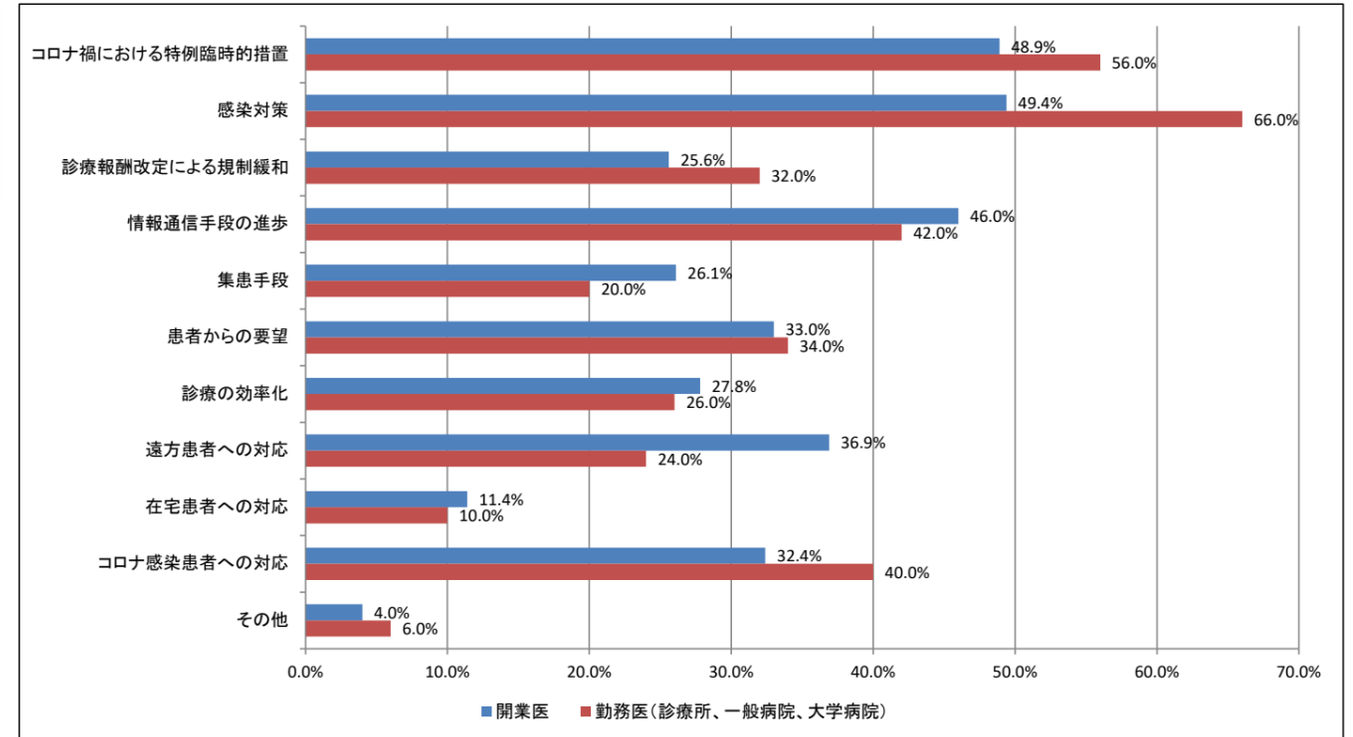


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表 クロス軸：勤務形態

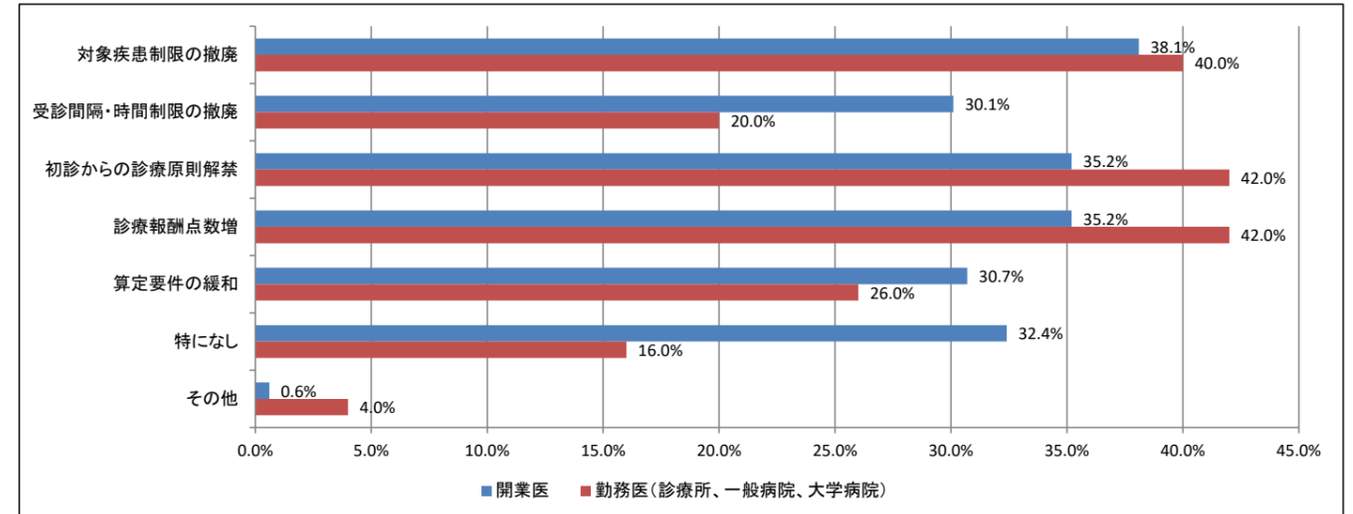
Q10.導入に踏み切った主な動機(複数選択可) X ★クロス軸：勤務形態

	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
開業医	86	87	45	81	46	58	49	65	20	57	7
