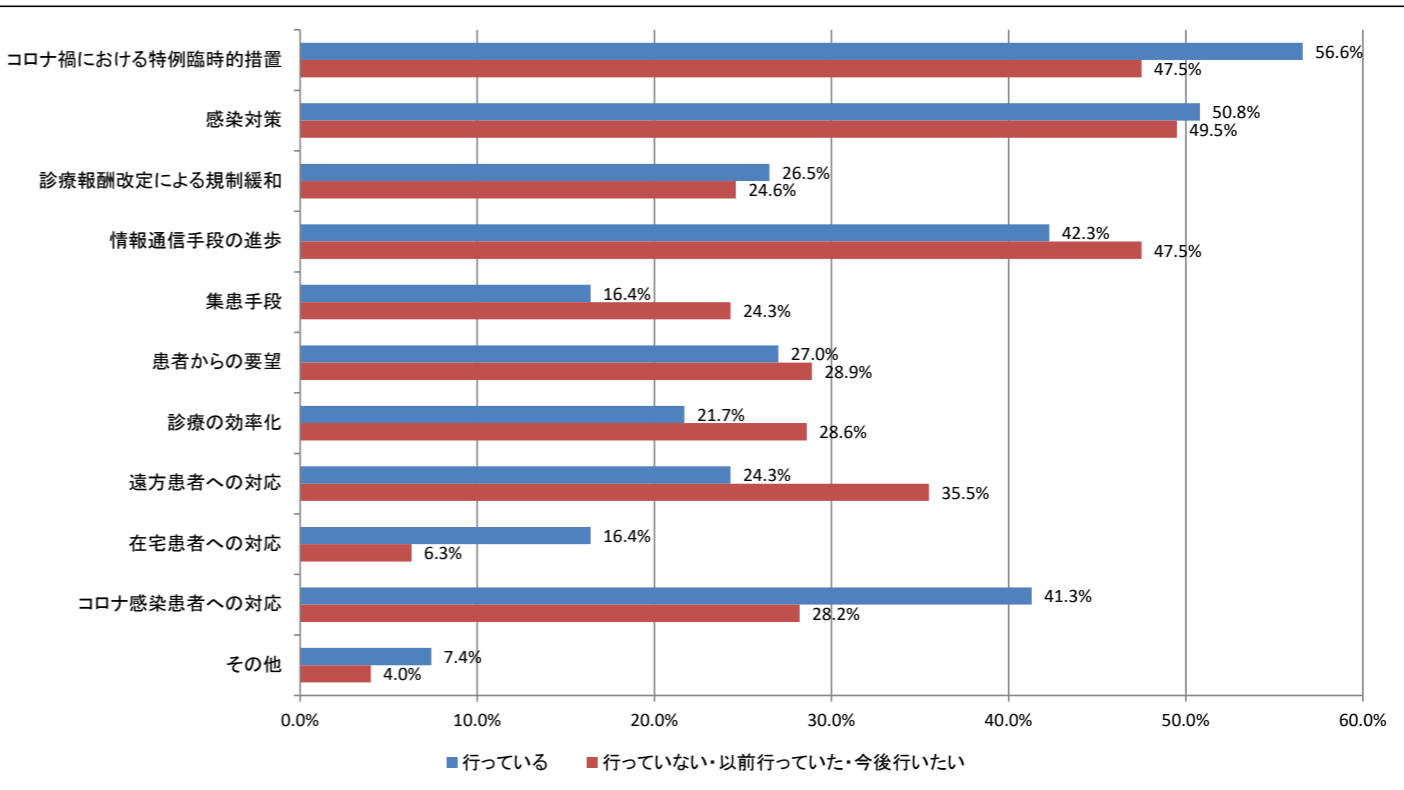


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表
クロス軸:在宅医療

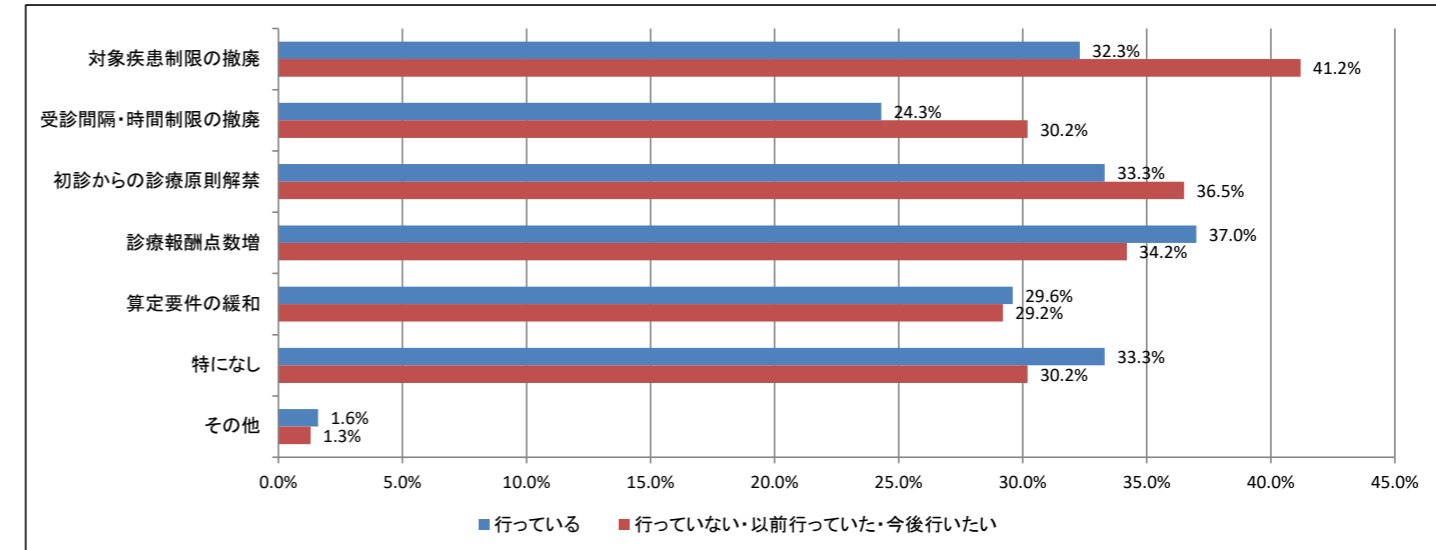
Q10.導入に踏み切った主な動機(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	コロナ禍における特例臨時の措置	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%



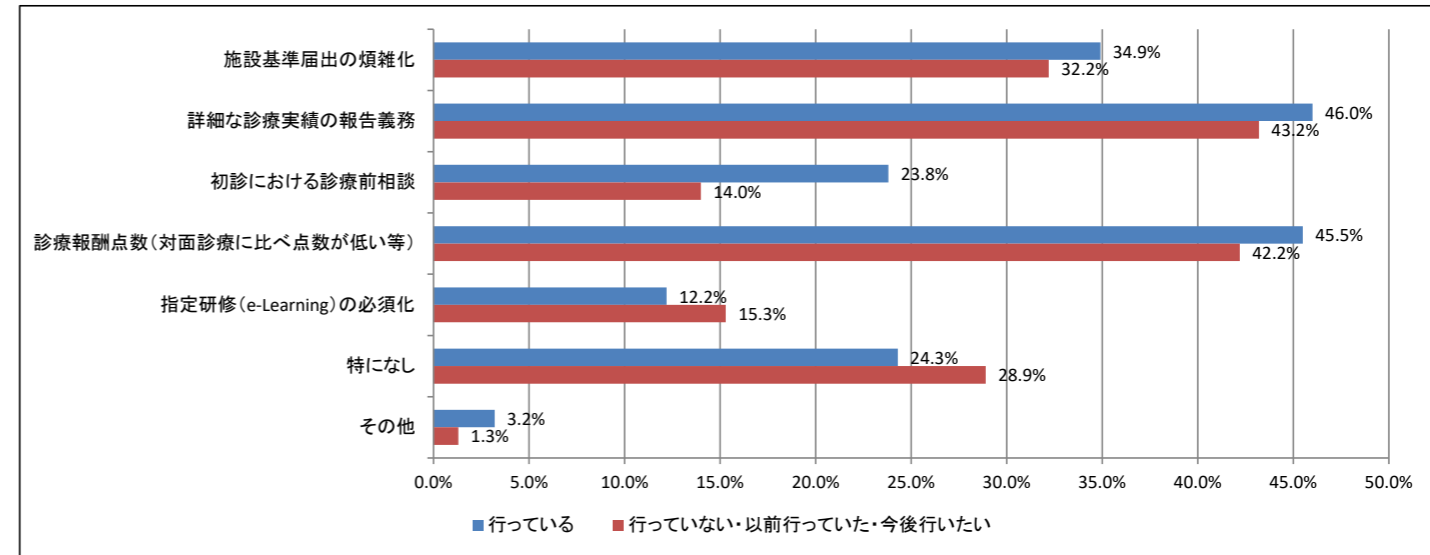
Q11.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は? (複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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%



