

平成30年臨床研修修了者アンケート調査 結果概要

平成30年臨床研修修了者アンケート調査結果

<調査概要>

対象者：平成30年3月末までに臨床研修を修了予定の研修医8,092名

調査方法：厚生労働省より自記式質問票を送付し、地方厚生局へ提出。

調査期間：平成30年3月1日～3月末日（地方厚生局への提出期限：平成30年4月中旬）

<回収状況>

| 配布対象者 | 回収数 | 回収率 |
|------------------|--------------|--------------|
| 8,092 | 6,523 | 80.6% |
| (参考H29) 7,497 | 6,442 | 85.9% |

※以下、(参考H29)とあるのは、平成29年の調査結果
(平成29年3月研修修了者対象)

<回答者の基本属性>

【性別】

| 男性 | | 女性 | | 無回答 | |
|-------|-------|-------|-------|-----|------|
| 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 |
| 4,165 | 63.9% | 2,084 | 31.9% | 274 | 4.2% |

【臨床研修を行った病院】

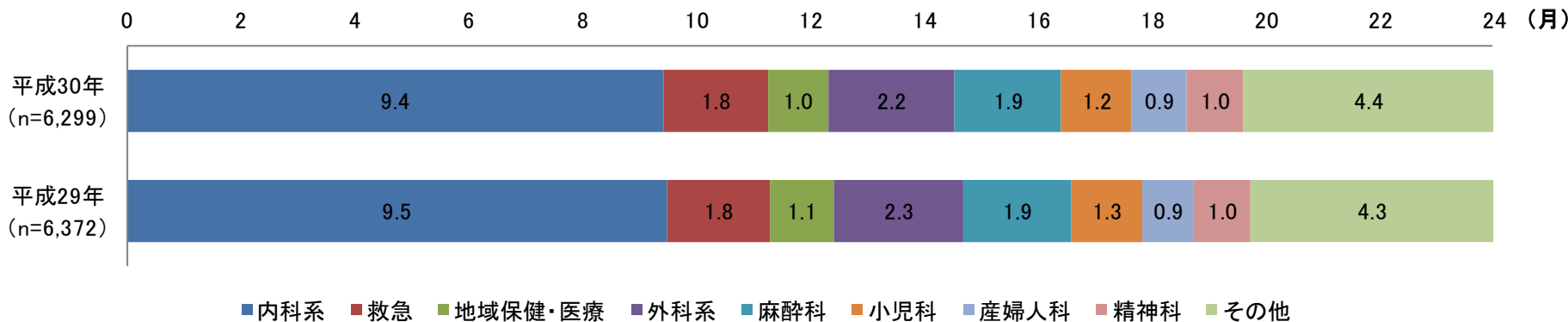
| 病院の種別 | 人数 | 割合 | (参考H29) |
|--------|-------|--------------|---------|
| 大学病院 | 2,576 | 39.5% | 2,637 |
| 臨床研修病院 | 3,826 | 58.7% | 3,663 |
| 無回答 | 121 | 1.9% | 142 |

【出身大学・臨床研修を行った主たる病院の所在地域】

| 地域 | 出身大学 | | 臨床研修を行った主たる病院 | |
|---------|-------|-------|---------------|---------------------|
| | 人数 | 割合 | 人数 | 割合(出身大学割合との差) |
| 北海道 | 220 | 3.4% | 236 | 3.6% (+0.2) |
| 東北 | 560 | 8.6% | 456 | 7.0% (-1.6) |
| 関東信越 | 2,162 | 33.1% | 2,412 | 37.0% (+3.9) |
| 東海北陸 | 826 | 12.7% | 920 | 14.1% (+1.4) |
| 近畿 | 943 | 14.5% | 1,086 | 16.6% (+2.1) |
| 中国四国 | 810 | 12.4% | 604 | 9.3% (-3.1) |
| 九州 | 880 | 13.5% | 795 | 12.2% (-1.3) |
| 認定・予備試験 | 35 | 0.5% | — | — |
| 無回答 | 87 | 1.3% | 13 | 0.2% |

診療科ごとの平均研修期間（合計＝24か月換算）

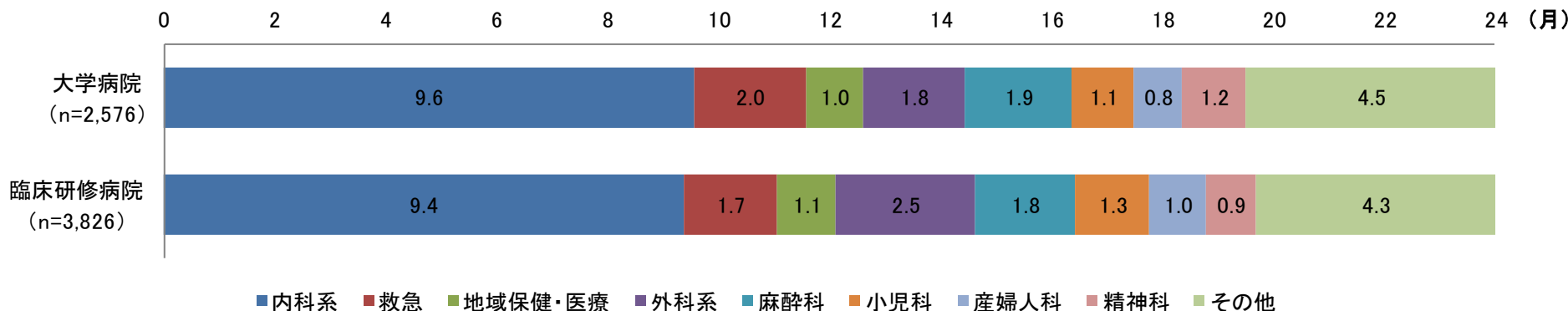
○平均の研修期間は、内科系が最も長く9.4か月であり、次いで外科系2.2か月、麻酔科1.9か月、救急1.8か月であり、地域保健・医療、小児科、産婦人科、精神科は1か月程度である。



【集計方法】

無回答者224名を集計対象外とし、6,299名について集計を行った。

診療科ごとのローテーション期間の合計値を6,299で除して平均値を算出し、これを全診療科分足し合わせたところ、約23.71か月となったため、診療科ごとのローテーション期間の平均値に24/23.71を乗じ、補正した値をグラフに示している（平成29年についても同様の計算を行っている）。



【集計方法】

平成30年のデータを、臨床研修先の病院種別ごとに集計した。24か月換算の方法は上記の通り。

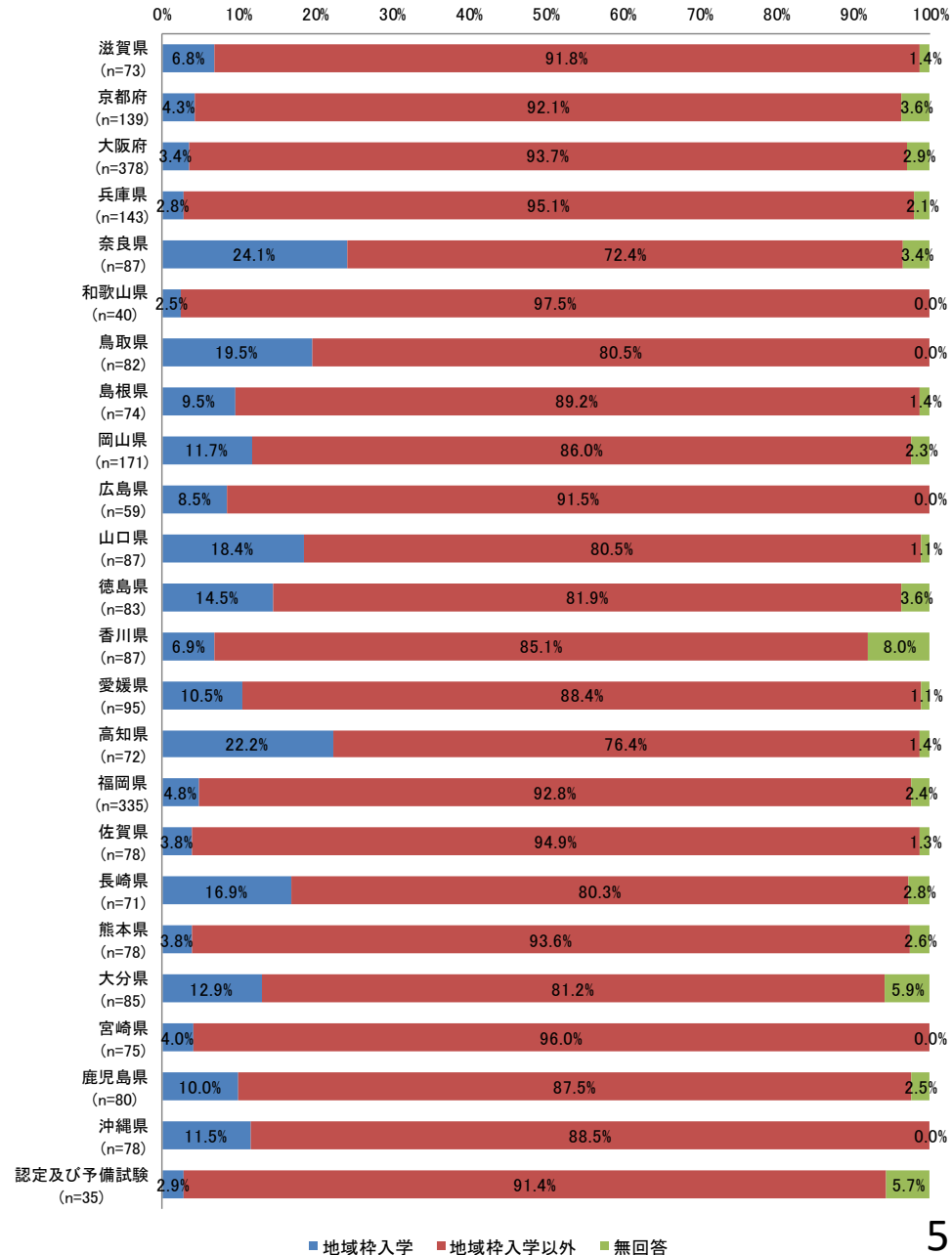
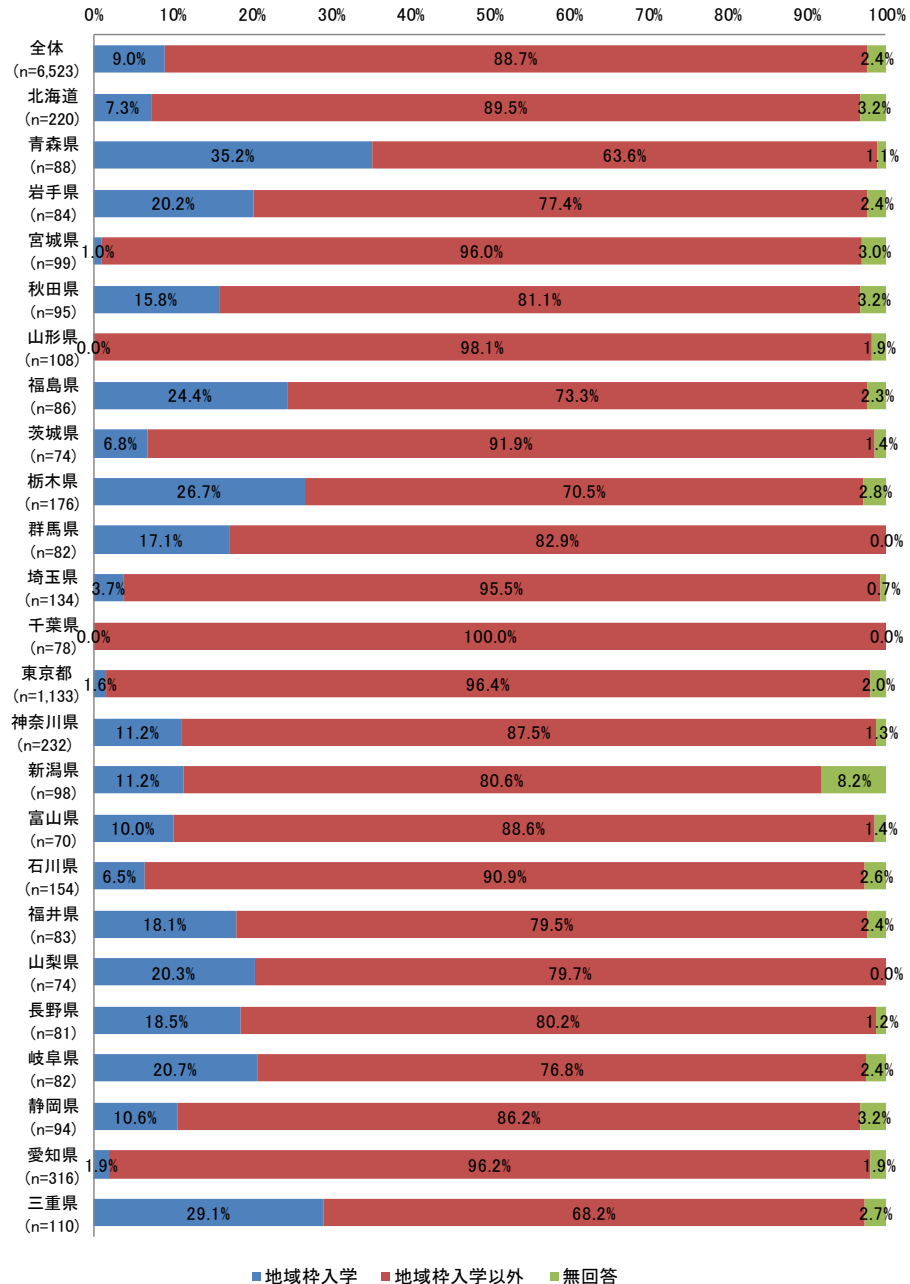
※内科系……内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科、神経内科、糖尿病内科、血液内科、アレルギー科、リウマチ科、感染症内科、心療内科

※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

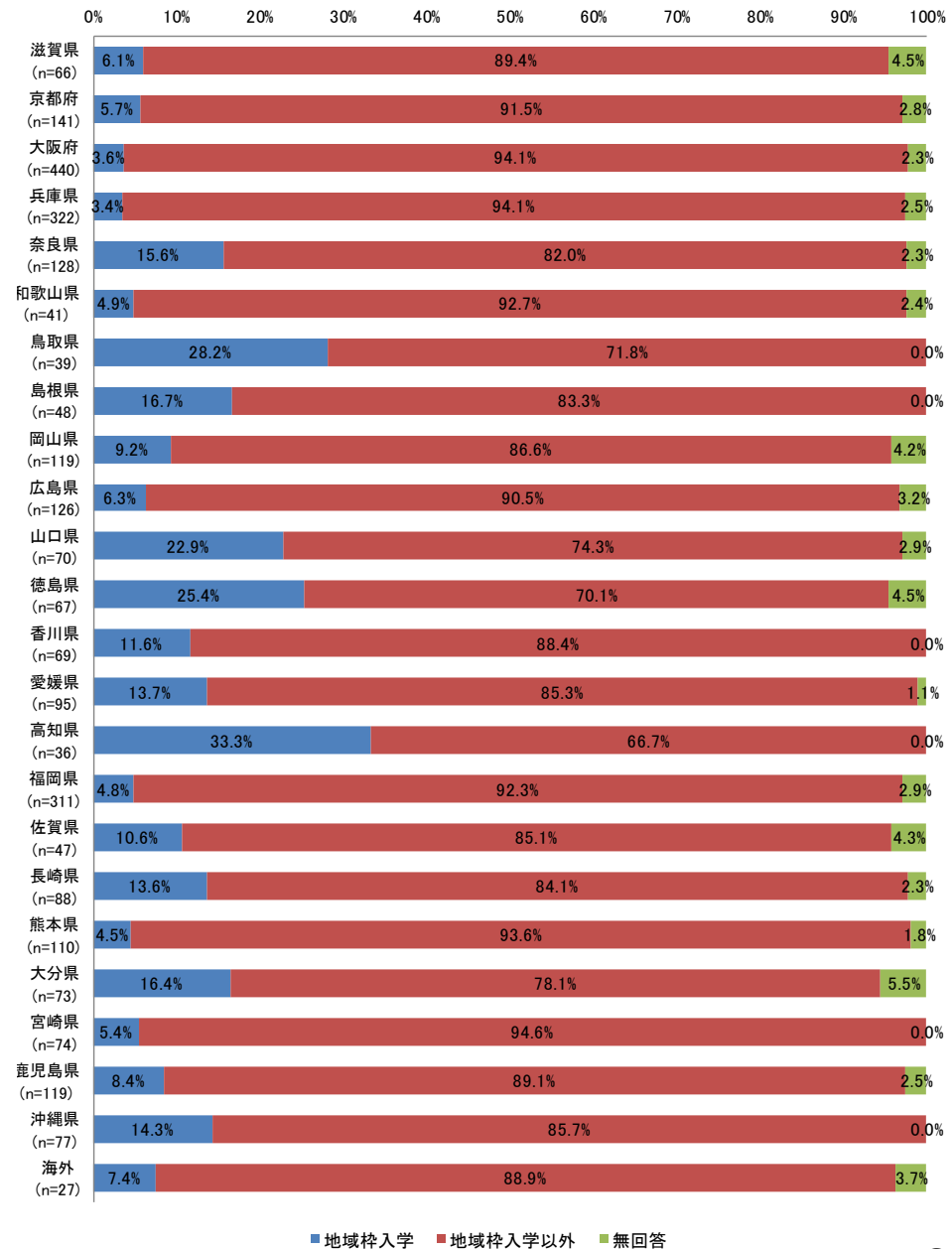
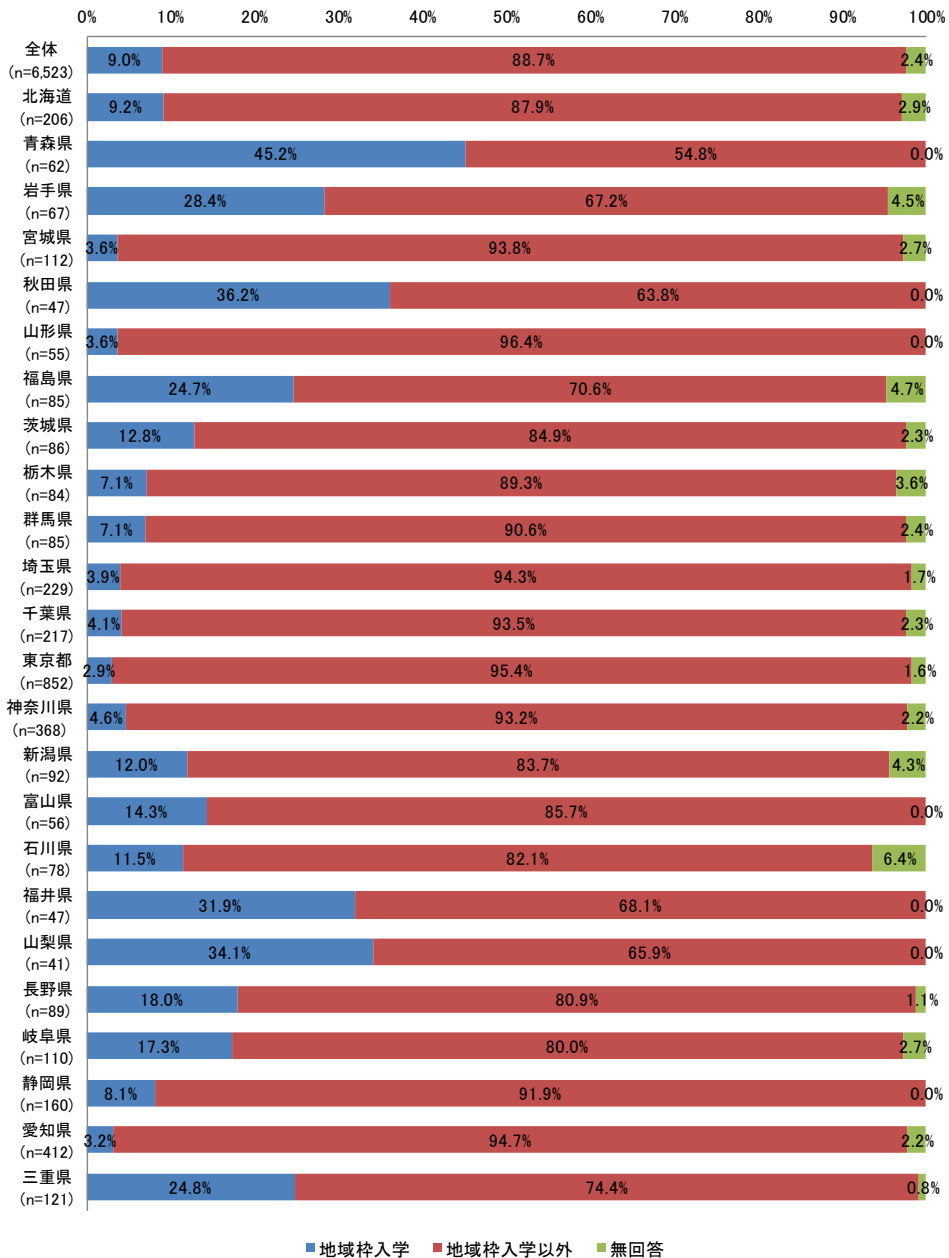
※産婦人科…産婦人科、産科、婦人科 ※その他…放射線科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、耳鼻咽喉科 等