	48.9%	49.4%	25.6%	46.0%	26.1%	33.0%	27.8%	36.9%	11.4%	32.4%	4.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	28	33	16	21	10	17	13	12	5	20	3
	56.0%	66.0%	32.0%	42.0%	20.0%	34.0%	26.0%	24.0%	10.0%	40.0%	6.0%



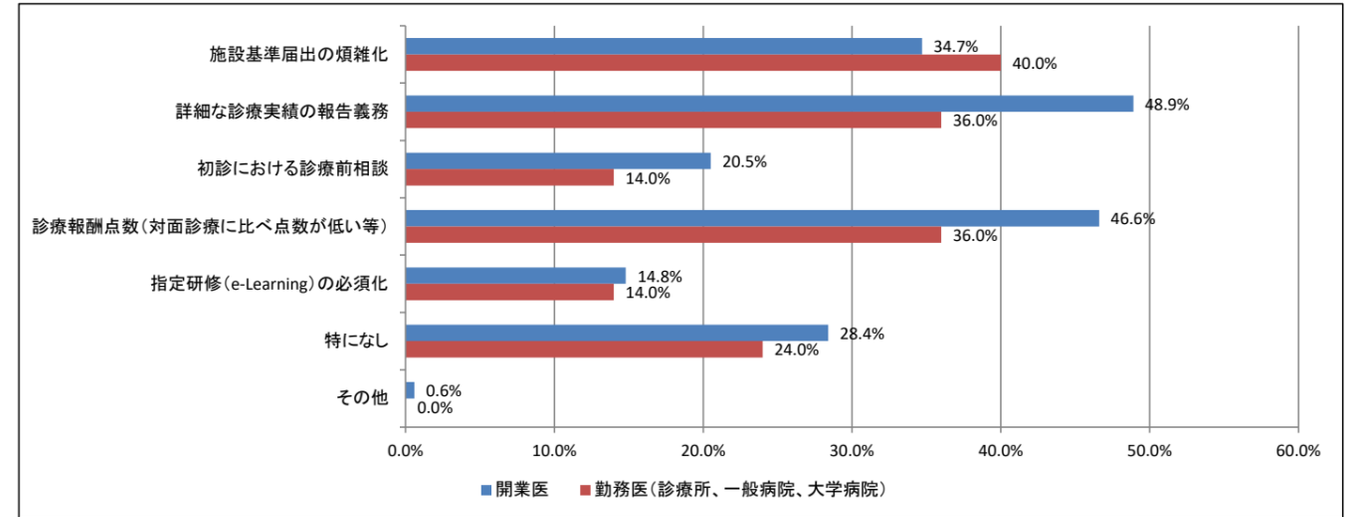
Q11.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸：勤務形態

