050
研修プログラム数	1,101	81.1	256	18.9	1,357	1,049	80.4	255	19.6	1,304
募集定員	6,059	52.4	5,504	47.6	11,563	5,732	50.7	5,574	49.3	11,306
マッチ者数	4,087	50.9	3,943	49.1	8,030	4,148	51.2	3,946	48.8	8,094
空席数	1,972	55.8	1,561	44.2	3,533	1,584	49.3	1,628	50.7	3,212
1位希望者数	4,915	59.3	3,376	40.7	8,291	5,069	60.3	3,333	39.7	8,402

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19年度					平成18年度				
	臨床研修病院(注1)		大学病院(注2)		総数	臨床研修病院(注1)		大学病院(注2)		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	3,287	52.7	2,952	47.3	6,239	3,182	52.3	2,902	47.7	6,084
2位	520	47.4	578	52.6	1,098	621	53.6	537	46.4	1,158
3位	194	45.0	237	55.0	431	207	43.6	268	56.4	475
4位以下	86	32.8	176	67.2	262	138	36.6	239	63.4	377
計	4,087	50.9	3,943	49.1	8,030	4,148	51.2	3,946	48.8	8,094

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19年度		平成18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②	①-②
北海道	504	325	537	300	25
青森県	113	62	118	61	1
岩手県	112	59	106	56	3
宮城県	189	121	174	105	16
秋田県	133	62	127	69	△ 7
山形県	112	63	112	71	△ 8
福島県	144	77	139	82	△ 5
茨城県	176	120	168	117	3
栃木県	174	132	169	128	4
群馬県	158	87	155	95	△ 8
埼玉県	306	191	284	204	△ 13
千葉県	400	304	399	283	21
東京都	1,582	1,371	1,538	1,385	△ 14
神奈川県	750	598	734	593	5
新潟県	156	73	176	70	3
富山県	117	50	112	54	△ 4
石川県	139	88	133	82	6
福井県	86	59	83	55	4
山梨県	89	52	87	48	4
長野県	204	107	197	110	△ 3
岐阜県	170	100	182	106	△ 6
静岡県	268	163	257	168	△ 5
愛知県	707	497	673	510	△ 13
三重県	154	82	152	74	8
滋賀県	108	85	107	80	5
京都府	353	288	339	301	△ 13
大阪府	860	644	834	635	9
兵庫県	420	333	401	313	20
奈良県	130	77	136	80	△ 3
和歌山県	109	78	104	76	2
鳥取県	70	30	70	28	2
島根県	95	40	90	51	△ 11
岡山県	227	158	219	157	1
広島県	228	144	227	142	2
山口県	136	63	125	70	△ 7
徳島県	84	55	78	42	13
香川県	100	69	95	61	8
愛媛県	127	71	125	79	△ 8
高知県	86	42	93	49	△ 7
福岡県	604	454	590	512	△ 58
佐賀県	77	55	77	47	8
長崎県	154	71	144	99	△ 28
熊本県	154	104	149	118	△ 14
大分県	110	56	108	67	△ 11
宮崎県	70	46	70	44	2
鹿児島県	143	74	135	72	2
沖縄県	175	150	178	145	5
計	11,563	8,030	11,306	8,094	△ 64

