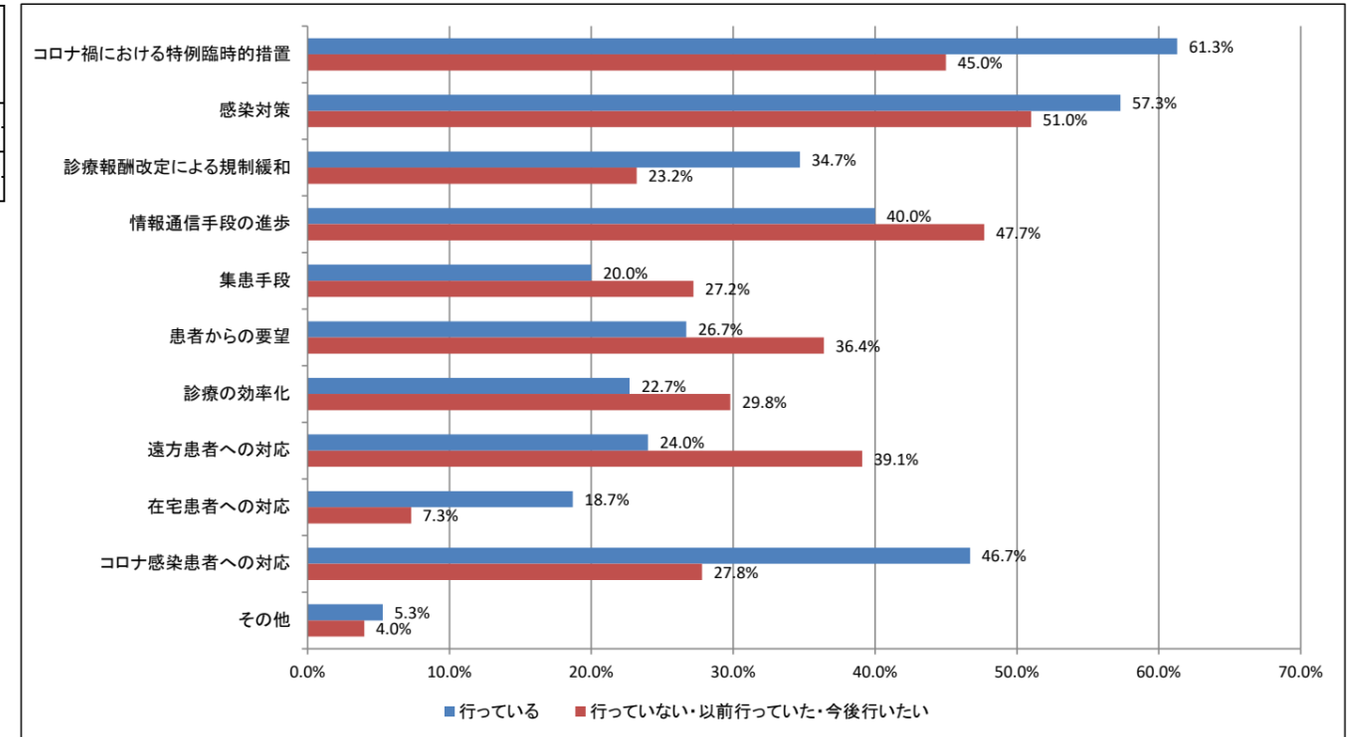


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表
 クロス軸：在宅医療

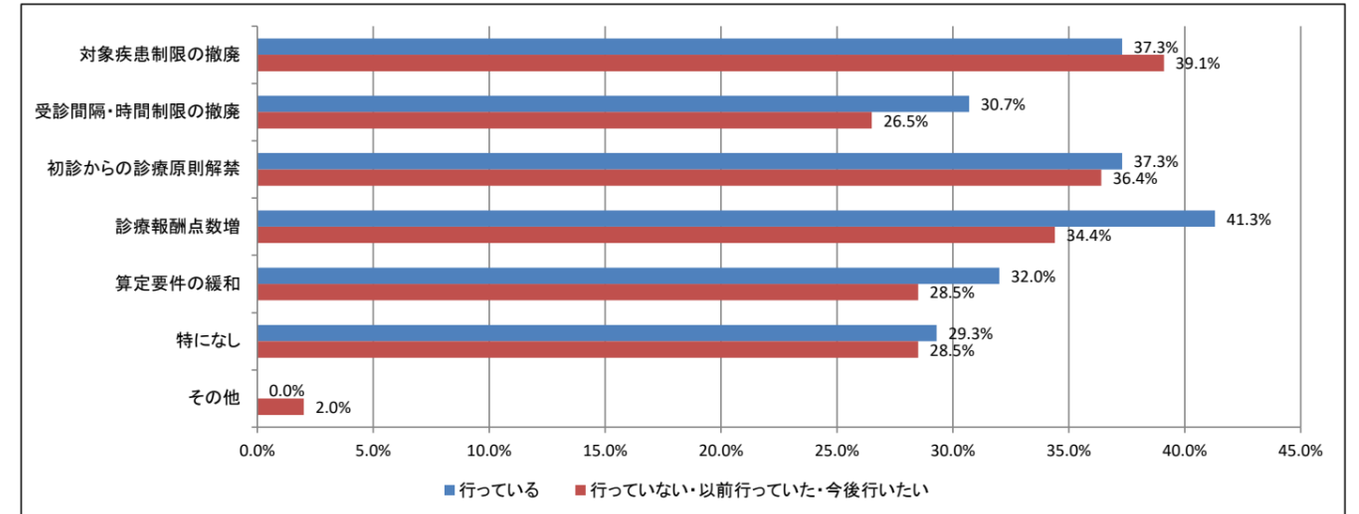
Q10.導入に踏み切った主な動機(複数選択可) X ★クロス軸：在宅医療

	コロナ禍における特例臨時的措置	感染対策	診療報酬改定による規制緩和	情報通信手段の進歩	集患手段	患者からの要望	診療の効率化	遠方患者への対応	在宅患者への対応	コロナ感染患者への対応	その他
行っている	46	43	26	30	15	20	17	18	14	35	4
	61.3%	57.3%	34.7%	40.0%	20.0%	26.7%	22.7%	24.0%	18.7%	46.7%	5.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	68	77	35	72	41	55	45	59	11	42	6
	45.0%	51.0%	23.2%	47.7%	27.2%	36.4%	29.8%	39.1%	7.3%	27.8%	4.0%



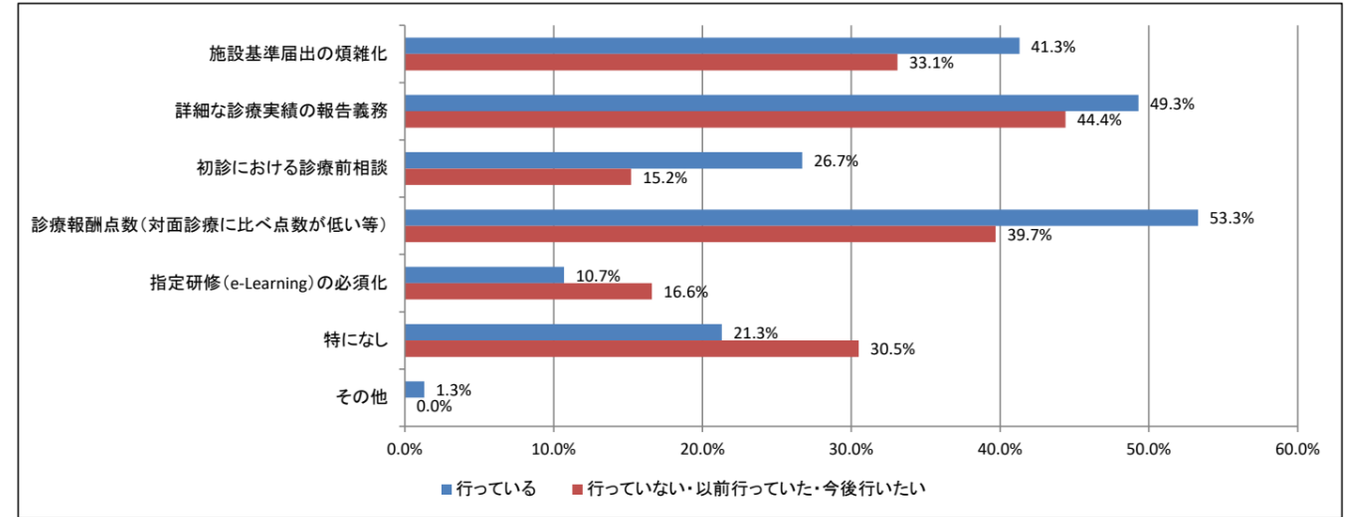
Q11.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸：在宅医療

	対象疾患制限の撤廃	受診間隔・時間制限の撤廃	初診からの診療原則解禁	診療報酬点数増	算定要件の緩和	特になし	その他
行っている	28	23	28	31	24	22	0
	37.3%	30.7%	37.3%	41.3%	32.0%	29.3%	0.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	59	40	55	52	43	43	3
	39.1%	26.5%	36.4%	34.4%	28.5%	28.5%	2.0%