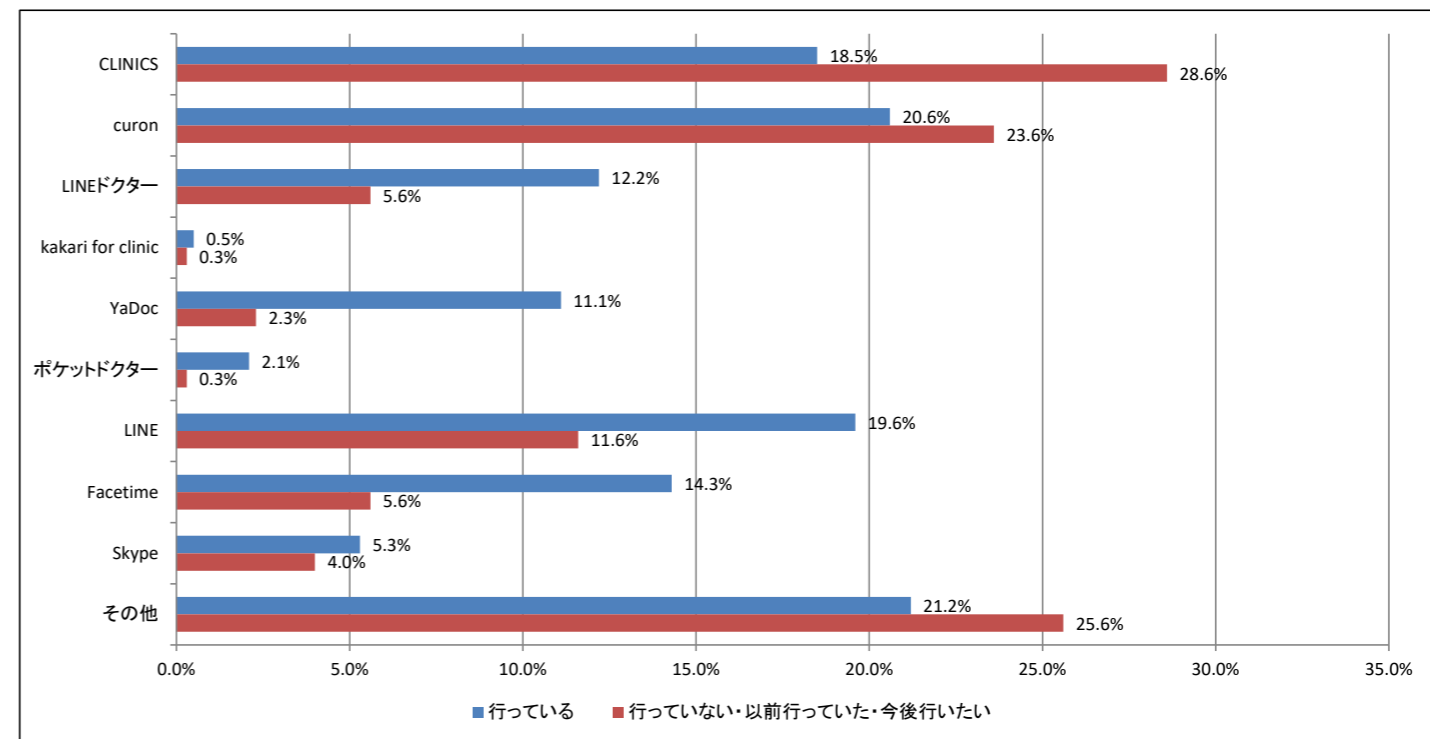
Q12.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

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



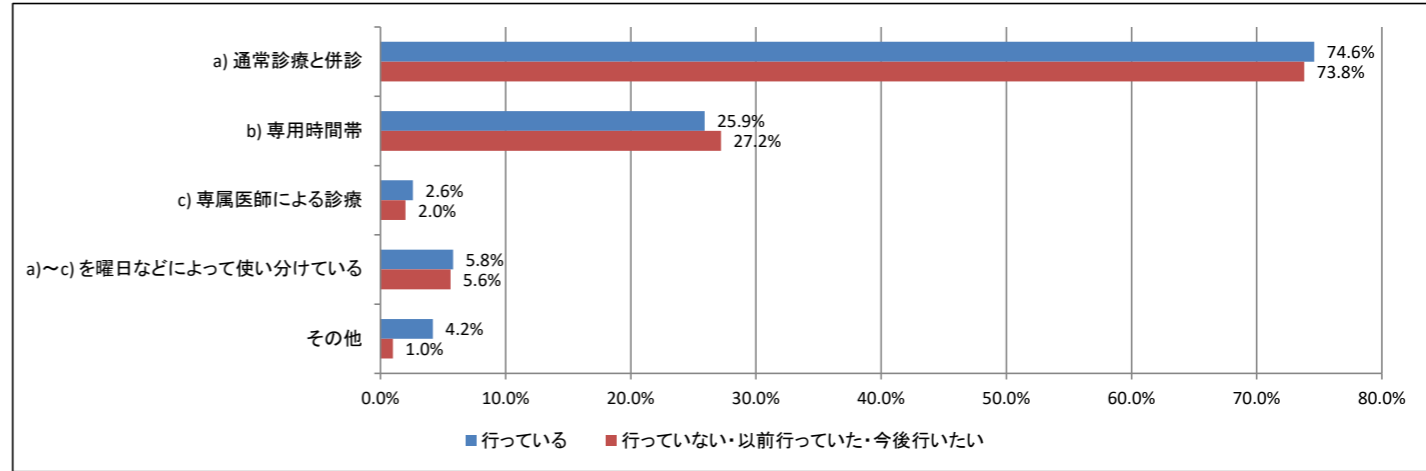
Q13.オンライン診療に用いている情報通信手段(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

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



Q14.実施方法(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

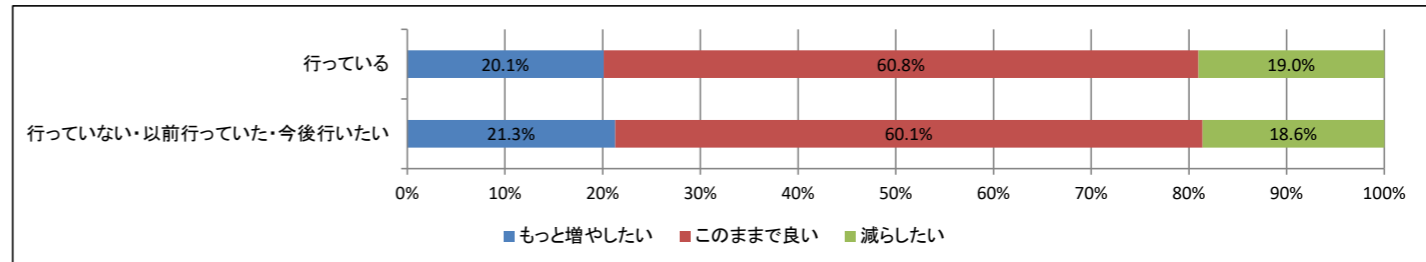
	a) 通常診療と併診	b) 専用時間帯	c) 専属医師による診療	a)~c)を曜日などによって使い分けている	その他
行っている	141	49	5	11	8
	74.6%	25.9%	2.6%	5.8%	4.2%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	222	82	6	17	3
	73.8%	27.2%	2.0%	5.6%	1.0%



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	このまま良い	減らしたい	合計
行っている	38	115	36	189
	20.1%	60.8%	19.0%	100.0%

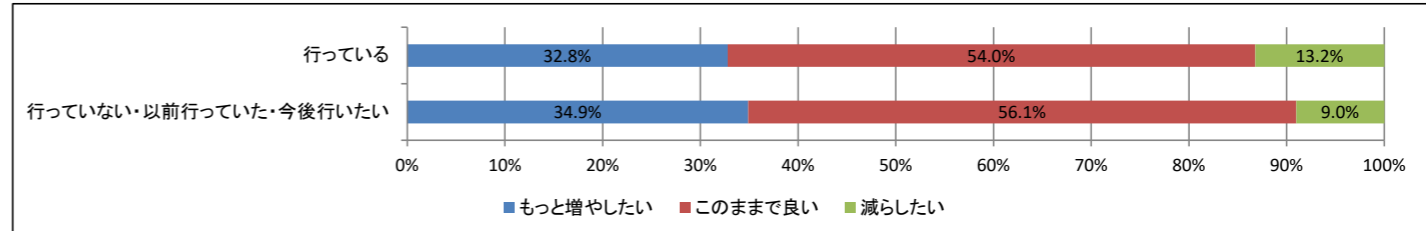
	もっと増やしたい	このまま良い	減らしたい	合計
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	64	181	56	301
	21.3%	60.1%	18.6%	100.0%



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	このまま良い	減らしたい	合計
行っている	62	102	25	189
	32.8%	54.0%	13.2%	100.0%