地域枠入学者の割合について

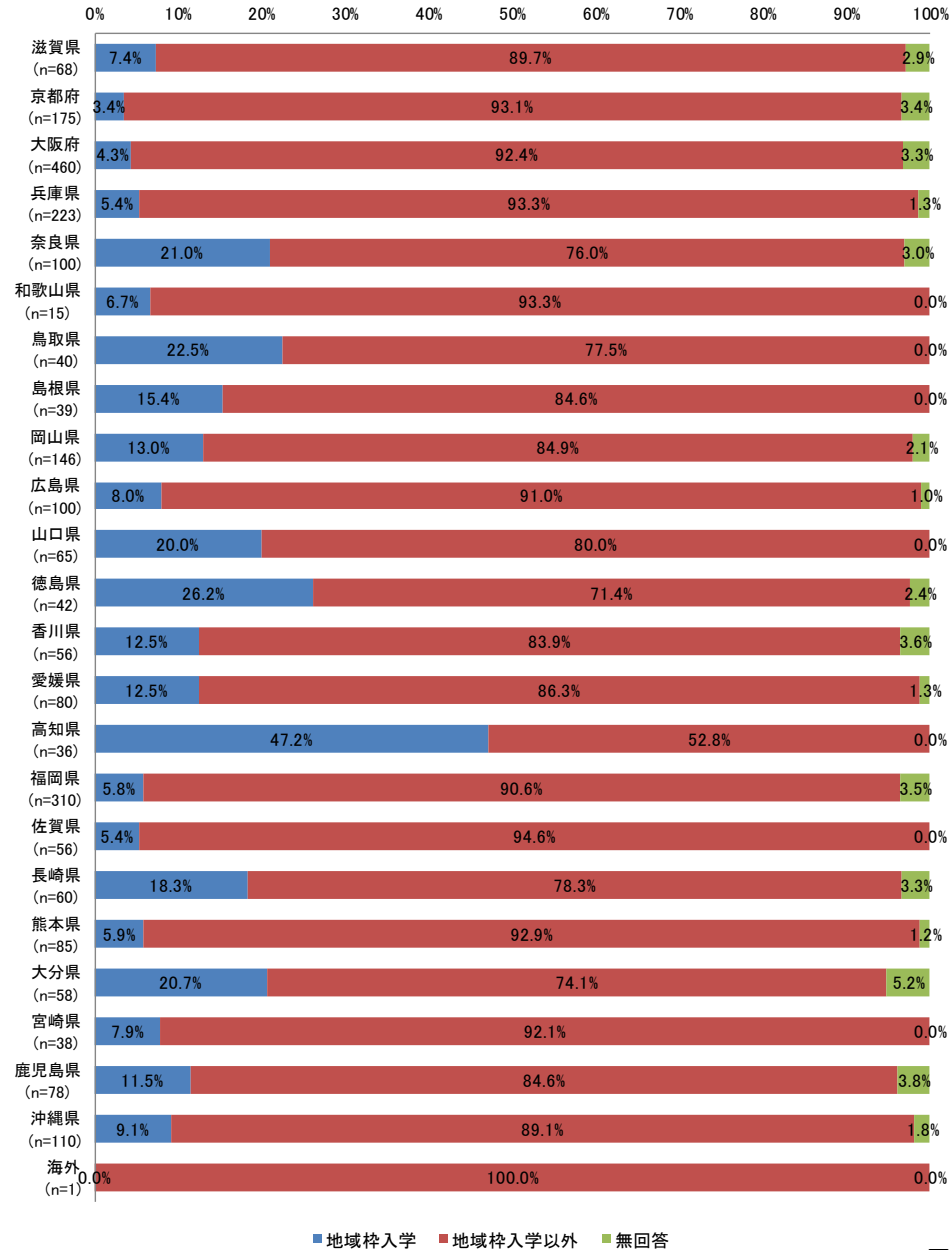
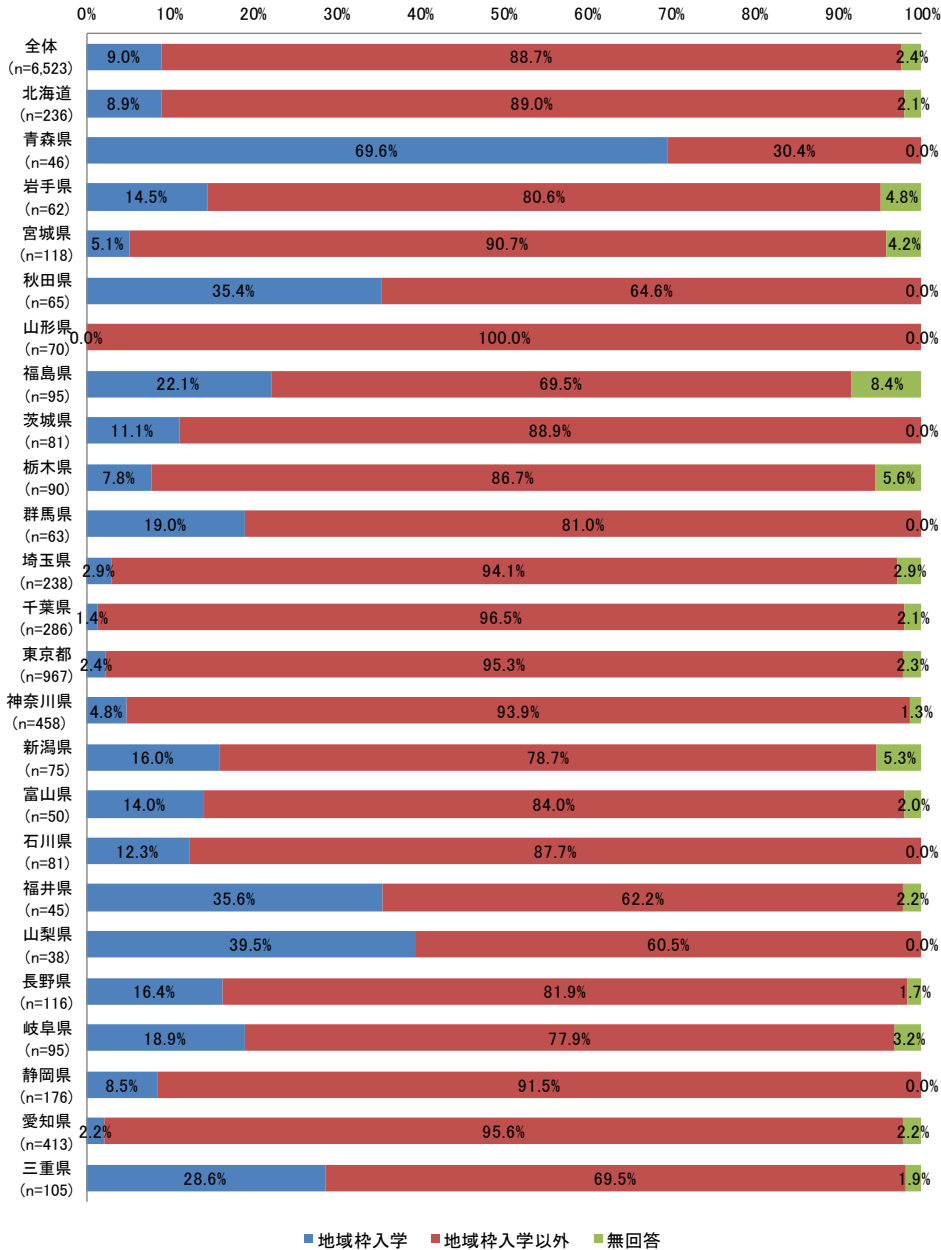
地域枠入学者の割合（医学部所在地別）



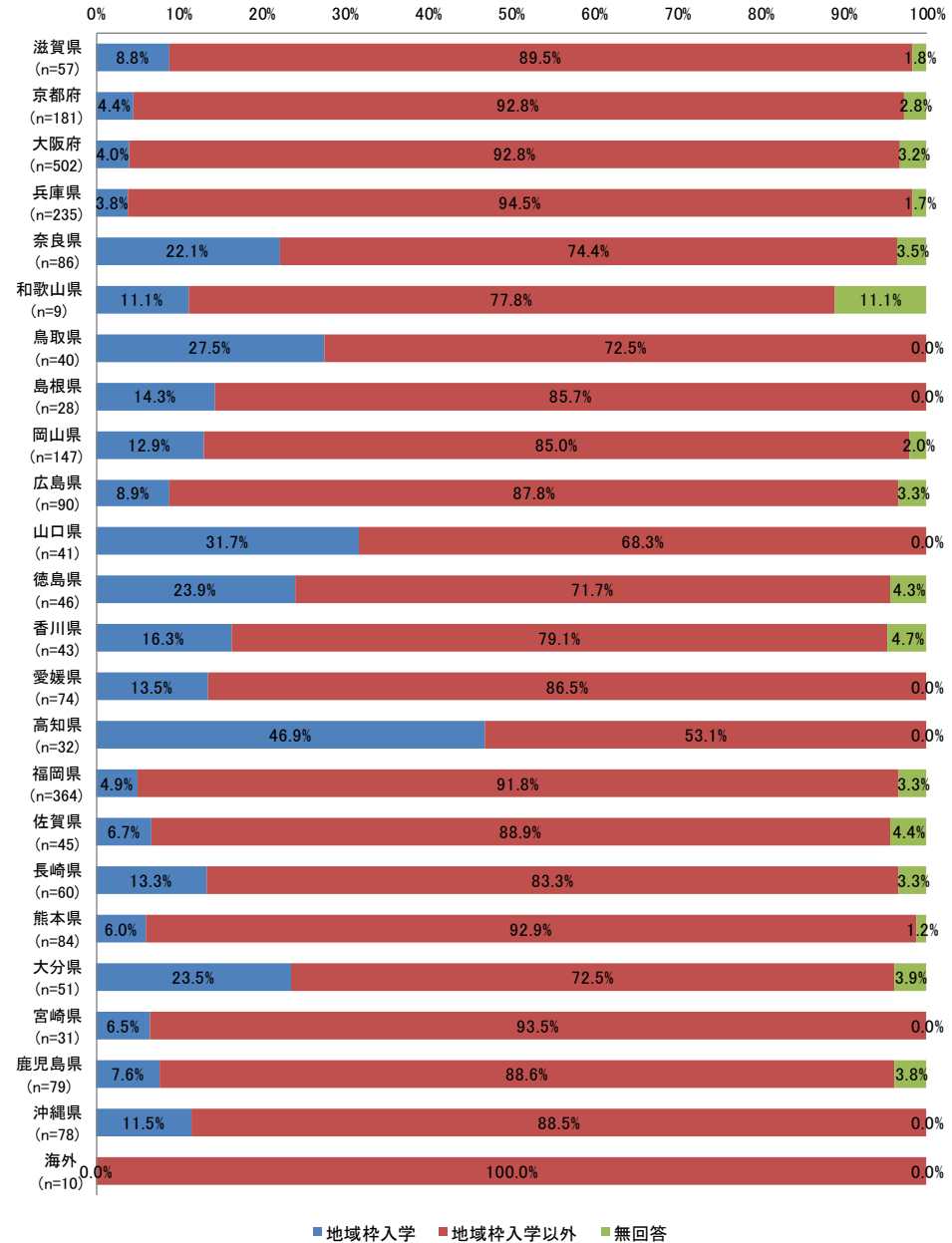
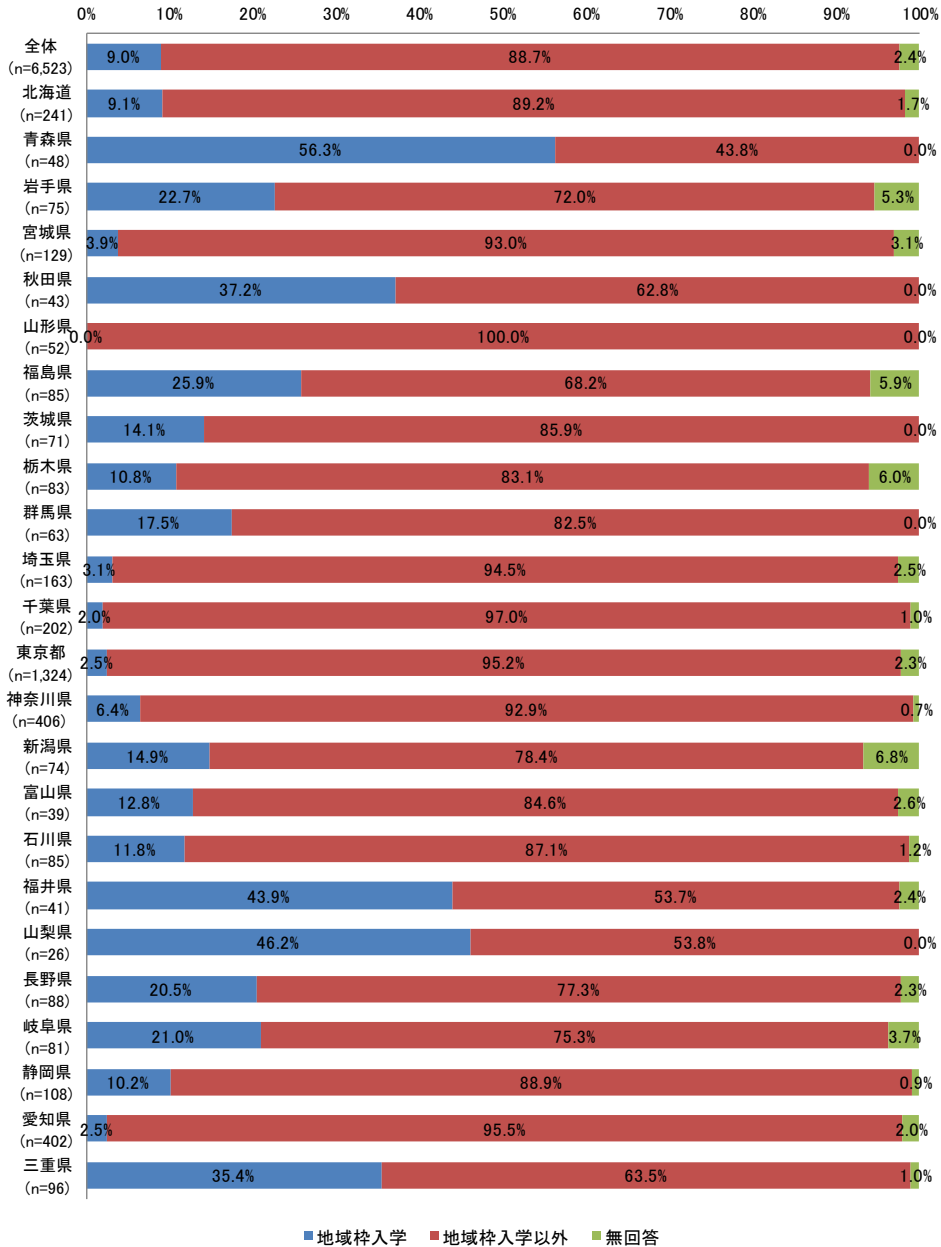
地域枠入学者の割合（出身地別）



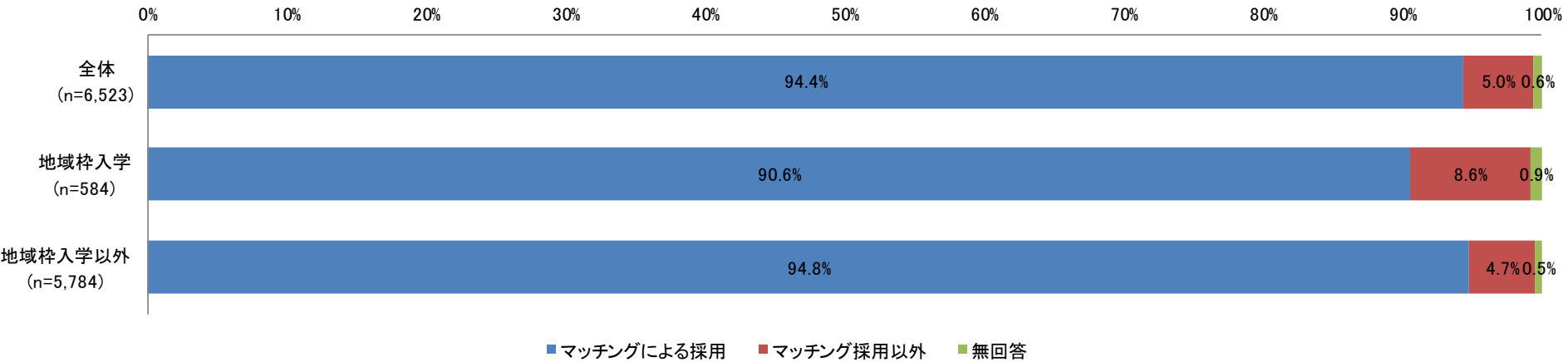
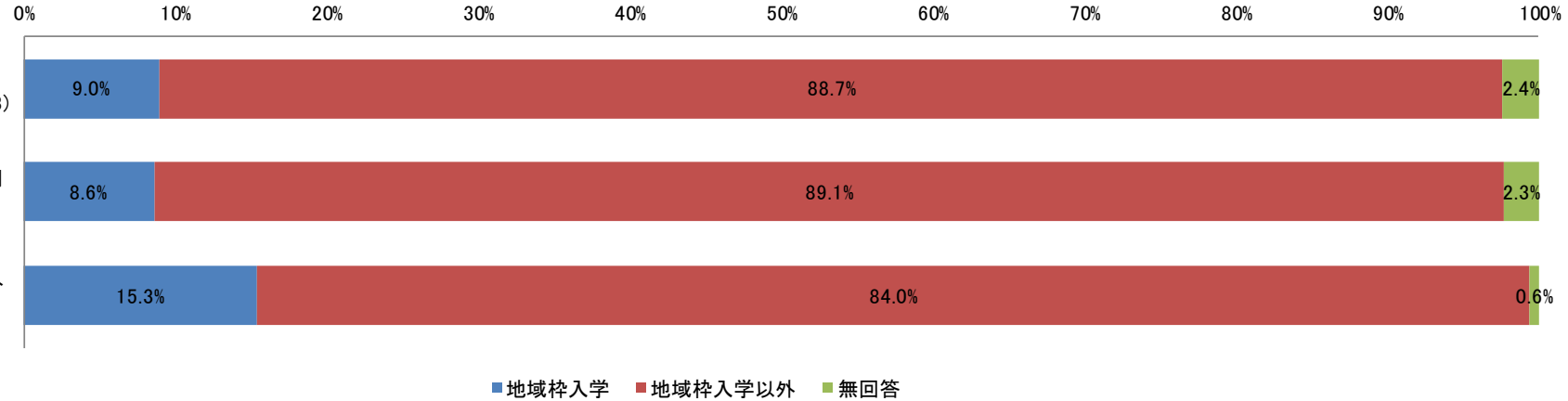
地域枠入学者の割合（臨床研修地別）



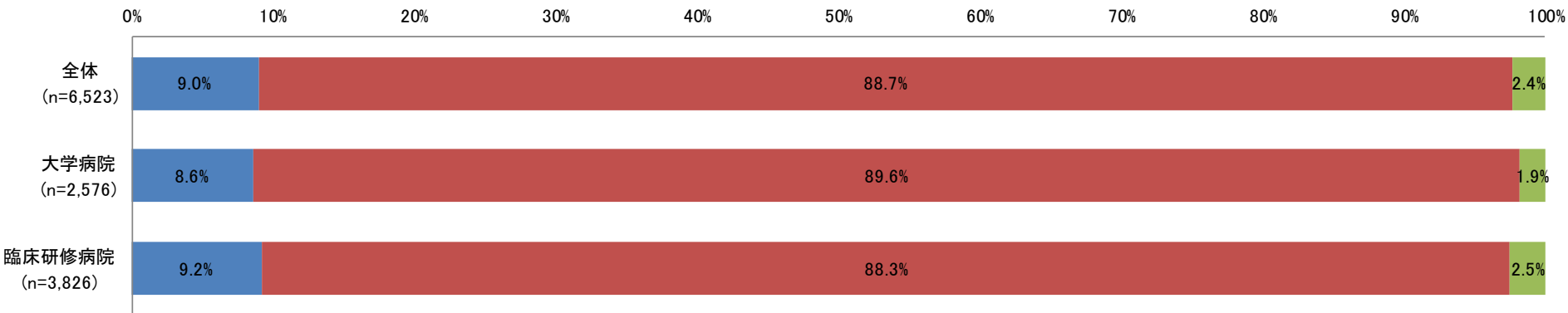
地域枠入学者の割合（希望勤務地別）



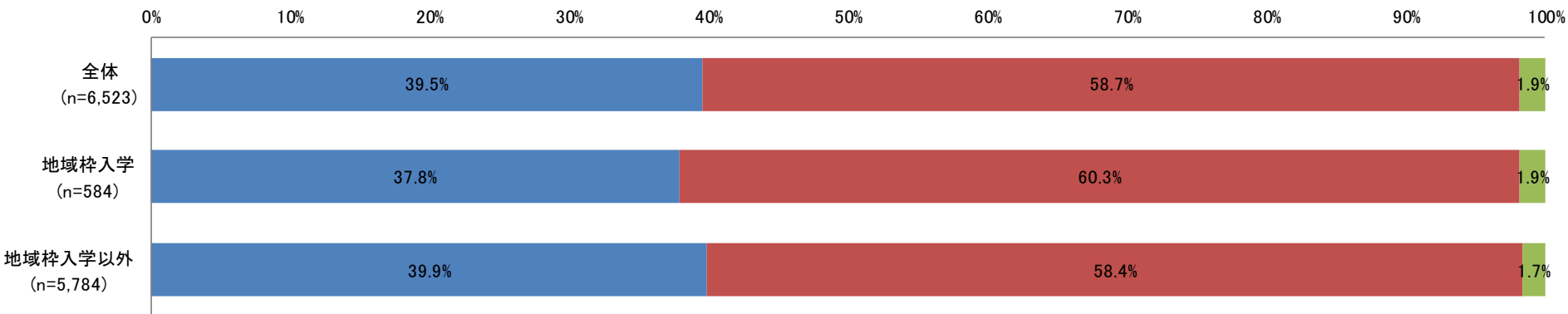
地域枠入学とマッチング採用の関係



地域枠入学と臨床研修を行った病院種別の関係



■ 地域枠入学 ■ 地域枠入学以外 ■ 無回答

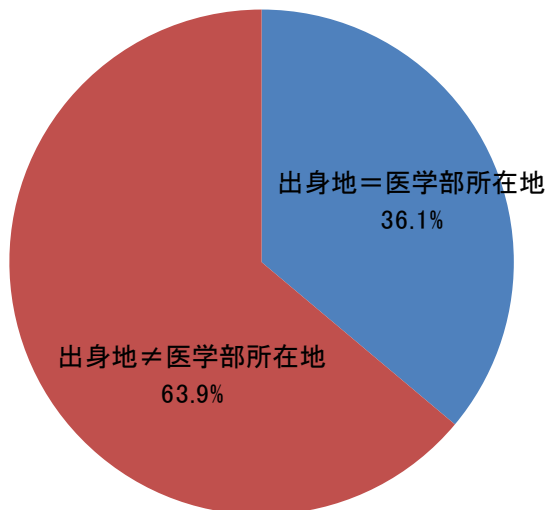


■ 大学病院 ■ 臨床研修病院 ■ 無回答

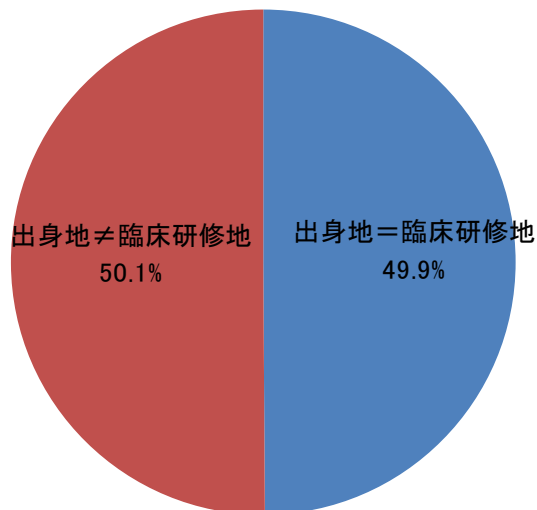
出身地とキャリアパスの関係について

出身地・医学部所在地・臨床研修地・希望勤務地の関係

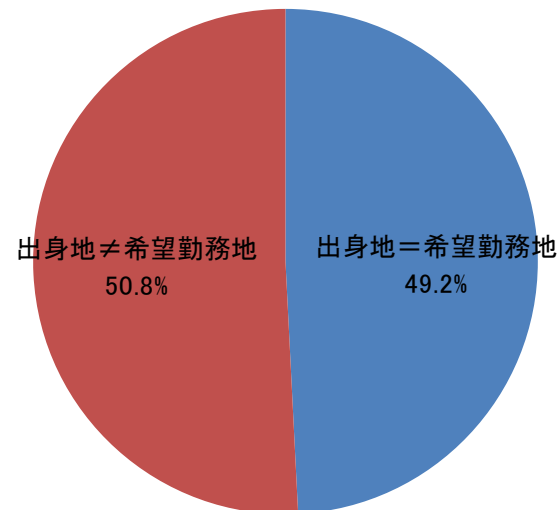
出身地と医学部所在地の関係 (n=6,394)



