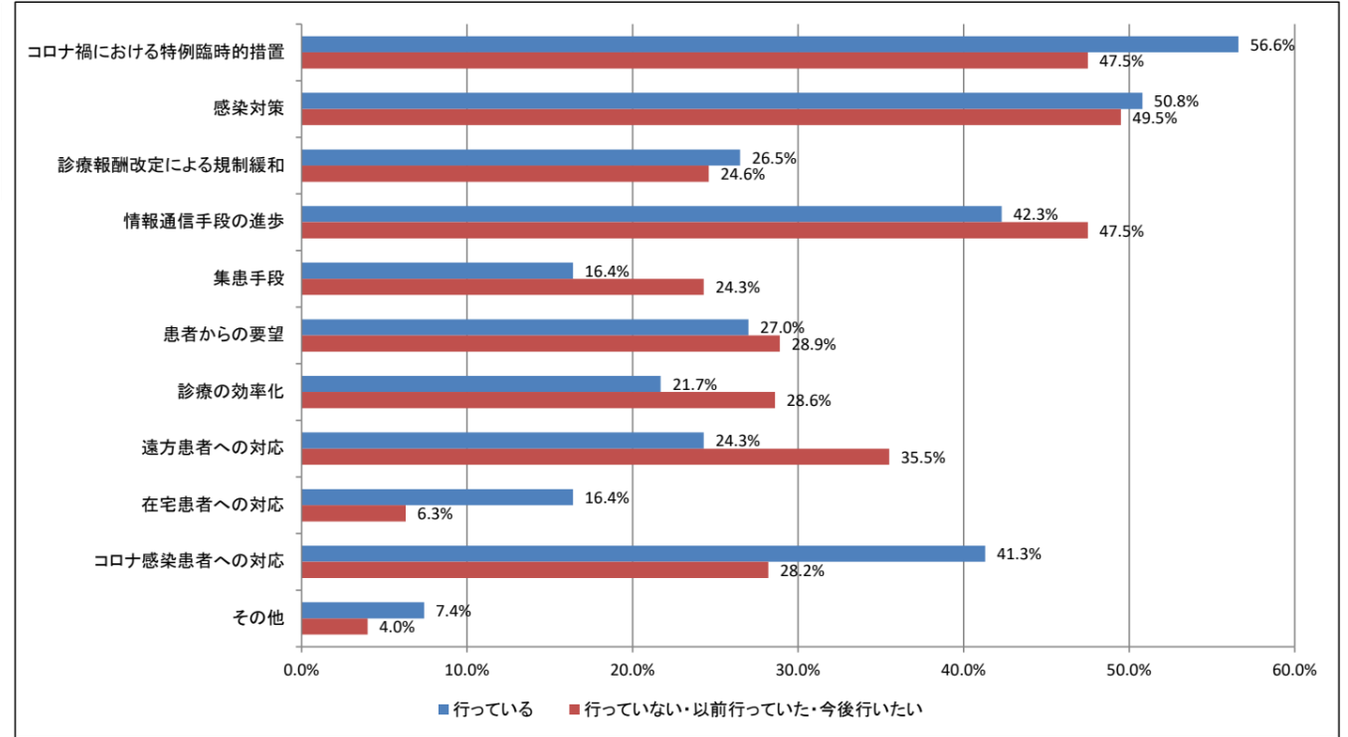


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸: 在宅医療

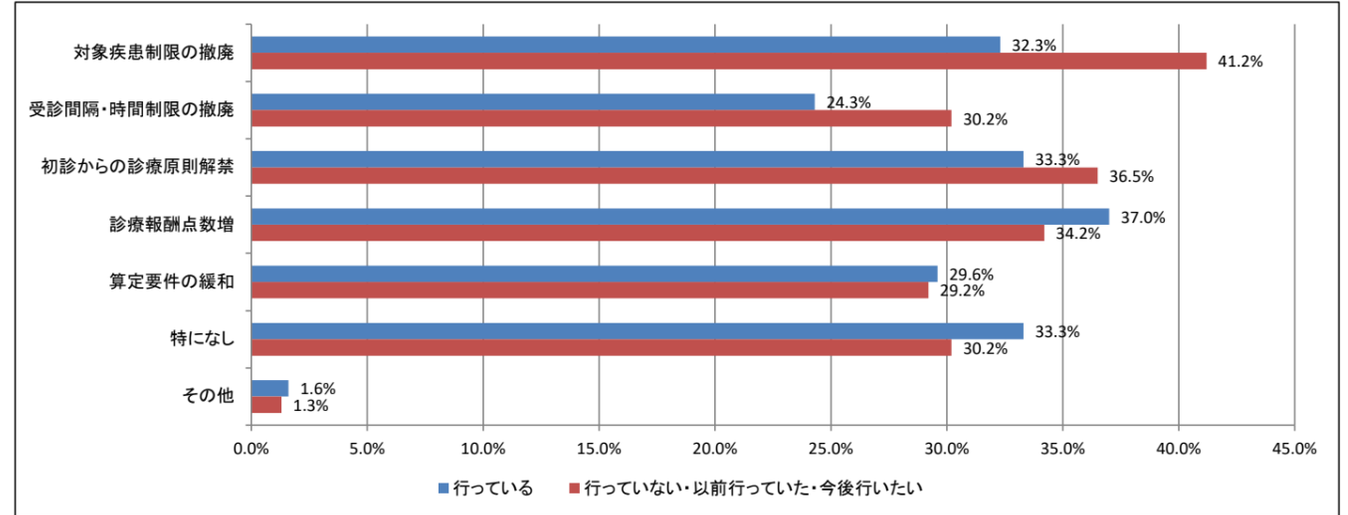
Q10.導入に踏み切った主な動機(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	107 56.6%	96 50.8%	50 26.5%	80 42.3%	31 16.4%	51 27.0%	41 21.7%	46 24.3%	31 16.4%	78 41.3%	14 7.4%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	143 47.5%	149 49.5%	74 24.6%	143 47.5%	73 24.3%	87 28.9%	86 28.6%	107 35.5%	19 6.3%	85 28.2%	12 4.0%



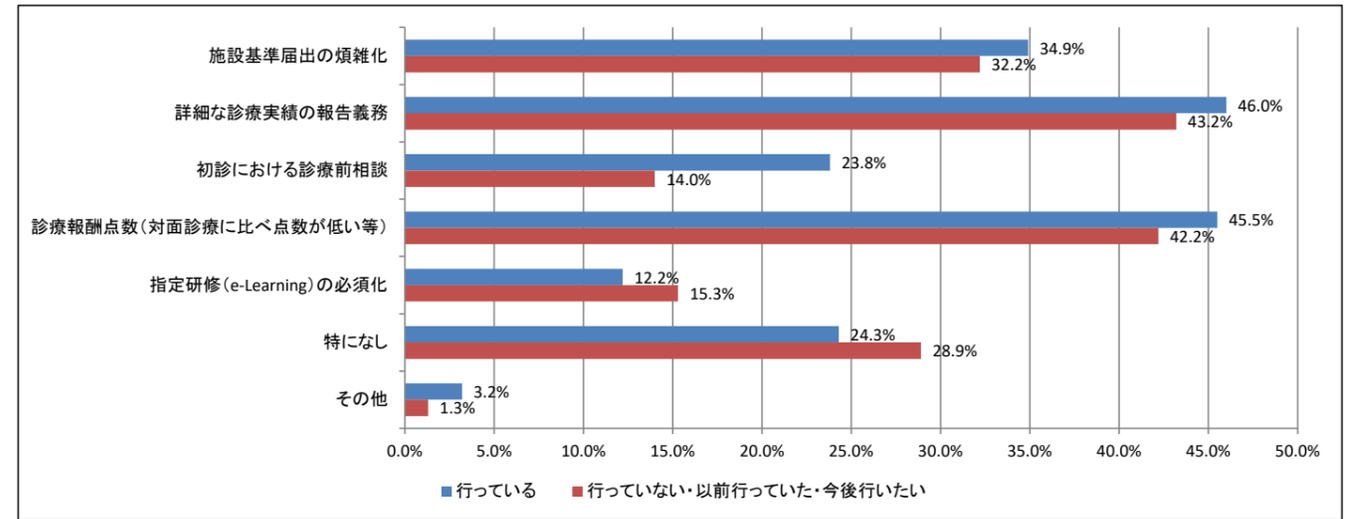
Q11.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	61 32.3%	46 24.3%	63 33.3%	70 37.0%	56 29.6%	63 33.3%	3 1.6%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	124 41.2%	91 30.2%	110 36.5%	103 34.2%	88 29.2%	91 30.2%	4 1.3%