	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
開業医	67	53	62	62	54	57	1
	38.1%	30.1%	35.2%	35.2%	30.7%	32.4%	0.6%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	20	10	21	21	13	8	2
	40.0%	20.0%	42.0%	42.0%	26.0%	16.0%	4.0%



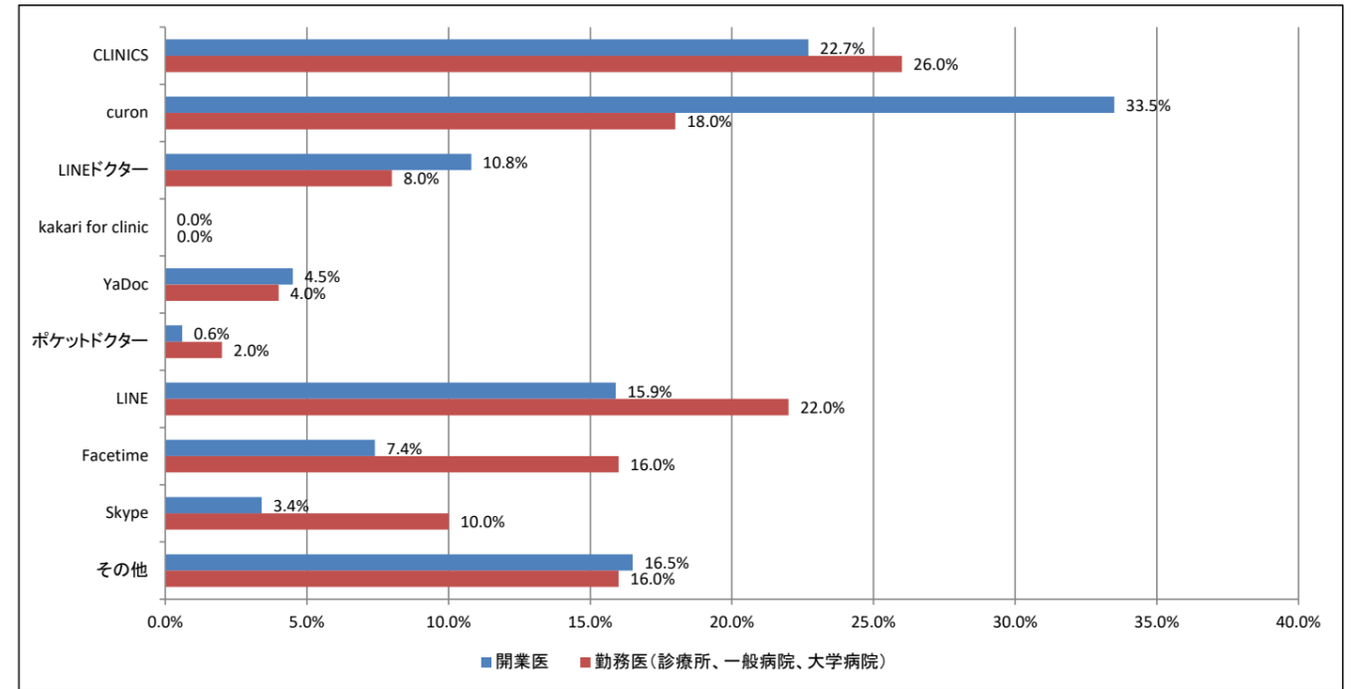
Q12. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 勤務形態