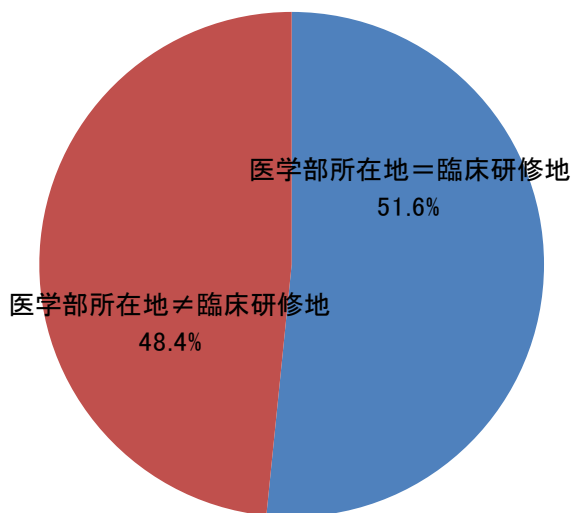
出身地と臨床研修地の関係 (n=6,463)



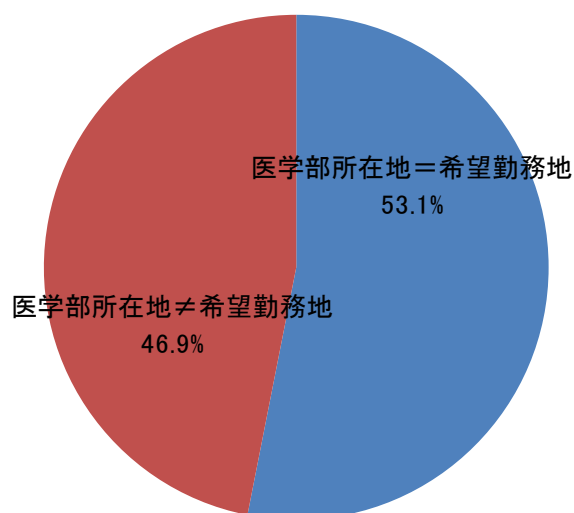
出身地と希望勤務地の関係 (n=6,394)



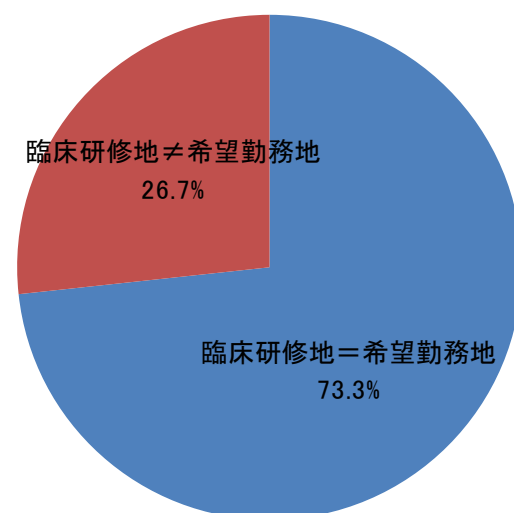
医学部所在地と臨床研修地の関係 (n=6,397)



医学部所在地と希望勤務地の関係 (n=6,330)



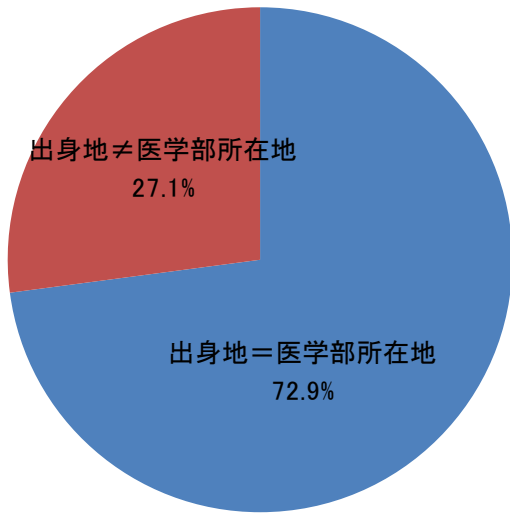
臨床研修地と希望勤務地の関係 (n=6,435)



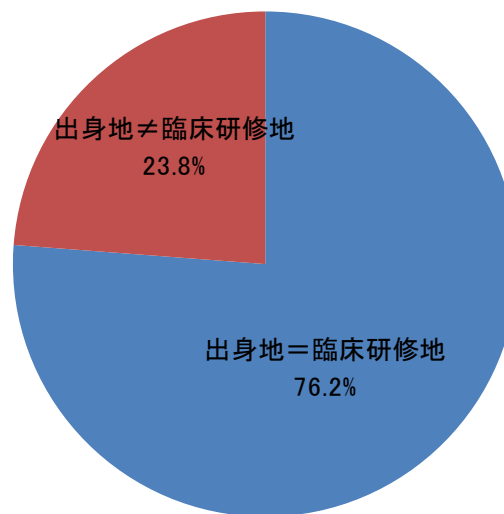
※出身地は高校卒業までに最も長く過ごした都道府県を指す。 ※データクリーニングの都合上、集計ごとに回答総数が異なる。

出身地・医学部所在地・臨床研修地・希望勤務地の関係 (地域枠入学者)

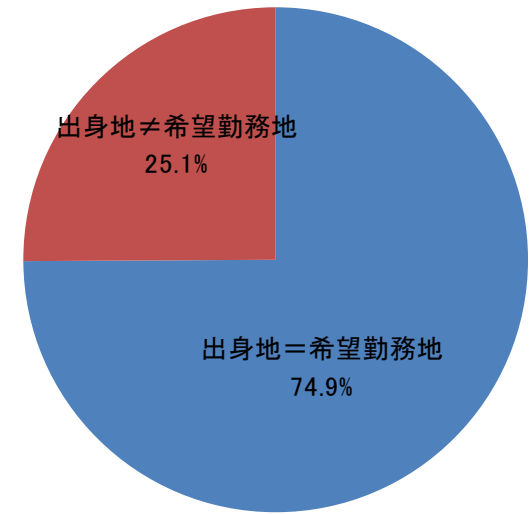
出身地と医学部所在地の関係 (n=576)



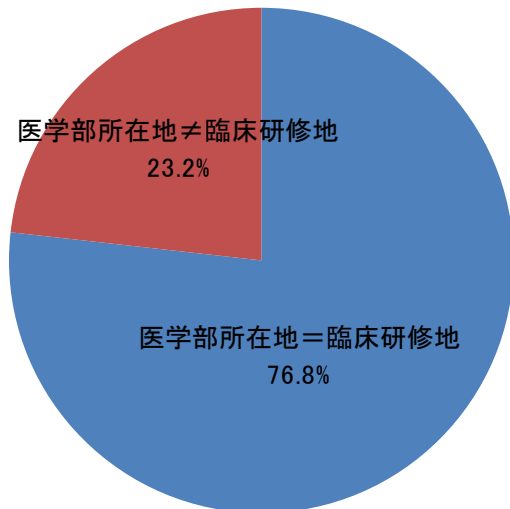
出身地と臨床研修地の関係 (n=580)



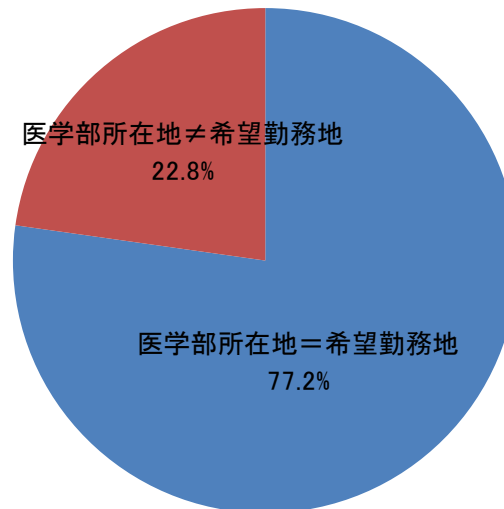
出身地と希望勤務地の関係 (n=574)



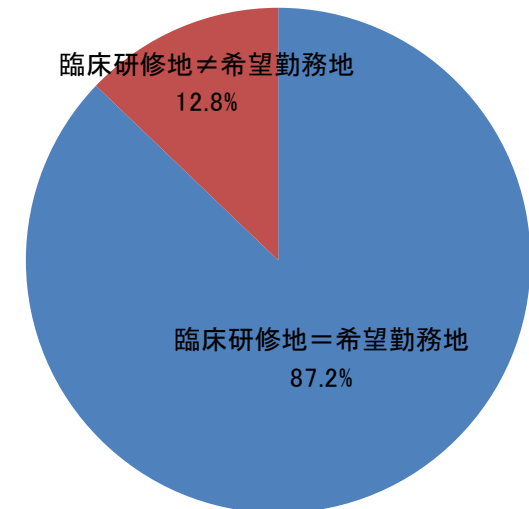
医学部所在地と臨床研修地の関係 (n=577)



医学部所在地と希望勤務地の関係 (n=571)



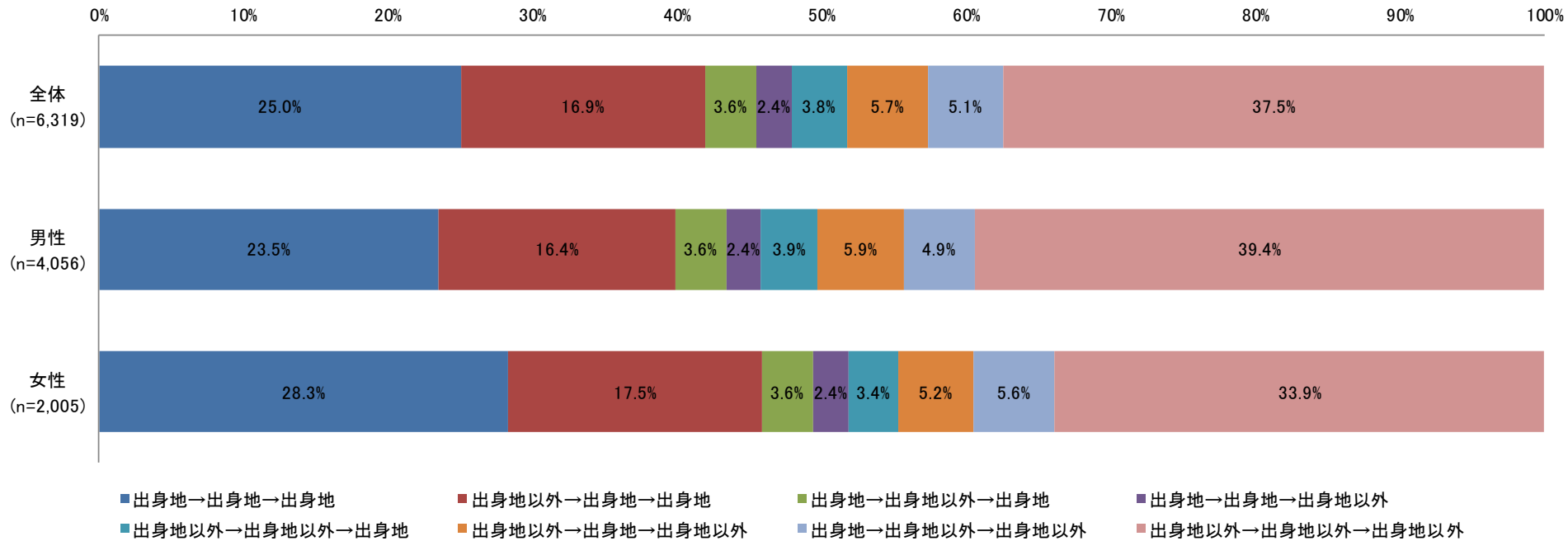
臨床研修地と希望勤務地の関係 (n=576)



※出身地は高校卒業までに最も長く過ごした都道府県を指す。 ※データクリーニングの都合上、集計ごとに回答総数が異なる。

医学部所在地・臨床研修地・希望勤務地と出身地の関係

- 医学部進学と同時に出身地を離れ、そのまま出身地に戻らないケースが最も多い(全体の4割弱)。
- 次いで、出身地の医学部に進学し、そのまま出身地を離れないケースが多い(全体の1/4)。

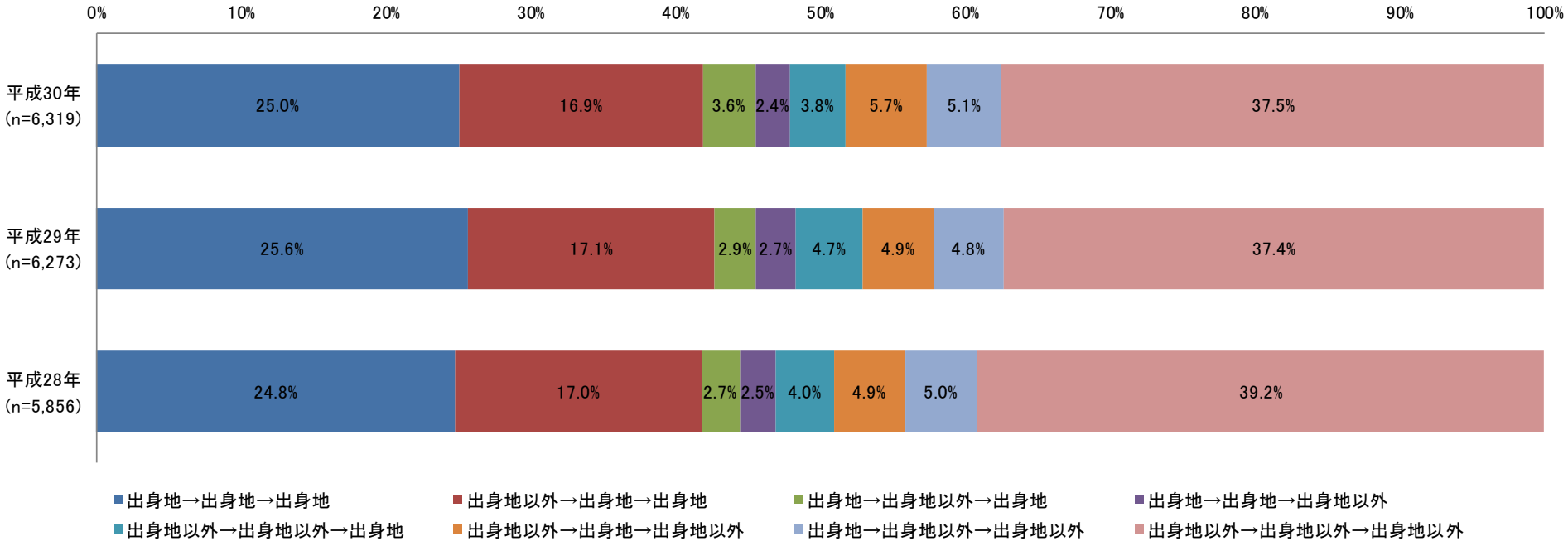


※「全体」には、性別無回答が含まれる(以下、同様)。

※グラフの凡例は、「医学部所在地」「臨床研修病院所在地」「臨床研修後の希望勤務地」について、それぞれ出身地と同一都道府県であるか否かを示している(例:「出身地以外→出身地以外→出身地」であれば、出身地以外で医学部を卒業して臨床研修を行い、出身地での勤務を希望する者を指す)。

※出身地は高校卒業までに最も長く過ごした都道府県を指す。 ※海外出身者及びデータ欠損者は除外している。

医学部所在地・臨床研修地・希望勤務地と出身地の関係 (過去3年の比較)

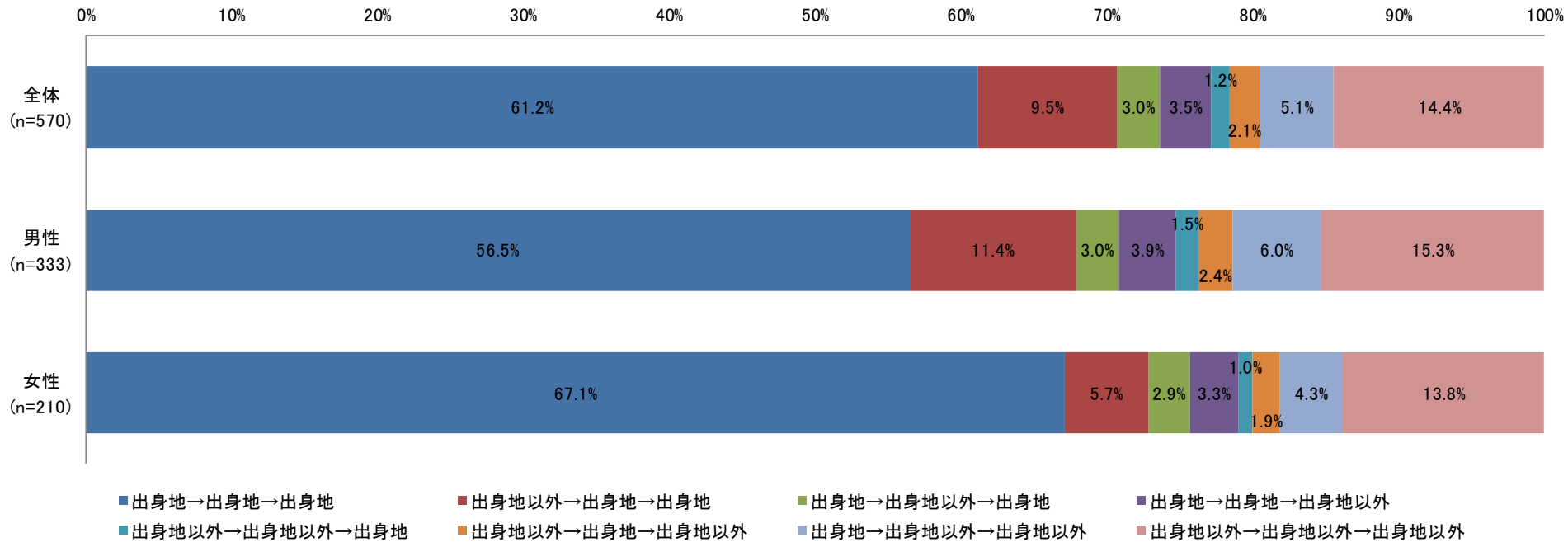


※「全体」には、性別無回答が含まれる(以下、同様)。

※グラフの凡例は、「医学部所在地」「臨床研修病院所在地」「臨床研修後の希望勤務地」について、それぞれ出身地と同一都道府県であるか否かを示している(例:「出身地以外→出身地以外→出身地」であれば、出身地以外で医学部を卒業して臨床研修を行い、出身地での勤務を希望する者を指す)。

※出身地は高校卒業までに最も長く過ごした都道府県を指す。 ※海外出身者及びデータ欠損者は除外している。

医学部所在地・臨床研修地・希望勤務地と出身地の関係 (地域枠入学者)



※「全体」には、性別無回答が含まれる(以下、同様)。
 ※グラフの凡例は、「医学部所在地」「臨床研修病院所在地」「臨床研修後の希望勤務地」について、それぞれ出身地と同一都道府県であるか否かを示している(例:「出身地以外→出身地以外→出身地」であれば、出身地以外で医学部を卒業して臨床研修を行い、出身地での勤務を希望する者を指す)。
 ※出身地は高校卒業までに最も長く過ごした都道府県を指す。 ※海外出身者及びデータ欠損者は除外している。

臨床研修前後での 希望診療科の変化について

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化①

○研修前後で希望診療科の変化がみられる。

○研修後では、産婦人科、救急科、精神科、皮膚科、整形外科、眼科、耳鼻咽喉科、泌尿器科、リハビリ科は対前年度比増となっている。内科系、外科系は減少傾向である。

| 診療科 | 研修前 | | | | 研修後 | | | | 参考：全医師に対する割合(平成28年医師・歯科医師・薬剤師調査) |
|--------|-------|-------|---------|---------|-------|-------|---------|---------|----------------------------------|
| | 人数 | 割合※1 | (参考H29) | (参考H28) | 人数 | 割合※1 | (参考H29) | (参考H28) | |
| 内科系※2 | 2,312 | 35.4% | 35.6% | 36.5% | 2,068 | 31.7% | 33.0% | 34.2% | 37.3% |
| 外科系※3 | 728 | 11.2% | 11.4% | 12.0% | 587 | 9.0% | 9.4% | 10.1% | 9.2% |
| 小児科 | 521 | 8.0% | 7.7% | 8.1% | 417 | 6.4% | 6.4% | 6.0% | 5.6% |
| 産婦人科※4 | 361 | 5.5% | 4.5% | 4.8% | 339 | 5.2% | 4.2% | 4.2% | 4.3% |
| 麻酔科 | 223 | 3.4% | 3.5% | 3.0% | 319 | 4.9% | 5.0% | 4.4% | 3.0% |
| 救急科 | 158 | 2.4% | 2.4% | 2.1% | 186 | 2.9% | 2.7% | 2.3% | 1.1% |
| 精神科 | 233 | 3.6% | 4.0% | 3.7% | 302 | 4.6% | 4.3% | 4.1% | 5.1% |

※1…アンケート回答総数(6,523名)に対する割合

※2…内科系(内科、腎内、血内、糖尿病、呼内、循内、消内、神内、アレルギー、リウマチ、感染症、心療内科)

※3…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)

※4…産婦人科(産婦人科、産科、婦人科)