大学病院(施設別)における自大学出身者の比率 2007/10/18

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 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	80	69	86.3	37	53.6
北海道	札幌医科大学附属病院	69	52	75.4	45	86.5
北海道	旭川医科大学病院	39	20	51.3	20	100.0
青森	弘前大学医学部附属病院	40	11	27.5	10	90.9
岩手	岩手医科大学附属病院	35	13	37.1	11	84.6
宮城	東北大学病院	40	21	52.5	10	47.6
秋田	秋田大学医学部附属病院	43	14	32.6	14	100.0
山形	山形大学医学部附属病院	50	25	50.0	24	96.0
福島	福島県立医科大学附属病院	44	15	34.1	12	80.0
茨城	東京医科大学霞ヶ浦病院	8	8	100.0	8	100.0
茨城	国立大学法人筑波大学附属病院	80	72	90.0	55	76.4
栃木	自治医科大学附属病院	60	60	100.0	0	0.0
栃木	獨協医科大学病院	66	55	83.3	53	96.4
群馬	群馬大学医学部附属病院	79	29	36.7	22	75.9
埼玉	獨協医科大学越谷病院	36	13	36.1	10	76.9
埼玉	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	埼玉医科大学総合医療センター	45	28	62.2	24	85.7
埼玉	埼玉医科大学国際医療センター	20	11	55.0	10	90.9
埼玉	埼玉医科大学病院	50	34	68.0	28	82.4
千葉	千葉大学医学部附属病院	95	77	81.1	26	33.8
千葉	東京女子医科大学附属八千代医療センター	8	8	100.0	2	25.0
千葉	順天堂大学医学部附属順天堂浦安病院	30	30	100.0	16	53.3
千葉	東京慈恵会医科大学附属柏病院	25	24	96.0	21	87.5
千葉	日本医科大学千葉北総病院	12	7	58.3	6	85.7
千葉	東邦大学医療センター佐倉病院	18	8	44.4	8	100.0
千葉	帝京大学ちば総合医療センター	20	6	30.0	6	100.0
東京	順天堂大学医学部附属順天堂医院	70	68	97.1	21	30.9
東京	順天堂大学附属練馬病院	25	25	100.0	21	84.0
東京	日本医科大学付属病院	40	39	97.5	34	87.2
東京	日本医科大学多摩永山病院	6	4	66.7	2	50.0
東京	東京慈恵会医科大学附属病院	50	37	74.0	17	45.9
東京	東京慈恵会医科大学附属青戸病院	10	6	60.0	6	100.0
東京	東京慈恵会医科大学附属第三病院	25	25	100.0	22	88.0
東京	東京大学医学部附属病院	130	130	100.0	46	35.4
東京	国立大学法人 東京医科歯科大学医学部附属病院	123	123	100.0	56	45.5
東京	東邦大学医療センター大森病院	42	26	61.9	21	80.8
東京	東邦大学医療センター大橋病院	30	24	80.0	22	91.7
東京	昭和大学病院	40	38	95.0	23	60.5
東京	昭和大学附属豊洲病院	5	5	100.0	2	40.0
東京	慶應義塾大学病院	60	60	100.0	14	23.3
東京	東京医科大学病院	55	47	85.5	44	93.6
東京	東京医科大学八王子医療センター	24	10	41.7	5	50.0
東京	東京女子医科大学病院	90	77	85.6	41	53.2
東京	東京女子医科大学東医療センター	22	21	95.5	9	42.9
東京	日本大学医学部附属板橋病院	70	60	85.7	51	85.0
東京	日本大学医学部附属練馬光が丘病院	15	7	46.7	7	100.0
東京	帝京大学医学部附属病院	60	42	70.0	41	97.6
東京	杏林大学医学部附属病院	75	35	46.7	29	82.9
神奈川	昭和大学藤が丘病院	21	21	100.0	17	81.0
神奈川	昭和大学横浜市北部病院	25	19	76.0	16	84.2
神奈川	横浜市立大学附属病院	48	48	100.0	16	33.3
神奈川	横浜市立大学医学部附属市民総合医療センター	48	47	97.9	11	23.4
神奈川	帝京大学医学部附属溝口病院	20	11	55.0	11	100.0
神奈川	聖マリアンナ医科大学病院	72	49	68.1	46	93.9