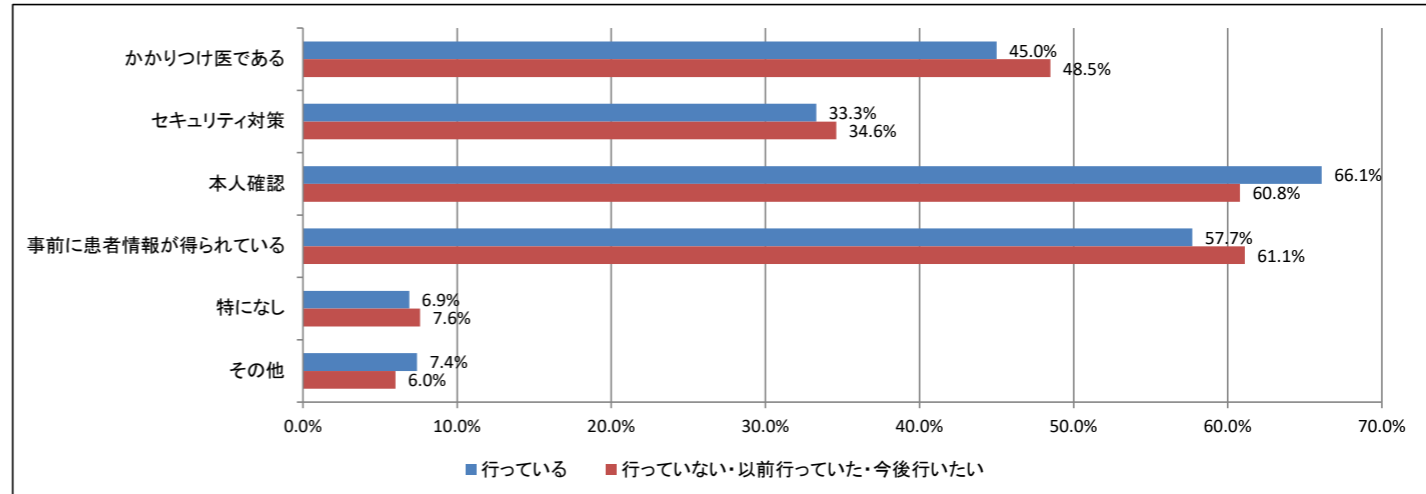
	もっと増やしたい	このまま良い	減らしたい	合計
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	105	169	27	301
	34.9%	56.1%	9.0%	100.0%



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	63	125	109	13	14
	45.0%	33.3%	66.1%	57.7%	6.9%	7.4%

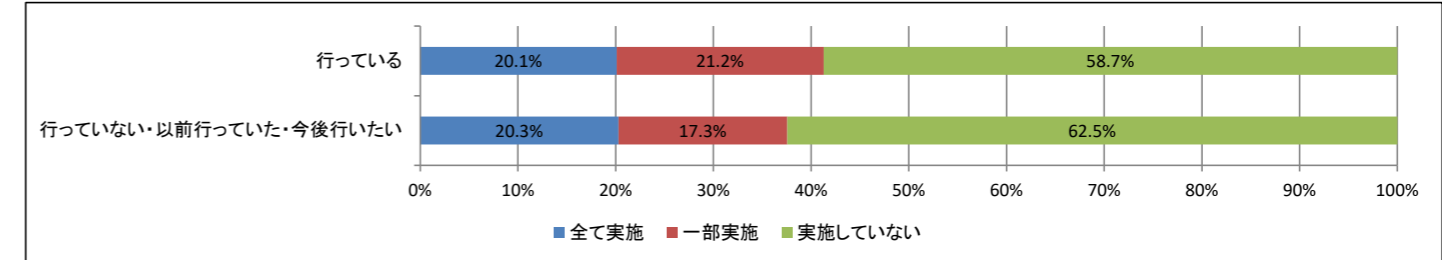
	かかりつけ医である	セキュリティ対策	本人確認	事前に患者情報が得られている	特になし	その他
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	146	104	183	184	23	18
	48.5%	34.6%	60.8%	61.1%	7.6%	6.0%



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	40	111	189
	20.1%	21.2%	58.7%	100.0%

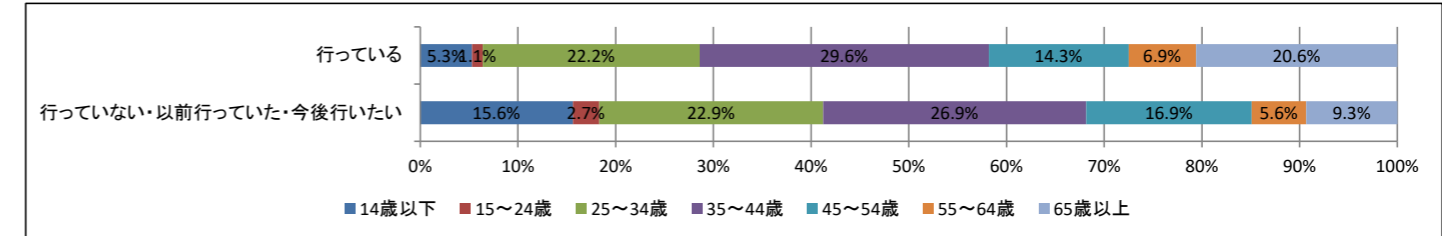
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	61	52	188	301
	20.3%	17.3%	62.5%	100.0%



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	2	42	56	27	13	39	189
	5.3%	1.1%	22.2%	29.6%	14.3%	6.9%	20.6%	100.0%

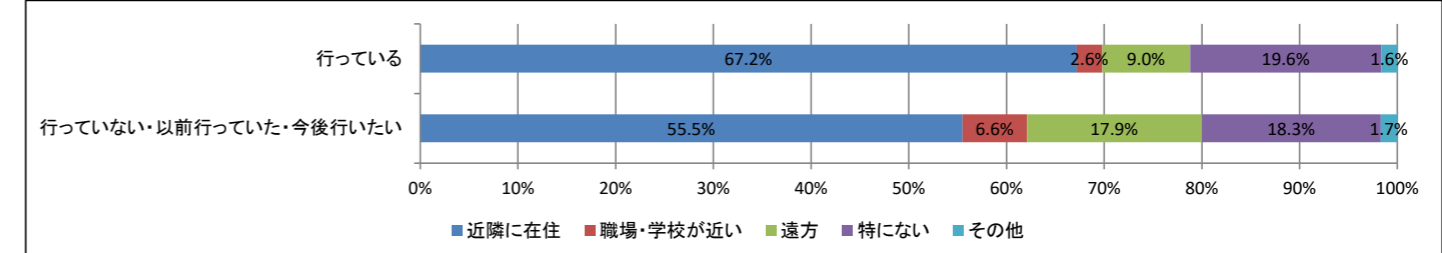
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	47	8	69	81	51	17	28	301
	15.6%	2.7%	22.9%	26.9%	16.9%	5.6%	9.3%	100.0%



Q24.【患者背景】主たる居住地は X ★クロス軸:在宅医療

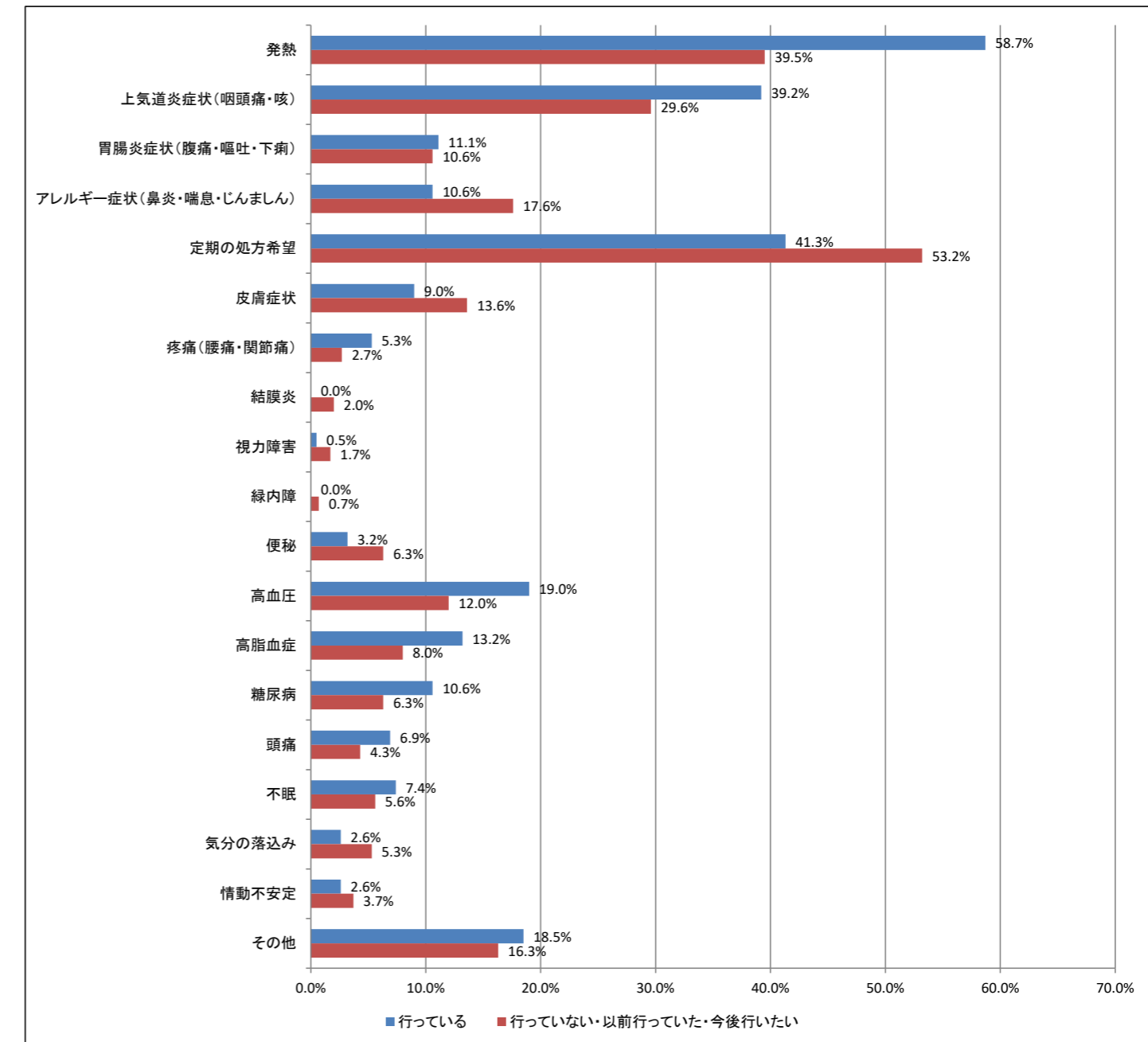
	近隣に在住	職場・学校が近い	遠方	特になし	その他	合計
行っている	127	5	17	37	3	189
	67.2%	2.6%	9.0%	19.6%	1.6%	100.0%