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化②

| 診療科 | 研修前 | | | | 研修後 | | | | 参考：全医師に対する割合(平成28年医師・歯科医師・薬剤師調査) |
|--------|-----|------|---------|---------|-----|------|---------|---------|----------------------------------|
| | 人数 | 割合 | (参考H29) | (参考H28) | 人数 | 割合 | (参考H29) | (参考H28) | |
| 皮膚科 | 155 | 2.4% | 2.4% | 2.4% | 232 | 3.6% | 3.1% | 3.2% | 3.0% |
| 整形外科 | 369 | 5.7% | 6.2% | 6.2% | 401 | 6.1% | 5.8% | 6.4% | 7.0% |
| 眼科 | 158 | 2.4% | 2.7% | 2.5% | 235 | 3.6% | 3.3% | 2.9% | 4.3% |
| 耳鼻咽喉科 | 147 | 2.3% | 2.0% | 2.2% | 185 | 2.8% | 2.4% | 2.4% | 3.0% |
| 泌尿器科 | 143 | 2.2% | 2.1% | 2.2% | 192 | 2.9% | 2.7% | 2.7% | 2.3% |
| 脳神経外科 | 157 | 2.4% | 2.3% | 2.8% | 157 | 2.4% | 2.4% | 2.5% | 2.4% |
| 放射線科 | 129 | 2.0% | 2.2% | 2.0% | 181 | 2.8% | 3.4% | 3.0% | 2.2% |
| 病理診断科 | 43 | 0.7% | 0.9% | 0.5% | 57 | 0.9% | 1.0% | 0.6% | 0.6% |
| 形成外科 | 109 | 1.7% | 1.6% | 1.6% | 121 | 1.9% | 1.9% | 2.2% | 0.9% |
| リハビリ科 | 38 | 0.6% | 0.4% | 0.3% | 50 | 0.8% | 0.6% | 0.5% | 0.8% |
| その他無回答 | 539 | 8.3% | 8.1% | 7.2% | 494 | 7.6% | 8.5% | 8.2% | — |

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化(男女別割合)

○男女別にみると、産婦人科、皮膚科は、女性の割合が研修前後とも5割を超えている。

| 診療科 | 研修前 | | | | | | 研修後 | | | | | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|
| | 全体 | | 男性 | | 女性 | | 全体 | | 男性 | | 女性 | |
| | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 |
| 内科系 | 2,312 | 35.4% | 1,534 | 66.3% | 680 | 29.4% | 2,068 | 31.7% | 1,389 | 67.2% | 583 | 28.2% |
| 外科系 | 728 | 11.2% | 538 | 73.9% | 162 | 22.3% | 587 | 9.0% | 446 | 76.0% | 120 | 20.4% |
| 小児科 | 521 | 8.0% | 277 | 53.2% | 229 | 44.0% | 417 | 6.4% | 233 | 55.9% | 169 | 40.5% |
| 産婦人科 | 361 | 5.5% | 119 | 33.0% | 224 | 62.0% | 339 | 5.2% | 133 | 39.2% | 193 | 56.9% |
| 麻酔科 | 223 | 3.4% | 106 | 47.5% | 109 | 48.9% | 319 | 4.9% | 139 | 43.6% | 171 | 53.6% |
| 救急科 | 158 | 2.4% | 116 | 73.4% | 38 | 24.1% | 186 | 2.9% | 135 | 72.6% | 45 | 24.2% |
| 精神科 | 233 | 3.6% | 161 | 69.1% | 66 | 28.3% | 302 | 4.6% | 206 | 68.2% | 90 | 29.8% |
| 皮膚科 | 155 | 2.4% | 58 | 37.4% | 93 | 60.0% | 232 | 3.6% | 82 | 35.3% | 141 | 60.8% |
| 整形外科 | 369 | 5.7% | 311 | 84.3% | 38 | 10.3% | 401 | 6.1% | 338 | 84.3% | 47 | 11.7% |
| 眼科 | 158 | 2.4% | 92 | 58.2% | 60 | 38.0% | 235 | 3.6% | 119 | 50.6% | 109 | 46.4% |
| 耳鼻咽喉科 | 147 | 2.3% | 95 | 64.6% | 46 | 31.3% | 185 | 2.8% | 119 | 64.3% | 56 | 30.3% |
| 泌尿器科 | 143 | 2.2% | 117 | 81.8% | 15 | 10.5% | 192 | 2.9% | 146 | 76.0% | 34 | 17.7% |
| 脳神経外科 | 157 | 2.4% | 117 | 74.5% | 31 | 19.7% | 157 | 2.4% | 120 | 76.4% | 25 | 15.9% |
| 放射線科 | 129 | 2.0% | 91 | 70.5% | 32 | 24.8% | 181 | 2.8% | 123 | 68.0% | 50 | 27.6% |
| 病理診断科 | 43 | 0.7% | 24 | 55.8% | 16 | 37.2% | 57 | 0.9% | 33 | 57.9% | 22 | 38.6% |
| 形成外科 | 109 | 1.7% | 50 | 45.9% | 53 | 48.6% | 121 | 1.9% | 60 | 49.6% | 52 | 43.0% |
| リハビリ科 | 38 | 0.6% | 31 | 81.6% | 6 | 15.8% | 50 | 0.8% | 34 | 68.0% | 15 | 30.0% |
| その他 無回答 | 539 | 8.3% | 328 | 60.9% | 186 | 34.5% | 494 | 7.6% | 310 | 62.8% | 162 | 32.8% |

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化(男女別割合) (地域枠入学者)

| 診療科 | 研修前 | | | | | | 研修後 | | | | | |
|------------|-----|-------|-----|-------|----|-------|-----|-------|-----|-------|----|-------|
| | 全体 | | 男性 | | 女性 | | 全体 | | 男性 | | 女性 | |
| | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 | 人数 | 割合 |
| 内科系 | 208 | 35.6% | 120 | 57.7% | 80 | 38.5% | 180 | 30.8% | 101 | 56.1% | 69 | 38.3% |
| 外科系 | 72 | 12.3% | 56 | 77.8% | 15 | 20.8% | 56 | 9.6% | 44 | 78.6% | 11 | 19.6% |
| 小児科 | 43 | 7.4% | 21 | 48.8% | 20 | 46.5% | 34 | 5.8% | 17 | 50.0% | 15 | 44.1% |
| 産婦人科 | 45 | 7.7% | 10 | 22.2% | 32 | 71.1% | 44 | 7.5% | 14 | 31.8% | 28 | 63.6% |
| 麻酔科 | 23 | 3.9% | 10 | 43.5% | 12 | 52.2% | 37 | 6.3% | 15 | 40.5% | 20 | 54.1% |
| 救急科 | 17 | 2.9% | 12 | 70.6% | 4 | 23.5% | 20 | 3.4% | 16 | 80.0% | 4 | 20.0% |
| 精神科 | 18 | 3.1% | 12 | 66.7% | 3 | 16.7% | 21 | 3.6% | 13 | 61.9% | 6 | 28.6% |
| 皮膚科 | 8 | 1.4% | 3 | 37.5% | 4 | 50.0% | 16 | 2.7% | 5 | 31.3% | 9 | 56.3% |
| 整形外科 | 25 | 4.3% | 23 | 92.0% | 1 | 4.0% | 28 | 4.8% | 27 | 96.4% | 1 | 3.6% |
| 眼科 | 9 | 1.5% | 4 | 44.4% | 4 | 44.4% | 18 | 3.1% | 8 | 44.4% | 9 | 50.0% |
| 耳鼻咽喉科 | 13 | 2.2% | 5 | 38.5% | 8 | 61.5% | 15 | 2.6% | 7 | 46.7% | 8 | 53.3% |
| 泌尿器科 | 12 | 2.1% | 11 | 91.7% | 1 | 8.3% | 15 | 2.6% | 13 | 86.7% | 1 | 6.7% |
| 脳神経外科 | 14 | 2.4% | 11 | 78.6% | 2 | 14.3% | 17 | 2.9% | 14 | 82.4% | 3 | 17.6% |
| 放射線科 | 13 | 2.2% | 9 | 69.2% | 3 | 23.1% | 15 | 2.6% | 9 | 60.0% | 5 | 33.3% |
| 病理診断科 | 6 | 1.0% | 3 | 50.0% | 3 | 50.0% | 10 | 1.7% | 5 | 50.0% | 5 | 50.0% |
| 形成外科 | 4 | 0.7% | 2 | 50.0% | 2 | 50.0% | 9 | 1.5% | 3 | 33.3% | 5 | 55.6% |
| リハビリ科 | 3 | 0.5% | 3 | 100% | 0 | 0.0% | 3 | 0.5% | 3 | 100% | 0 | 0.0% |
| その他 無回答 | 51 | 8.7% | 28 | 54.9% | 20 | 39.2% | 46 | 7.9% | 29 | 63.0% | 15 | 32.6% |

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 内科系※1

研修開始前
2,312人 (35.4%)
(前年+19人) (前年-0.2ポイント)

研修修了後
2,068人 (31.7%)
(前年-59人) (前年-1.3ポイント)

※割合は、アンケート回収総数(6,523人)に対する割合

研修前後で、
診療科に
変化が
なかった人数

1,684人
(前年-47人)

研修後、
他科※2へ
移行した
人数
628人
(前年+66人)

研修後、
他科※2から
移行して
来た人数
384人
(前年-12人)

内訳

- 1. 皮膚科(67人)
- 2. 麻酔科(63人)
- 3. 精神科(57人)

内訳

- 1. 外科系(69人)
- 2. 小児科(63人)
- 3. 産婦人科(29人)

※1内科系・・・内科、腎内、血内、糖尿病、呼内、循内、消内、神内、アレルギー、リウマチ、感染症、心療内科

※2他科・・・無回答含む

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 外科系※1

研修開始前
728 (11.2%)
(前年-7人) (前年-0.2% 1人)

研修修了後
587人 (9.0%)
(前年-21人) (前年-0.4% 1人)

※割合は、アンケート回収総数(6,523人)に対する割合

- 内訳
- 1. 内科系(69人)
 - 2. 整形外科(28人)
 - 3. 救急科(25人)

研修後、
他科※2へ
移行した
人数
264人
(前年+6人)

研修前後で、
診療科に
変化が
なかった人数
464人
(前年-13人)

研修後、
他科※2から
移行して
来た人数
123人
(前年-8人)

- 内訳
- 1. 内科系(54人)
 - 2. 小児科(11人)
 - 3. 救急科(9人)
 - 整形外科(9人)

※1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

※2他科・・・無回答含む

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 小児科

研修開始前

521人 (8.0%)

(前年+23人) (前年+0.3ポイント)

研修修了後

417人 (6.4%)

(前年+6人) (前年±0.0ポイント)

※割合は、アンケート回収総数(6,523人)に対する割合

内訳

1. 内科系(63人)
2. 麻酔科(14人)
3. 外科系(11人)
- 産婦人科(11人)
- 精神科(11人)

研修後、
他科※へ
移行した
人数

172人

(前年+20人)

研修前後で、
診療科に
変化が
なかった人数

349人

(前年+3人)

研修後、
他科※から
移行して
来た人数

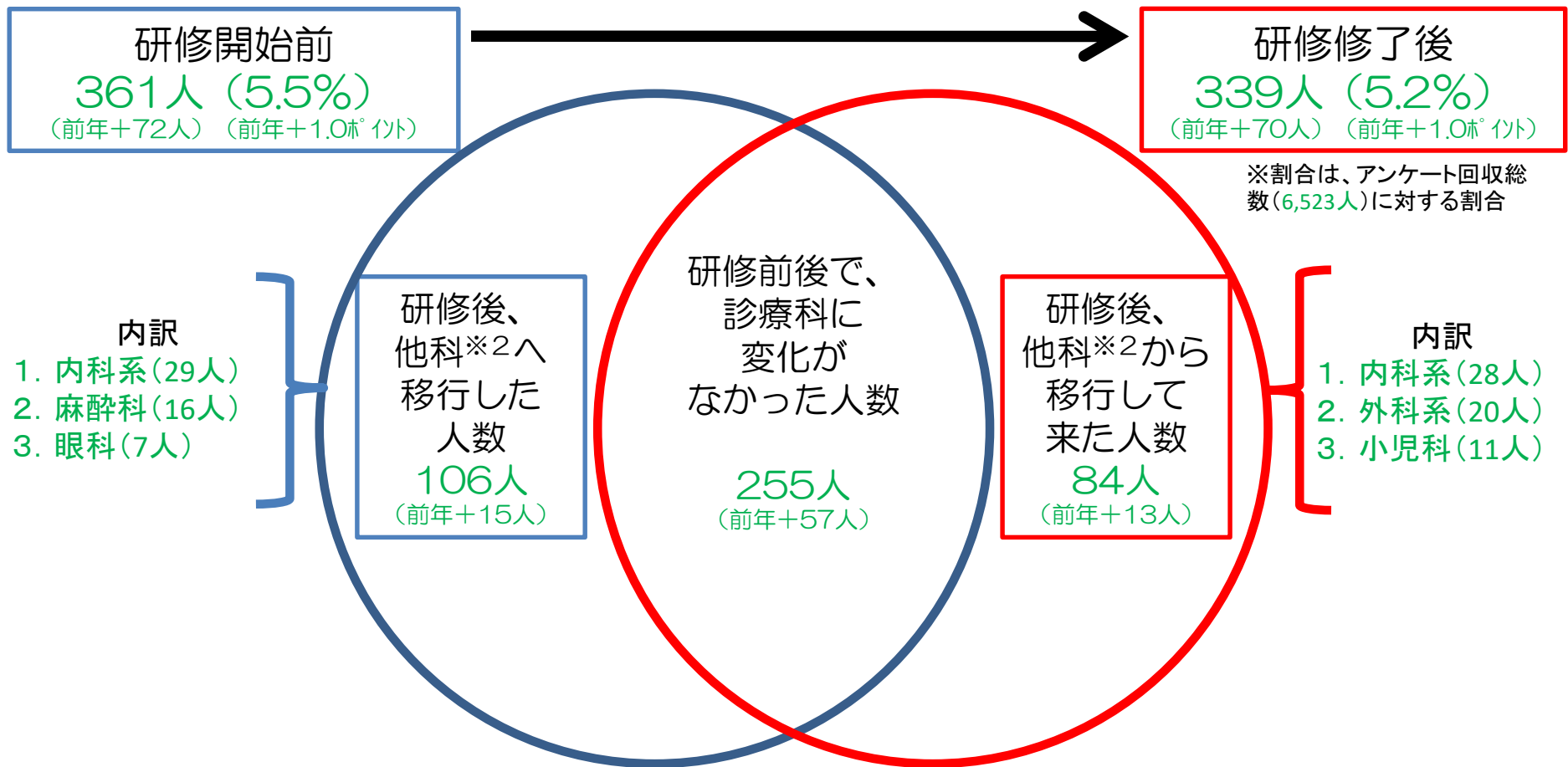
68人

(前年+3人)

内訳

1. 内科系(49人)
2. 外科系(6人)
3. 産婦人科(4人)

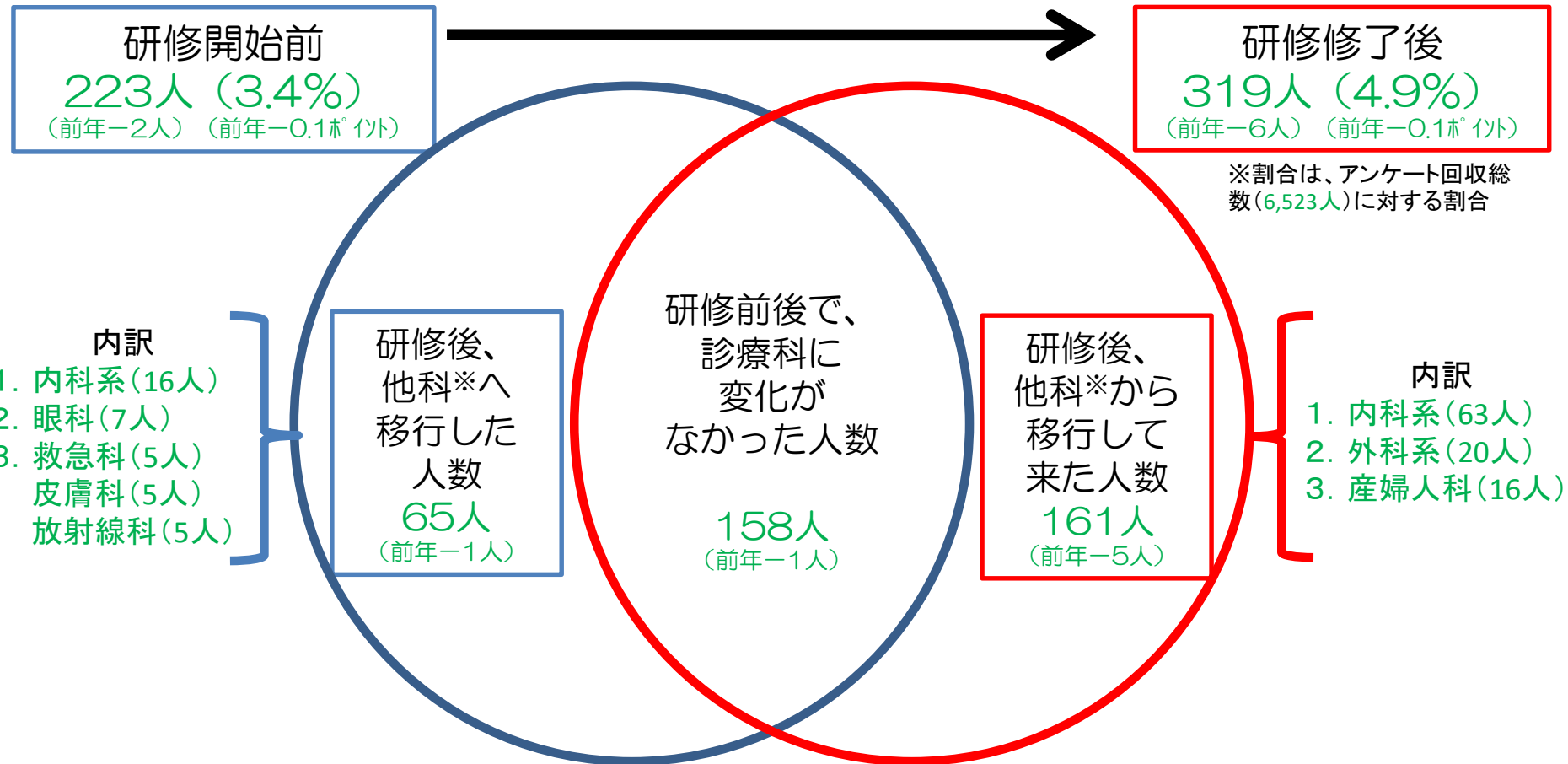
臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 産婦人科※1



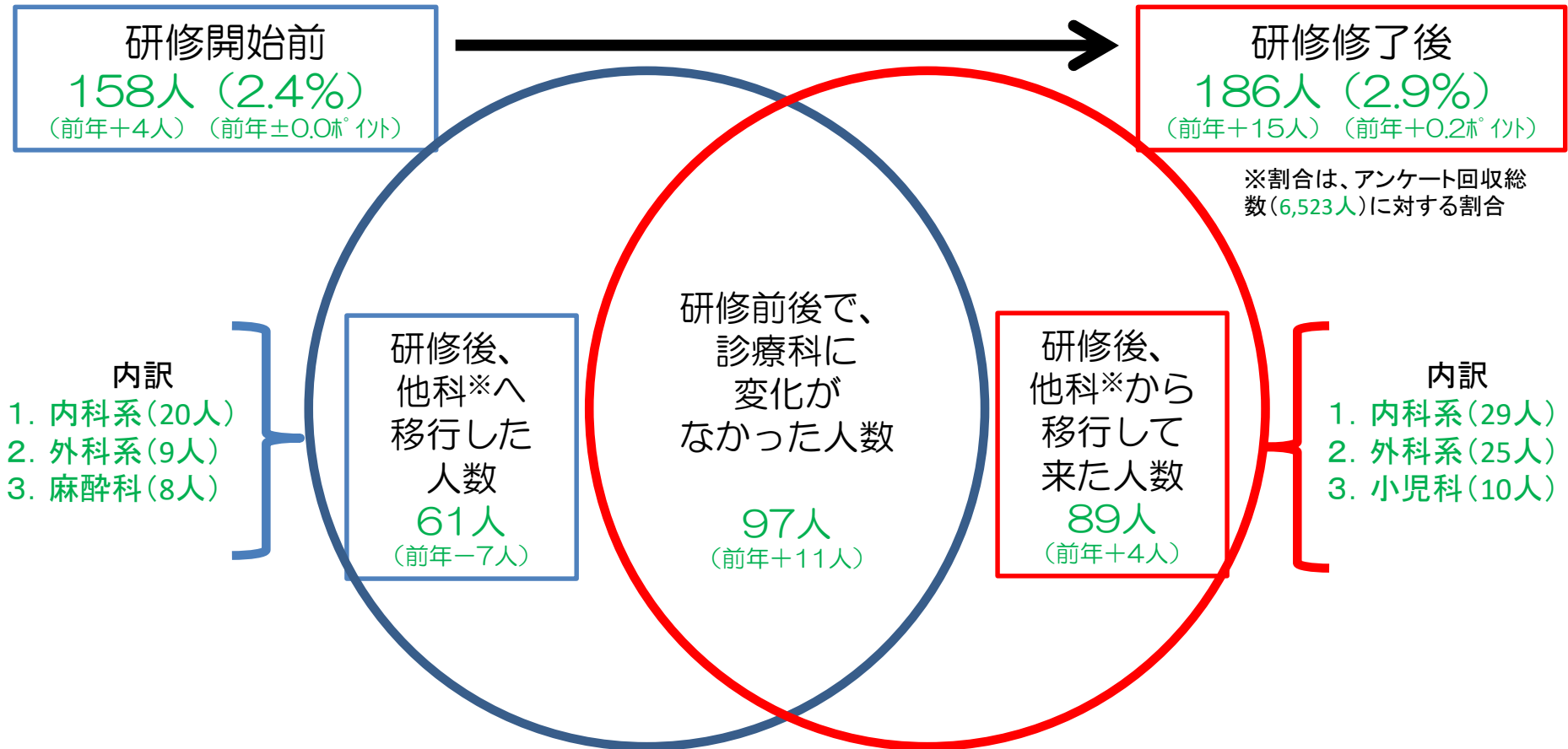
※1産婦人科…産婦人科、産科、婦人科

※2他科…無回答含む

臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 麻酔科



臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 救急科



臨床研修前後での将来希望する診療科の変化 精神科

研修開始前
233人 (3.6%)
(前年-27人) (前年-0.4ポイント)

研修修了後
302人 (4.6%)
(前年+24人) (前年+0.3ポイント)

※割合は、アンケート回収総数(6,523人)に対する割合

- 内訳
- 1. 内科系(18人)
 - 2. 皮膚科(5人)
 - 3. 眼科(4人)

研修後、
他科※へ
移行した
人数
49人
(前年-12人)

研修前後で、
診療科に
変化が
なかった人数
184人
(前年-15人)

研修後、
他科※から
移行して
来た人数
118人
(前年+39人)

- 内訳
- 1. 内科系(57人)
 - 2. 小児科(11人)
 - 3. 放射線科(7人)