大学病院(施設別)における自大学出身者の比率 2007/10/18

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	日本医科大学武蔵小杉病院	15	10	66.7	9	90.0
神奈川県	東海大学医学部付属病院	72	63	87.5	57	90.5
神奈川県	北里大学病院	100	75	75.0	66	88.0
新潟県	新潟大学歯学総合病院	64	30	46.9	21	70.0
富山県	国立大学法人富山大学附属病院	50	27	54.0	24	88.9
石川県	金沢医科大学病院	56	22	39.3	22	100.0
石川県	金沢大学医学部附属病院	45	40	88.9	25	62.5
福井県	福井大学医学部附属病院	52	37	71.2	36	97.3
山梨県	山梨大学医学部附属病院	60	42	70.0	40	95.2
長野県	国立大学法人信州大学医学部附属病院	90	39	43.3	27	69.2
岐阜県	岐阜大学医学部附属病院	37	13	35.1	5	38.5
静岡県	順天堂大学医学部附属静岡病院	20	20	100.0	9	45.0
静岡県	浜松医科大学医学部附属病院	80	53	66.3	45	84.9
愛知県	名古屋大学医学部附属病院	20	15	75.0	0	0.0
愛知県	名古屋市立大学病院	62	19	30.6	8	42.1
愛知県	藤田保健衛生大学坂元種報徳會病院	15	13	86.7	13	100.0
愛知県	藤田保健衛生大学病院	75	58	77.3	53	91.4
愛知県	愛知医科大学病院	40	19	47.5	17	89.5
三重県	三重大学医学部附属病院	26	6	23.1	6	100.0
滋賀県	滋賀医科大学医学部附属病院	46	45	97.8	34	75.6
京都府	京都大学医学部附属病院	105	97	92.4	31	32.0
京都府	京都府立医科大学附属病院	90	66	73.3	36	54.5
大阪府	大阪大学医学部附属病院	100	65	65.0	16	24.6
大阪府	大阪医科大学附属病院	55	54	98.2	45	83.3
大阪府	関西医科大学附属滝井病院	40	6	15.0	6	100.0
大阪府	関西医科大学附属枚方病院	50	46	92.0	32	69.6
大阪府	近畿大学医学部附属病院	65	41	63.1	35	85.4
大阪府	近畿大学医学部堺病院	10	5	50.0	5	100.0
大阪府	大阪市立大学医学部附属病院	60	60	100.0	19	31.7
兵庫県	神戸大学医学部附属病院	72	72	100.0	22	30.6
兵庫県	兵庫医科大学病院	60	60	100.0	51	85.0
奈良県	奈良県立医科大学附属病院	70	50	71.4	42	84.0
奈良県	近畿大学医学部奈良病院	12	6	50.0	3	50.0
和歌山県	和歌山県立医科大学附属病院	64	57	89.1	38	66.7
鳥取県	鳥取大学医学部附属病院	43	25	58.1	23	92.0
島根県	島根大学医学部附属病院	48	22	45.8	21	95.5
岡山県	岡山大学病院	32	11	34.4	5	45.5
岡山県	川崎医科大学附属病院	68	47	69.1	45	95.7
広島県	広島大学病院	60	37	61.7	15	40.5
山口県	山口大学医学部附属病院	60	30	50.0	24	80.0
徳島県	徳島大学病院	41	21	51.2	13	61.9
香川県	香川大学医学部附属病院	40	40	100.0	39	97.5
愛媛県	愛媛大学医学部附属病院	43	37	86.0	30	81.1
高知県	高知大学医学部附属病院	37	20	54.1	18	90.0
福岡県	福岡大学病院	63	35	55.6	25	71.4
福岡県	九州大学病院	100	92	92.0	42	45.7
福岡県	久留米大学病院	80	62	77.5	42	67.7
福岡県	産業医科大学病院	40	9	22.5	7	77.8
佐賀県	佐賀大学医学部附属病院	56	49	87.5	48	98.0
長崎県	長崎大学医学部・歯学部附属病院	90	38	42.2	23	60.5
熊本県	熊本大学医学部附属病院	92	63	68.5	44	69.8
大分県	大分大学医学部附属病院	64	40	62.5	30	75.0
宮崎県	宮崎大学医学部附属病院	50	40	80.0	29	72.5
鹿児島県	鹿児島大学病院	70	36	51.4	25	69.4
沖縄県	琉球大学医学部附属病院	36	24	66.7	21	87.5
		5,504	3,943	71.6	2,596	65.8