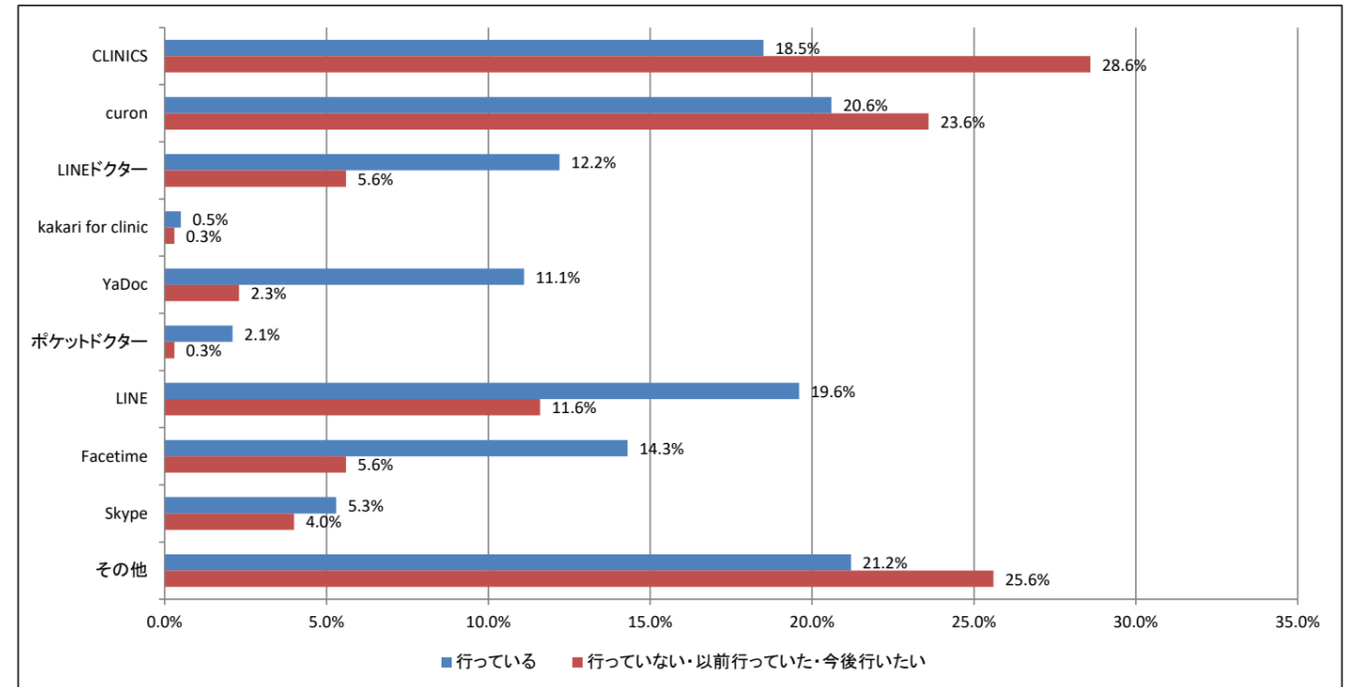
Q12. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	66	87	45	86	23	46	6
	34.9%	46.0%	23.8%	45.5%	12.2%	24.3%	3.2%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	97	130	42	127	46	87	4
	32.2%	43.2%	14.0%	42.2%	15.3%	28.9%	1.3%



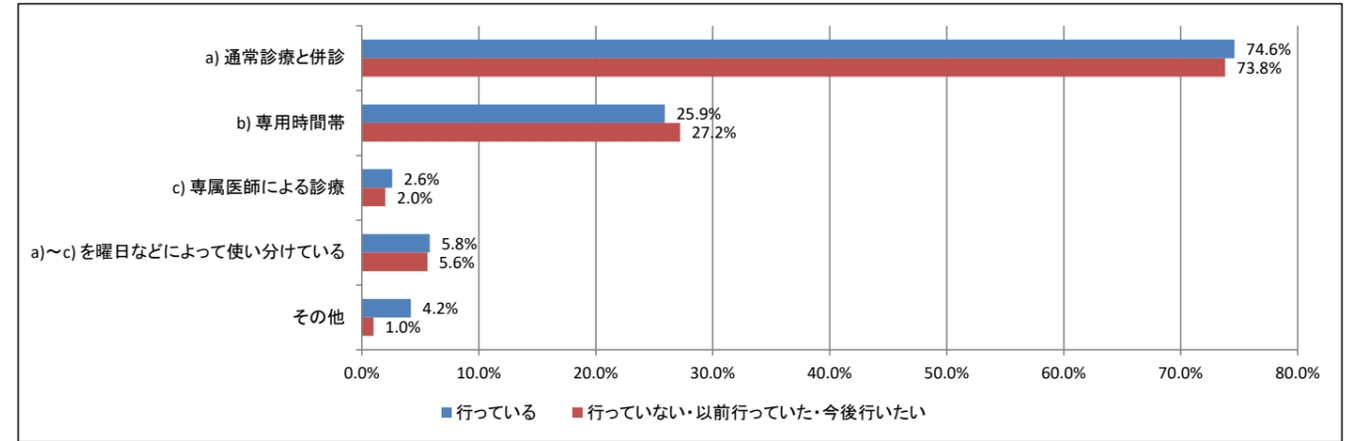
Q13. オンライン診療に用いている情報通信手段(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	35	39	23	1	21	4	37	27	10	40
	18.5%	20.6%	12.2%	0.5%	11.1%	2.1%	19.6%	14.3%	5.3%	21.2%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	86	71	17	1	7	1	35	17	12	77
	28.6%	23.6%	5.6%	0.3%	2.3%	0.3%	11.6%	5.6%	4.0%	25.6%



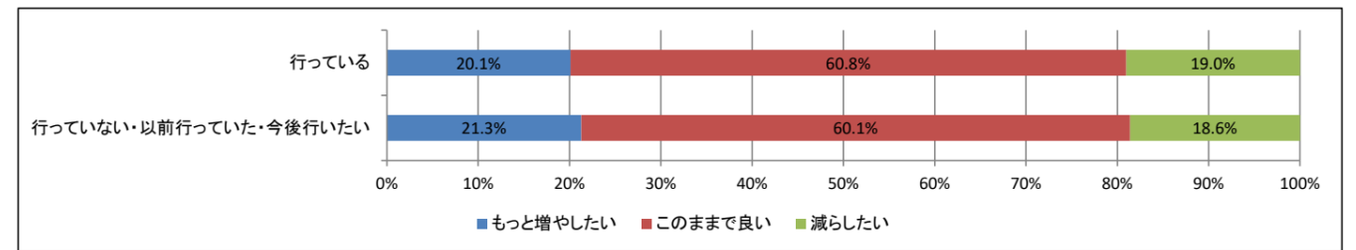
Q14.実施方法(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	141 74.6%	49 25.9%	5 2.6%	11 5.8%	8 4.2%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	222 73.8%	82 27.2%	6 2.0%	17 5.6%	3 1.0%



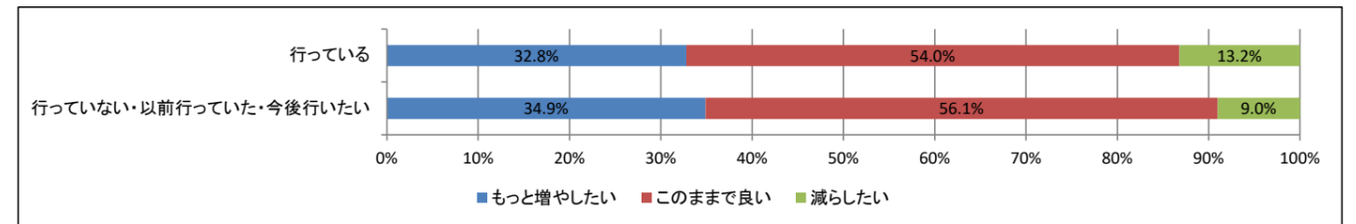
Q19.オンライン診療の「初診」患者について X ★クロス軸:在宅医療

	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	38 20.1%	115 60.8%	36 19.0%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	64 21.3%	181 60.1%	56 18.6%	301 100.0%