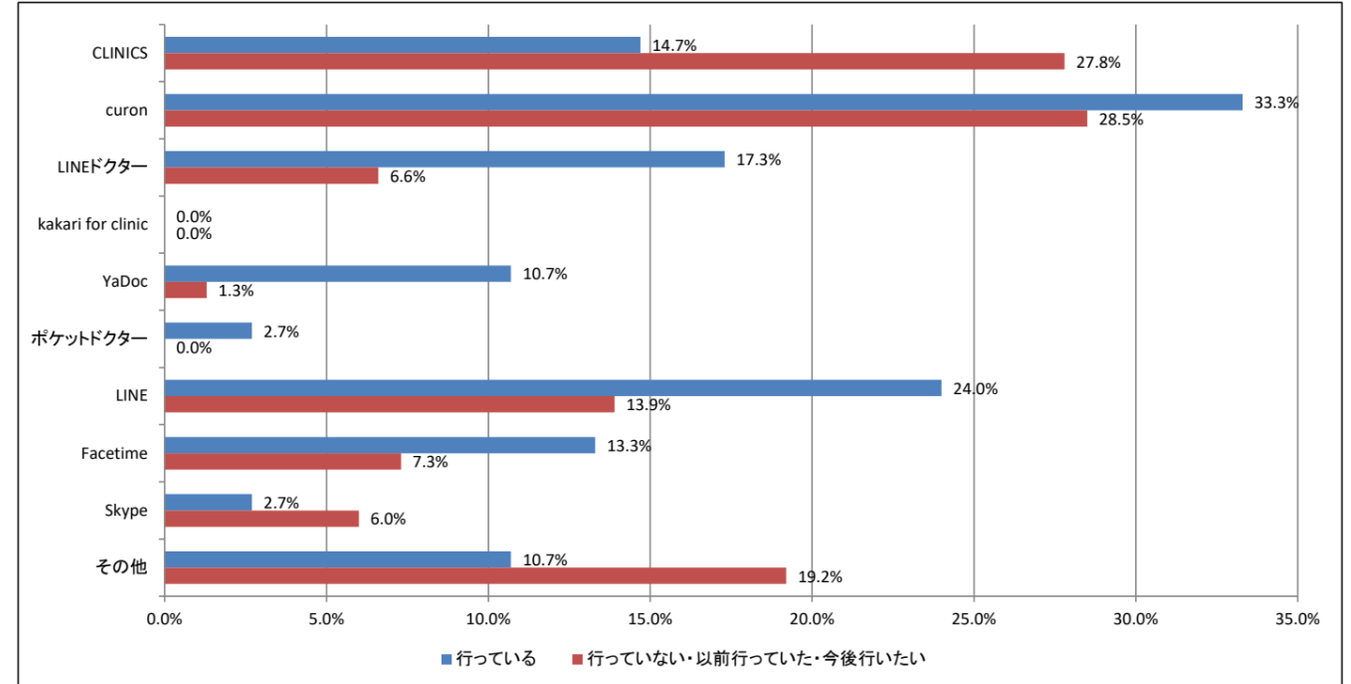
Q12. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	施設基準届出の煩雑化	詳細な診療実績の報告義務	初診における診療前相談	診療報酬点数(対面診療に比べ点数が低い等)	指定研修(e-Learning)の必須化	特になし	その他
行っている	31 41.3%	37 49.3%	20 26.7%	40 53.3%	8 10.7%	16 21.3%	1 1.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	50 33.1%	67 44.4%	23 15.2%	60 39.7%	25 16.6%	46 30.5%	0 0.0%



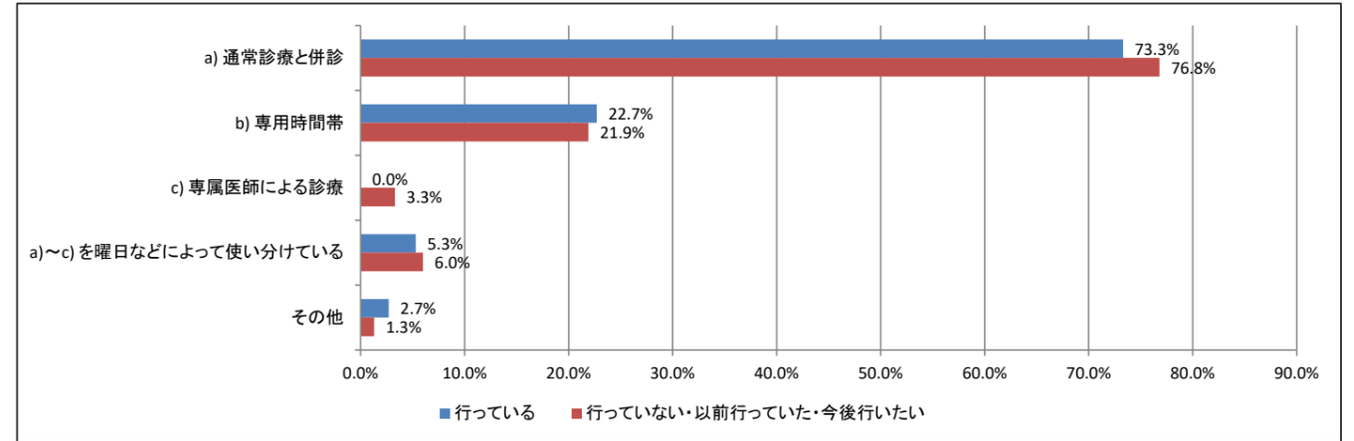
Q13. オンライン診療に用いている情報通信手段(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	CLINIOS	curon	LINEドクター	kakari for clinic	YaDoc	ポケットドクター	LINE	Facetime	Skype	その他
行っている	11 14.7%	25 33.3%	13 17.3%	0 0.0%	8 10.7%	2 2.7%	18 24.0%	10 13.3%	2 2.7%	8 10.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	42 27.8%	43 28.5%	10 6.6%	0 0.0%	2 1.3%	0 0.0%	21 13.9%	11 7.3%	9 6.0%	29 19.2%



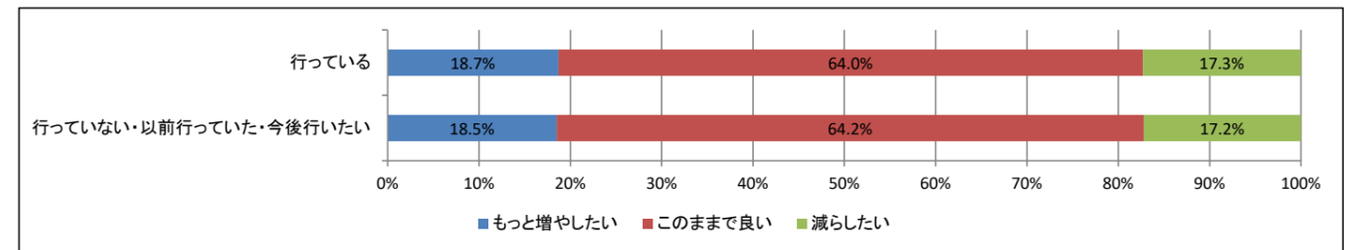
Q14.実施方法(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	a) 通常診療と併診	b) 専用時間帯	c) 専属医師による診療	a)~c)を曜日などによって使い分けしている	その他
行っている	55 73.3%	17 22.7%	0 0.0%	4 5.3%	2 2.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	116 76.8%	33 21.9%	5 3.3%	9 6.0%	2 1.3%



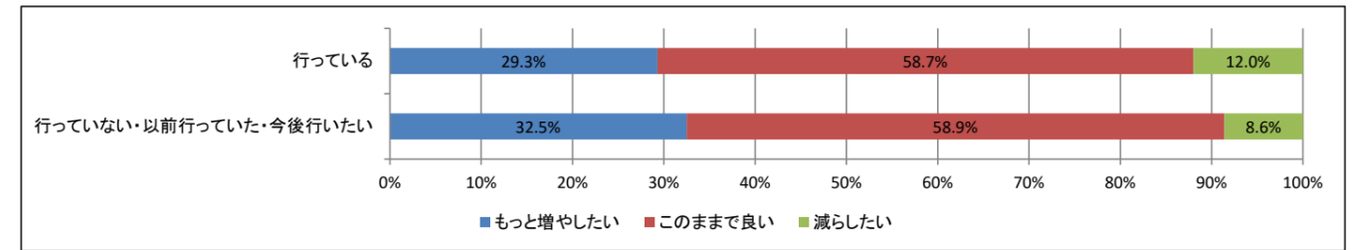
Q19.オンライン診療の「初診」患者について X ★クロス軸:在宅医療

	もっと増やしたい	このままで良い	減らしたい	合計
行っている	14 18.7%	48 64.0%	13 17.3%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	28 18.5%	97 64.2%	26 17.2%	151 100.0%