臨床研修前後の希望診療科の組み合わせごとの人数

| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|------|-------|------|-------|------|-------|--------|-------|
| 内科系 | 1,684 | 54 | 49 | 28 | 63 | 29 | 57 | 67 | 33 | 46 | 26 | 28 | 15 | 46 | 13 | 13 | 9 | 52 | 2,312 |
| 外科系 | 69 | 464 | 6 | 20 | 20 | 25 | 5 | 6 | 28 | 6 | 12 | 18 | 13 | 8 | 2 | 11 | 1 | 14 | 728 |
| 小児科 | 63 | 11 | 349 | 11 | 14 | 10 | 11 | 5 | 6 | 3 | 10 | 3 | 2 | 5 | 2 | 3 | 0 | 13 | 521 |
| 産婦人科 | 29 | 6 | 4 | 255 | 16 | 4 | 5 | 3 | 5 | 7 | 4 | 6 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 | 9 | 361 |
| 麻酔科 | 16 | 2 | 1 | 0 | 158 | 5 | 4 | 5 | 3 | 7 | 3 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 0 | 10 | 223 |
| 救急科 | 20 | 9 | 3 | 3 | 8 | 97 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 158 |
| 精神科 | 18 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 184 | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 6 | 233 |
| 皮膚科 | 13 | 1 | 0 | 1 | 6 | 1 | 3 | 107 | 2 | 9 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 6 | 155 |
| 整形外科 | 17 | 9 | 1 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 296 | 6 | 4 | 7 | 1 | 2 | 0 | 2 | 2 | 3 | 369 |
| 眼科 | 8 | 4 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 131 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 | 158 |
| 耳鼻咽喉科 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | 110 | 3 | 3 | 2 | 0 | 2 | 1 | 8 | 147 |
| 泌尿器科 | 10 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 115 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 143 |
| 脳神経外科 | 25 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 113 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 157 |
| 放射線科 | 15 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 7 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 94 | 2 | 0 | 0 | 3 | 129 |
| 病理診断科 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 32 | 0 | 1 | 1 | 43 |
| 形成外科 | 5 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 4 | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 72 | 0 | 6 | 109 |
| リハビリ科 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 3 | 38 |
| その他無回答 | 66 | 14 | 2 | 8 | 16 | 9 | 11 | 14 | 15 | 5 | 4 | 7 | 2 | 6 | 3 | 7 | 3 | 347 | 539 |
| 合計 | 2,068 | 587 | 417 | 339 | 319 | 186 | 302 | 232 | 401 | 235 | 185 | 192 | 157 | 181 | 57 | 121 | 50 | 494 | 6,523 |

臨床研修前後の希望診療科の組み合わせごとの割合

| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|--------|-------|
| 内科系 | 25.8% | 0.8% | 0.8% | 0.4% | 1.0% | 0.4% | 0.9% | 1.0% | 0.5% | 0.7% | 0.4% | 0.4% | 0.2% | 0.7% | 0.2% | 0.2% | 0.1% | 0.8% | 35.4% |
| 外科系 | 1.1% | 7.1% | 0.1% | 0.3% | 0.3% | 0.4% | 0.1% | 0.1% | 0.4% | 0.1% | 0.2% | 0.3% | 0.2% | 0.1% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.2% | 11.2% |
| 小児科 | 1.0% | 0.2% | 5.4% | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 8.0% |
| 産婦人科 | 0.4% | 0.1% | 0.1% | 3.9% | 0.2% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 5.5% |
| 麻酔科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.4% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.2% | 3.4% |
| 救急科 | 0.3% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 1.5% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 2.4% |
| 精神科 | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.8% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 3.6% |
| 皮膚科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 1.6% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 2.4% |
| 整形外科 | 0.3% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 4.5% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 5.7% |
| 眼科 | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 2.4% |
| 耳鼻咽喉科 | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 1.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 2.3% |
| 泌尿器科 | 0.2% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.8% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.2% |
| 脳神経外科 | 0.4% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.4% |
| 放射線科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.4% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.0% |
| 病理診断科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.7% |
| 形成外科 | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.1% | 0.0% | 0.1% | 1.7% |
| リハビリ科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.4% | 0.0% | 0.6% |
| その他無回答 | 1.0% | 0.2% | 0.0% | 0.1% | 0.2% | 0.1% | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 0.1% | 0.0% | 5.3% | 8.3% |
| 合計 | 31.7% | 9.0% | 6.4% | 5.2% | 4.9% | 2.9% | 4.6% | 3.6% | 6.1% | 3.6% | 2.8% | 2.9% | 2.4% | 2.8% | 0.9% | 1.9% | 0.8% | 7.6% | 100% |

臨床研修前の当該診療科希望者を100%とした割合

| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|
| 内科系 | 72.8% | 2.3% | 2.1% | 1.2% | 2.7% | 1.3% | 2.5% | 2.9% | 1.4% | 2.0% | 1.1% | 1.2% | 0.6% | 2.0% | 0.6% | 0.6% | 0.4% | 2.2% | 100% |
| 外科系 | 9.5% | 63.7% | 0.8% | 2.7% | 2.7% | 3.4% | 0.7% | 0.8% | 3.8% | 0.8% | 1.6% | 2.5% | 1.8% | 1.1% | 0.3% | 1.5% | 0.1% | 1.9% | 100% |
| 小児科 | 12.1% | 2.1% | 67.0% | 2.1% | 2.7% | 1.9% | 2.1% | 1.0% | 1.2% | 0.6% | 1.9% | 0.6% | 0.4% | 1.0% | 0.4% | 0.6% | 0.0% | 2.5% | 100% |
| 産婦人科 | 8.0% | 1.7% | 1.1% | 70.6% | 4.4% | 1.1% | 1.4% | 0.8% | 1.4% | 1.9% | 1.1% | 1.7% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 1.1% | 0.0% | 2.5% | 100% |
| 麻酔科 | 7.2% | 0.9% | 0.4% | 0.0% | 70.9% | 2.2% | 1.8% | 2.2% | 1.3% | 3.1% | 1.3% | 0.0% | 0.0% | 2.2% | 0.0% | 1.8% | 0.0% | 4.5% | 100% |
| 救急科 | 12.7% | 5.7% | 1.9% | 1.9% | 5.1% | 61.4% | 0.6% | 0.0% | 1.9% | 0.6% | 1.9% | 0.0% | 2.5% | 0.6% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 3.2% | 100% |
| 精神科 | 7.7% | 0.9% | 0.0% | 0.4% | 1.3% | 0.0% | 79.0% | 2.1% | 0.9% | 1.7% | 0.9% | 0.9% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 0.0% | 0.9% | 2.6% | 100% |
| 皮膚科 | 8.4% | 0.6% | 0.0% | 0.6% | 3.9% | 0.6% | 1.9% | 69.0% | 1.3% | 5.8% | 1.3% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.0% | 0.6% | 3.9% | 100% |
| 整形外科 | 4.6% | 2.4% | 0.3% | 1.4% | 1.4% | 1.1% | 0.8% | 0.5% | 80.2% | 1.6% | 1.1% | 1.9% | 0.3% | 0.5% | 0.0% | 0.5% | 0.5% | 0.8% | 100% |
| 眼科 | 5.1% | 2.5% | 0.0% | 0.6% | 1.3% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 1.3% | 82.9% | 0.0% | 0.6% | 0.0% | 0.6% | 0.0% | 0.6% | 0.0% | 3.2% | 100% |
| 耳鼻咽喉科 | 4.1% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 0.0% | 1.4% | 0.7% | 0.7% | 2.7% | 74.8% | 2.0% | 2.0% | 1.4% | 0.0% | 1.4% | 0.7% | 5.4% | 100% |
| 泌尿器科 | 7.0% | 2.8% | 0.0% | 0.0% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 1.4% | 0.7% | 0.7% | 0.7% | 80.4% | 1.4% | 0.7% | 0.0% | 0.7% | 0.0% | 1.4% | 100% |
| 脳神経外科 | 15.9% | 1.3% | 0.0% | 1.3% | 1.3% | 0.0% | 1.9% | 1.9% | 0.6% | 0.0% | 1.3% | 0.0% | 72.0% | 0.6% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 100% |
| 放射線科 | 11.6% | 0.0% | 0.0% | 1.6% | 0.8% | 0.0% | 5.4% | 1.6% | 0.0% | 1.6% | 0.0% | 0.8% | 0.0% | 72.9% | 1.6% | 0.0% | 0.0% | 2.3% | 100% |
| 病理診断科 | 7.0% | 0.0% | 0.0% | 2.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 4.7% | 0.0% | 0.0% | 2.3% | 0.0% | 0.0% | 4.7% | 74.4% | 0.0% | 2.3% | 2.3% | 100% |
| 形成外科 | 4.6% | 3.7% | 0.9% | 0.0% | 2.8% | 0.0% | 3.7% | 4.6% | 2.8% | 0.9% | 0.9% | 0.9% | 0.9% | 1.8% | 0.0% | 66.1% | 0.0% | 5.5% | 100% |
| リハビリ科 | 2.6% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.6% | 0.0% | 5.3% | 0.0% | 5.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 76.3% | 7.9% | 100% |
| その他無回答 | 12.2% | 2.6% | 0.4% | 1.5% | 3.0% | 1.7% | 2.0% | 2.6% | 2.8% | 0.9% | 0.7% | 1.3% | 0.4% | 1.1% | 0.6% | 1.3% | 0.6% | 64.4% | 100% |
| 合計 | 31.7% | 9.0% | 6.4% | 5.2% | 4.9% | 2.9% | 4.6% | 3.6% | 6.1% | 3.6% | 2.8% | 2.9% | 2.4% | 2.8% | 0.9% | 1.9% | 0.8% | 7.6% | 100% |

臨床研修後の当該診療科希望者を100%とした割合

| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 内科系 | 81.4% | 9.2% | 11.8% | 8.3% | 19.7% | 15.6% | 18.9% | 28.9% | 8.2% | 19.6% | 14.1% | 14.6% | 9.6% | 25.4% | 22.8% | 10.7% | 18.0% | 10.5% | 35.4% |
| 外科系 | 3.3% | 79.0% | 1.4% | 5.9% | 6.3% | 13.4% | 1.7% | 2.6% | 7.0% | 2.6% | 6.5% | 9.4% | 8.3% | 4.4% | 3.5% | 9.1% | 2.0% | 2.8% | 11.2% |
| 小児科 | 3.0% | 1.9% | 83.7% | 3.2% | 4.4% | 5.4% | 3.6% | 2.2% | 1.5% | 1.3% | 5.4% | 1.6% | 1.3% | 2.8% | 3.5% | 2.5% | 0.0% | 2.6% | 8.0% |
| 産婦人科 | 1.4% | 1.0% | 1.0% | 75.2% | 5.0% | 2.2% | 1.7% | 1.3% | 1.2% | 3.0% | 2.2% | 3.1% | 0.0% | 1.1% | 3.5% | 3.3% | 0.0% | 1.8% | 5.5% |
| 麻酔科 | 0.8% | 0.3% | 0.2% | 0.0% | 49.5% | 2.7% | 1.3% | 2.2% | 0.7% | 3.0% | 1.6% | 0.0% | 0.0% | 2.8% | 0.0% | 3.3% | 0.0% | 2.0% | 3.4% |
| 救急科 | 1.0% | 1.5% | 0.7% | 0.9% | 2.5% | 52.2% | 0.3% | 0.0% | 0.7% | 0.4% | 1.6% | 0.0% | 2.5% | 0.6% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.0% | 2.4% |
| 精神科 | 0.9% | 0.3% | 0.0% | 0.3% | 0.9% | 0.0% | 60.9% | 2.2% | 0.5% | 1.7% | 1.1% | 1.0% | 0.0% | 1.1% | 0.0% | 0.0% | 4.0% | 1.2% | 3.6% |
| 皮膚科 | 0.6% | 0.2% | 0.0% | 0.3% | 1.9% | 0.5% | 1.0% | 46.1% | 0.5% | 3.8% | 1.1% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 1.8% | 0.0% | 2.0% | 1.2% | 2.4% |
| 整形外科 | 0.8% | 1.5% | 0.2% | 1.5% | 1.6% | 2.2% | 1.0% | 0.9% | 73.8% | 2.6% | 2.2% | 3.6% | 0.6% | 1.1% | 0.0% | 1.7% | 4.0% | 0.6% | 5.7% |
| 眼科 | 0.4% | 0.7% | 0.0% | 0.3% | 0.6% | 0.0% | 0.3% | 0.4% | 0.5% | 55.7% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 0.6% | 0.0% | 0.8% | 0.0% | 1.0% | 2.4% |
| 耳鼻咽喉科 | 0.3% | 0.2% | 0.2% | 0.3% | 0.3% | 0.0% | 0.7% | 0.4% | 0.2% | 1.7% | 59.5% | 1.6% | 1.9% | 1.1% | 0.0% | 1.7% | 2.0% | 1.6% | 2.3% |
| 泌尿器科 | 0.5% | 0.7% | 0.0% | 0.0% | 0.3% | 0.5% | 0.3% | 0.9% | 0.2% | 0.4% | 0.5% | 59.9% | 1.3% | 0.6% | 0.0% | 0.8% | 0.0% | 0.4% | 2.2% |
| 脳神経外科 | 1.2% | 0.3% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 0.0% | 1.0% | 1.3% | 0.2% | 0.0% | 1.1% | 0.0% | 72.0% | 0.6% | 0.0% | 0.8% | 2.0% | 0.2% | 2.4% |
| 放射線科 | 0.7% | 0.0% | 0.0% | 0.6% | 0.3% | 0.0% | 2.3% | 0.9% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 51.9% | 3.5% | 0.0% | 0.0% | 0.6% | 2.0% |
| 病理診断科 | 0.1% | 0.0% | 0.0% | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 0.0% | 1.1% | 56.1% | 0.0% | 2.0% | 0.2% | 0.7% |
| 形成外科 | 0.2% | 0.7% | 0.2% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 1.3% | 2.2% | 0.7% | 0.4% | 0.5% | 0.5% | 0.6% | 1.1% | 0.0% | 59.5% | 0.0% | 1.2% | 1.7% |
| リハビリ科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 0.9% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 58.0% | 0.6% | 0.6% |
| その他無回答 | 3.2% | 2.4% | 0.5% | 2.4% | 5.0% | 4.8% | 3.6% | 6.0% | 3.7% | 2.1% | 2.2% | 3.6% | 1.3% | 3.3% | 5.3% | 5.8% | 6.0% | 70.2% | 8.3% |
| 合計 | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |

臨床研修前後の希望診療科の組み合わせごとの人数(地域枠入学者)

| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|----|-------|------|-------|------|-------|------|-------|--------|-----|
| 内科系 | 143 | 8 | 5 | 2 | 9 | 3 | 4 | 7 | 2 | 6 | 0 | 2 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 8 | 208 |
| 外科系 | 4 | 45 | 0 | 4 | 3 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 72 |
| 小児科 | 7 | 1 | 27 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 43 |
| 産婦人科 | 3 | 0 | 1 | 35 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 45 |
| 麻酔科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 |
| 救急科 | 5 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 |
| 精神科 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 |
| 皮膚科 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 8 |
| 整形外科 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 |
| 眼科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 耳鼻咽喉科 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| 泌尿器科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 脳神経外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 放射線科 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| 病理診断科 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| 形成外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| リハビリ科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| その他無回答 | 9 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 29 | 51 |
| 合計 | 180 | 56 | 34 | 44 | 37 | 20 | 21 | 16 | 28 | 18 | 15 | 15 | 17 | 15 | 10 | 9 | 3 | 46 | 584 |

臨床研修前後の希望診療科の組み合わせごとの割合（地域枠入学者）

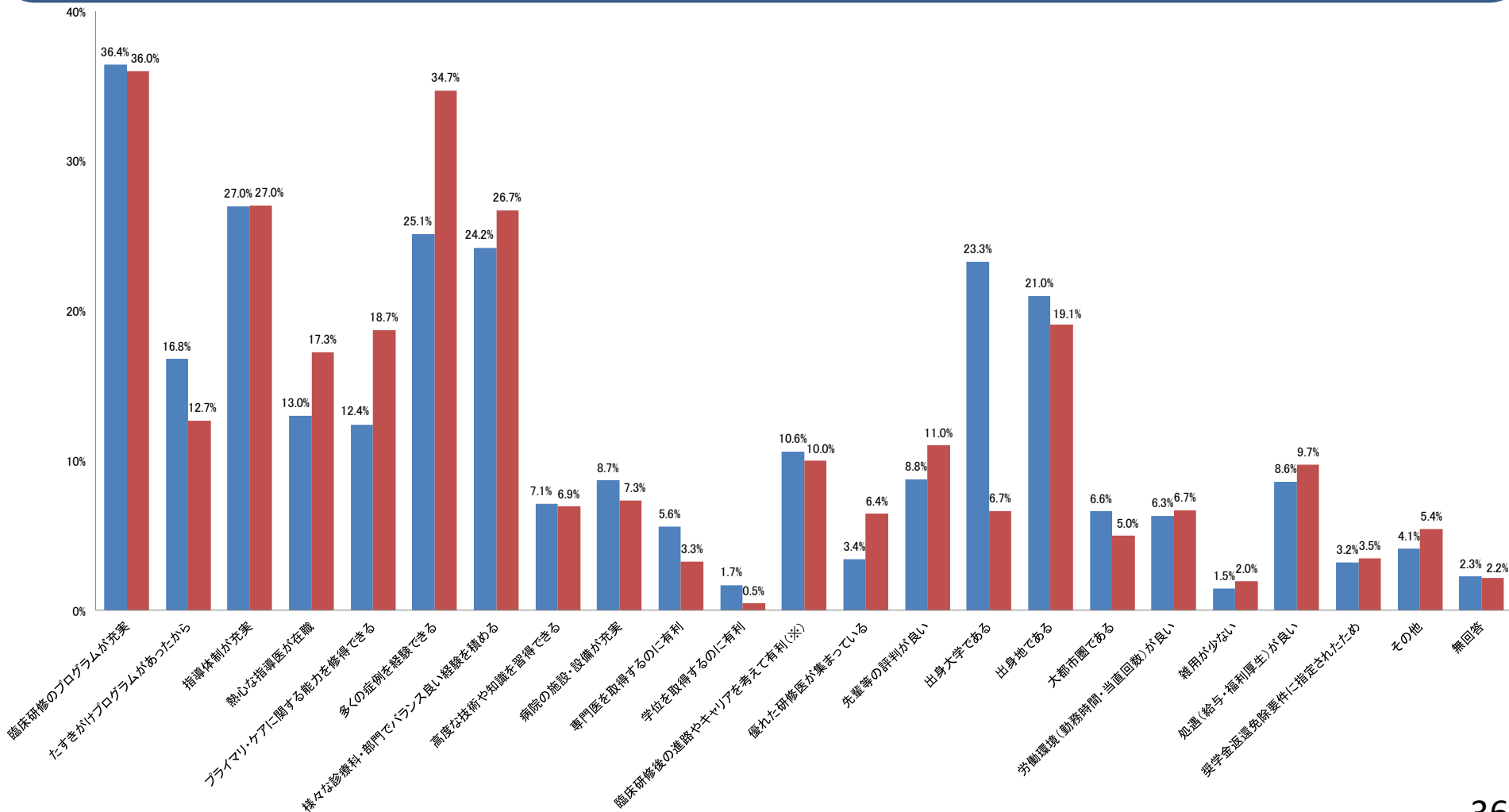
| 研修後→ ↓研修前 | 内科系 | 外科系 | 小児科 | 産婦人科 | 麻酔科 | 救急科 | 精神科 | 皮膚科 | 整形外科 | 眼科 | 耳鼻咽喉科 | 泌尿器科 | 脳神経外科 | 放射線科 | 病理診断科 | 形成外科 | リハビリ科 | その他無回答 | 合計 |
|--------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|--------|-------|
| 内科系 | 24.5% | 1.4% | 0.9% | 0.3% | 1.5% | 0.5% | 0.7% | 1.2% | 0.3% | 1.0% | 0.0% | 0.3% | 0.5% | 0.5% | 0.5% | 0.0% | 0.0% | 1.4% | 35.6% |
| 外科系 | 0.7% | 7.7% | 0.0% | 0.7% | 0.5% | 0.9% | 0.0% | 0.0% | 0.7% | 0.0% | 0.2% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.7% | 12.3% |
| 小児科 | 1.2% | 0.2% | 4.6% | 0.0% | 0.3% | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 7.4% |
| 産婦人科 | 0.5% | 0.0% | 0.2% | 6.0% | 0.2% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.2% | 7.7% |
| 麻酔科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 3.4% | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 3.9% |
| 救急科 | 0.9% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.2% | 1.4% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 2.9% |
| 精神科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.4% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 3.1% |
| 皮膚科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 1.4% |
| 整形外科 | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 3.4% | 0.0% | 0.2% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 4.3% |
| 眼科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.5% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.5% |
| 耳鼻咽喉科 | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.9% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.2% |
| 泌尿器科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 1.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.1% |
| 脳神経外科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.4% |
| 放射線科 | 0.3% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 1.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 2.2% |
| 病理診断科 | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.7% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 1.0% |
| 形成外科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.5% | 0.0% | 0.0% | 0.7% |
| リハビリ科 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.3% | 0.2% | 0.5% |
| その他無回答 | 1.5% | 0.3% | 0.2% | 0.0% | 0.2% | 0.2% | 0.0% | 0.3% | 0.2% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.2% | 0.0% | 0.7% | 0.0% | 5.0% | 8.7% |
| 合計 | 30.8% | 9.6% | 5.8% | 7.5% | 6.3% | 3.4% | 3.6% | 2.7% | 4.8% | 3.1% | 2.6% | 2.6% | 2.9% | 2.6% | 1.7% | 1.5% | 0.5% | 7.9% | 100% |