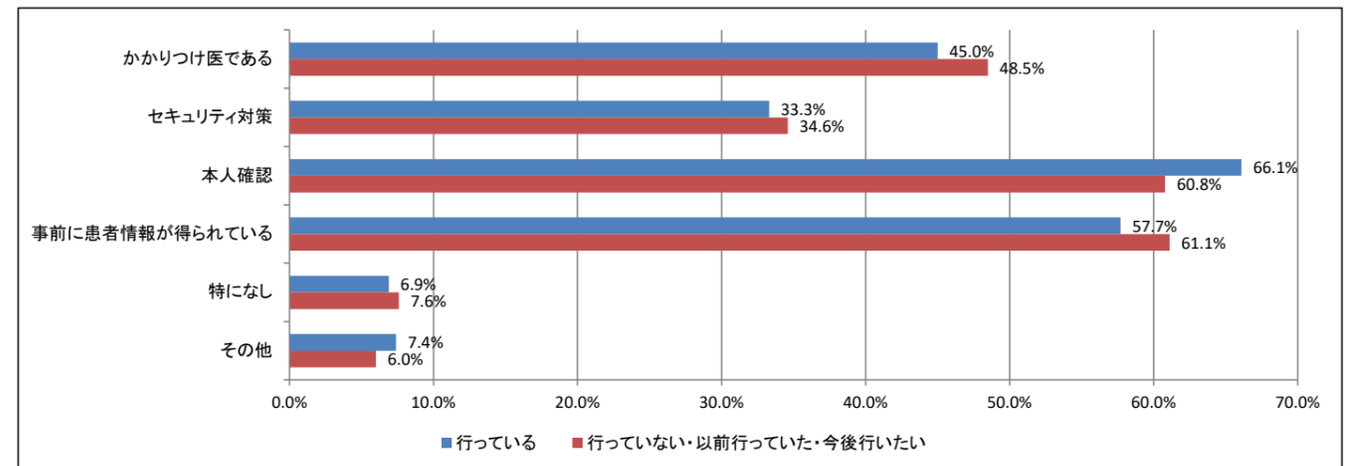
Q20.オンライン診療の「再診」患者について X ★クロス軸:在宅医療

	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	62 32.8%	102 54.0%	25 13.2%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	105 34.9%	169 56.1%	27 9.0%	301 100.0%



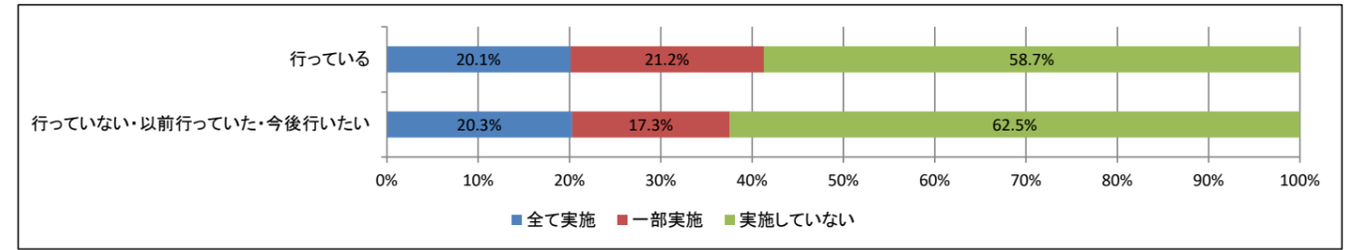
Q21.初診からオンライン診療を行う場合の必須条件は?(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	85 45.0%	63 33.3%	125 66.1%	109 57.7%	13 6.9%	14 7.4%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	146 48.5%	104 34.6%	183 60.8%	184 61.1%	23 7.6%	18 6.0%



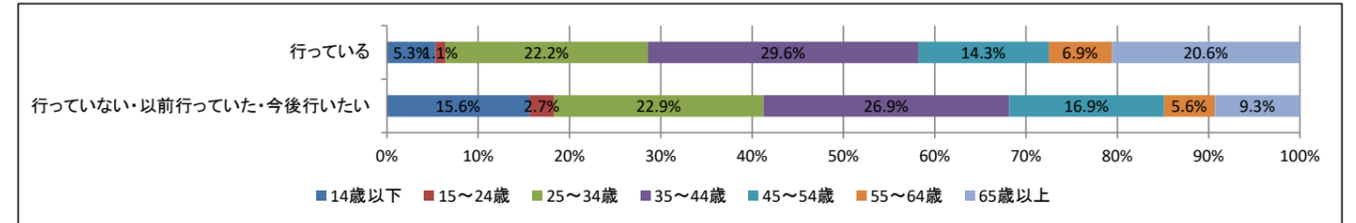
Q22.初診に先立って「診断前相談」を実施していますか X ★クロス軸:在宅医療

	全て実施	一部実施	実施していない	合計
行っている	38 20.1%	40 21.2%	111 58.7%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	61 20.3%	52 17.3%	188 62.5%	301 100.0%



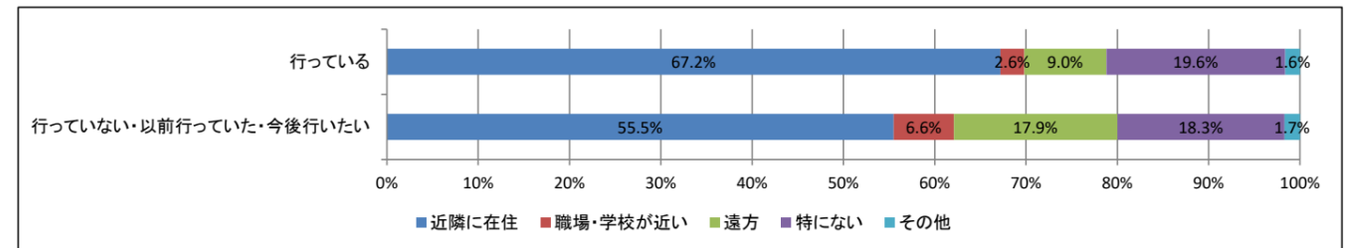
Q23.【患者背景】主たる年齢層は X ★クロス軸:在宅医療

	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	10 5.3%	2 1.1%	42 22.2%	56 29.6%	27 14.3%	13 6.9%	39 20.6%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	47 15.6%	8 2.7%	69 22.9%	81 26.9%	51 16.9%	17 5.6%	28 9.3%	301 100.0%



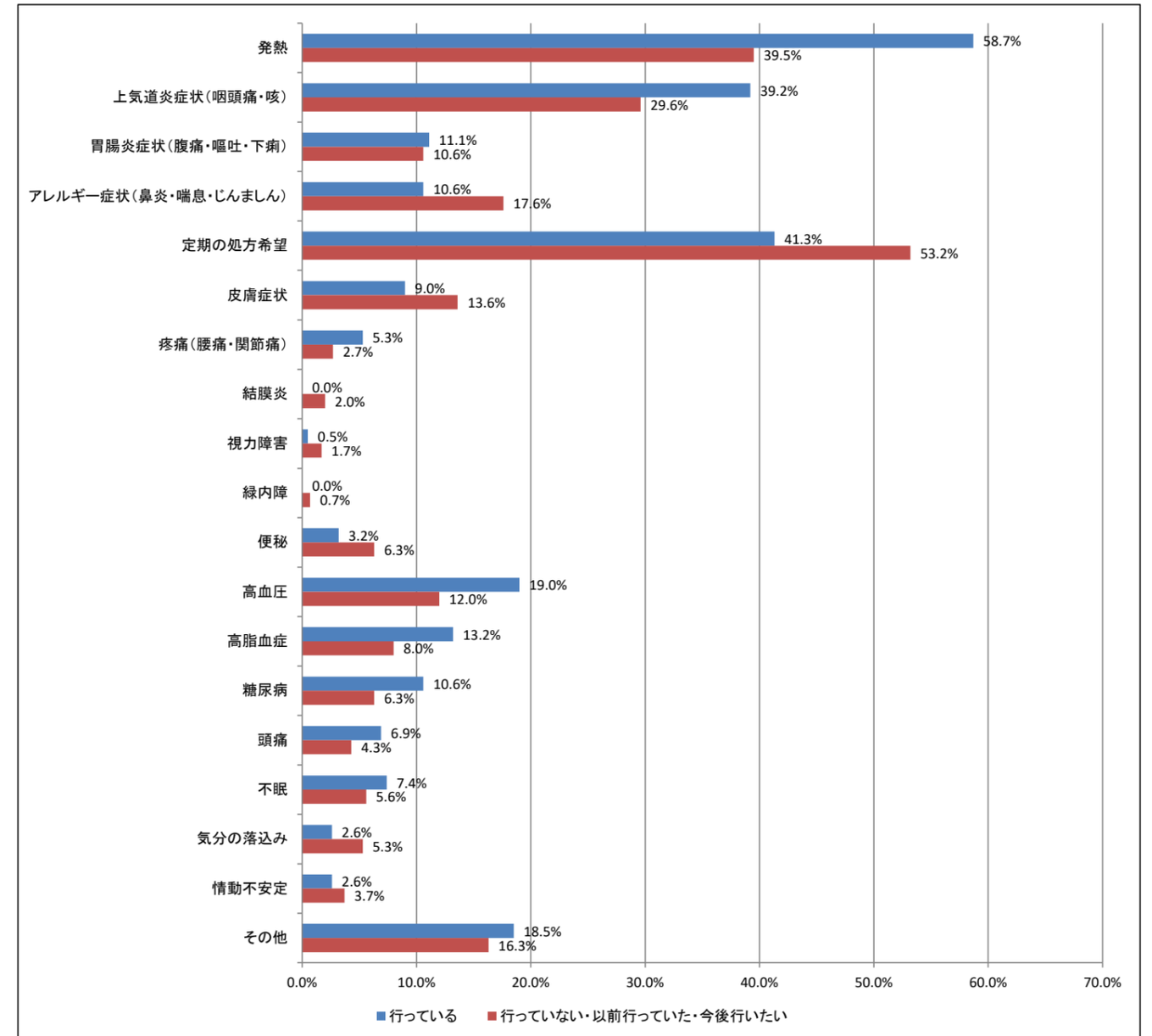
Q24.【患者背景】主たる居住地は X ★クロス軸:在宅医療

	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	127 67.2%	5 2.6%	17 9.0%	37 19.6%	3 1.6%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行きたい	167 55.5%	20 6.6%	54 17.9%	55 18.3%	5 1.7%	301 100.0%