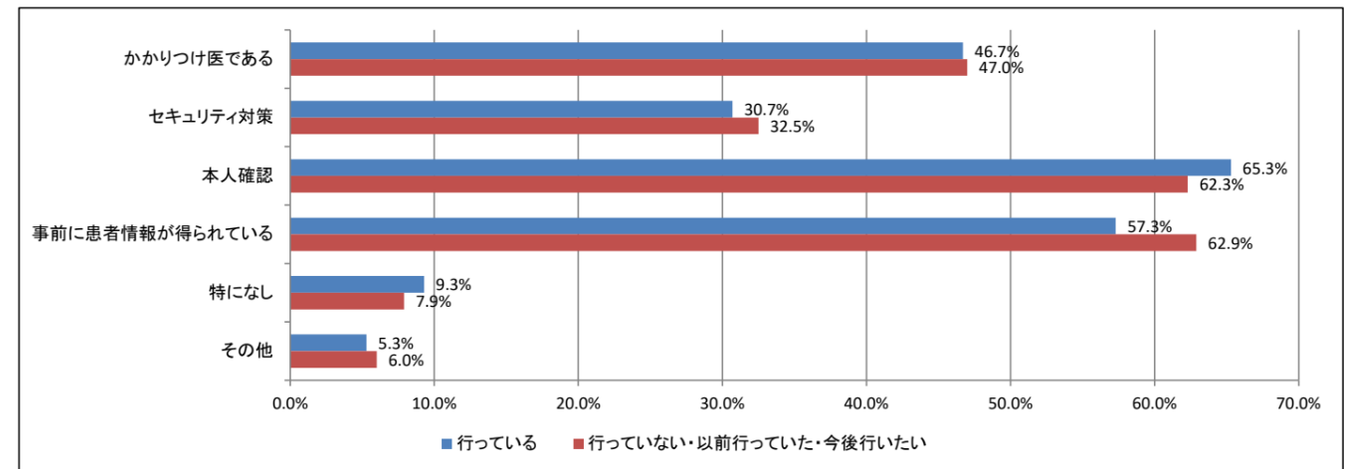
Q20.オンライン診療の「再診」患者について X ★クロス軸:在宅医療

	もっと増やしたい	このままで良い	減らしたい	合計
行っている	22 29.3%	44 58.7%	9 12.0%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	49 32.5%	89 58.9%	13 8.6%	151 100.0%



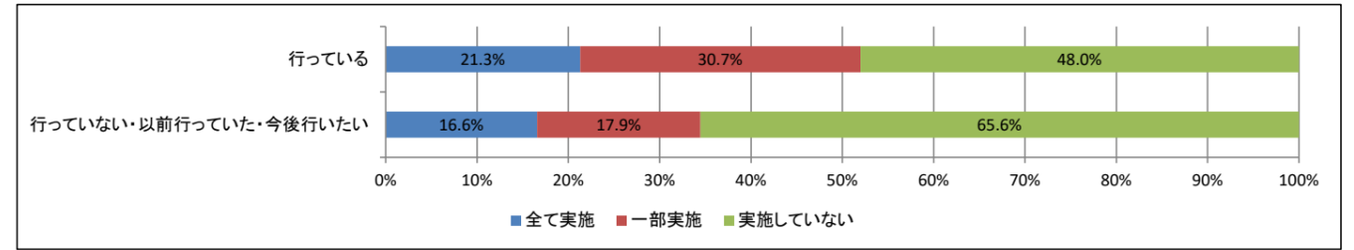
Q21.初診からオンライン診療を行う場合の必須条件は?(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	かかりつけ医である	セキュリティ対策	本人確認	事前に患者情報が得られている	特になし	その他
行っている	35 46.7%	23 30.7%	49 65.3%	43 57.3%	7 9.3%	4 5.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	71 47.0%	49 32.5%	94 62.3%	95 62.9%	12 7.9%	9 6.0%



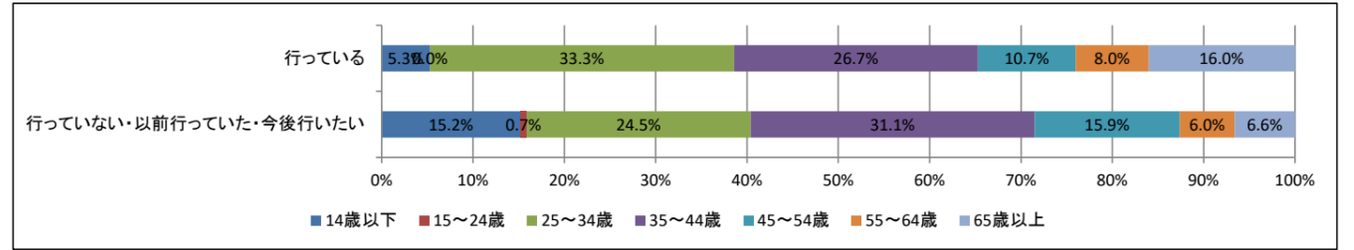
Q22.初診に先立って「診断前相談」を実施していますか X ★クロス軸:在宅医療

	全て実施	一部実施	実施していない	合計
行っている	16 21.3%	23 30.7%	36 48.0%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	25 16.6%	27 17.9%	99 65.6%	151 100.0%



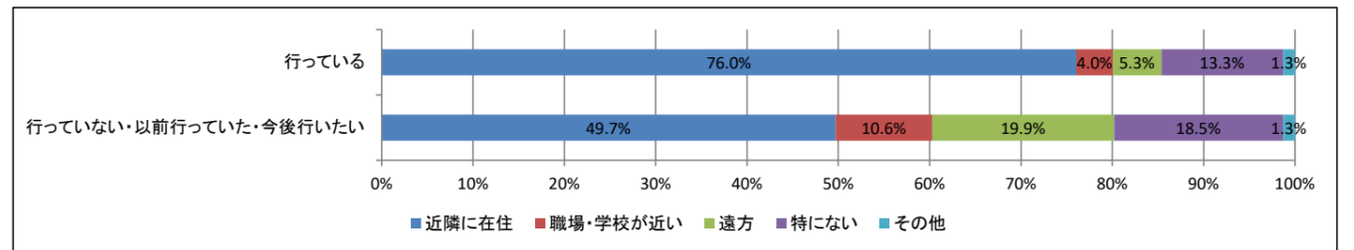
Q23.【患者背景】主たる年齢層は X ★クロス軸:在宅医療

	14歳以下	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳	65歳以上	合計
行っている	4 5.3%	0 0.0%	25 33.3%	20 26.7%	8 10.7%	6 8.0%	12 16.0%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	23 15.2%	1 0.7%	37 24.5%	47 31.1%	24 15.9%	9 6.0%	10 6.6%	151 100.0%



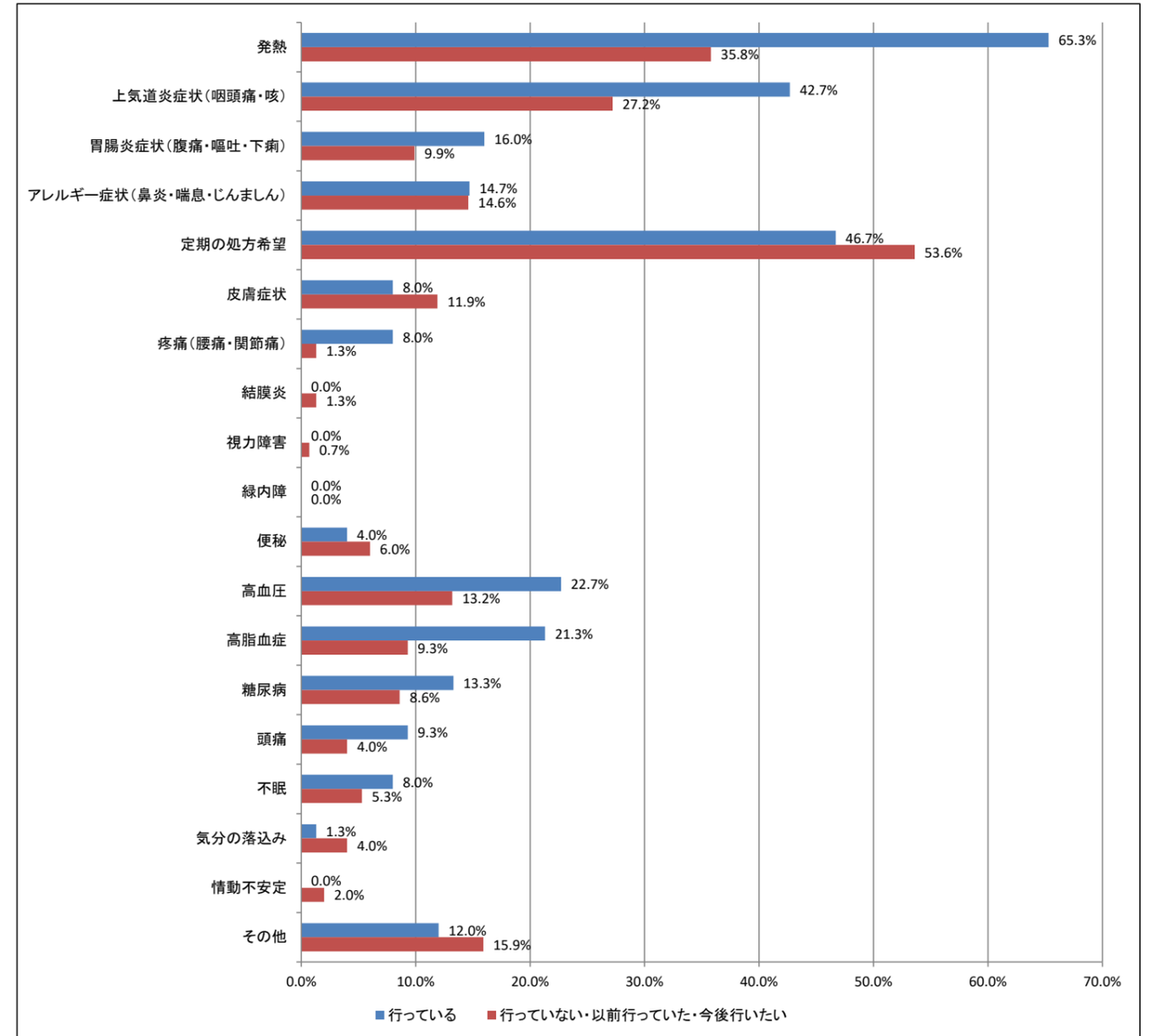
Q24.【患者背景】主たる居住地は X ★クロス軸:在宅医療

	近隣に在住	職場・学校が近い	遠方	特にない	その他	合計
行っている	57 76.0%	3 4.0%	4 5.3%	10 13.3%	1 1.3%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	75 49.7%	16 10.6%	30 19.9%	28 18.5%	2 1.3%	151 100.0%