行っていない・以前行っていた・今後行いたい	167	20	54	55	5	301
	55.5%	6.6%	17.9%	18.3%	1.7%	100.0%



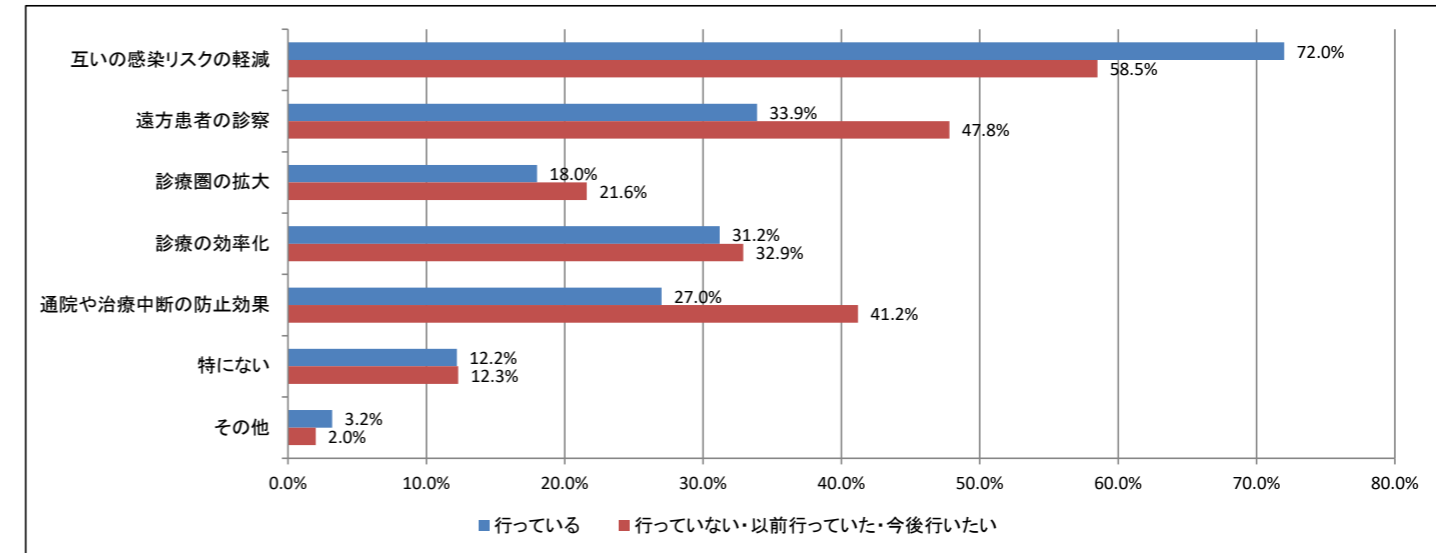
Q25.【患者背景】主な受診理由(症状)(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

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



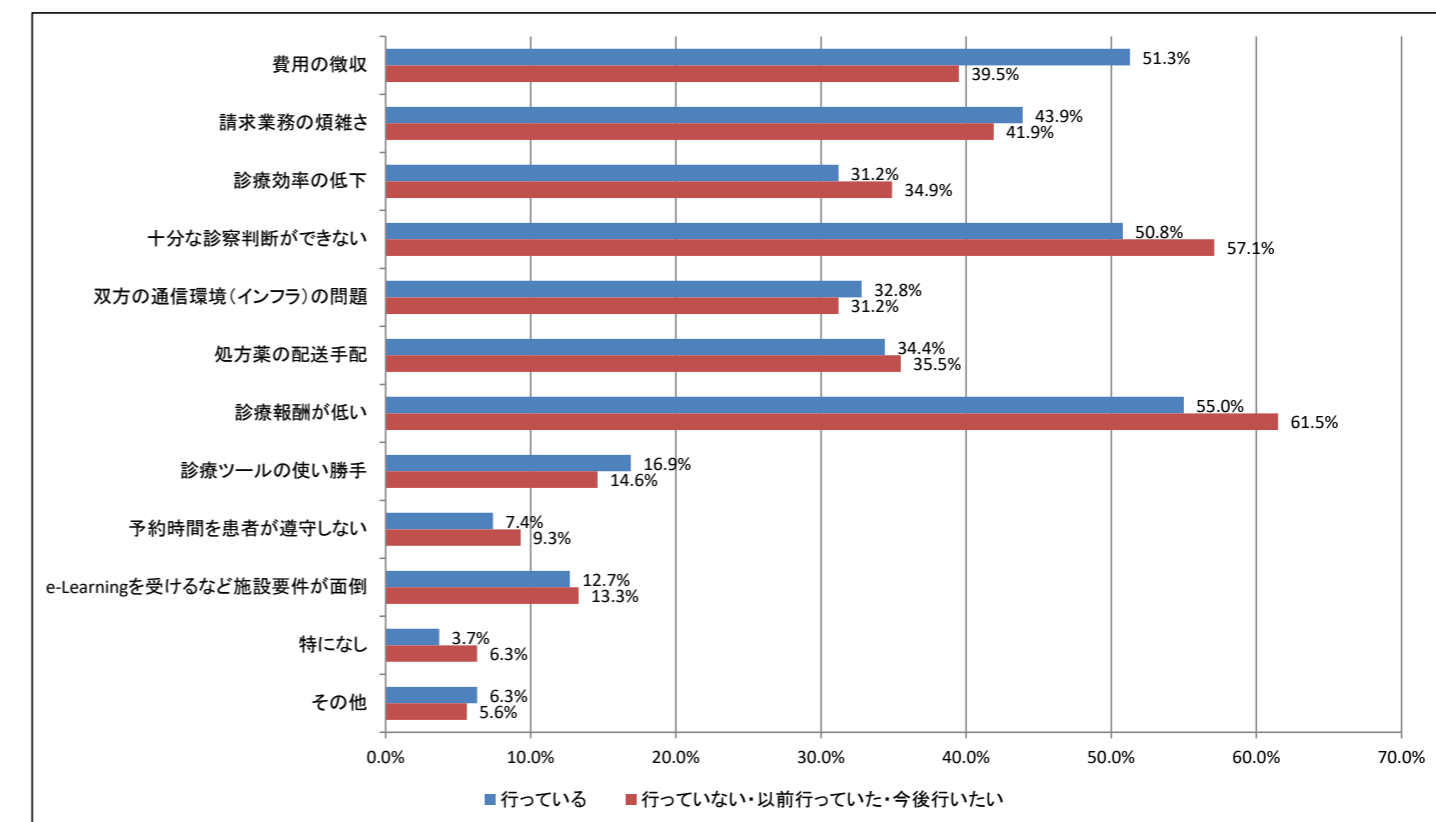
Q26.医師にとって、オンライン診療でメリットを感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	特にない	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%