	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
開業医	61 34.7%	86 48.9%	36 20.5%	82 46.6%	26 14.8%	50 28.4%	1 0.6%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	20 40.0%	18 36.0%	7 14.0%	18 36.0%	7 14.0%	12 24.0%	0 0.0%



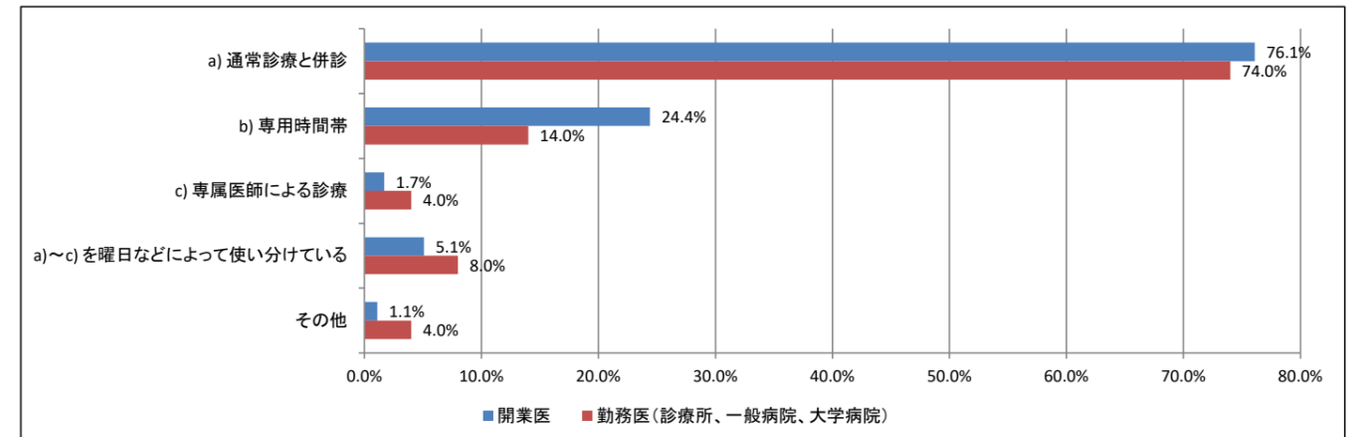
Q13. オンライン診療に用いている情報通信手段(複数選択可) X ★クロス軸: 勤務形態

	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
開業医	40 22.7%	59 33.5%	19 10.8%	0 0.0%	8 4.5%	1 0.6%	28 15.9%	13 7.4%	6 3.4%	29 16.5%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	13 26.0%	9 18.0%	4 8.0%	0 0.0%	2 4.0%	1 2.0%	11 22.0%	8 16.0%	5 10.0%	8 16.0%



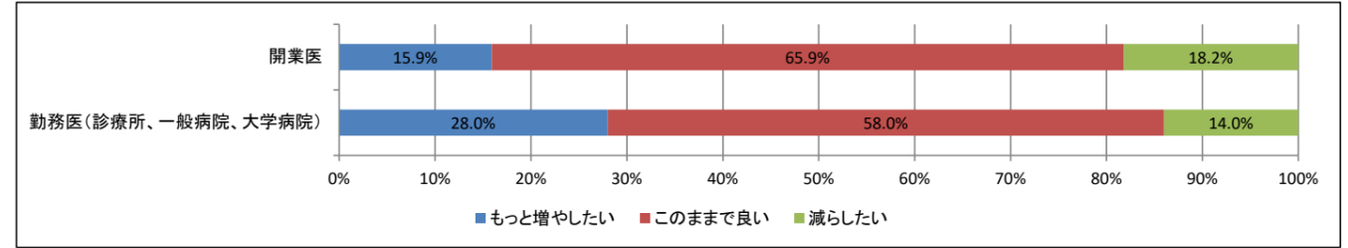
Q14. 実施方法(複数選択可) X ★クロス軸: 勤務形態

	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
開業医	134 76.1%	43 24.4%	3 1.7%	9 5.1%	2 1.1%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	37 74.0%	7 14.0%	2 4.0%	4 8.0%	2 4.0%