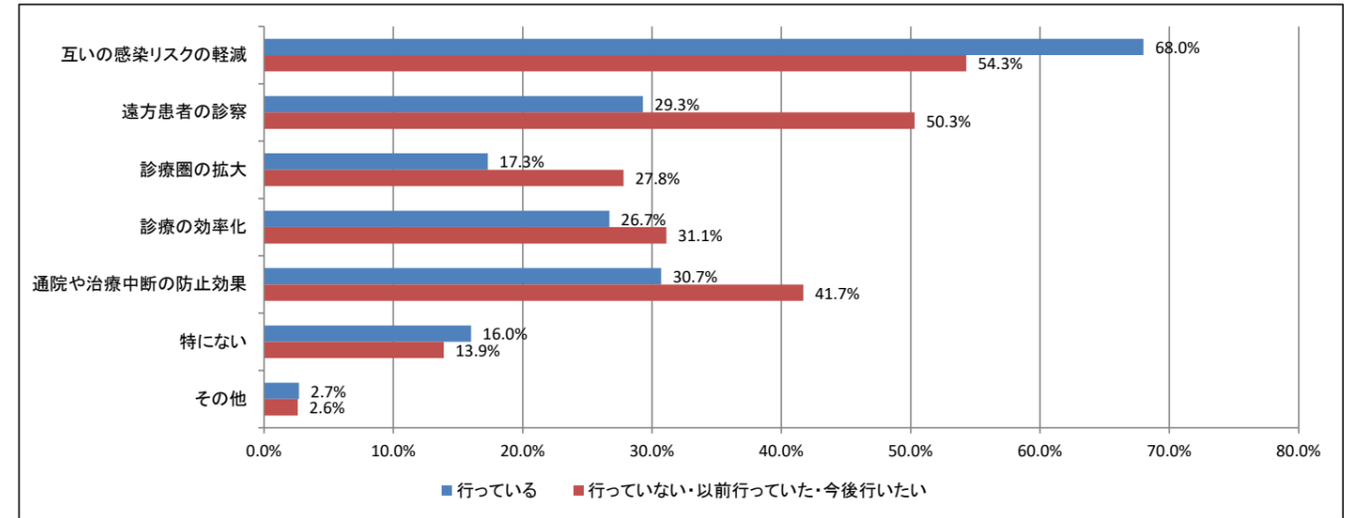
Q25.【患者背景】主な受診理由(症状)(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	発熱	上気道炎 症状(咽 頭痛・咳)	胃腸炎症 状(腹痛・ 嘔吐・下 痢)	アレルギー 症状(鼻炎・喘 息・じん ましん)	定期の処 方希望	皮膚症状	疼痛(腰 痛・関節 痛)	結膜炎	視力障害	緑内障	便秘	高血圧	高脂血症	糖尿病	頭痛	不眠	気分の落 込み	情動不安 定	その他
行っている	49 65.3%	32 42.7%	12 16.0%	11 14.7%	35 46.7%	6 8.0%	6 8.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 4.0%	17 22.7%	16 21.3%	10 13.3%	7 9.3%	6 8.0%	1 1.3%	0 0.0%	9 12.0%
行っていない・以前行っ ていた・今後行きたい	54 35.8%	41 27.2%	15 9.9%	22 14.6%	81 53.6%	18 11.9%	2 1.3%	2 1.3%	1 0.7%	0 0.0%	9 6.0%	20 13.2%	14 9.3%	13 8.6%	6 4.0%	8 5.3%	6 4.0%	3 2.0%	24 15.9%



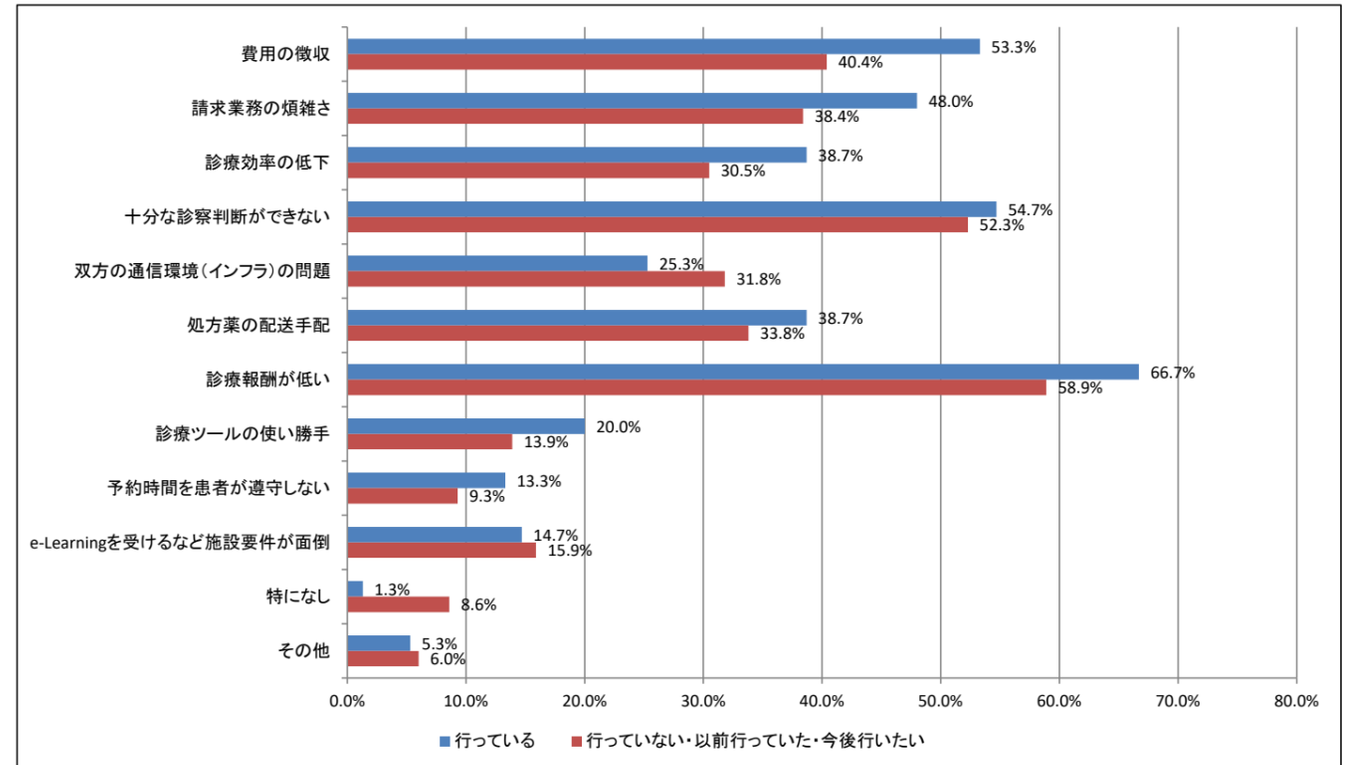
Q26.医師にとって、オンライン診療でメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	互いの感 染リスク の軽減	遠方患者 の診察	診療圏の 拡大	診療の効 率化	通院や治 療中断の 防止効果	特になし	その他
行っている	51 68.0%	22 29.3%	13 17.3%	20 26.7%	23 30.7%	12 16.0%	2 2.7%
行っていない・以前行っ ていた・今後行いたい	82 54.3%	76 50.3%	42 27.8%	47 31.1%	63 41.7%	21 13.9%	4 2.6%