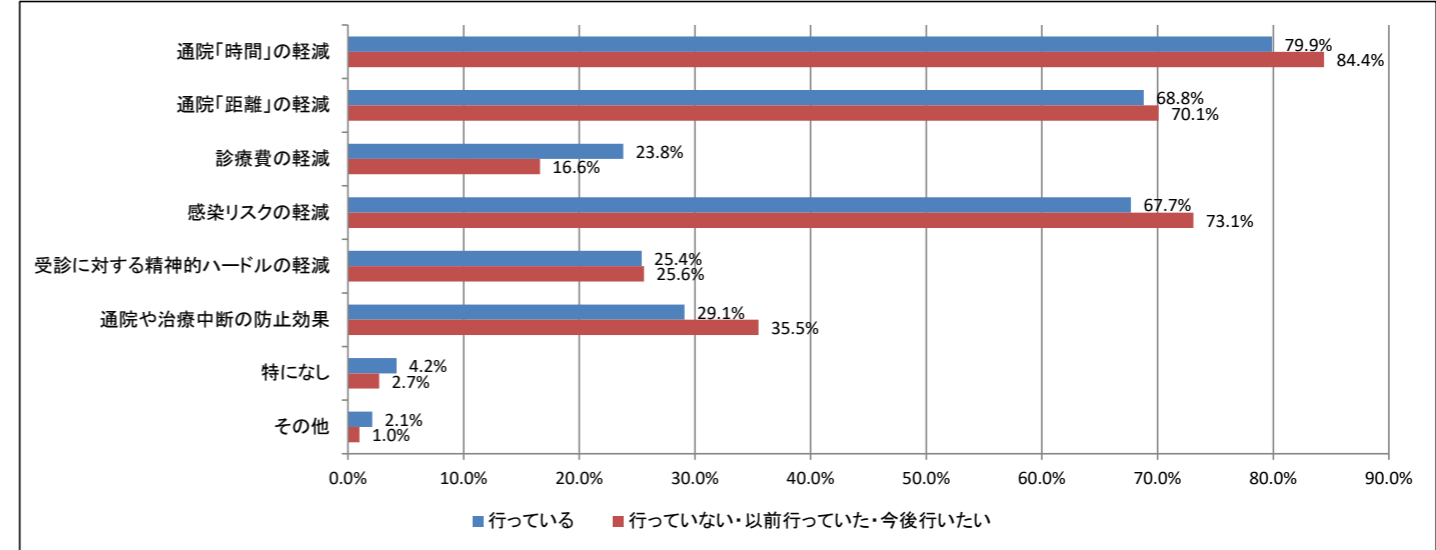
Q27.医師にとって、オンライン診療でデメリットを感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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%



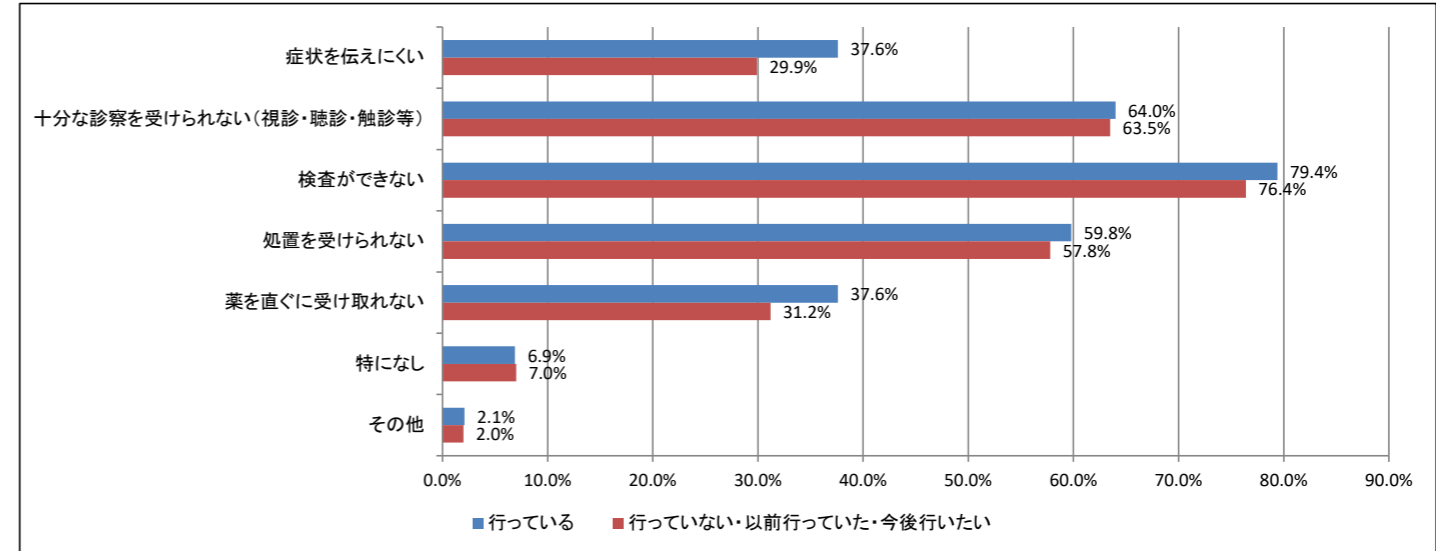
Q28.患者側から見たメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

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



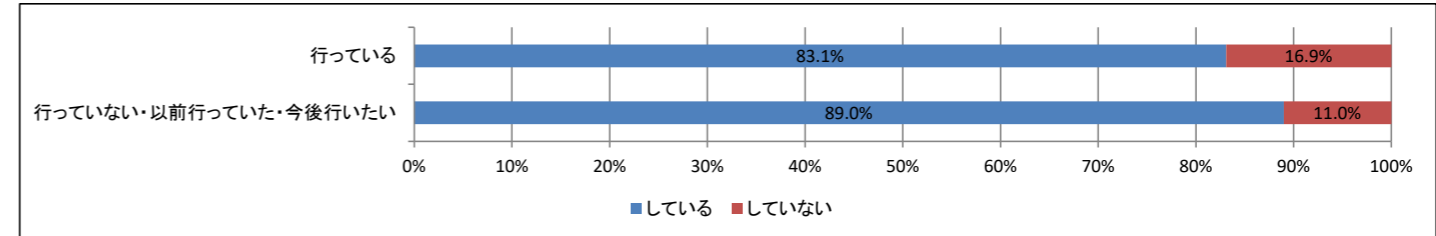
Q29.患者側から見たデメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

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



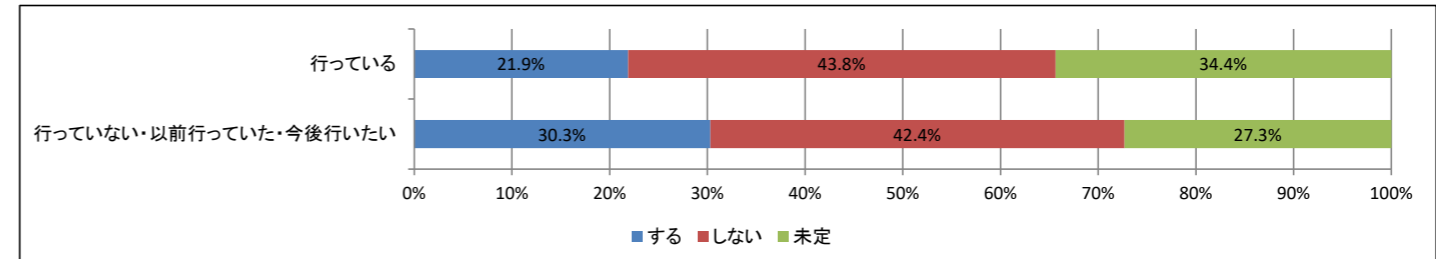
Q30.オンライン診療の届出(厚生局)をしていますか？ X ★クロス軸:在宅医療