希望進路別の集計

臨床研修を行った病院を選んだ理由（最大3つまで）

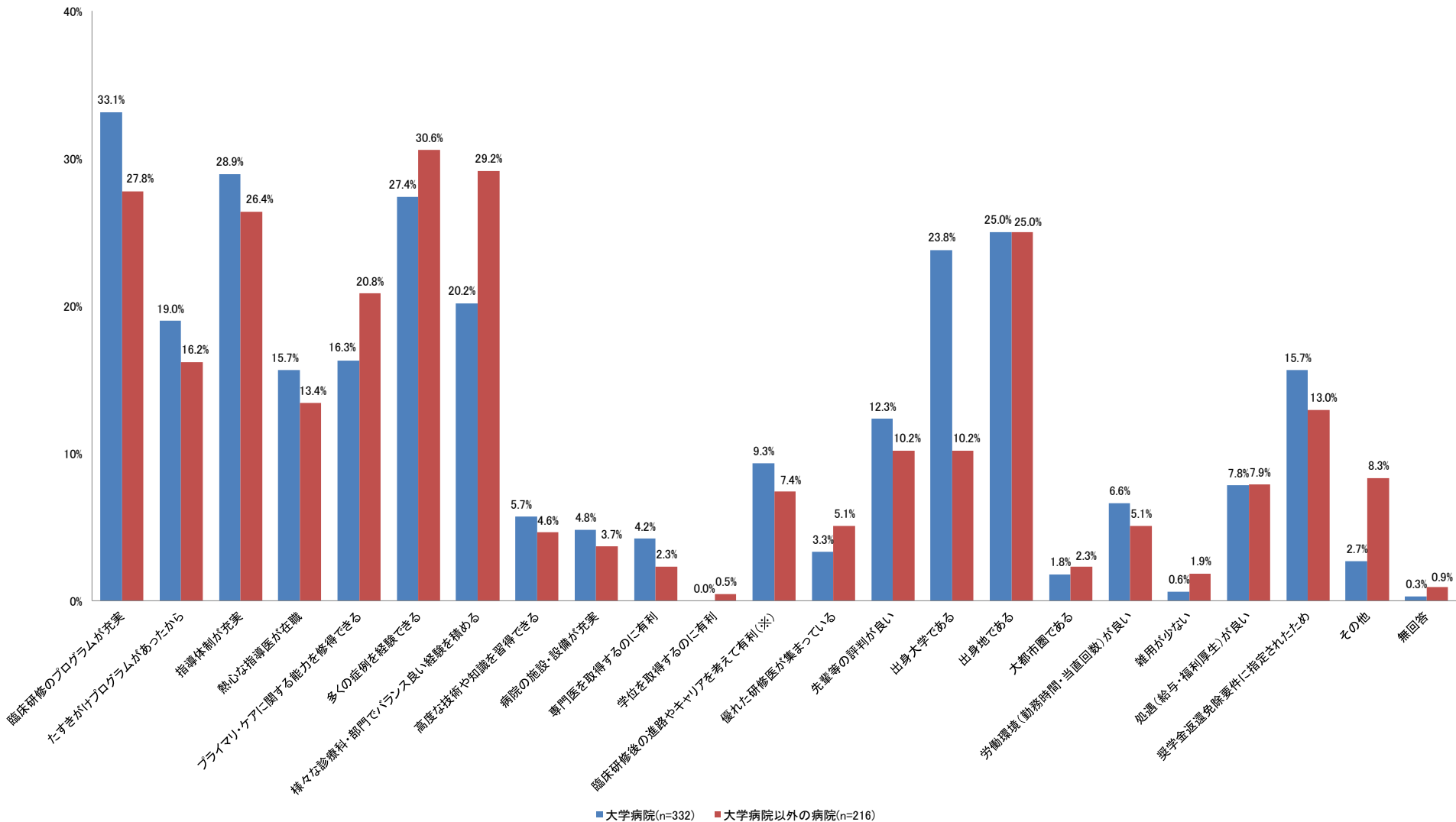
○臨床研修を行った病院を選んだ理由は、大学病院、大学病院以外の病院ともに「臨床研修のプログラムが充実」が最も多く、「指導体制が充実」「多くの症例を経験できる」「様々な診療科・部門でバランス良い経験を積める」が4位までを占めている点も共通している。

○ただし、大学病院以外の病院では、「多くの症例を経験できる」が「臨床研修のプログラムが充実」に匹敵するほど多くなっている。



※「専門医を取得するのに有利」「学位を取得するのに有利」以外

臨床研修を行った病院を選んだ理由（最大3つまで） （地域枠入学者）



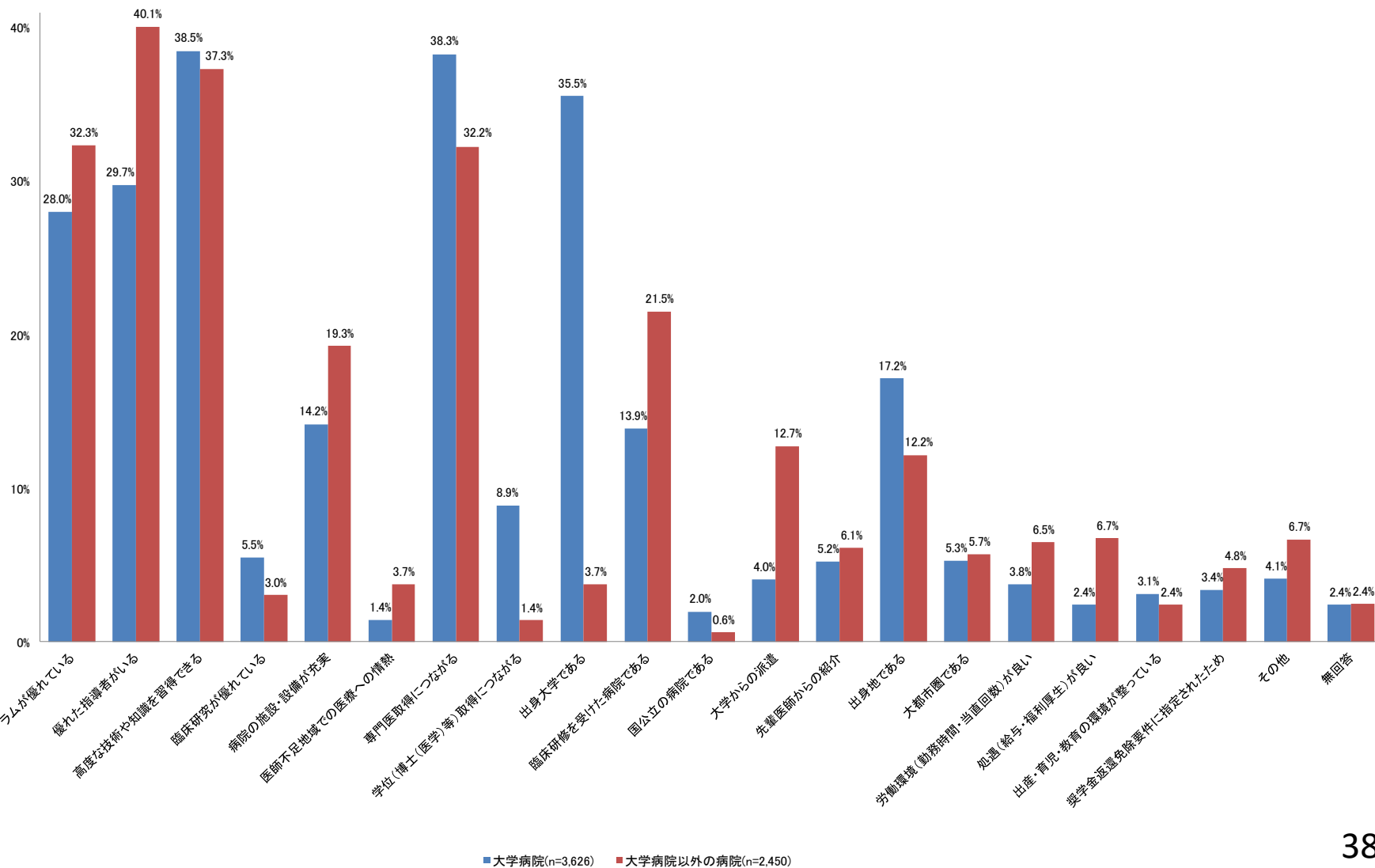
■大学病院(n=332) ■大学病院以外の病院(n=216)

※「専門医を取得するのに有利」「学位を取得するのに有利」以外

勤務を希望する病院等を選んだ理由（最大3つまで）

○勤務を希望する病院等を選んだ理由について、「優れた指導者がいる」「高度な技術や知識を習得できる」「専門医取得につながる」が多い。

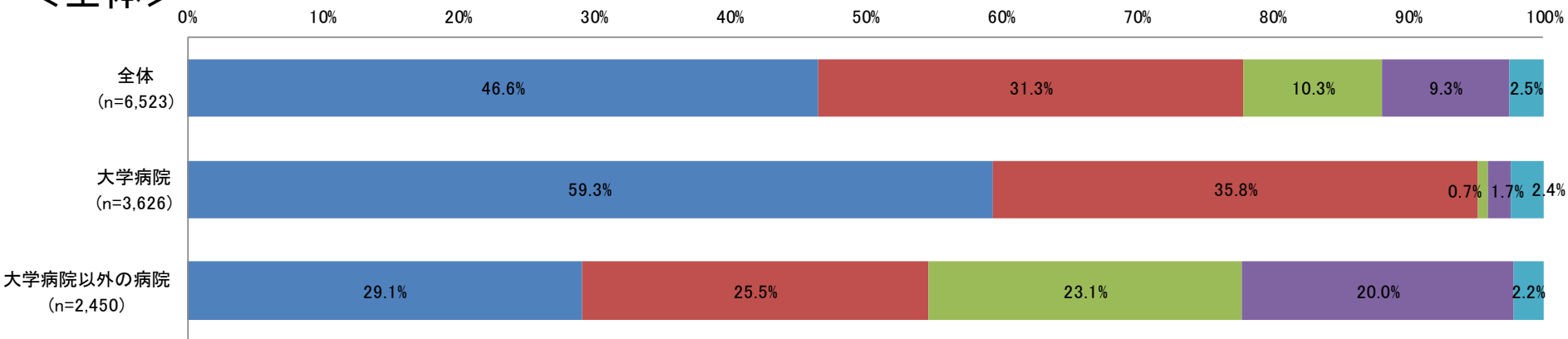
○病院種別ごとに大きな差があるものとして、大学病院では「出身大学である」「専門医取得につながる」が多く、大学病院以外の病院では「優れた指導者がいる」「臨床研修を受けた病院である」が多い。



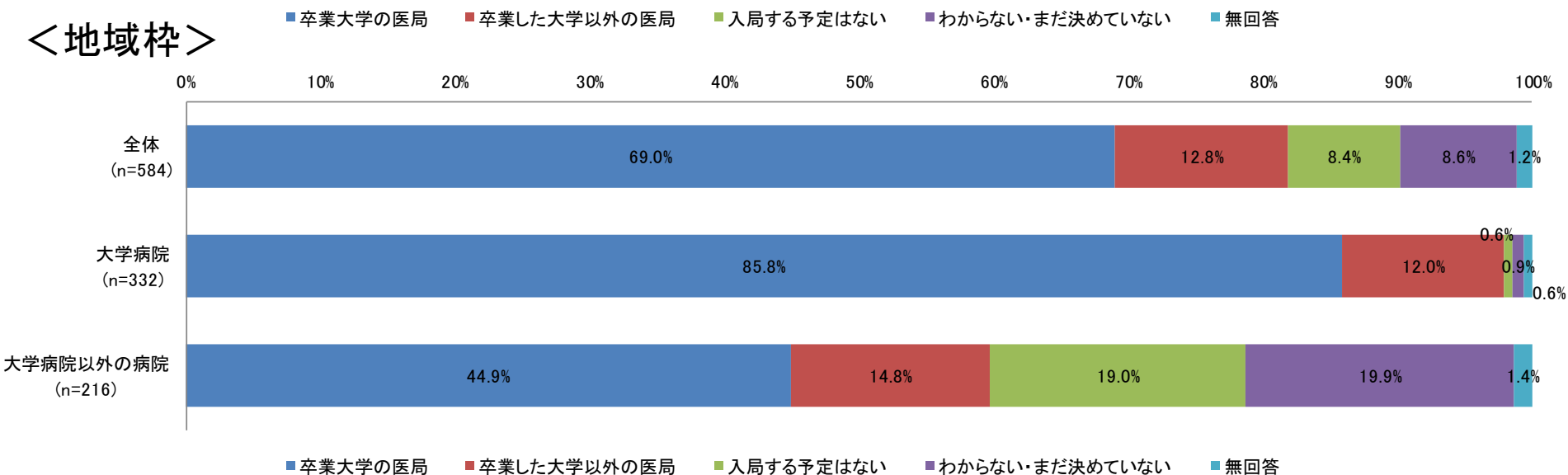
医局入局予定

○大学病院での勤務を希望する者では約95%、大学病院以外の病院での勤務を希望する者では5割強が医局入局予定となっている。

<全体>



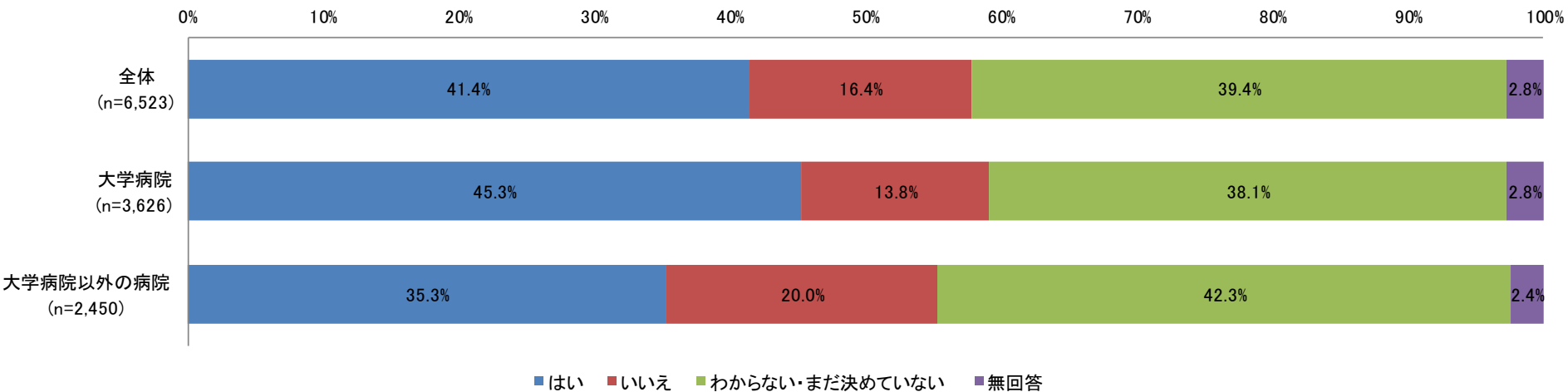
<地域枠>



※「全体」には、希望勤務先として「診療所を開設」「臨床医以外の進路(基礎医学、行政機関等)」を回答した者や無回答が含まれる(以下、同様)。

博士（医学）取得希望

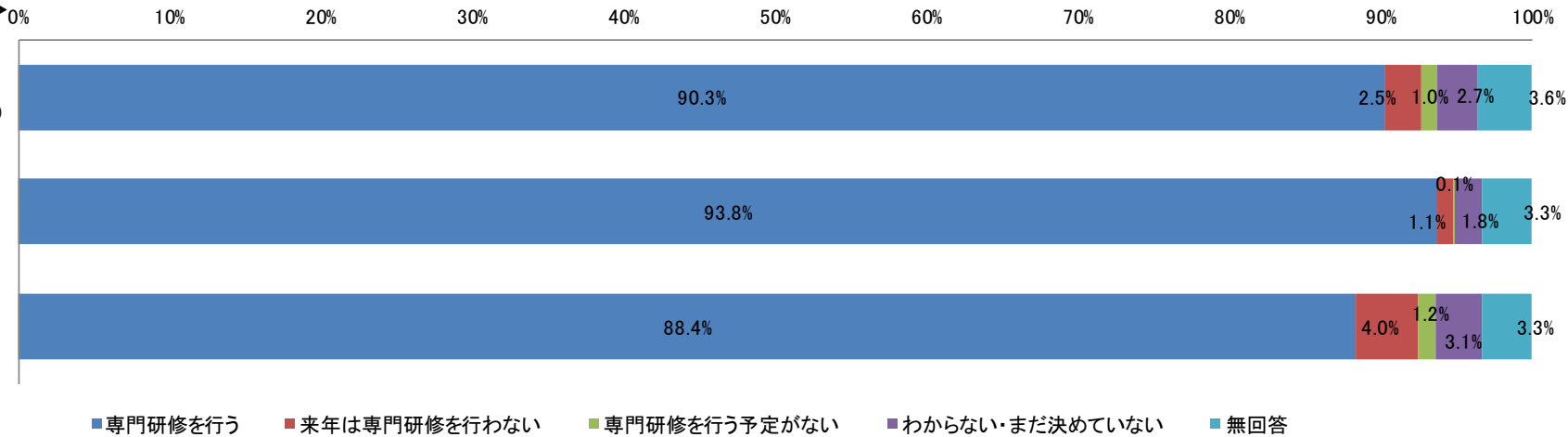
○博士（医学）取得を希望する者は全体の4割で、大学病院での勤務を希望するの方が、大学病院以外の病院での勤務を希望する者よりもその割合が高い。



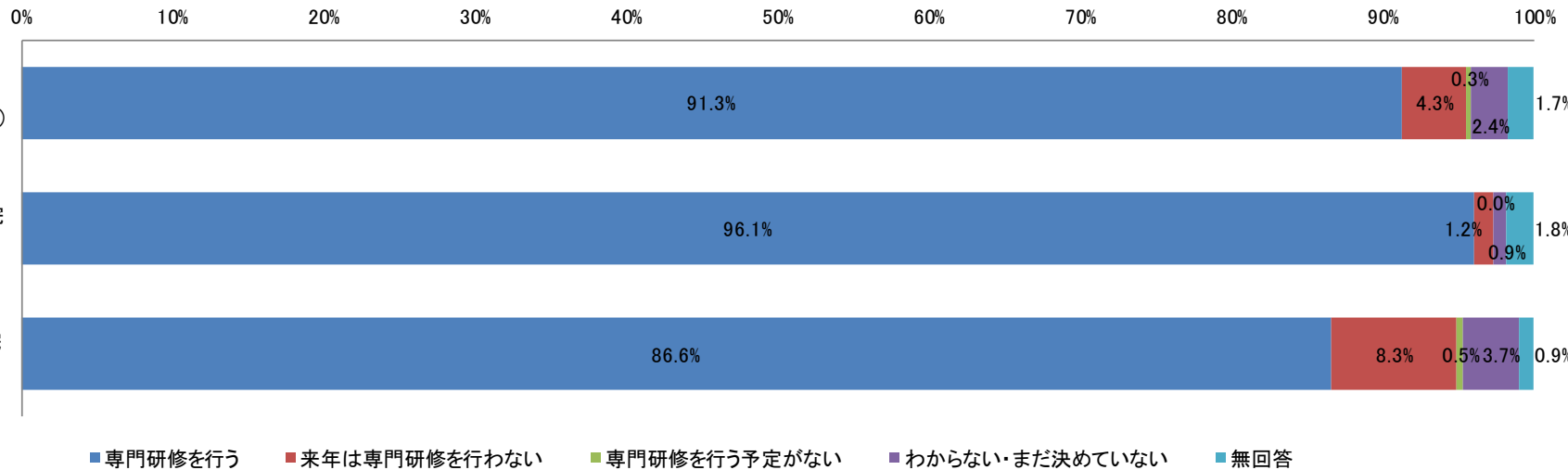
専門研修実施予定

○大学病院での勤務を希望するの方が、大学病院以外の病院での勤務を希望する者よりも、専門研修を行う割合が高い。

<全体>

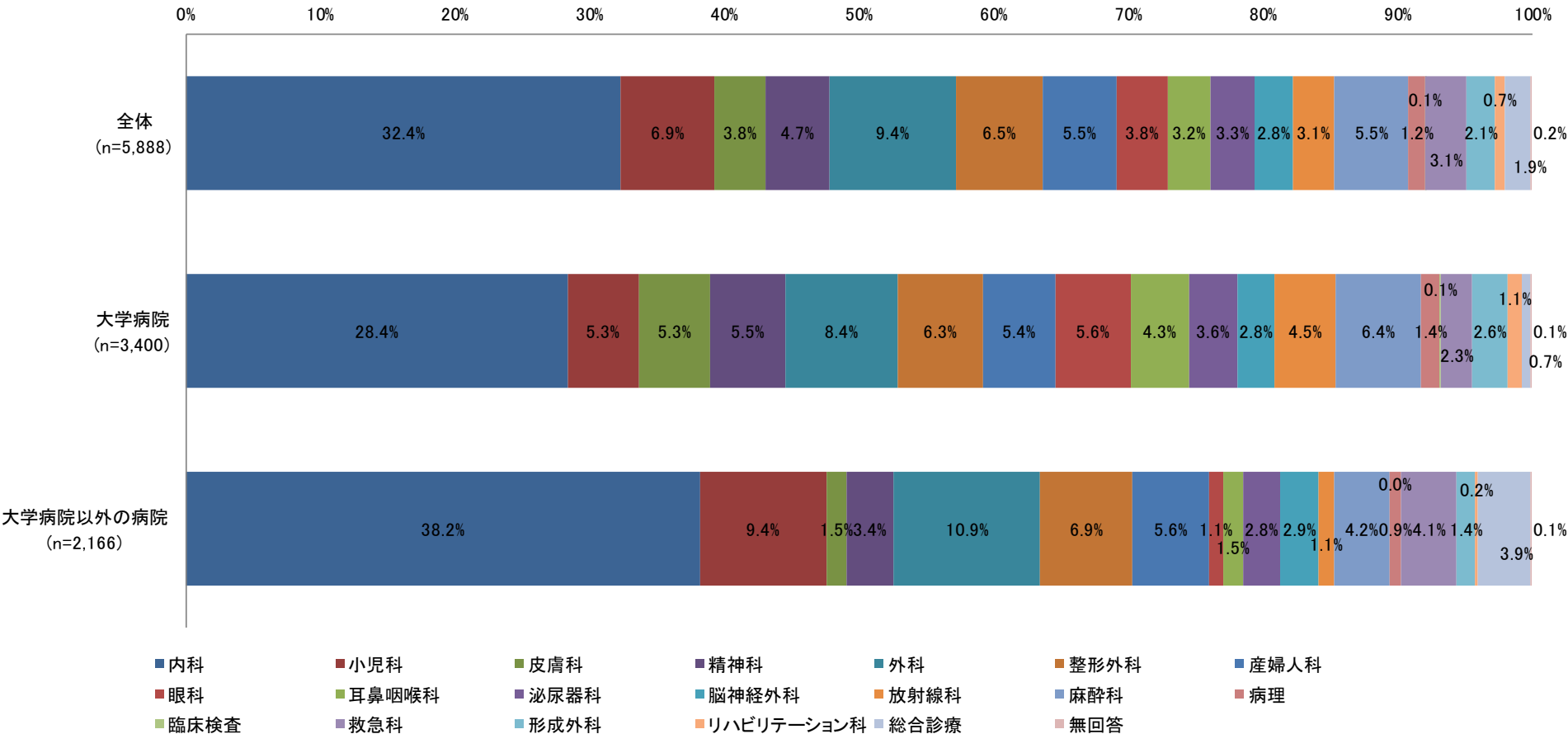


<地域枠>



専門研修を行う分野

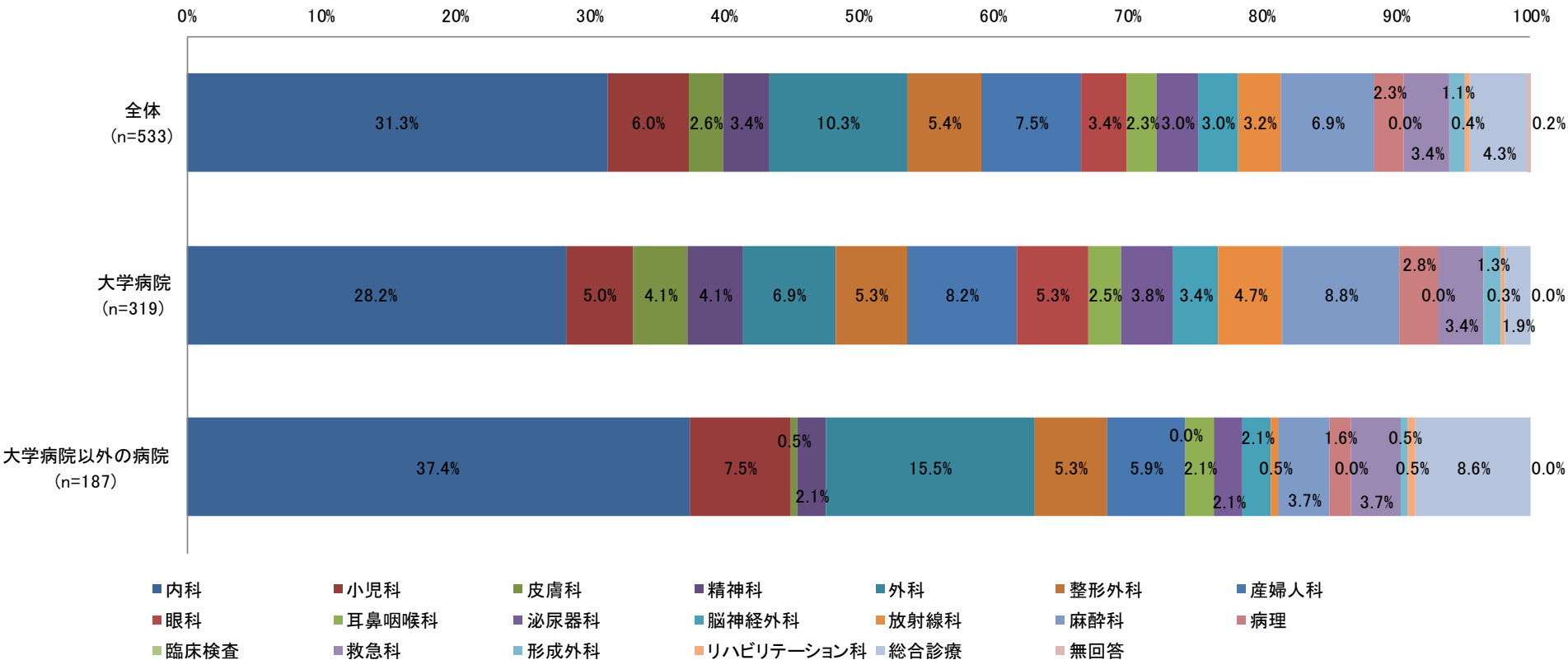
○全体では、内科が最も多く、次いで外科が多い。大学病院での勤務を希望するの方が、大学病院以外の病院での勤務を希望する者と比べて、専門研修を行う分野のバラつきがある。