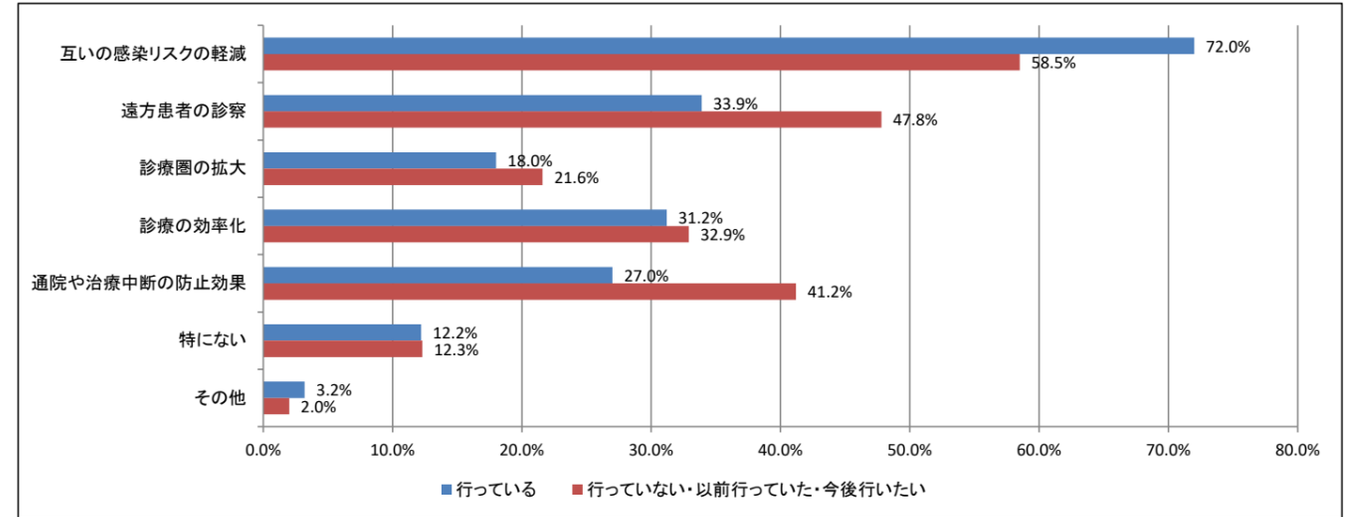
Q25.【患者背景】主な受診理由(症状)(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	気分の落ち込み	情動不安定	その他
行っている	111 58.7%	74 39.2%	21 11.1%	20 10.6%	78 41.3%	17 9.0%	10 5.3%	0 0.0%	1 0.5%	0 0.0%	6 3.2%	36 19.0%	25 13.2%	20 10.6%	13 6.9%	14 7.4%	5 2.6%	5 2.6%	35 18.5%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	119 39.5%	89 29.6%	32 10.6%	53 17.6%	160 53.2%	41 13.6%	8 2.7%	6 2.0%	5 1.7%	2 0.7%	19 6.3%	36 12.0%	24 8.0%	19 6.3%	13 4.3%	17 5.6%	16 5.3%	11 3.7%	49 16.3%



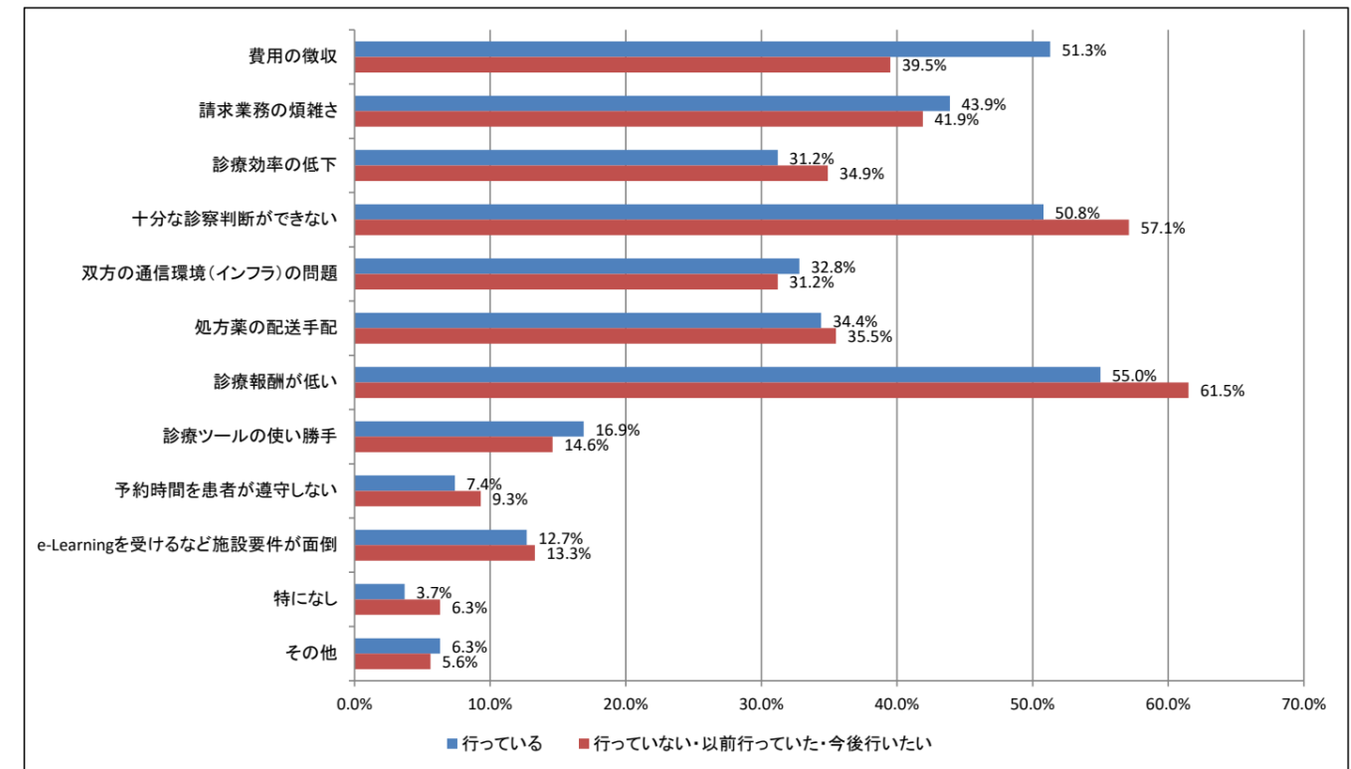
Q26.医師にとって、オンライン診療でメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	136 72.0%	64 33.9%	34 18.0%	59 31.2%	51 27.0%	23 12.2%	6 3.2%
行っていない・以前行っ ていた・今後行いたい	176 58.5%	144 47.8%	65 21.6%	99 32.9%	124 41.2%	37 12.3%	6 2.0%