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



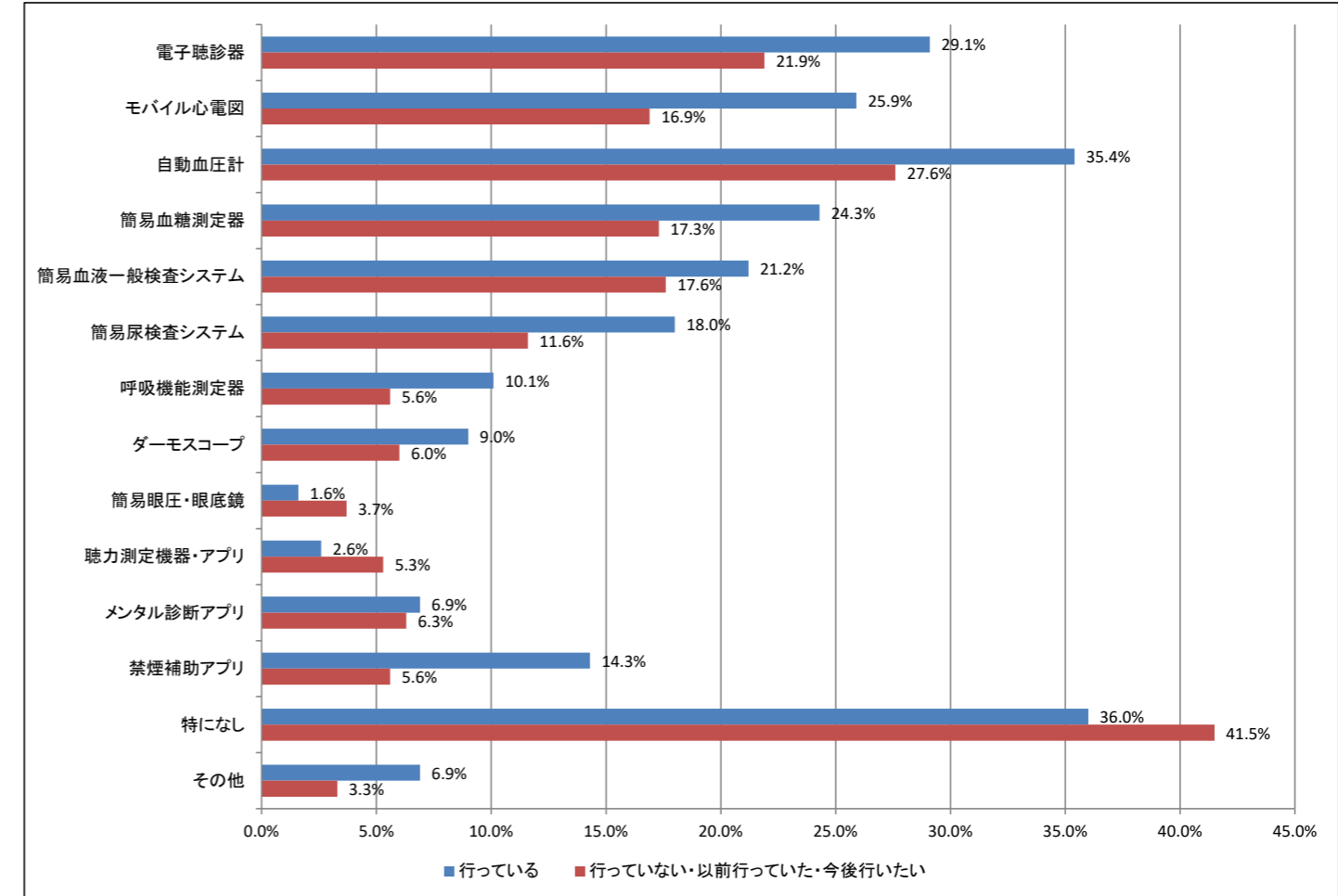
Q31.していない場合、コロナ特例が終了しても継続して行いますか？ X ★クロス軸:在宅医療

	する	しない	未定	合計
行っている	7	14	11	32
	21.9%	43.8%	34.4%	100.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	10	14	9	33
	30.3%	42.4%	27.3%	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	ダーモスコープ	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 29.1%	49 25.9%	67 35.4%	46 24.3%	40 21.2%	34 18.0%	19 10.1%	3 9.0%	5 1.6%	13 2.6%	27 6.9%	68 14.3%	13 36.0%	13 6.9%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	66 21.9%	51 16.9%	83 27.6%	52 17.3%	53 17.6%	35 11.6%	17 5.6%	18 6.0%	11 3.7%	16 5.3%	19 6.3%	17 5.6%	125 41.5%	10 3.3%

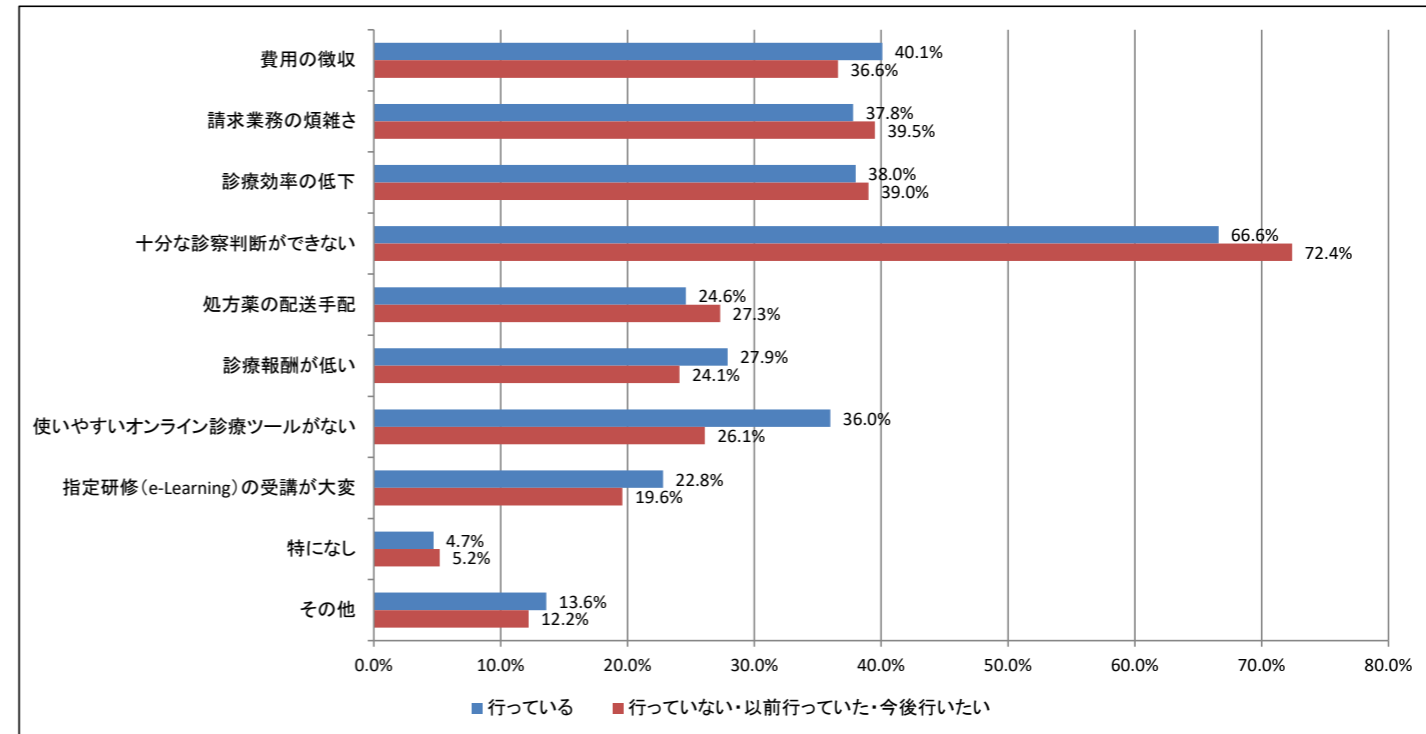


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸:在宅医療

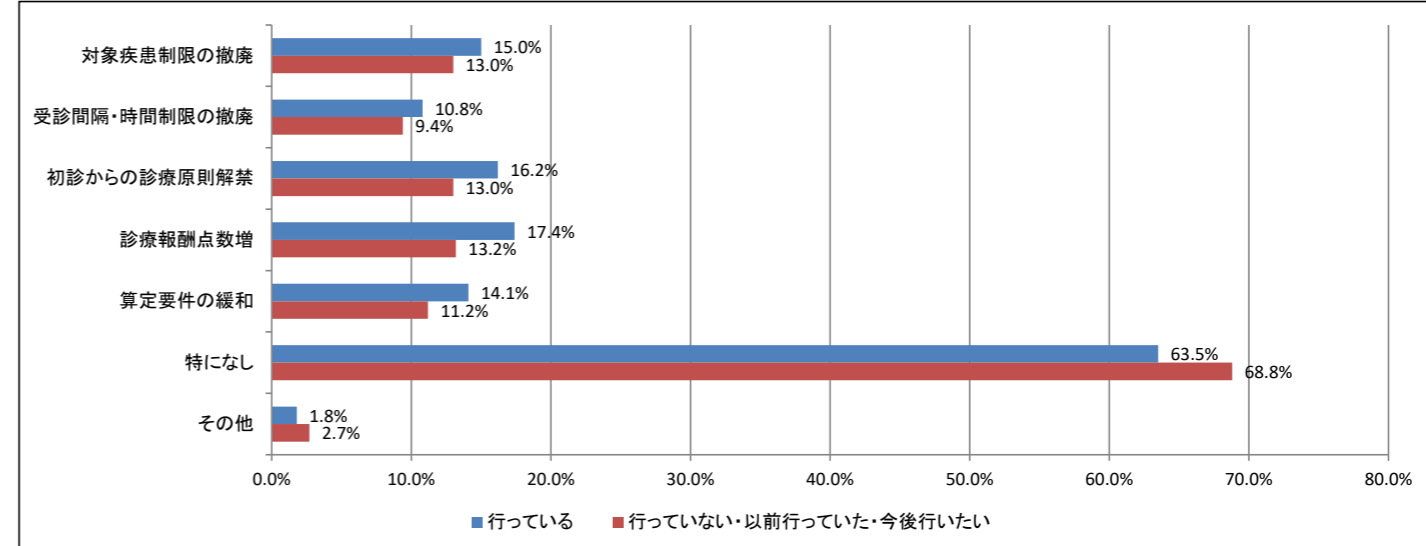
Q33.行っていない理由(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	処方薬の配達手配	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%