※「専門研修を行う」と回答した者。

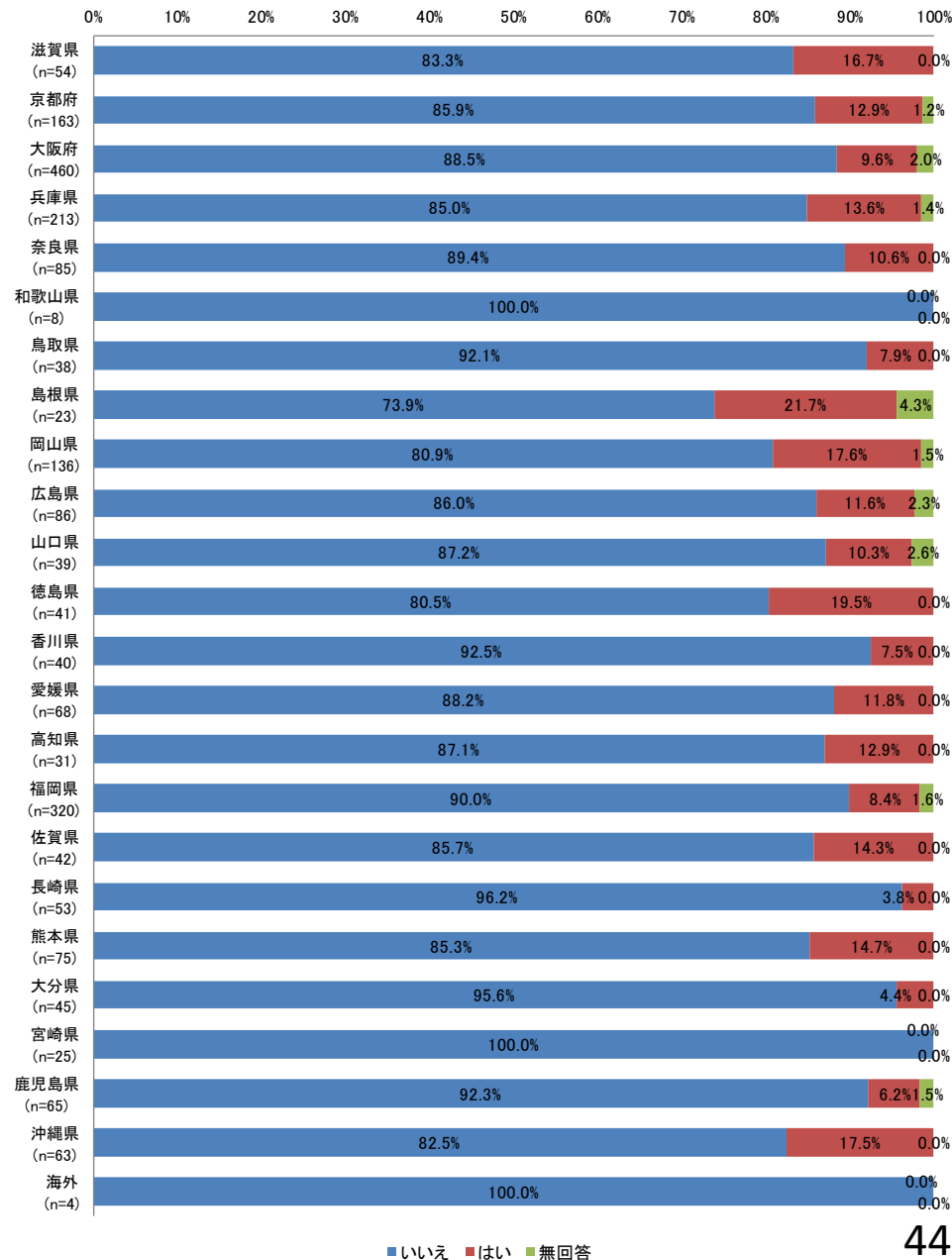
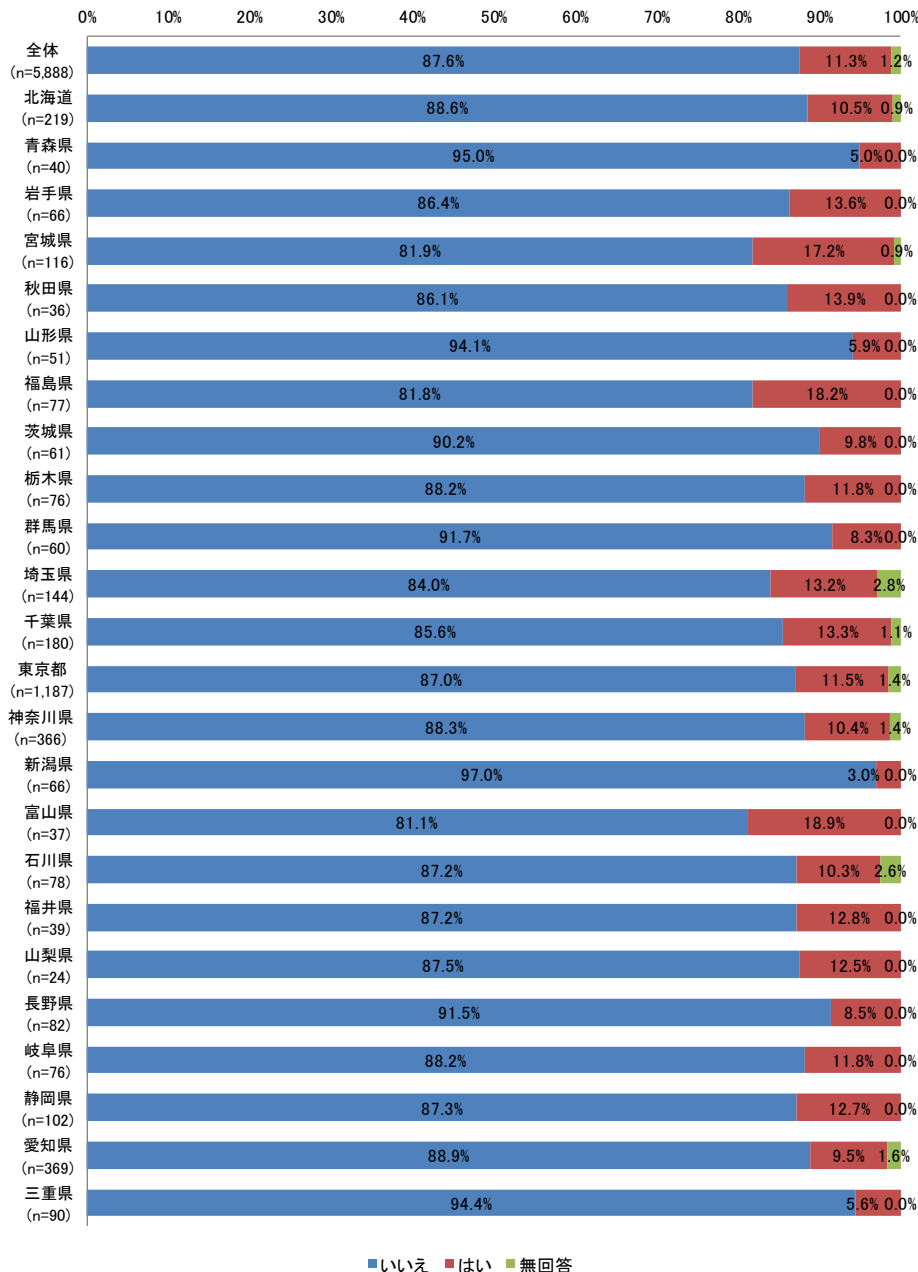
専門研修を行う分野（地域枠入学者）

○地域枠入学者の専門研修を行う分野は、一般枠と概ね同様の傾向であるが、地域枠入学者で大学病院以外の病院で専門研修を行う医師の中で、総合診療を選択する医師は8.6%と比較的多い。

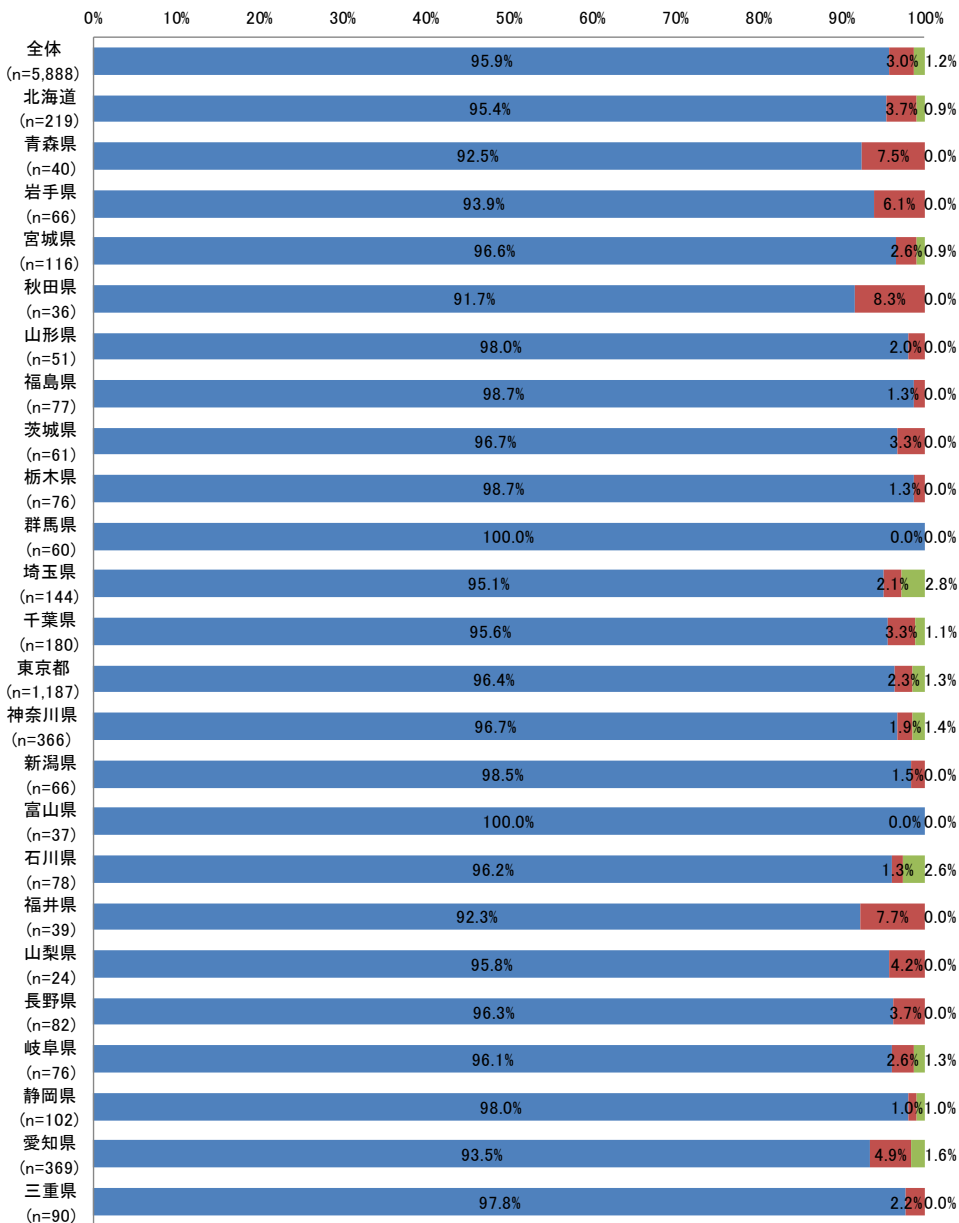


※「専門研修を行う」と回答した者。

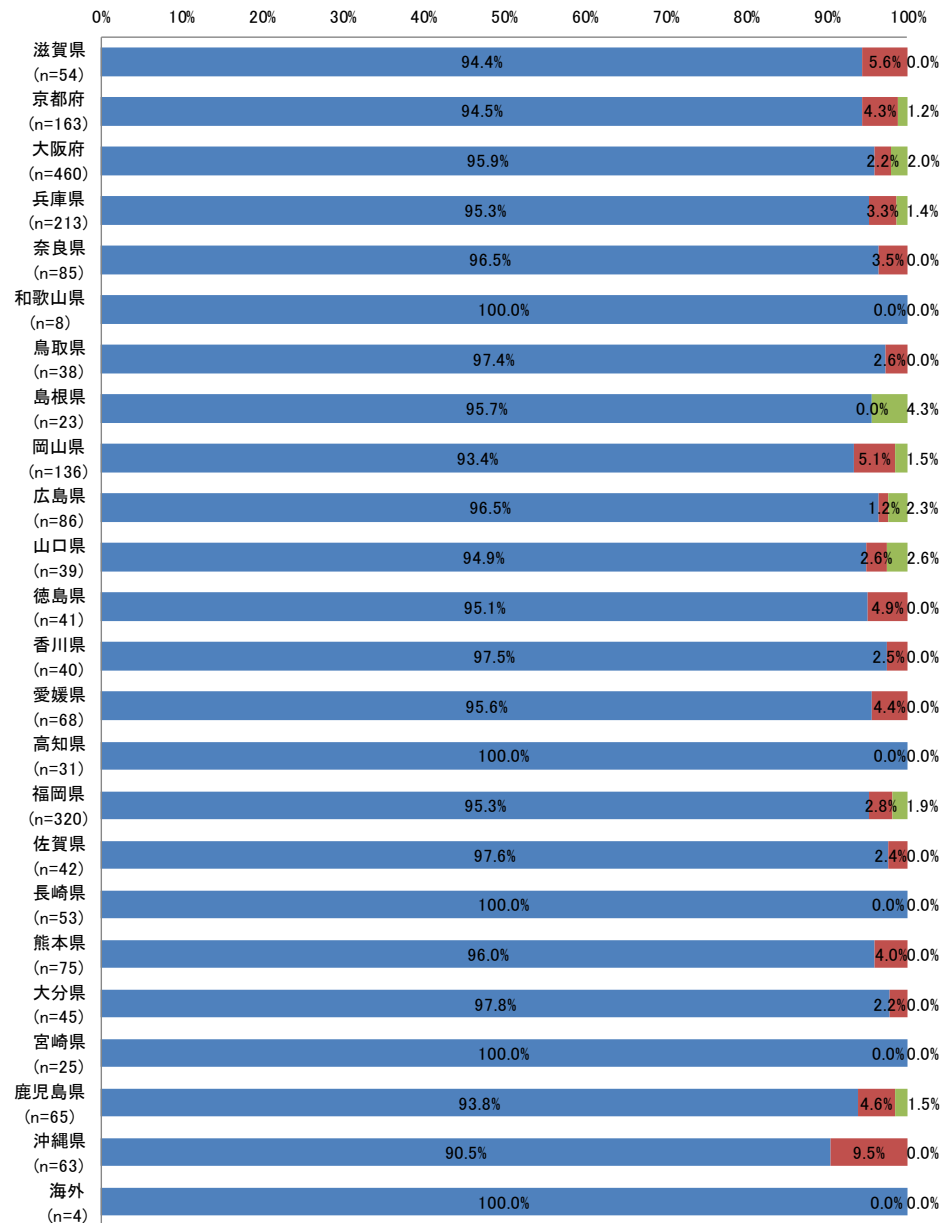
専門研修プログラムを選ぶ際、希望分野を優先して 研修を行う都道府県を変更したか（希望勤務地別）



専門研修プログラムを選ぶ際、希望する都道府県を優先して 専攻する分野を変更したか（希望勤務地別）



■いいえ ■はい ■無回答

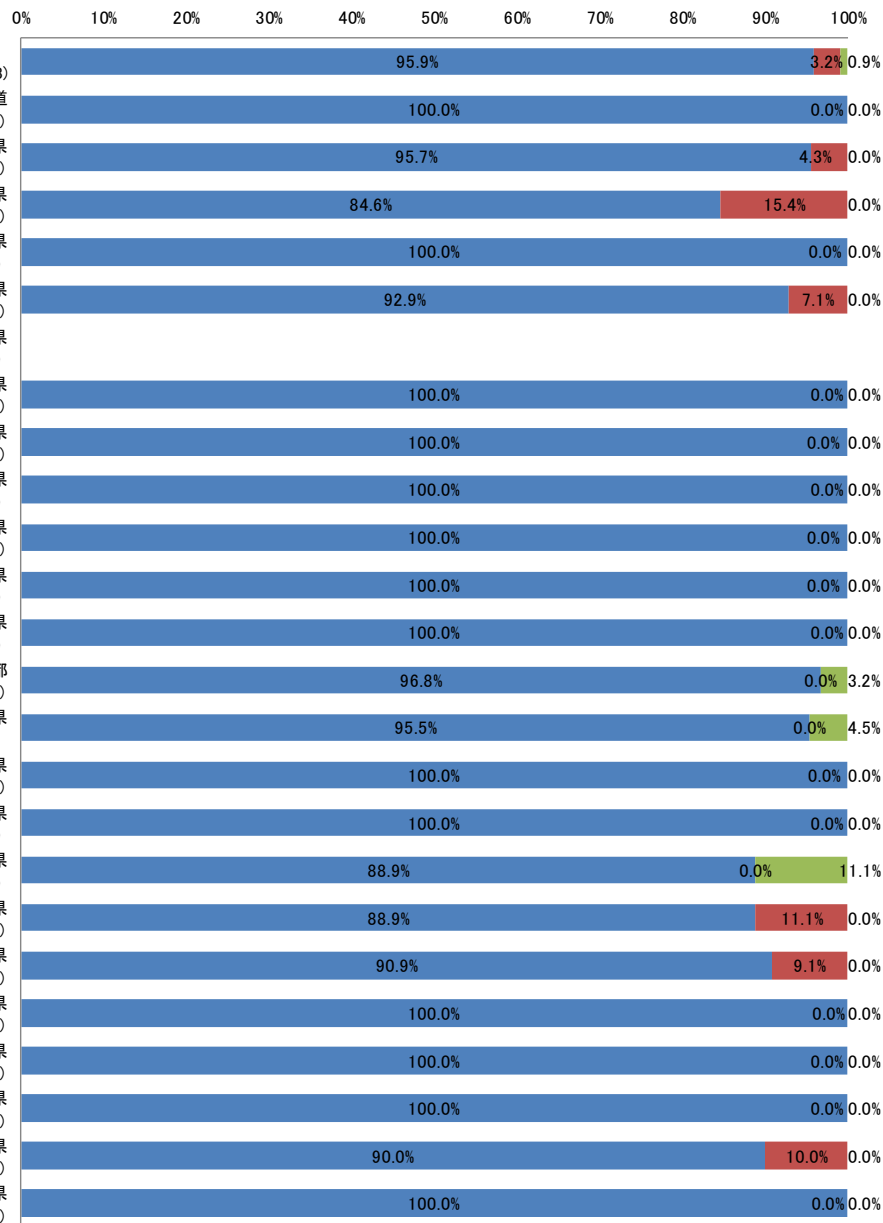


■いいえ ■はい ■無回答

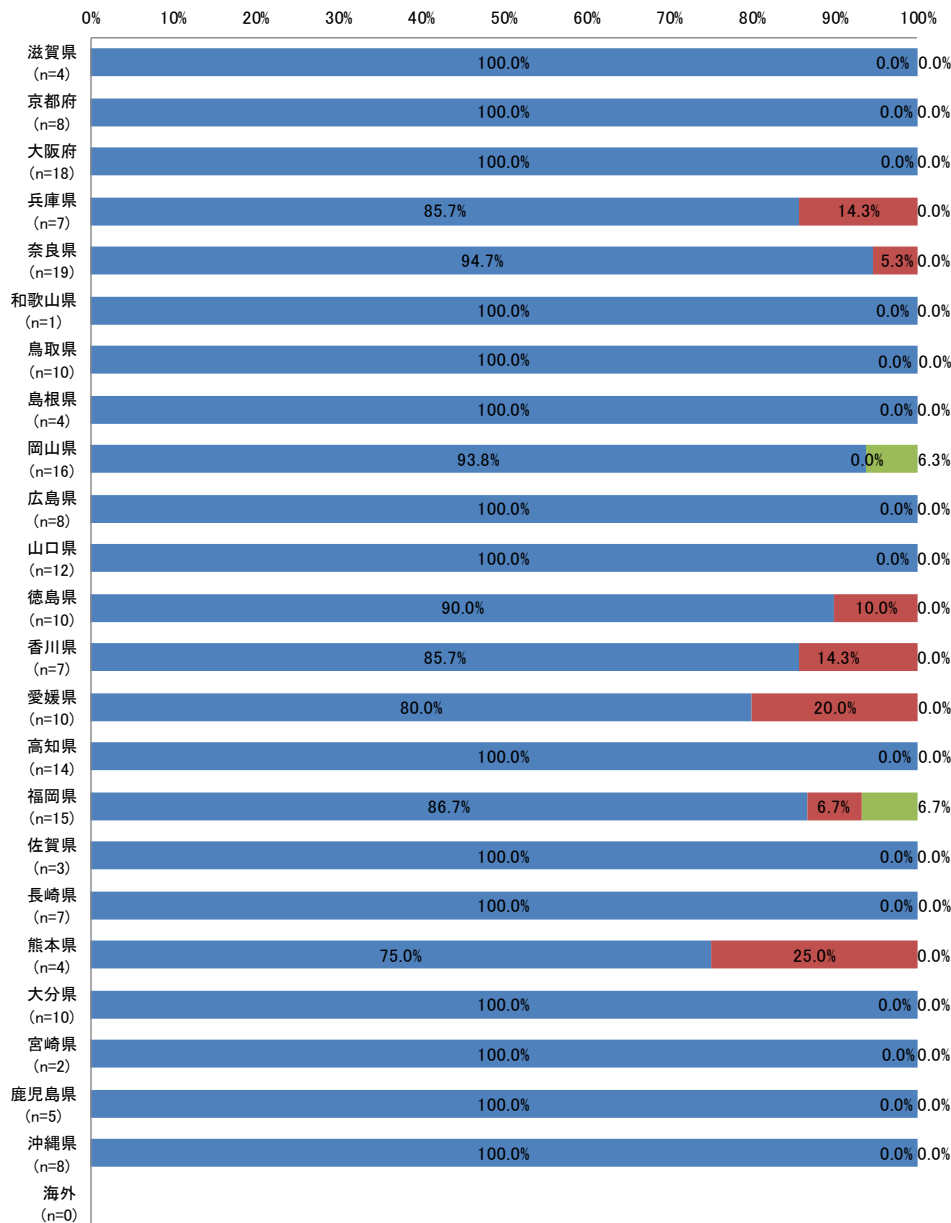
専門研修プログラムを選ぶ際、希望する都道府県を優先して
専攻する分野を変更した人数（地域枠入学者）

| 専攻する分野 | 人数 | 割合 |
|------------|----|-------|
| 内科 | 3 | 17.6% |
| 麻酔科 | 3 | 17.6% |
| 総合診療 | 3 | 17.6% |
| 精神科 | 2 | 11.8% |
| 外科 | 2 | 11.8% |
| 整形外科 | 1 | 5.9% |
| 産婦人科 | 1 | 5.9% |
| 耳鼻咽喉科 | 1 | 5.9% |
| 救急科 | 1 | 5.9% |
| その他の分野・無回答 | 0 | 0.0% |
| 合計 | 17 | 100% |