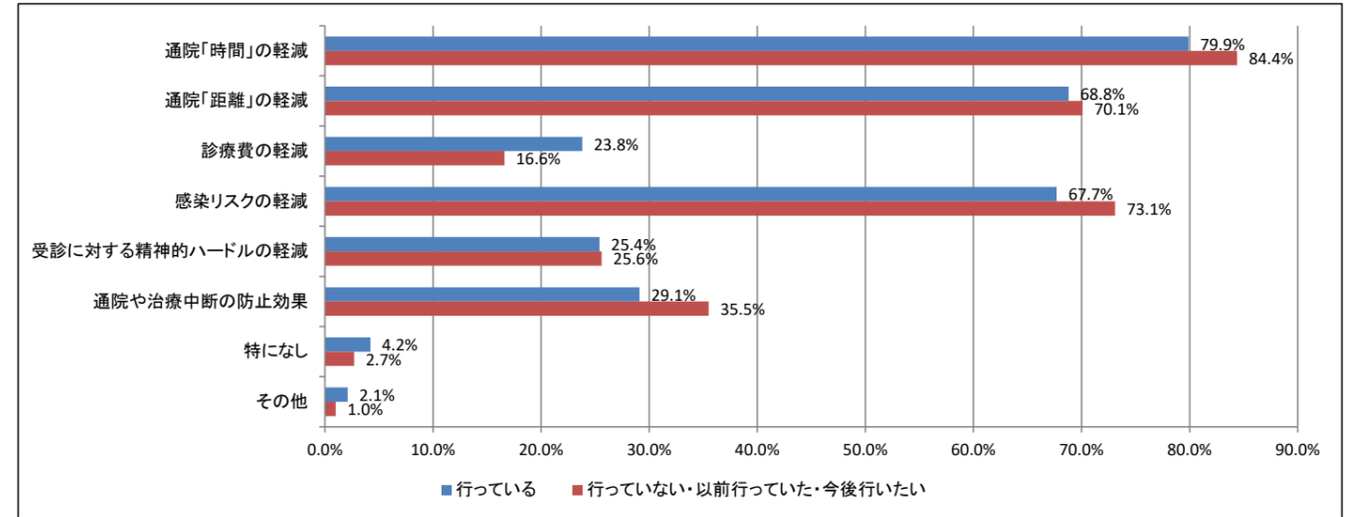
Q27.医師にとって、オンライン診療でデメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	97 51.3%	83 43.9%	59 31.2%	96 50.8%	62 32.8%	65 34.4%	104 55.0%	32 16.9%	14 7.4%	24 12.7%	7 3.7%	12 6.3%
行っていない・以前行っ ていた・今後行いたい	119 39.5%	126 41.9%	105 34.9%	172 57.1%	94 31.2%	107 35.5%	185 61.5%	44 14.6%	28 9.3%	40 13.3%	19 6.3%	17 5.6%



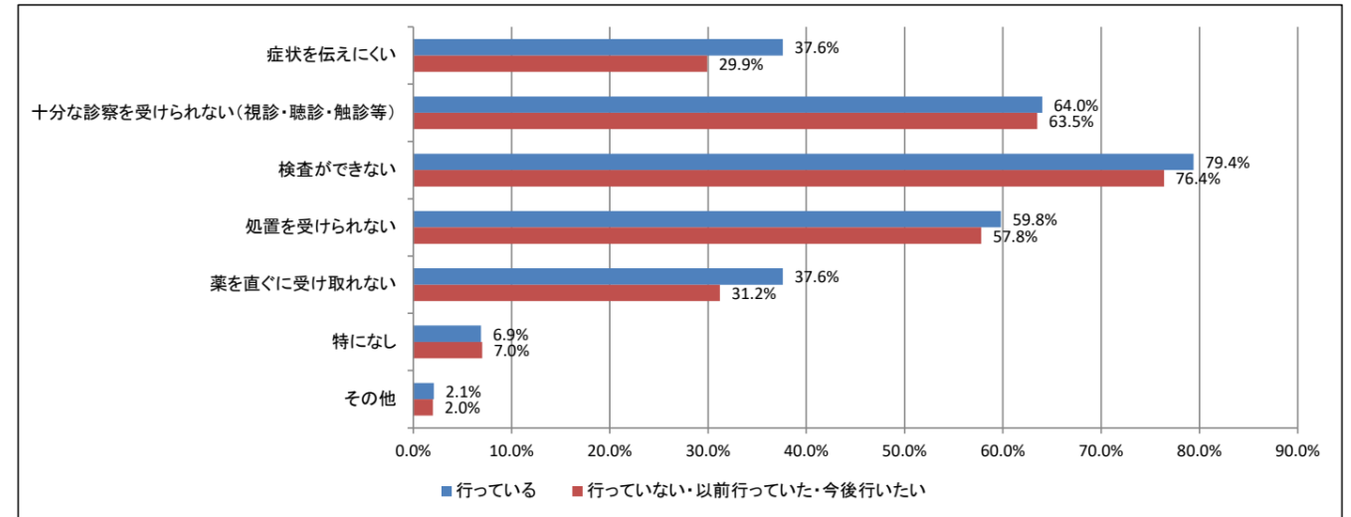
Q28.患者側から見たメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	151 79.9%	130 68.8%	45 23.8%	128 67.7%	48 25.4%	55 29.1%	8 4.2%	4 2.1%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	254 84.4%	211 70.1%	50 16.6%	220 73.1%	77 25.6%	107 35.5%	8 2.7%	3 1.0%



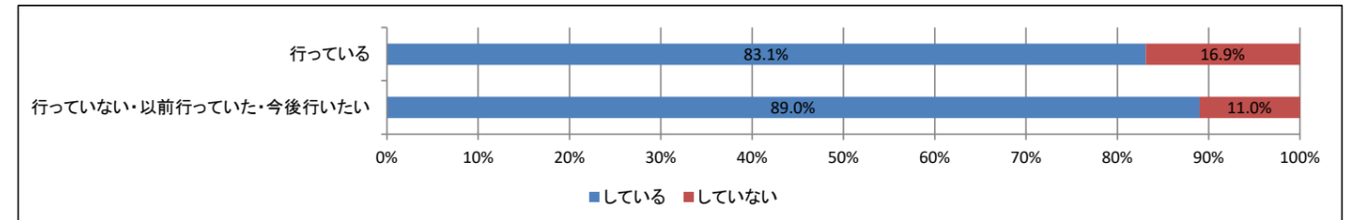
Q29.患者側から見たデメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	71 37.6%	121 64.0%	150 79.4%	113 59.8%	71 37.6%	13 6.9%	4 2.1%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	90 29.9%	191 63.5%	230 76.4%	174 57.8%	94 31.2%	21 7.0%	6 2.0%



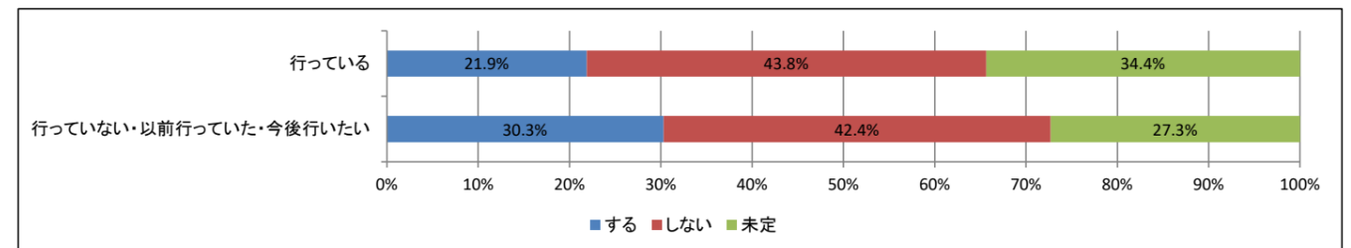
Q30.オンライン診療の届出(厚生局)をしていますか? X ★クロス軸:在宅医療

	している	していない	合計
行っている	157 83.1%	32 16.9%	189 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	268 89.0%	33 11.0%	301 100.0%