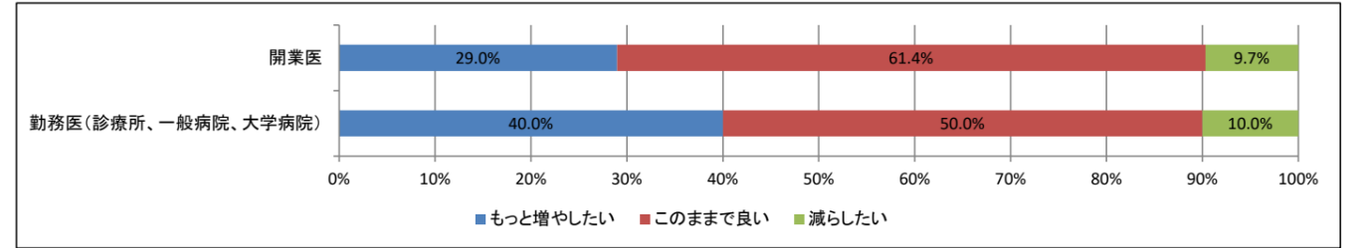
Q19.オンライン診療の「初診」患者について X ★クロス軸:勤務形態

	もっと増やしたい	このままで良い	減らしたい	合計
開業医	28 15.9%	116 65.9%	32 18.2%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	14 28.0%	29 58.0%	7 14.0%	50 100.0%



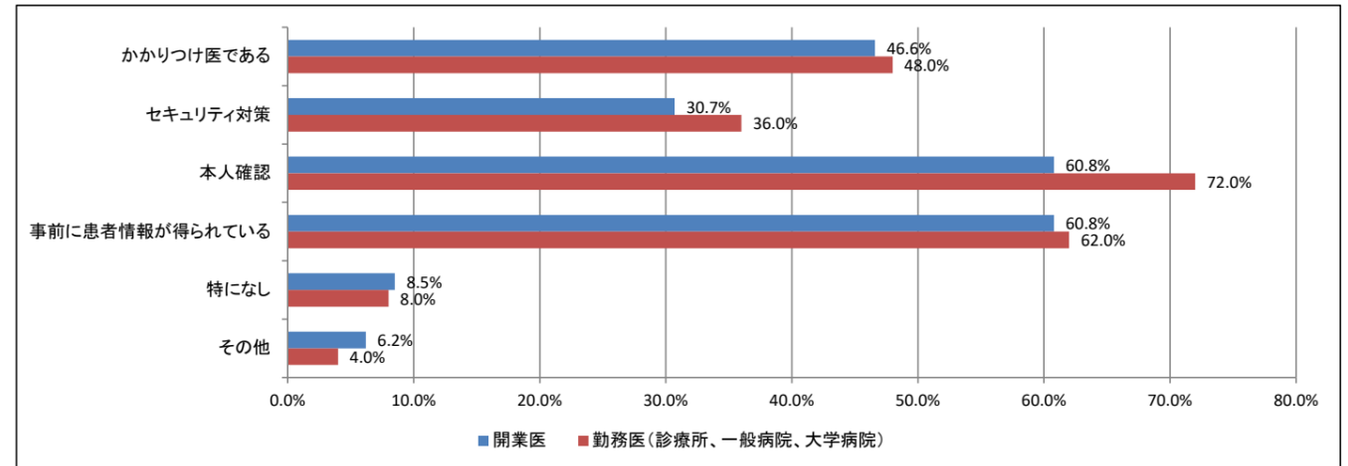
Q20.オンライン診療の「再診」患者について X ★クロス軸:勤務形態

	もっと増やしたい	このままで良い	減らしたい	合計
開業医	51 29.0%	108 61.4%	17 9.7%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	20 40.0%	25 50.0%	5 10.0%	50 100.0%