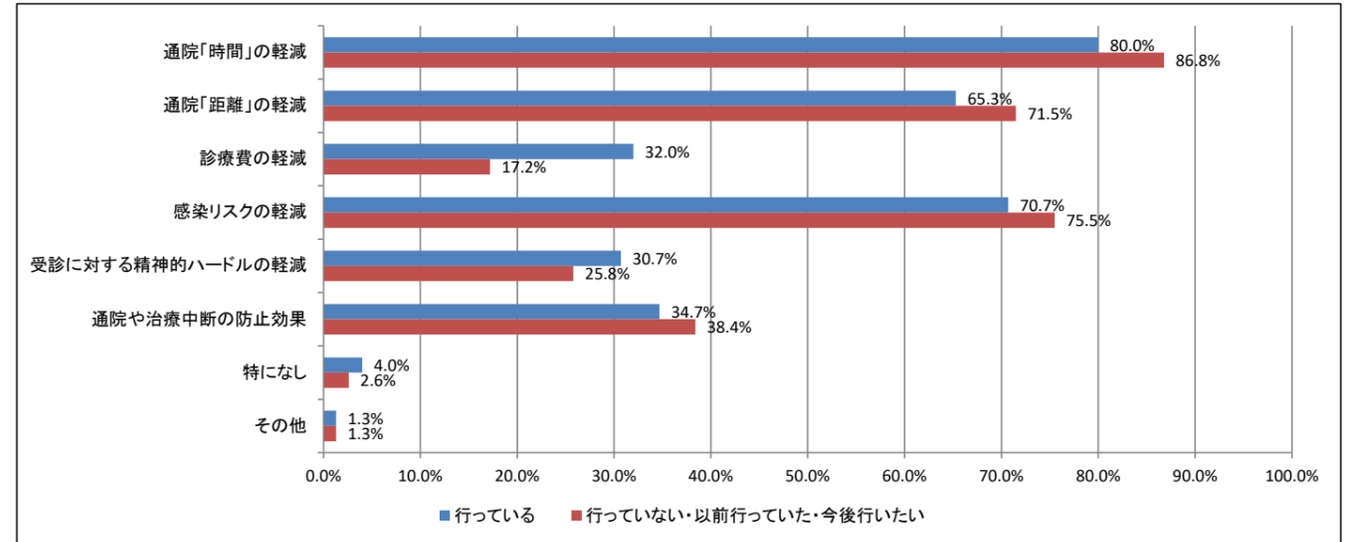
Q27.医師にとって、オンライン診療でデメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	費用の徴 収	請求業務 の煩雑さ	診療効率 の低下	十分な診 察判断が できない	双方の通 信環境 (インフ ラ)の問題	処方薬の 配送手配	診療報酬 が低い	診療ツ ールの使 い勝手	予約時間 を患者が 遵守しな い	e- Learning を受ける など施設 要件が面 倒	特になし	その他
行っている	40 53.3%	36 48.0%	29 38.7%	41 54.7%	19 25.3%	29 38.7%	50 66.7%	15 20.0%	10 13.3%	11 14.7%	1 1.3%	4 5.3%
行っていない・以前行っ ていた・今後行いたい	61 40.4%	58 38.4%	46 30.5%	79 52.3%	48 31.8%	51 33.8%	89 58.9%	21 13.9%	14 9.3%	24 15.9%	13 8.6%	9 6.0%



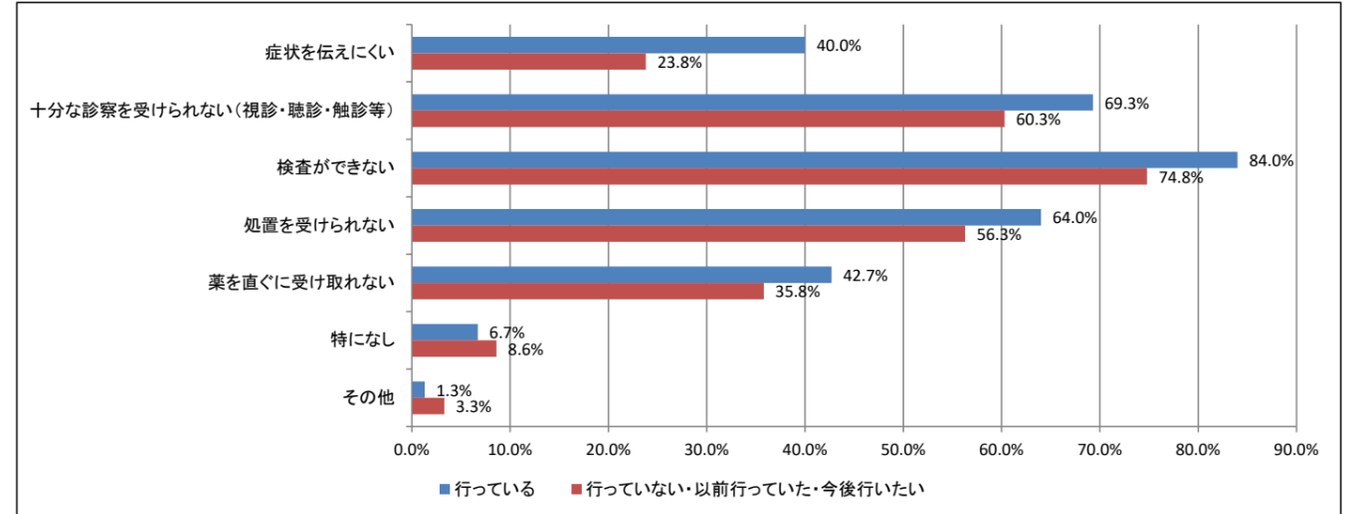
Q28.患者側から見たメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	通院「時間」の軽減	通院「距離」の軽減	診療費の軽減	感染リスクの軽減	受診に対する精神的ハードルの軽減	通院や治療中断の防止効果	特になし	その他
行っている	60 80.0%	49 65.3%	24 32.0%	53 70.7%	23 30.7%	26 34.7%	3 4.0%	1 1.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	131 86.8%	108 71.5%	26 17.2%	114 75.5%	39 25.8%	58 38.4%	4 2.6%	2 1.3%



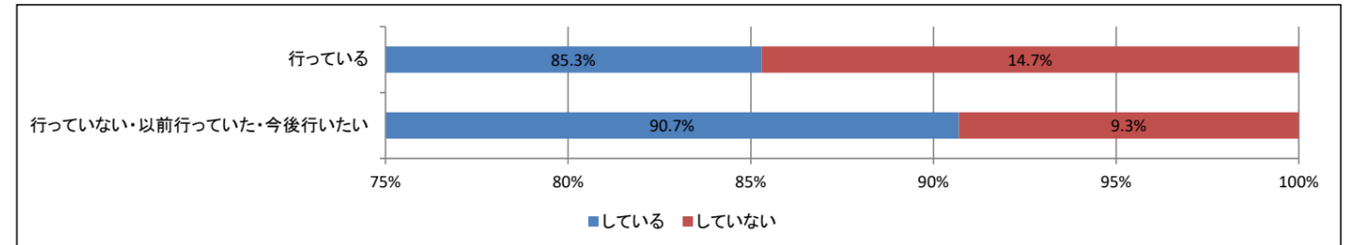
Q29.患者側から見たデメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	症状を伝えにくい	十分な診察を受けられない(視診・聴診・触診等)	検査ができない	処置を受けられない	薬を直ぐに受け取れない	特になし	その他
行っている	30 40.0%	52 69.3%	63 84.0%	48 64.0%	32 42.7%	5 6.7%	1 1.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	36 23.8%	91 60.3%	113 74.8%	85 56.3%	54 35.8%	13 8.6%	5 3.3%



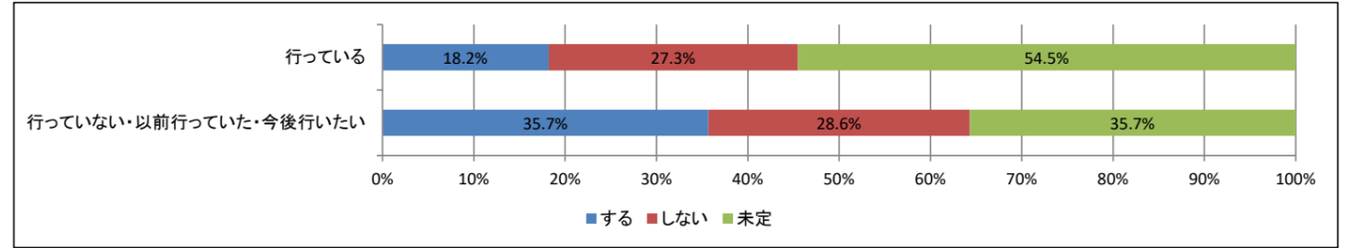
Q30.オンライン診療の届出(厚生局)をしていますか? X ★クロス軸:在宅医療

	している	していない	合計
行っている	64 85.3%	11 14.7%	75 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	137 90.7%	14 9.3%	151 100.0%