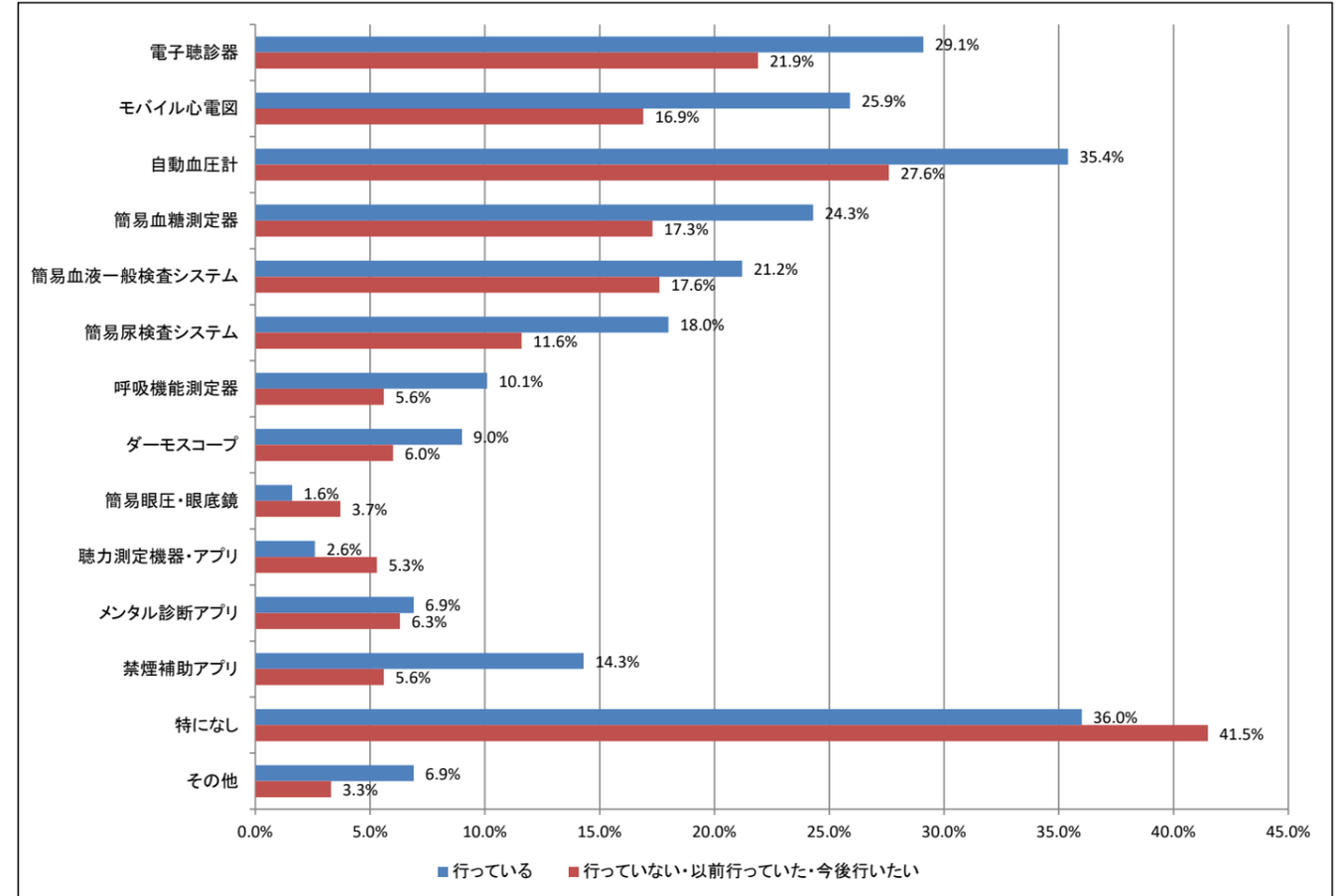
Q31.していない場合、コロナ特例が終了しても継続して行いますか? X ★クロス軸:在宅医療

	する	しない	未定	合計
行っている	7 21.9%	14 43.8%	11 34.4%	32 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	10 30.3%	14 42.4%	9 27.3%	33 100.0%



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	55	49	67	46	40	34	19	17	3	5	13	27	68	13
	29.1%	25.9%	35.4%	24.3%	21.2%	18.0%	10.1%	9.0%	1.6%	2.6%	6.9%	14.3%	36.0%	6.9%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	66	51	83	52	53	35	17	18	11	16	19	17	125	10
	21.9%	16.9%	27.6%	17.3%	17.6%	11.6%	5.6%	6.0%	3.7%	5.3%	6.3%	5.6%	41.5%	3.3%

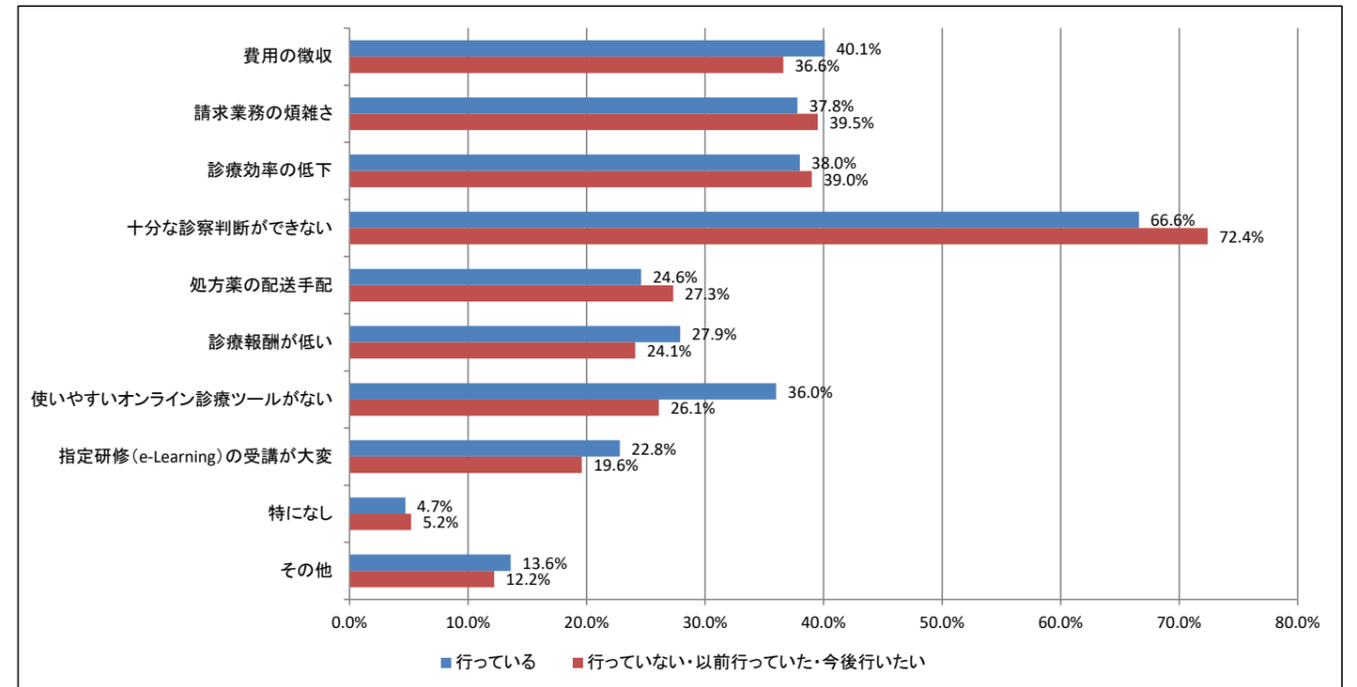


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸: 在宅医療

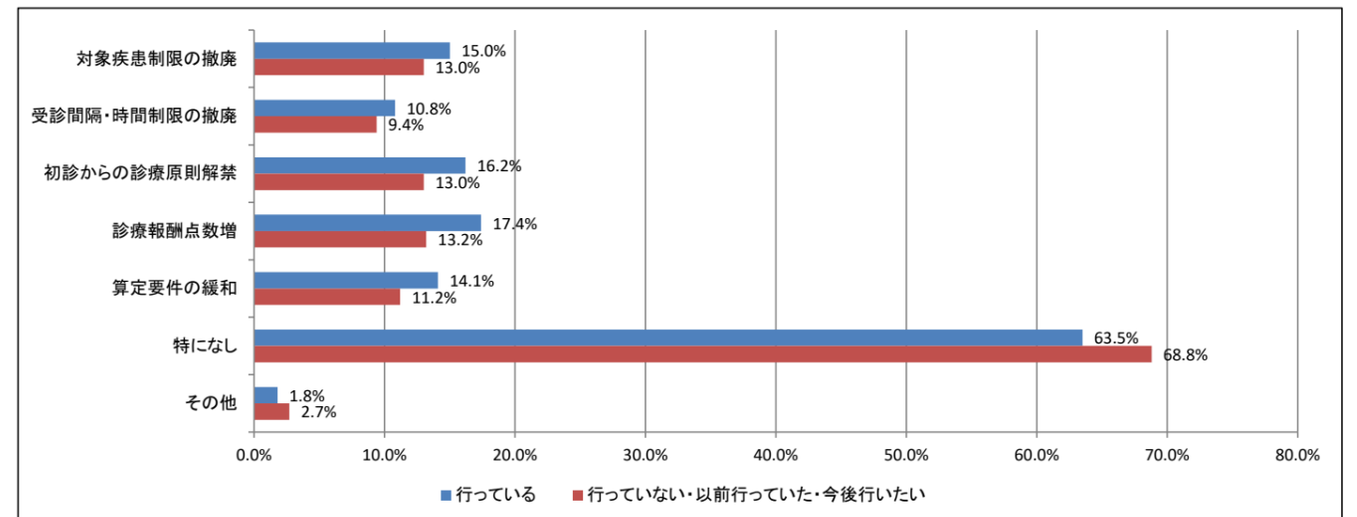
Q33.行っていない理由(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	248 40.1%	234 37.8%	235 38.0%	412 66.6%	152 24.6%	173 27.9%	223 36.0%	141 22.8%	29 4.7%	84 13.6%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	590 36.6%	636 39.5%	628 39.0%	1167 72.4%	439 27.3%	388 24.1%	421 26.1%	316 19.6%	83 5.2%	196 12.2%