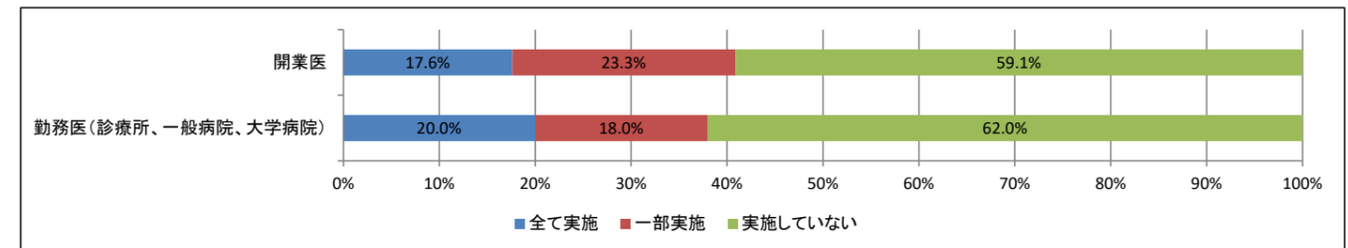
Q21.初診からオンライン診療を行う場合の必須条件は？(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	82 46.6%	54 30.7%	107 60.8%	107 60.8%	15 8.5%	11 6.2%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	24 48.0%	18 36.0%	36 72.0%	31 62.0%	4 8.0%	2 4.0%



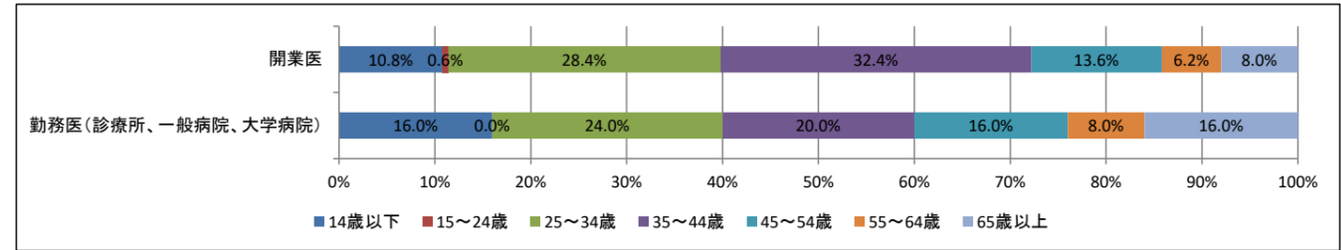
Q22.初診に先立って「診断前相談」を実施していますか X ★クロス軸:勤務形態

	全て実施	一部実施	実施していない	合計
開業医	31 17.6%	41 23.3%	104 59.1%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	10 20.0%	9 18.0%	31 62.0%	50 100.0%



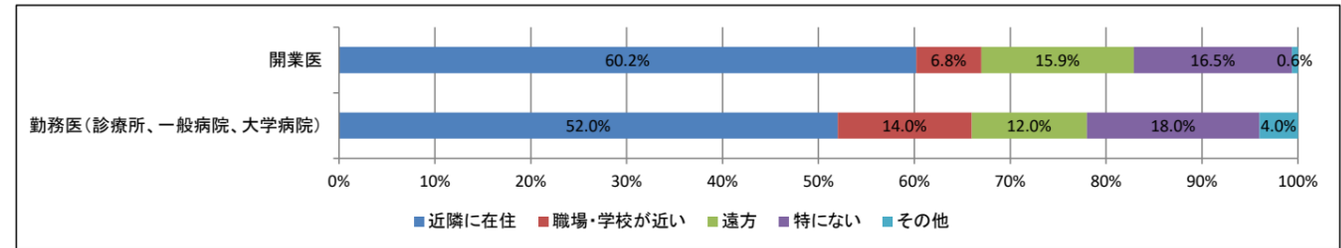
Q23.【患者背景】主たる年齢層は X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	19 10.8%	1 0.6%	50 28.4%	57 32.4%	24 13.6%	11 6.2%	14 8.0%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	8 16.0%	0 0.0%	12 24.0%	10 20.0%	8 16.0%	4 8.0%	8 16.0%	50 100.0%