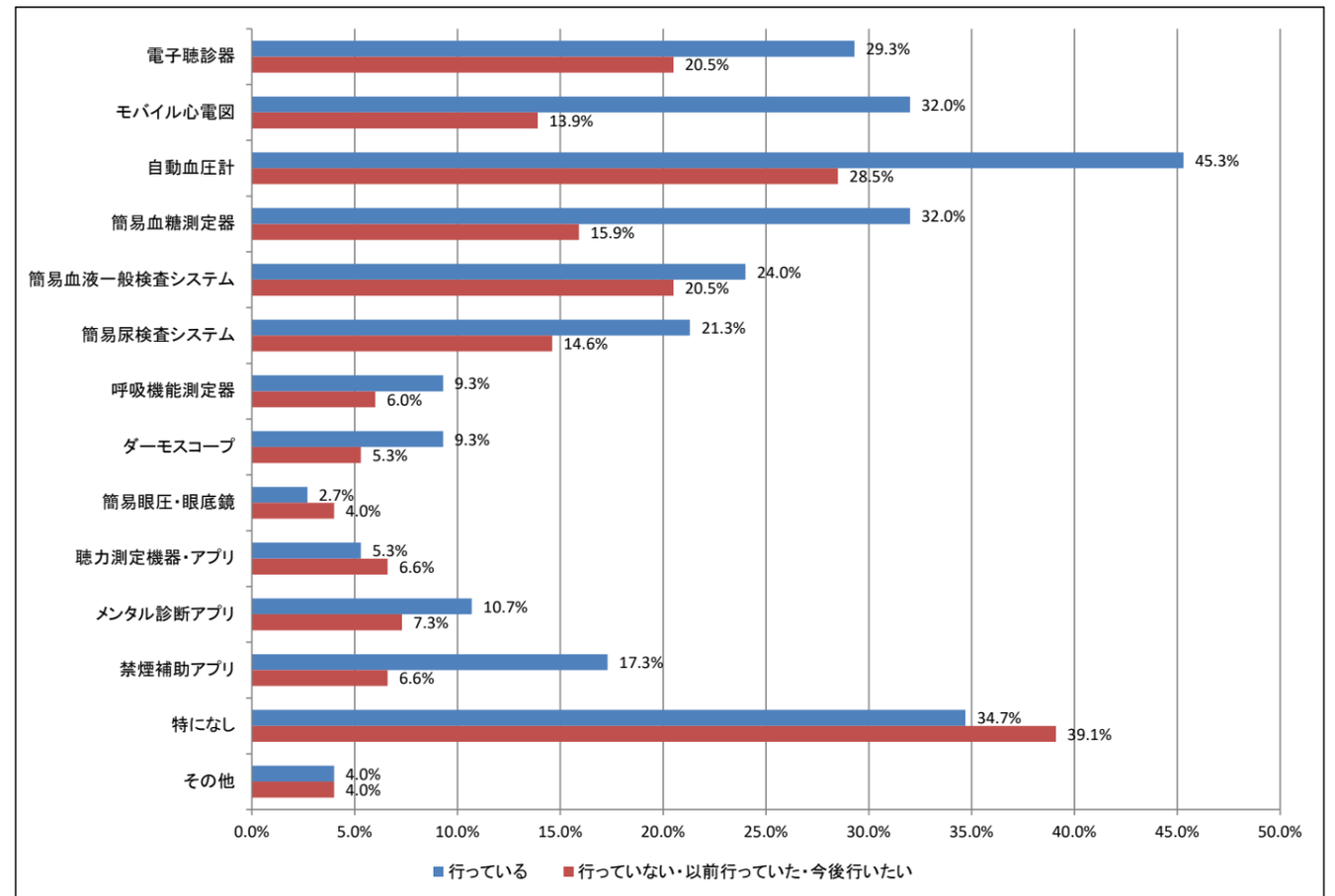
Q31.していない場合、コロナ特例が終了しても継続して行いますか？ X ★クロス軸:在宅医療

	する	しない	未定	合計
行っている	2 18.2%	3 27.3%	6 54.5%	11 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	5 35.7%	4 28.6%	5 35.7%	14 100.0%



Q32.今後オンライン診療の質を向上し、安全性・信頼性を高めるために開発または普及が望まれる遠隔使用できる医療用デバイスは？(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	電子聴診器	モバイル心電図	自動血圧計	簡易血糖測定器	簡易血液一般検査システム	簡易尿検査システム	呼吸機能測定器	ダーモスコピー	簡易眼圧・眼底鏡	聴力測定機器・アプリ	メンタル診断アプリ	禁煙補助アプリ	特になし	その他
行っている	22 29.3%	24 32.0%	34 45.3%	24 32.0%	18 24.0%	16 21.3%	7 9.3%	7 9.3%	2 2.7%	4 5.3%	8 10.7%	13 17.3%	26 34.7%	3 4.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	31 20.5%	21 13.9%	43 28.5%	24 15.9%	31 20.5%	22 14.6%	9 6.0%	8 5.3%	6 4.0%	10 6.6%	11 7.3%	10 6.6%	59 39.1%	6 4.0%

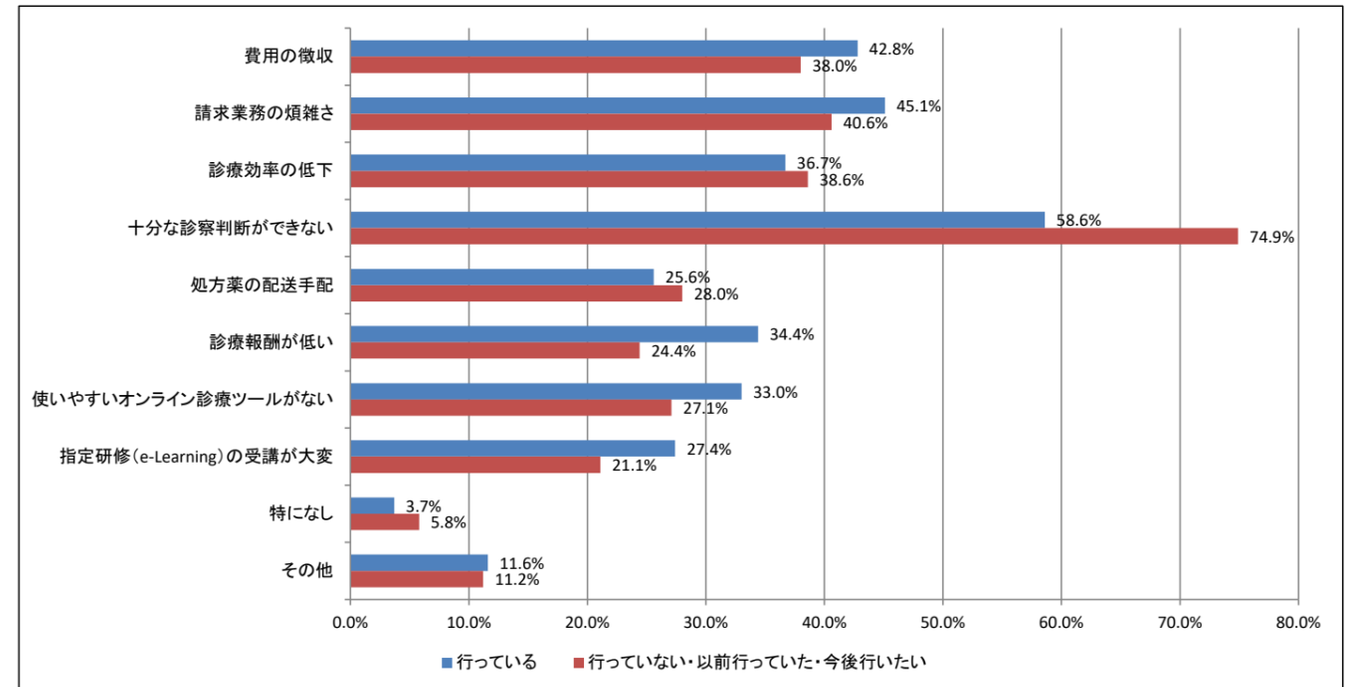


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸: 在宅医療

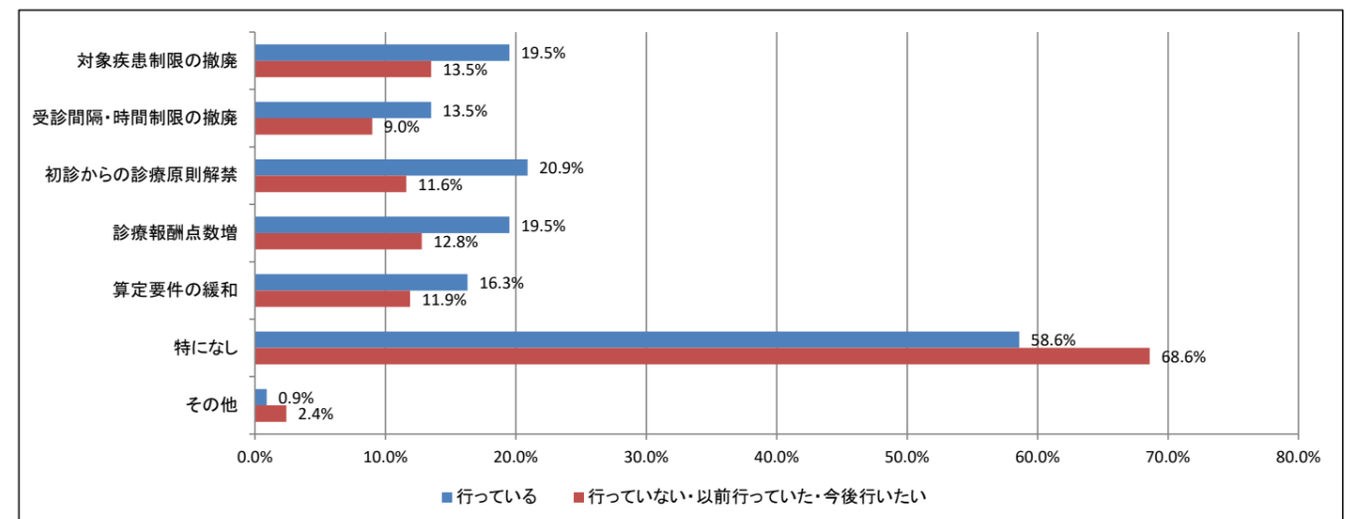
Q33.行っていない理由(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	費用の徴収	請求業務の煩雑さ	診療効率の低下	十分な診察判断ができない	処方薬の配送手配	診療報酬が低い	使いやすいオンライン診療ツールがない	指定研修(e-Learning)の受講が大変	特になし	その他
行っている	92 42.8%	97 45.1%	79 36.7%	126 58.6%	55 25.6%	74 34.4%	71 33.0%	59 27.4%	8 3.7%	25 11.6%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	288 38.0%	307 40.6%	292 38.6%	567 74.9%	212 28.0%	185 24.4%	205 27.1%	160 21.1%	44 5.8%	85 11.2%