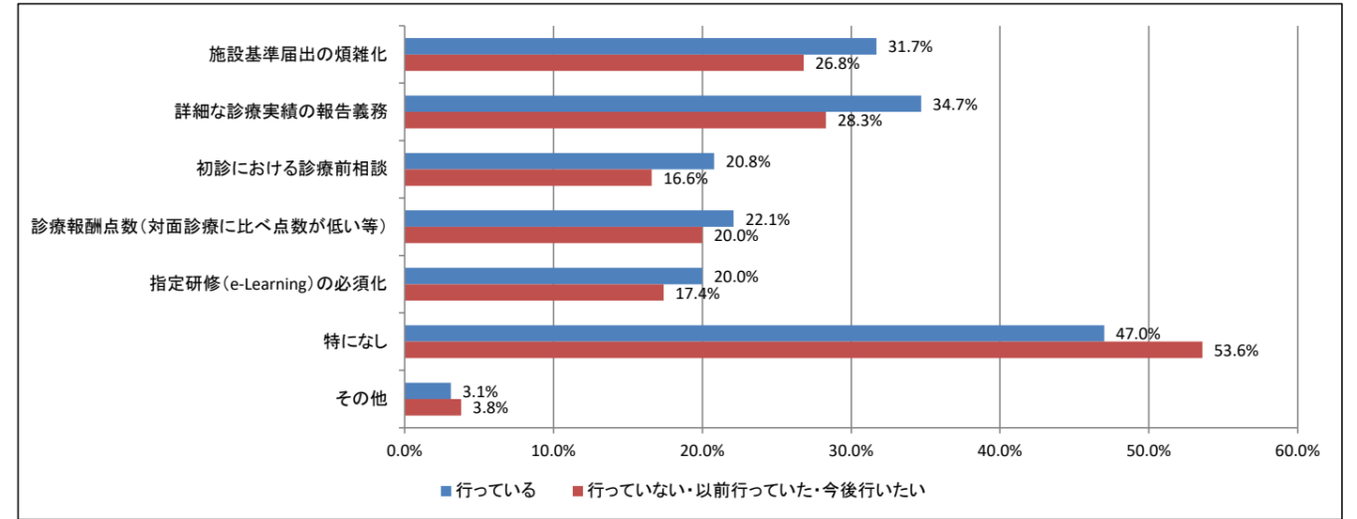
Q34.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	93 15.0%	67 10.8%	100 16.2%	108 17.4%	87 14.1%	393 63.5%	11 1.8%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	209 13.0%	151 9.4%	209 13.0%	213 13.2%	180 11.2%	1109 68.8%	43 2.7%



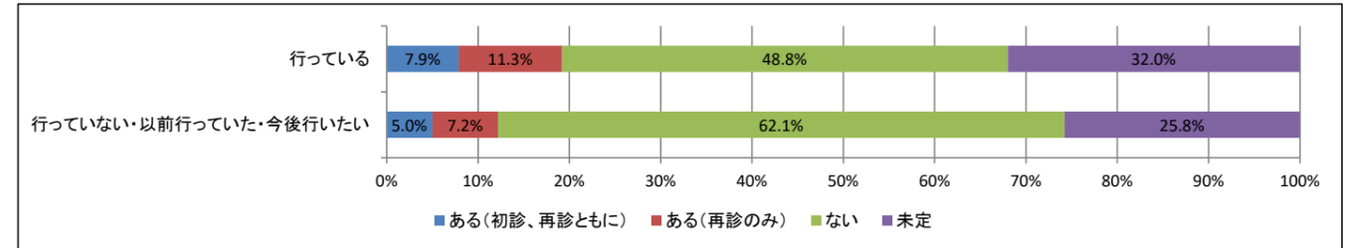
Q35. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	196 31.7%	215 34.7%	129 20.8%	137 22.1%	124 20.0%	291 47.0%	19 3.1%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	432 26.8%	456 28.3%	268 16.6%	322 20.0%	280 17.4%	863 53.6%	62 3.8%



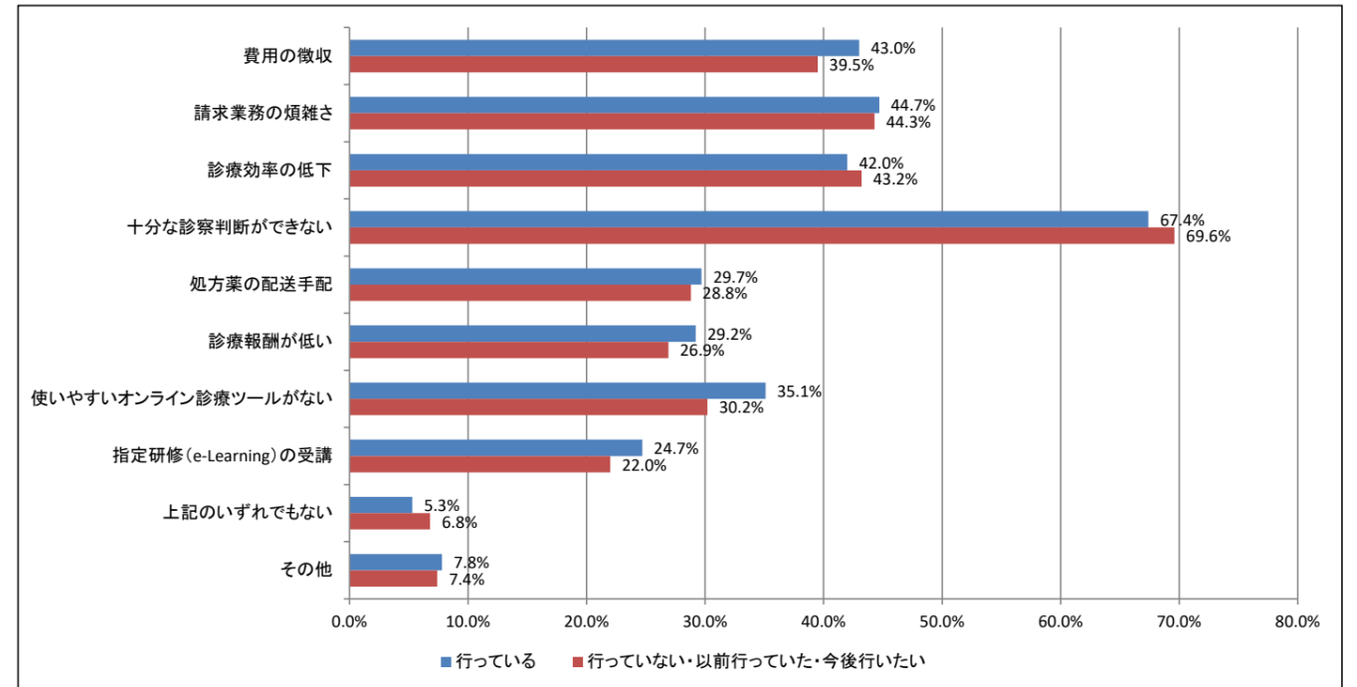
Q36. 今後オンライン診療を開始する予定は X ★クロス軸: 在宅医療

	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	49 7.9%	70 11.3%	302 48.8%	198 32.0%	619 100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	80 5.0%	116 7.2%	1000 62.1%	415 25.8%	1611 100.0%