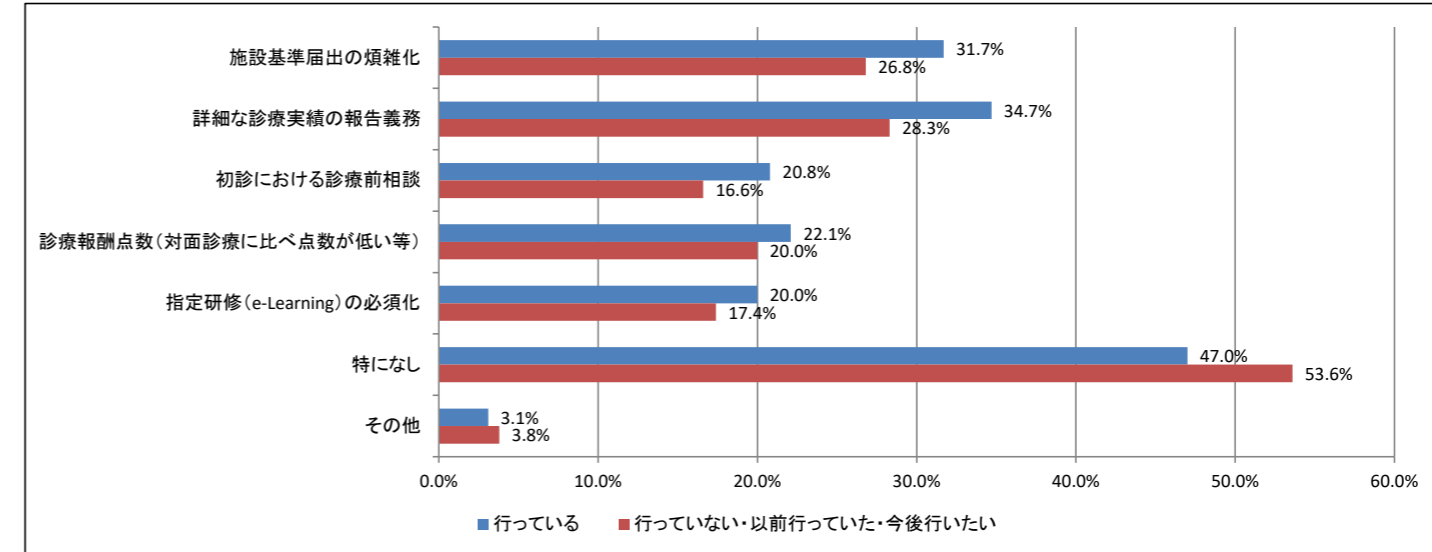
Q34.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は? (複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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%



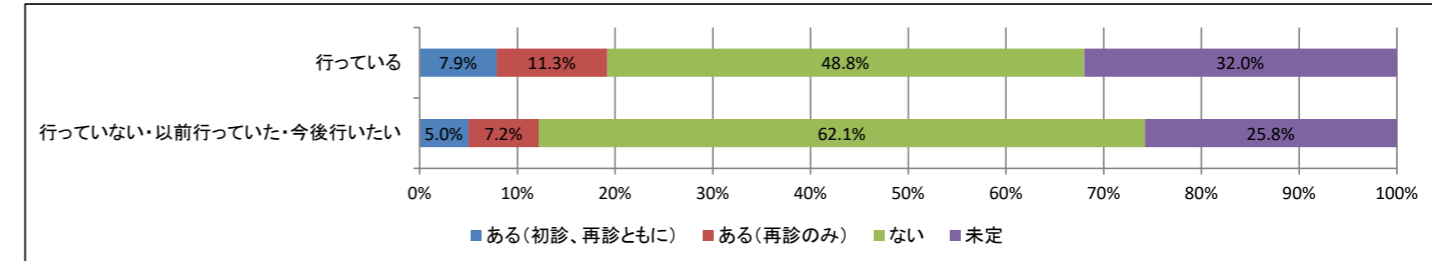
Q35.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は? (複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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%