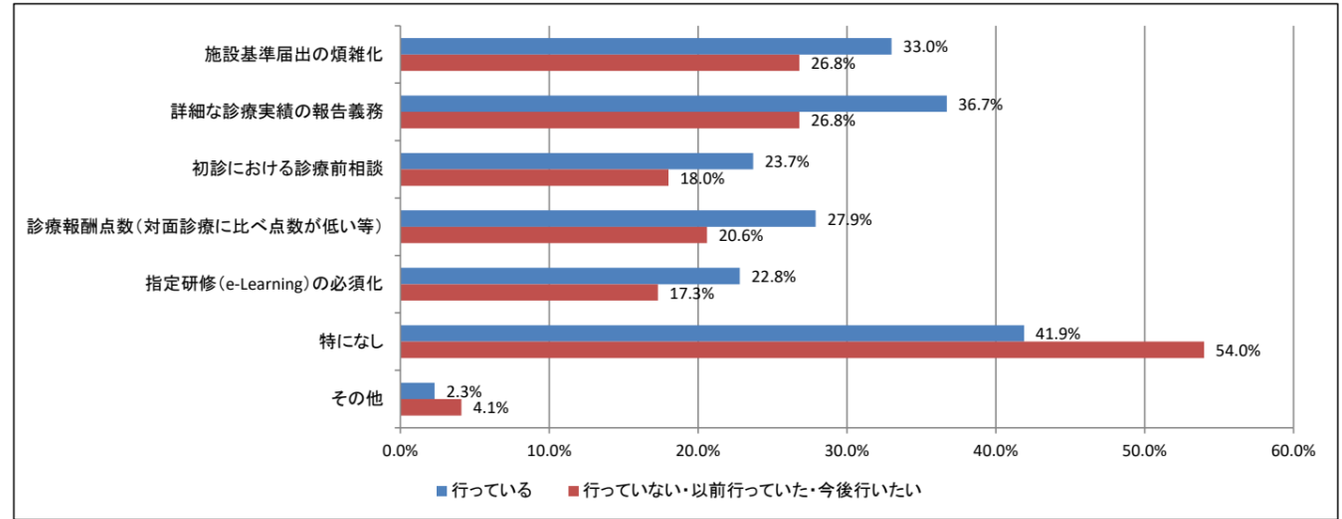
Q34.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	対象疾患制限の撤廃	受診間隔・時間制限の撤廃	初診からの診療原則解禁	診療報酬点数増	算定要件の緩和	特になし	その他
行っている	42 19.5%	29 13.5%	45 20.9%	42 19.5%	35 16.3%	126 58.6%	2 0.9%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	102 13.5%	68 9.0%	88 11.6%	97 12.8%	90 11.9%	519 68.6%	18 2.4%



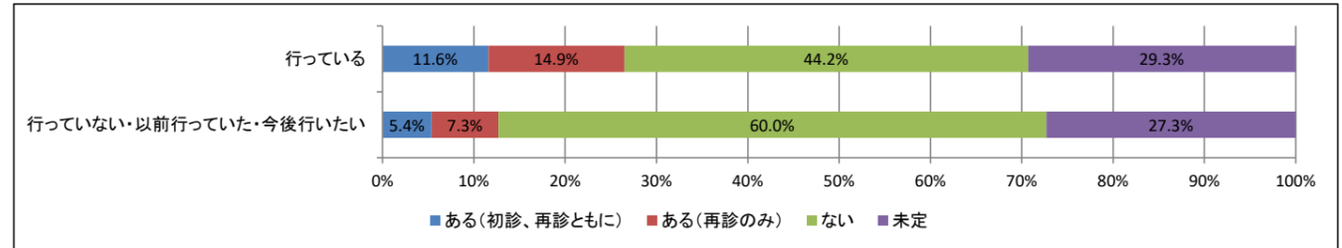
Q35. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	施設基準届出の煩雑化	詳細な診療実績の報告義務	初診における診療前相談	診療報酬点数(対面診療に比べ点数が低い等)	指定研修(e-Learning)の必須化	特になし	その他
行っている	71 33.0%	79 36.7%	51 23.7%	60 27.9%	49 22.8%	90 41.9%	5 2.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	203 26.8%	203 26.8%	136 18.0%	156 20.6%	131 17.3%	409 54.0%	31 4.1%



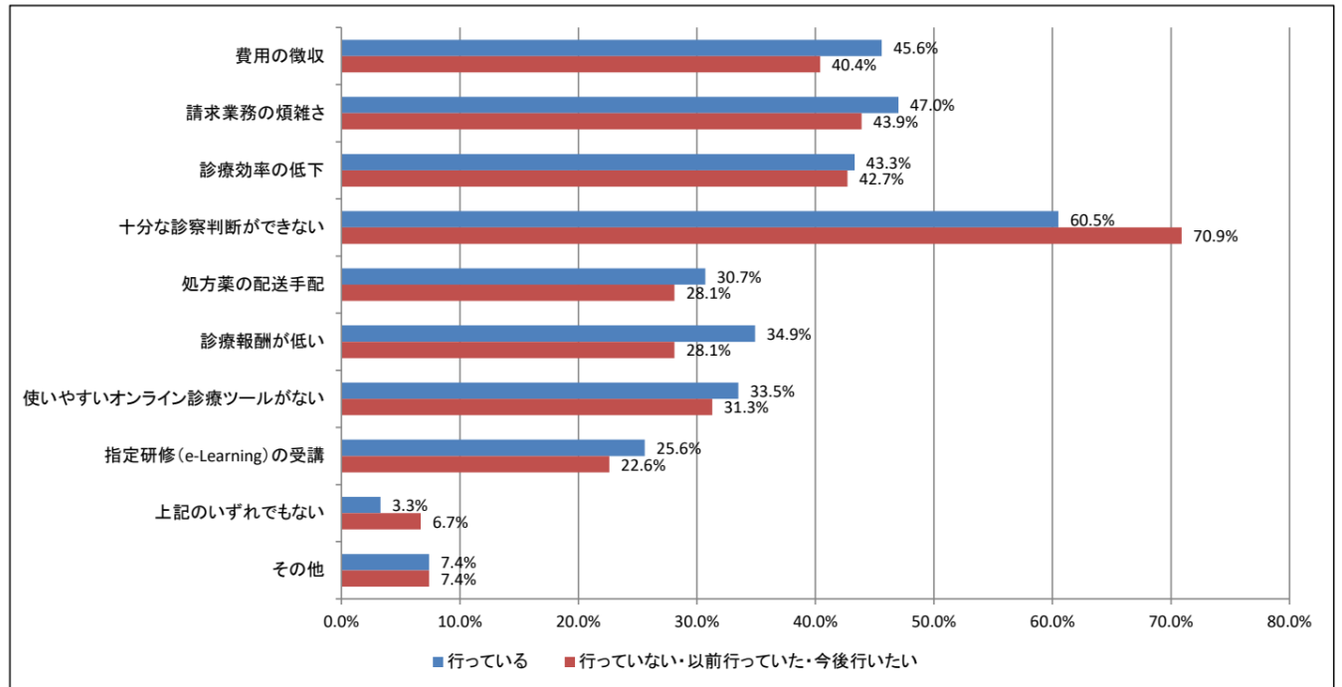
Q36. 今後オンライン診療を開始する予定は X ★クロス軸: 在宅医療

	ある(初診、再診ともに)	ある(再診のみ)	ない	未定	合計
行っている	25 11.6%	32 14.9%	95 44.2%	63 29.3%	215 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	41 5.4%	55 7.3%	454 60.0%	207 27.3%	757 100.0%