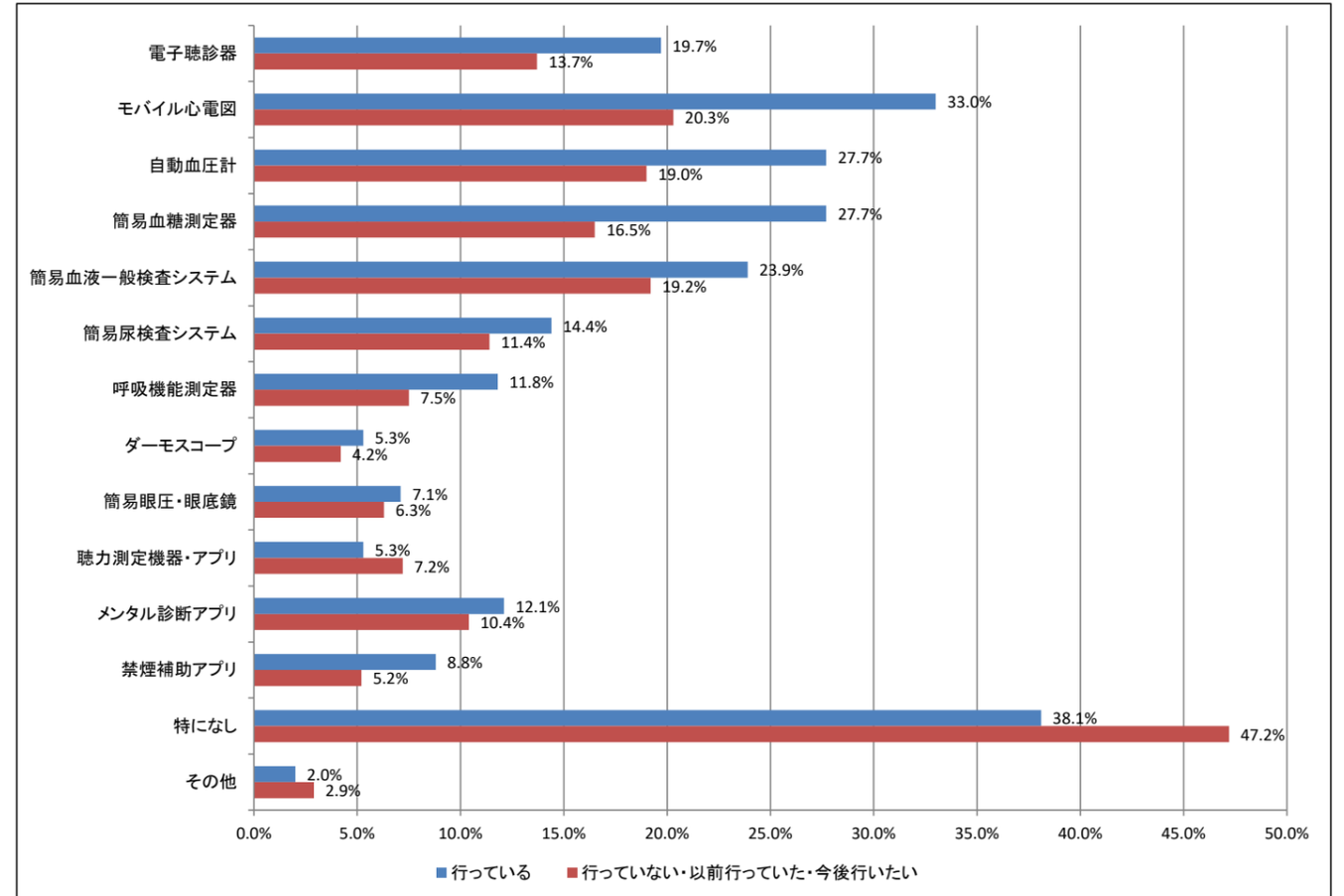
Q37. 開始するにあたっての障害はなんですか(複数選択可) X ★クロス軸: 在宅医療

	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	266 43.0%	277 44.7%	260 42.0%	417 67.4%	184 29.7%	181 29.2%	217 35.1%	153 24.7%	33 5.3%	48 7.8%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	636 39.5%	714 44.3%	696 43.2%	1121 69.6%	464 28.8%	433 26.9%	487 30.2%	355 22.0%	109 6.8%	119 7.4%



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

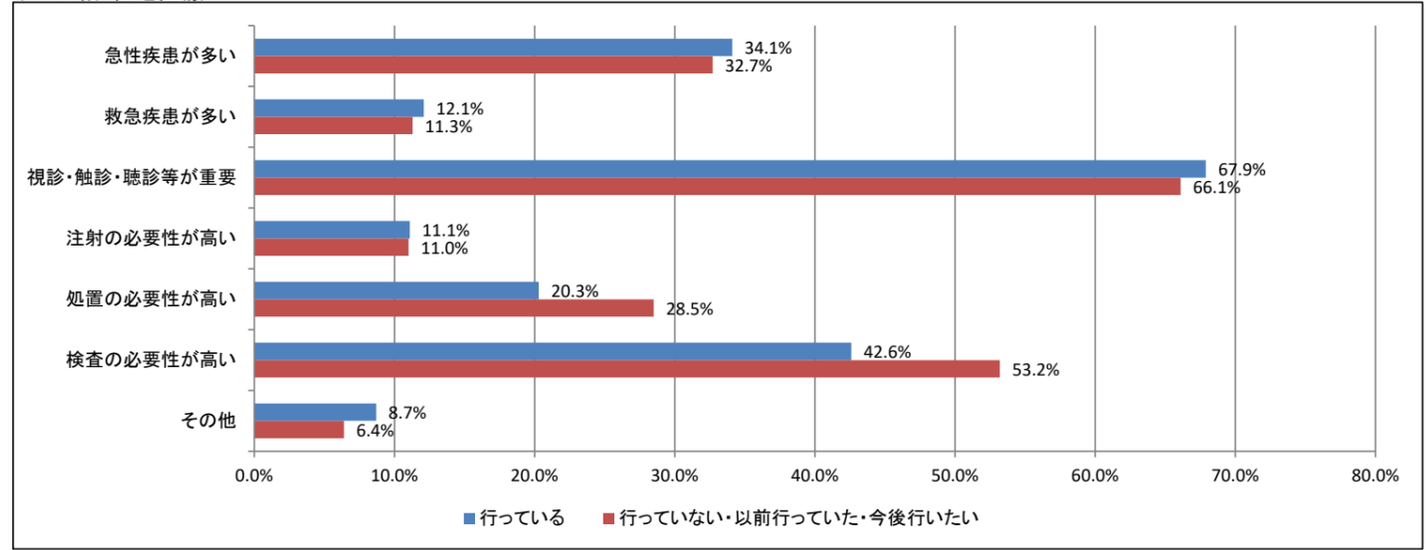
	電子聴診器	モバイル心電図	自動血圧計	簡易血糖測定器	簡易血液一般検査システム	簡易尿検査システム	呼吸機能測定器	ダーモスコピー	簡易眼圧・眼底鏡	聴力測定機器・アプリ	メンタル診断アプリ	禁煙補助アプリ	特になし	その他
行っている	119	199	167	167	144	87	71	32	43	32	73	53	230	12
	19.7%	33.0%	27.7%	27.7%	23.9%	14.4%	11.8%	5.3%	7.1%	5.3%	12.1%	8.8%	38.1%	2.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	212	314	294	255	297	176	116	65	98	112	161	80	731	45
	13.7%	20.3%	19.0%	16.5%	19.2%	11.4%	7.5%	4.2%	6.3%	7.2%	10.4%	5.2%	47.2%	2.9%



「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

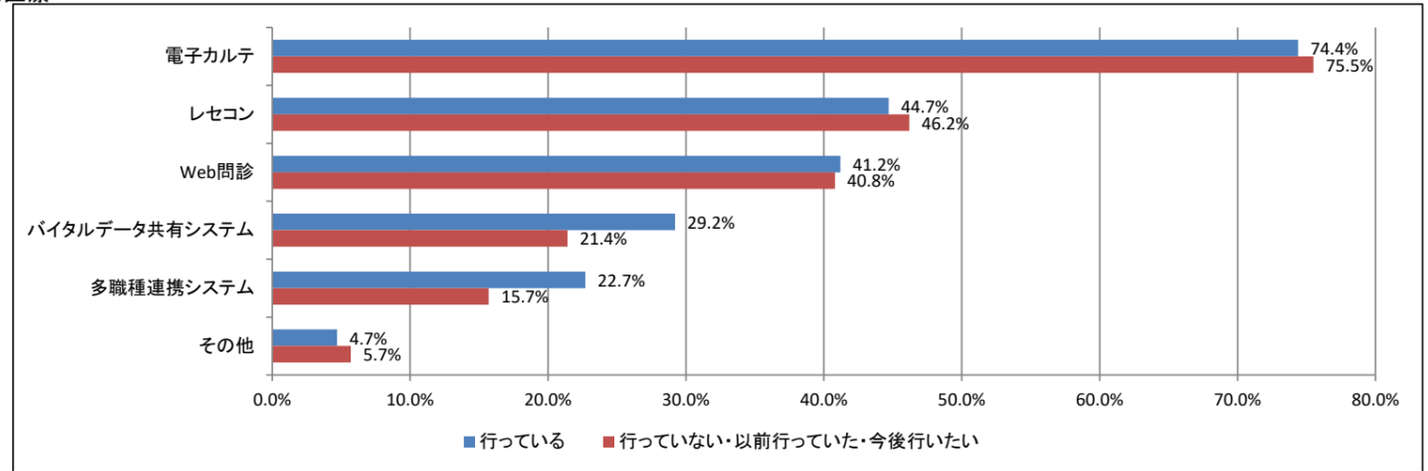
Q40.オンライン診療における対象疾患・処置・検査・治療等に関する診療科特有の問題点がありますか(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	234 34.1%	83 12.1%	466 67.9%	76 11.1%	139 20.3%	292 42.6%	60 8.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	551 32.7%	190 11.3%	1114 66.1%	186 11.0%	481 28.5%	897 53.2%	108 6.4%



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	517 74.4%	311 44.7%	286 41.2%	203 29.2%	158 22.7%	33 4.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	1185 75.5%	726 46.2%	641 40.8%	336 21.4%	247 15.7%	89 5.7%



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	441 66.5%	445 67.1%	347 52.3%	247 37.3%	231 34.8%	44 6.6%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	966 66.2%	964 66.0%	775 53.1%	516 35.3%	531 36.4%	101 6.9%