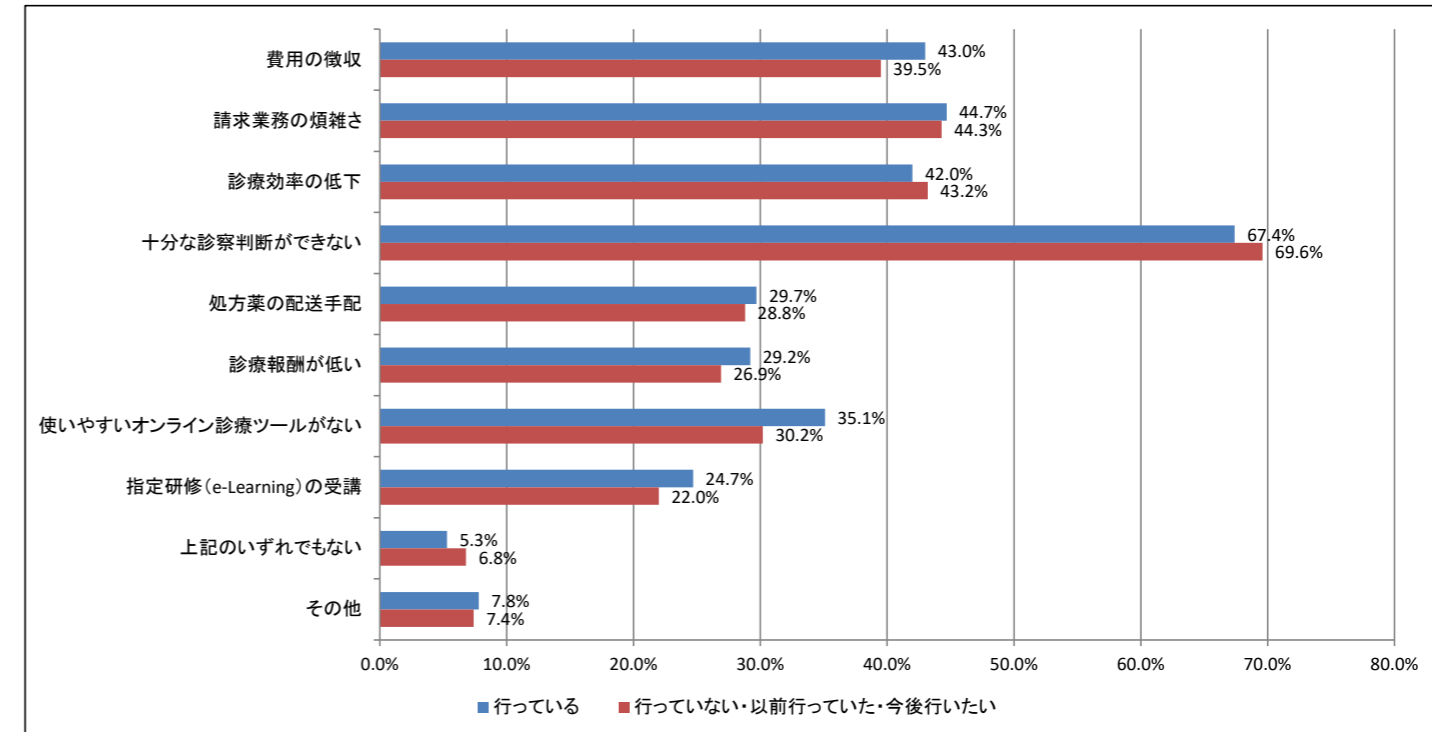
Q36.今後オンライン診療を開始する予定は? ★クロス軸:在宅医療

	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%



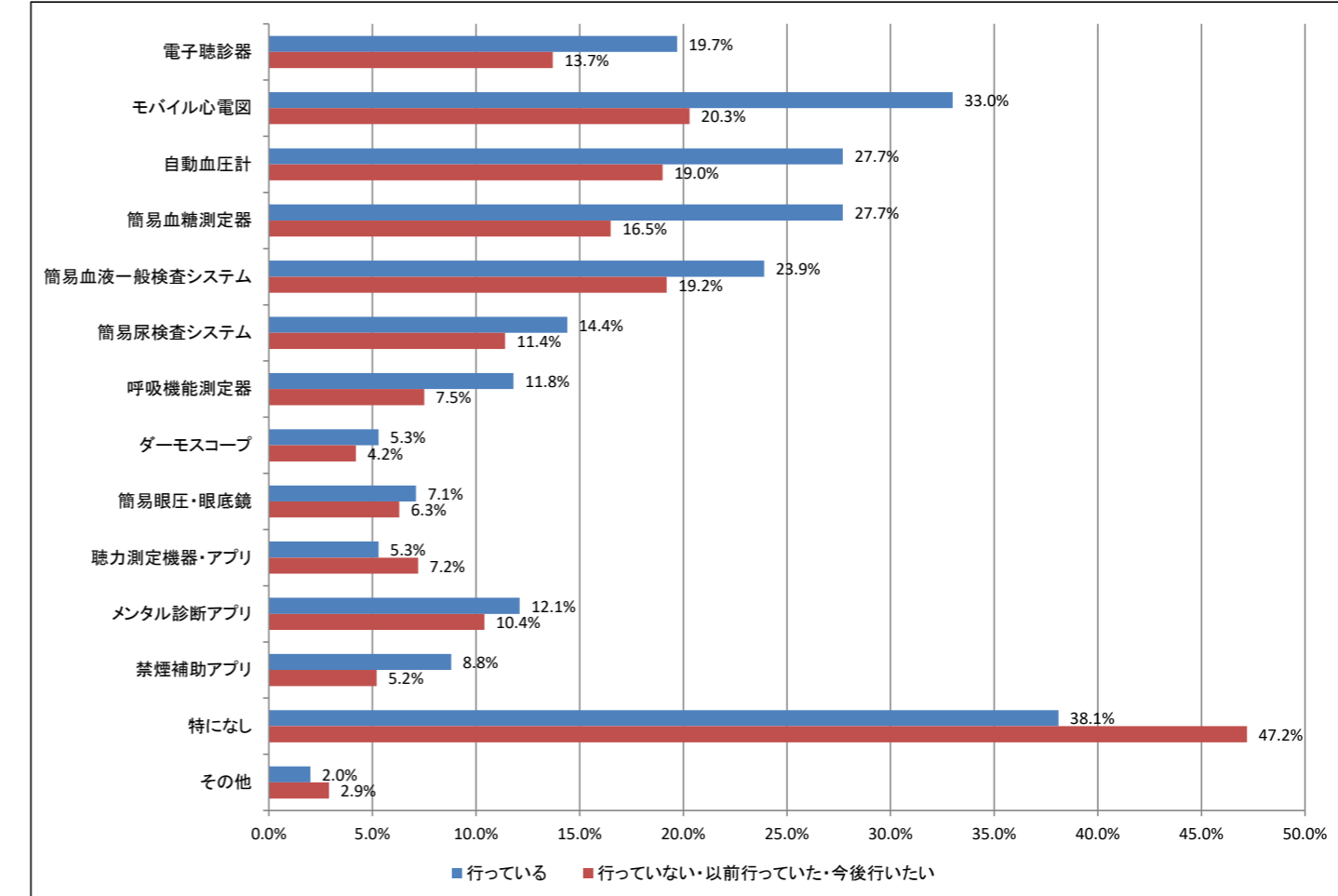
Q37.開始するにあたっての障害はなんですか? (複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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るない	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	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

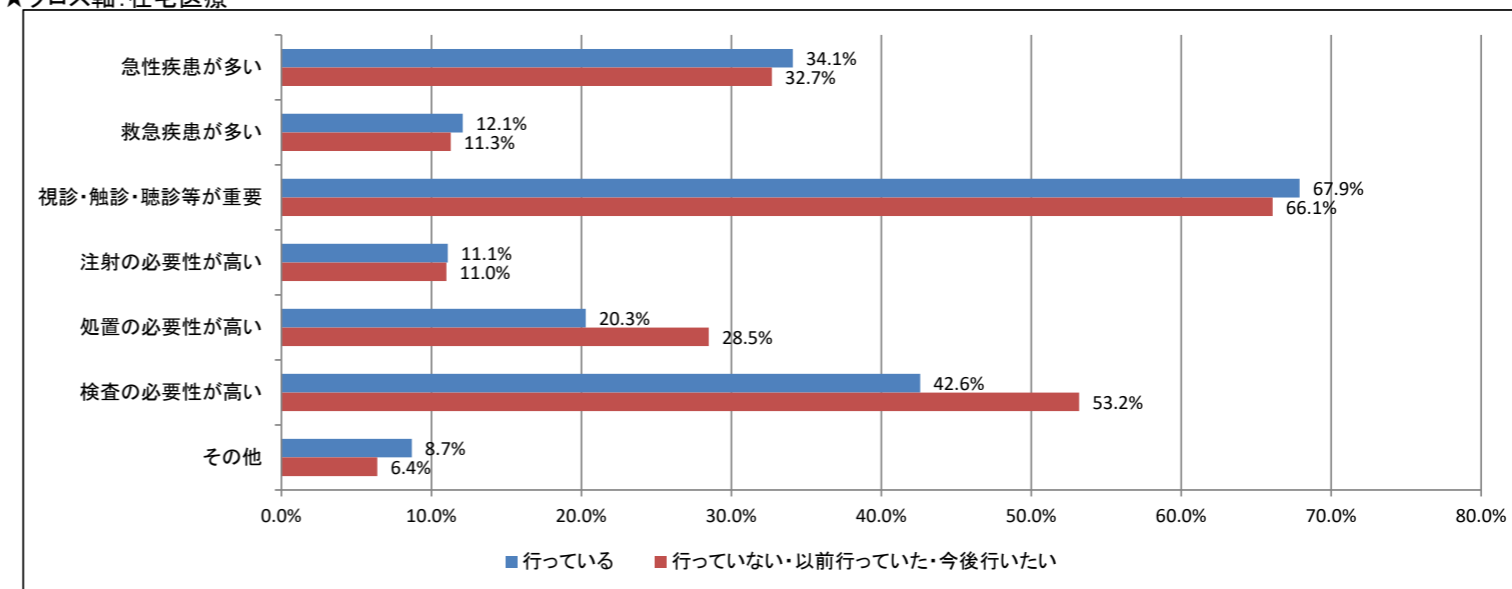
	電子聴診器	モバイル心電図	自動血圧計	簡易血糖測定器	簡易血液一般検査システム	簡易尿検査システム	呼吸機能測定器	ダーモスコープ	簡易眼圧・眼底鏡	聴力測定機器・アプリ	メンタル診断アプリ	禁煙補助アプリ	特になし	その他
行っている	119 19.7%	199 33.0%	167 27.7%	167 27.7%	144 23.9%	87 14.4%	71 11.8%	32 5.3%	43 7.1%	32 5.3%	73 12.1%	53 8.8%	230 38.1%	12 2.0%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	212 13.7%	314 20.3%	294 19.0%	255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

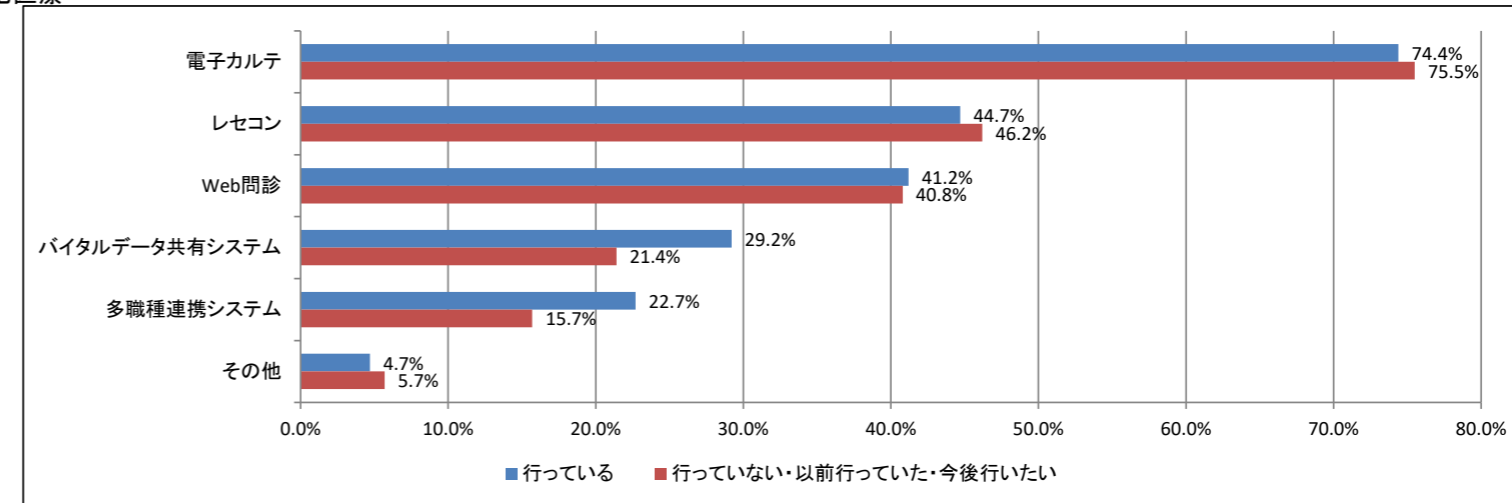
Q40.オンライン診療における対象疾患・処置・検査・治療等に関する診療科特有の問題点はありますか(複数選択可) X ★クロス軸:在宅医療

	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	234	83	466	76	139	292	60
	34.1%	12.1%	67.9%	11.1%	20.3%	42.6%	8.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	551	190	1114	186	481	897	108
	32.7%	11.3%	66.1%	11.0%	28.5%	53.2%	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	311	286	203	158	33
	74.4%	44.7%	41.2%	29.2%	22.7%	4.7%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	1185	726	641	336	247	89
	75.5%	46.2%	40.8%	21.4%	15.7%	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	445	347	247	231	44
	66.5%	67.1%	52.3%	37.3%	34.8%	6.6%
行っていない・以前行っていた・今後行いたい	966	964	775	516	531	101
	66.2%	66.0%	53.1%	35.3%	36.4%	6.9%