専門研修プログラムを選ぶ際、希望する都道府県を優先して専攻する分野を変更したか（希望勤務地別）（地域枠入学者）



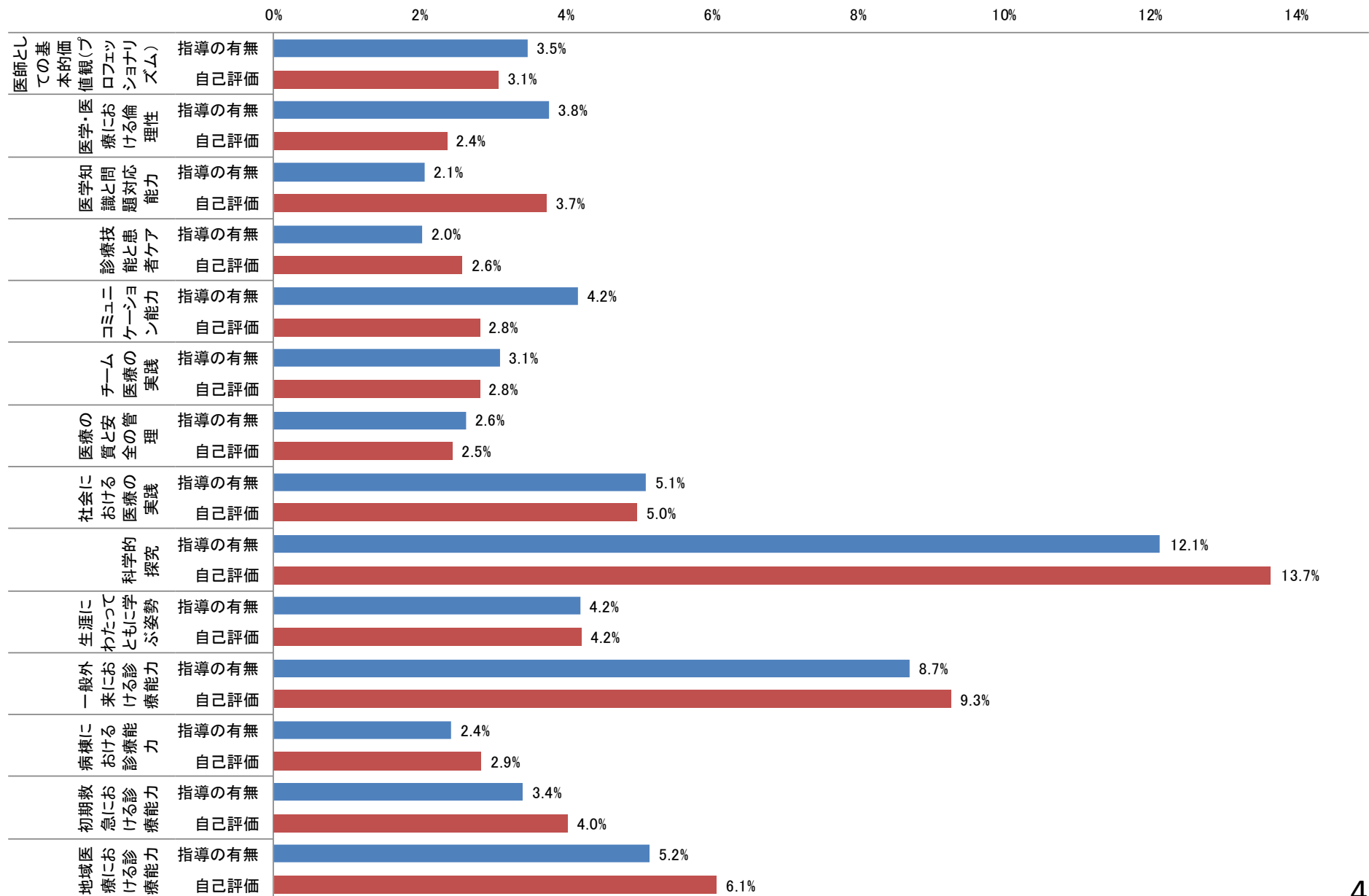
■いいえ ■はい ■無回答



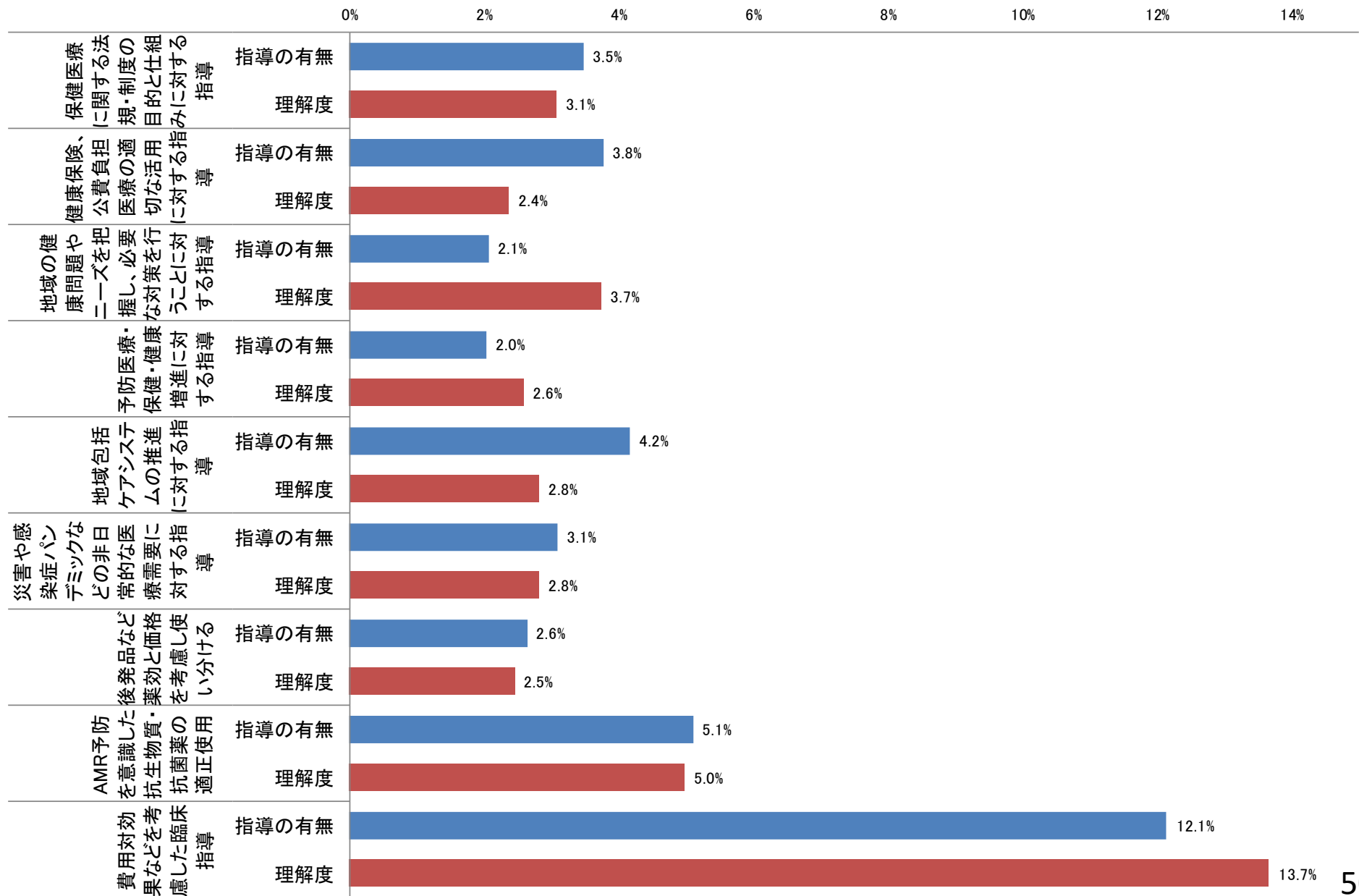
■いいえ ■はい ■無回答

診療能力等についての指導の 有無と自己評価

診療能力等についての指導の有無と自己評価 「1」または「2」と回答した割合（全体）

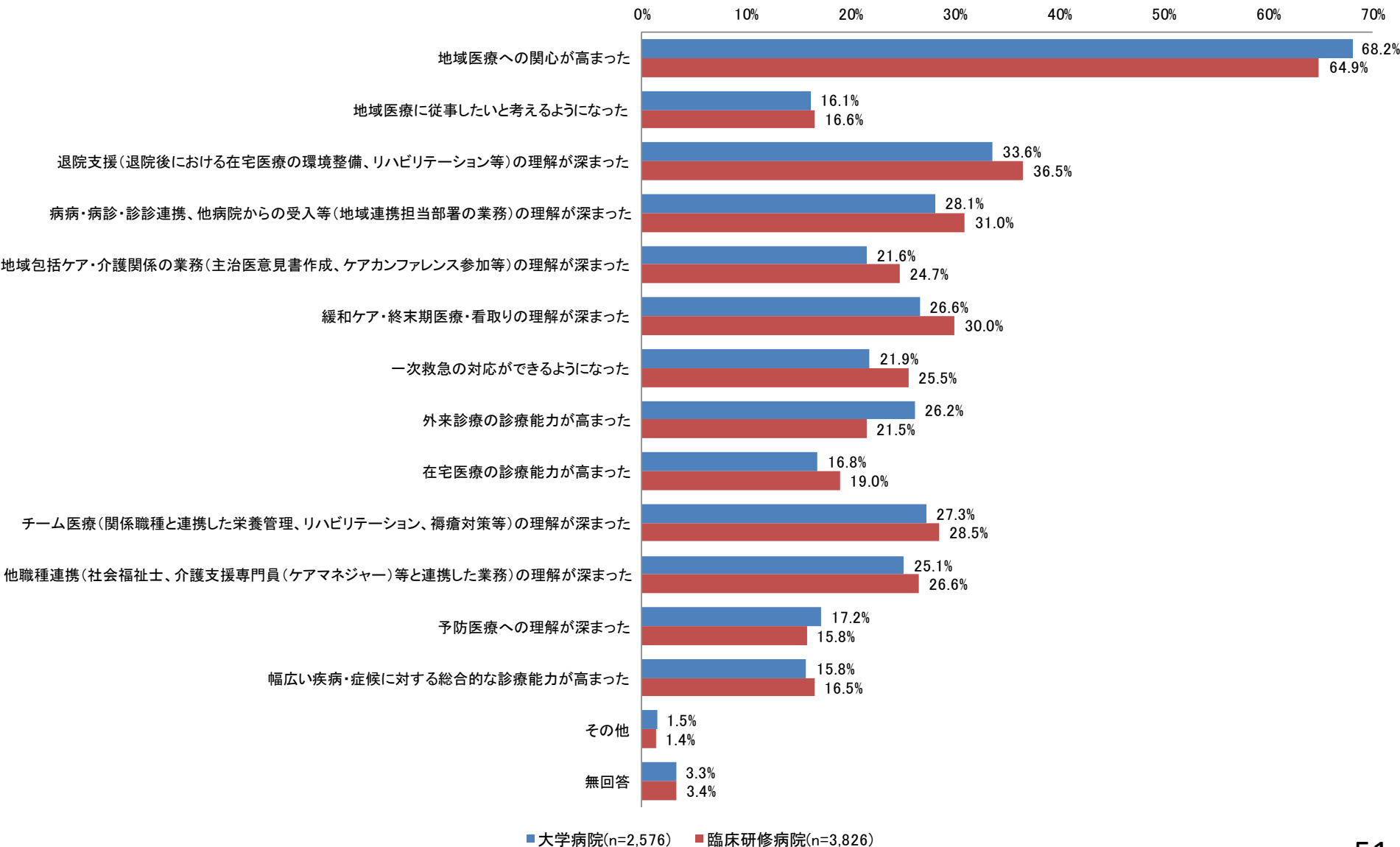


医療の持つ社会的側面を踏まえた指導の有無と理解度 「1」または「2」と回答した割合（全体）

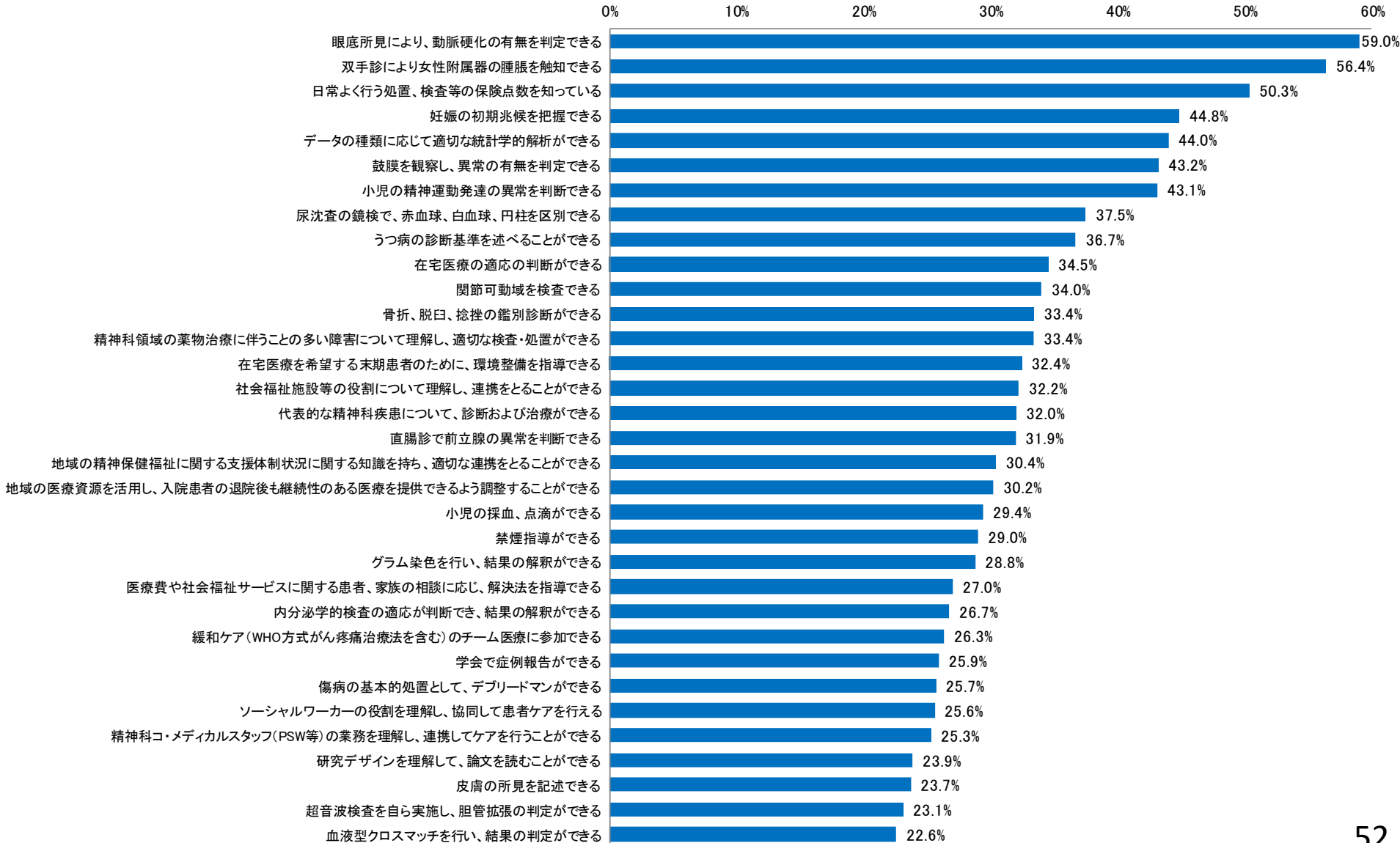


地域医療研修の効果（複数回答可）

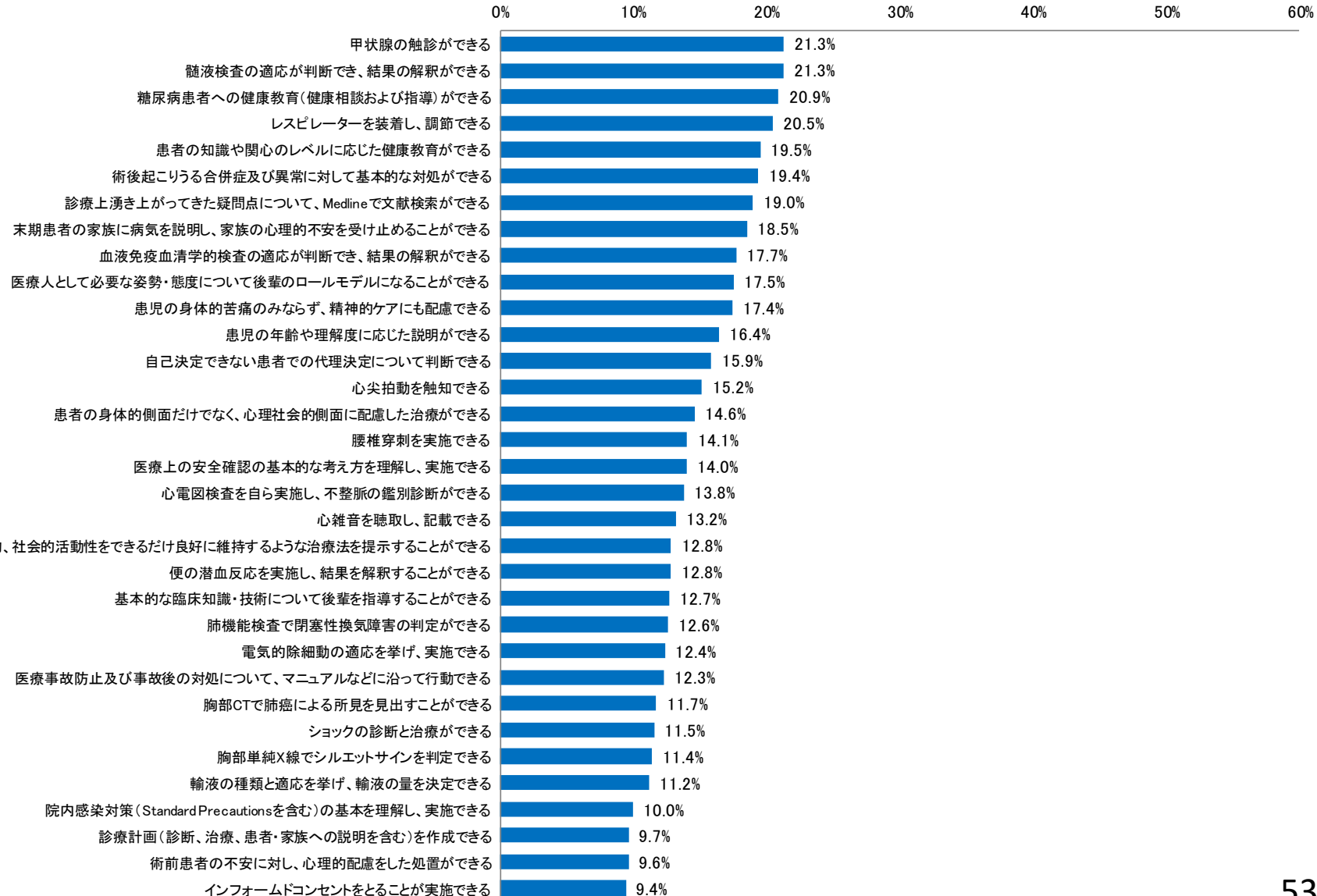
○大学病院で臨床研修を受けた者、臨床研修病院で臨床研修を受けた者ともに、「地域医療への関心が高まった」が最も多く、次いで「退院支援の理解が深まった」が多かった。



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度 「あまり自信がない、ひとりでは不安がある」または 「できない」と回答した割合（全体、降順）



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度 「あまり自信がない、ひとりでは不安がある」または 「できない」と回答した割合（全体、降順）



臨床研修で身に付いた臨床知識、技術、態度 「あまり自信がない、ひとりでは不安がある」または 「できない」と回答した割合（全体、降順）