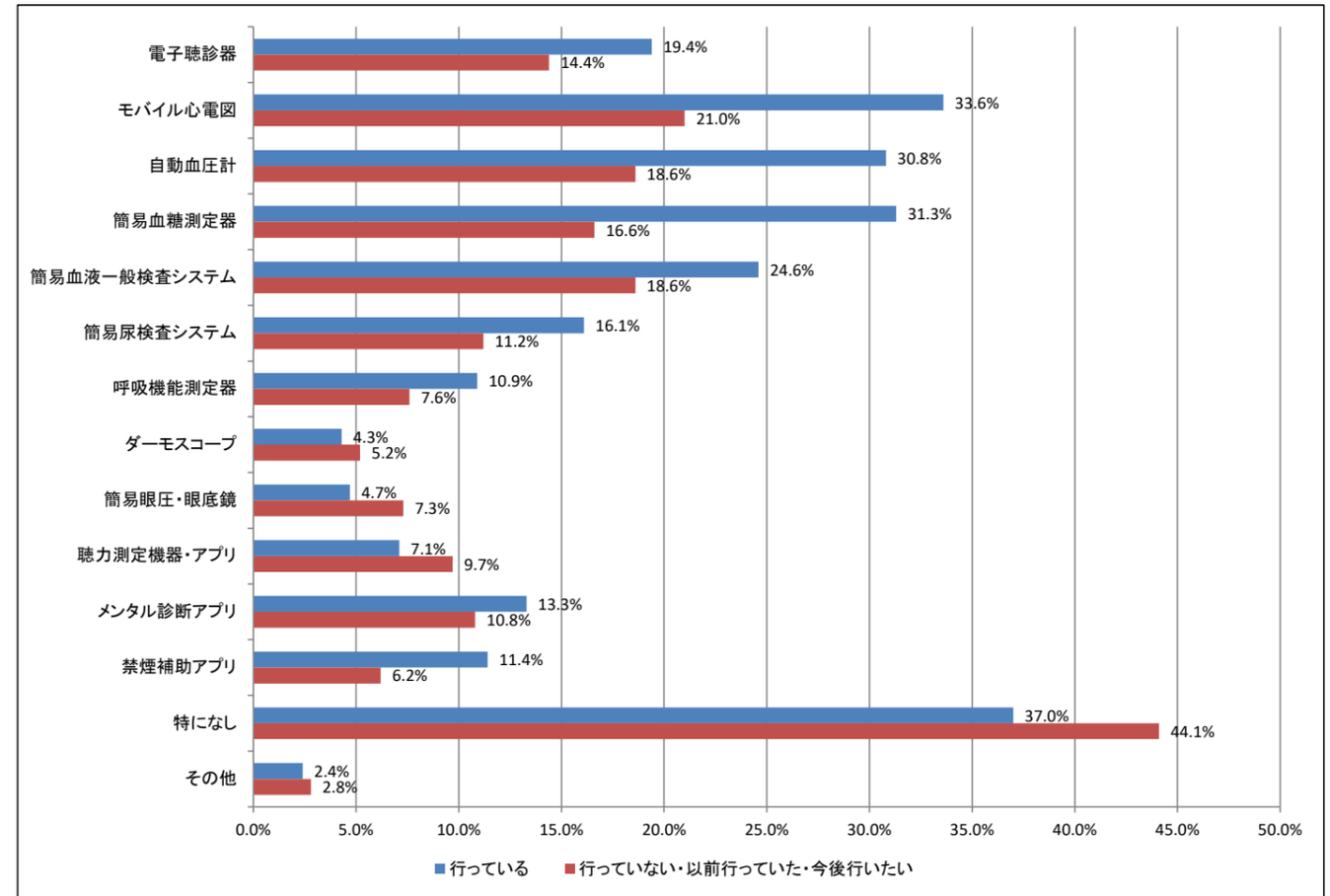
Q37. 開始するにあたっての障害はなんですか(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	費用の徴収	請求業務の煩雑さ	診療効率の低下	十分な診察判断ができない	処方薬の配送手配が低い	使いやすいオンライン診療ツールがない	指定研修(e-Learning)の受講	上記のいずれでもない	その他
行っている	98 45.6%	101 47.0%	93 43.3%	130 60.5%	66 30.7%	75 34.9%	72 33.5%	55 25.6%	7 3.3%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	306 40.4%	332 43.9%	323 42.7%	537 70.9%	213 28.1%	213 28.1%	237 31.3%	171 22.6%	51 6.7%



Q38.オンライン診療だけでなく日常の対面診療においても今後期待されるウェアラブルデバイス等の機器やアプリ等があれば教えてください。(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	電子聴診器	モバイル心電図	自動血圧計	簡易血糖測定器	簡易血液一般検査システム	簡易尿検査システム	呼吸機能測定器	ダーモスコピー	簡易眼圧・眼底鏡	聴力測定機器・アプリ	メンタル診断アプリ	禁煙補助アプリ	特になし	その他
行っている	41 19.4%	71 33.6%	65 30.8%	66 31.3%	52 24.6%	34 16.1%	23 10.9%	9 4.3%	10 4.7%	15 7.1%	28 13.3%	24 11.4%	78 37.0%	5 2.4%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	104 14.4%	152 21.0%	135 18.6%	120 16.6%	135 18.6%	81 11.2%	55 7.6%	38 5.2%	53 7.3%	70 9.7%	78 10.8%	45 6.2%	319 44.1%	20 2.8%

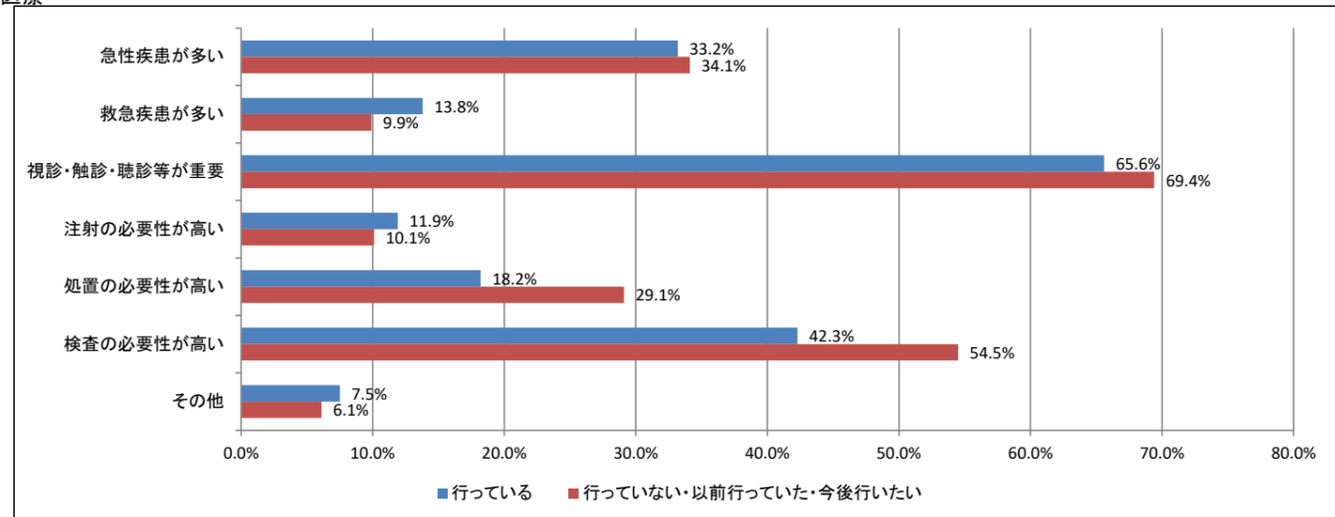


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸: 在宅医療

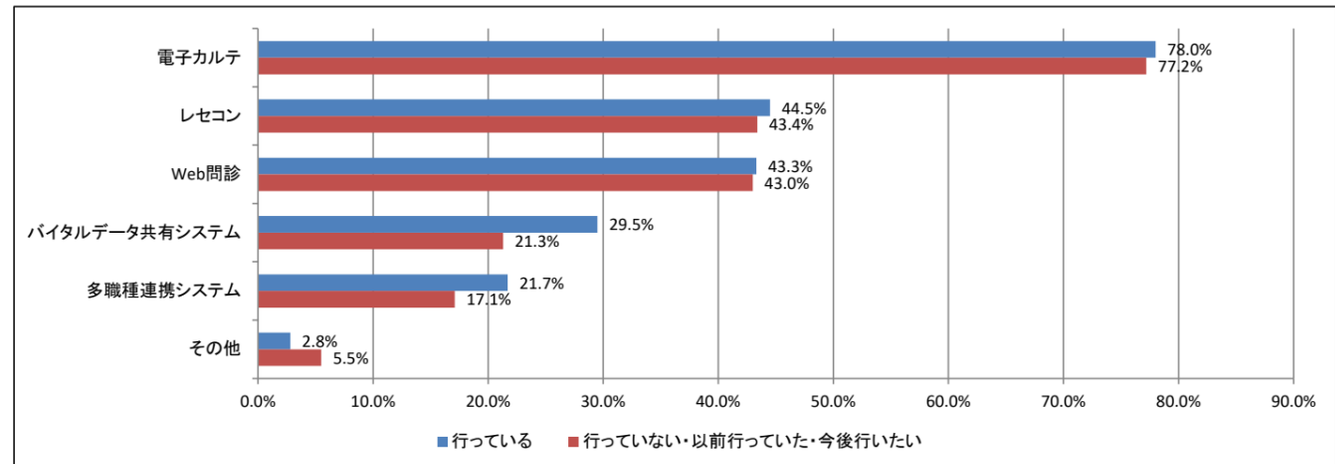
Q40.オンライン診療における対象疾患・処置・検査・治療等に関する診療科特有の問題点はありますか(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	急性疾患が多い	救急疾患が多い	視診・触診・聴診等が重要	注射の必要性が高い	処置の必要性が高い	検査の必要性が高い	その他
行っている	84	35	166	30	46	107	19
	33.2%	13.8%	65.6%	11.9%	18.2%	42.3%	7.5%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	273	79	555	81	233	436	49
	34.1%	9.9%	69.4%	10.1%	29.1%	54.5%	6.1%



Q41.オンライン診療システムと連動できると良いと思うシステムがあれば教えてください(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	電子カルテ	レセコン	Web問診	バイタルデータ共有システム	多職種連携システム	その他
行っている	198	113	110	75	55	7
	78.0%	44.5%	43.3%	29.5%	21.7%	2.8%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	577	324	321	159	128	41
	77.2%	43.4%	43.0%	21.3%	17.1%	5.5%



Q43.オンライン診療で用いる機器・ソフトに対して改善点や要望があれば教えてください。(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	導入を容易に	ランニングコスト	操作性	汎用性	メンテナンス	その他
行っている	167	177	137	96	91	15
	67.1%	71.1%	55.0%	38.6%	36.5%	6.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	434	453	370	258	260	46
	63.1%	65.8%	53.8%	37.5%	37.8%	6.7%