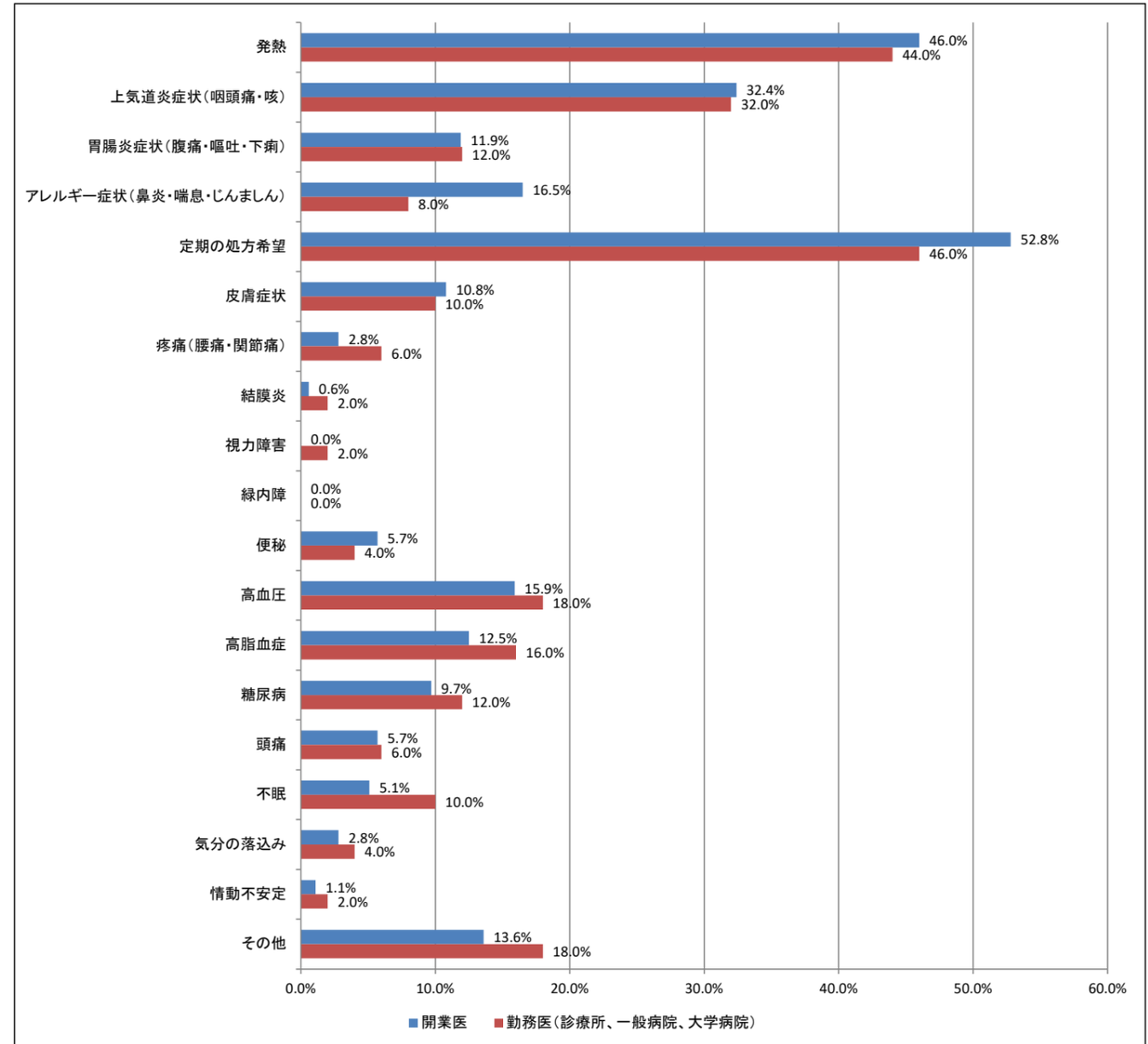
Q24.【患者背景】主たる居住地は X ★クロス軸:勤務形態

	近隣に在住	職場・学校が近い	遠方	特にない	その他	合計
開業医	106 60.2%	12 6.8%	28 15.9%	29 16.5%	1 0.6%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	26 52.0%	7 14.0%	6 12.0%	9 18.0%	2 4.0%	50 100.0%



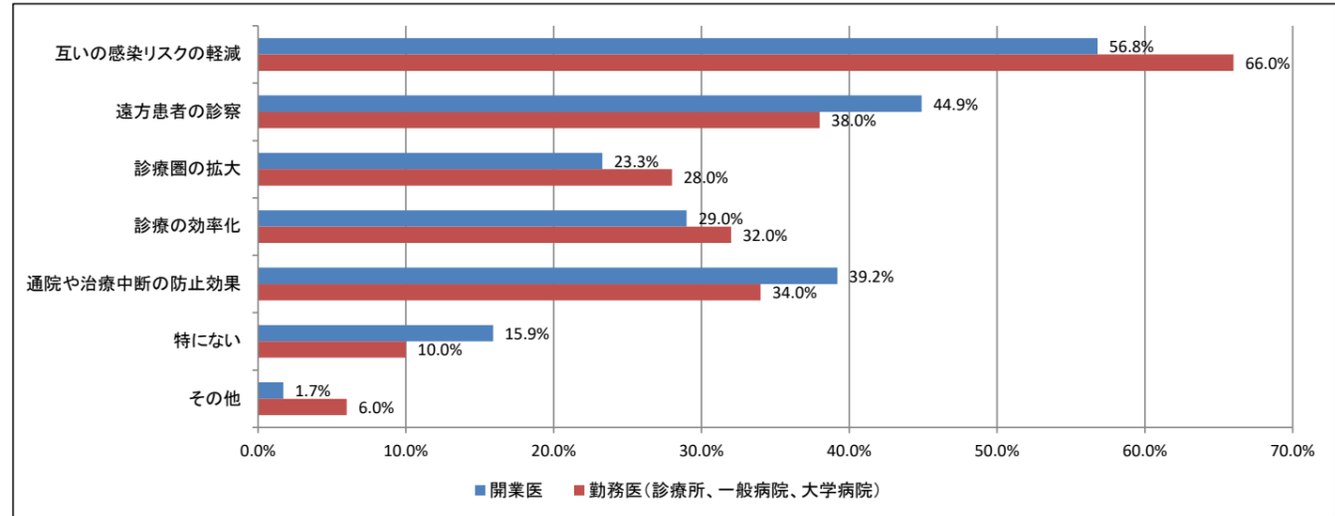
Q25.【患者背景】主な受診理由(症状)(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	発熱	上気道炎症 症状(咽頭痛・咳)	胃腸炎症 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
開業医	81	57	21	29	93	19	5	1	0	0	10	28	22	17	10	9	5	2	24
	46.0%	32.4%	11.9%	16.5%	52.8%	10.8%	2.8%	0.6%	0.0%	0.0%	5.7%	15.9%	12.5%	9.7%	5.7%	5.1%	2.8%	1.1%	13.6%
勤務医(診療所、一般病 院、大学病院)	22	16	6	4	23	5	3	1	1	0	2	9	8	6	3	5	2	1	9
	44.0%	32.0%	12.0%	8.0%	46.0%	10.0%	6.0%	2.0%	2.0%	0.0%	4.0%	18.0%	16.0%	12.0%	6.0%	10.0%	4.0%	2.0%	18.0%



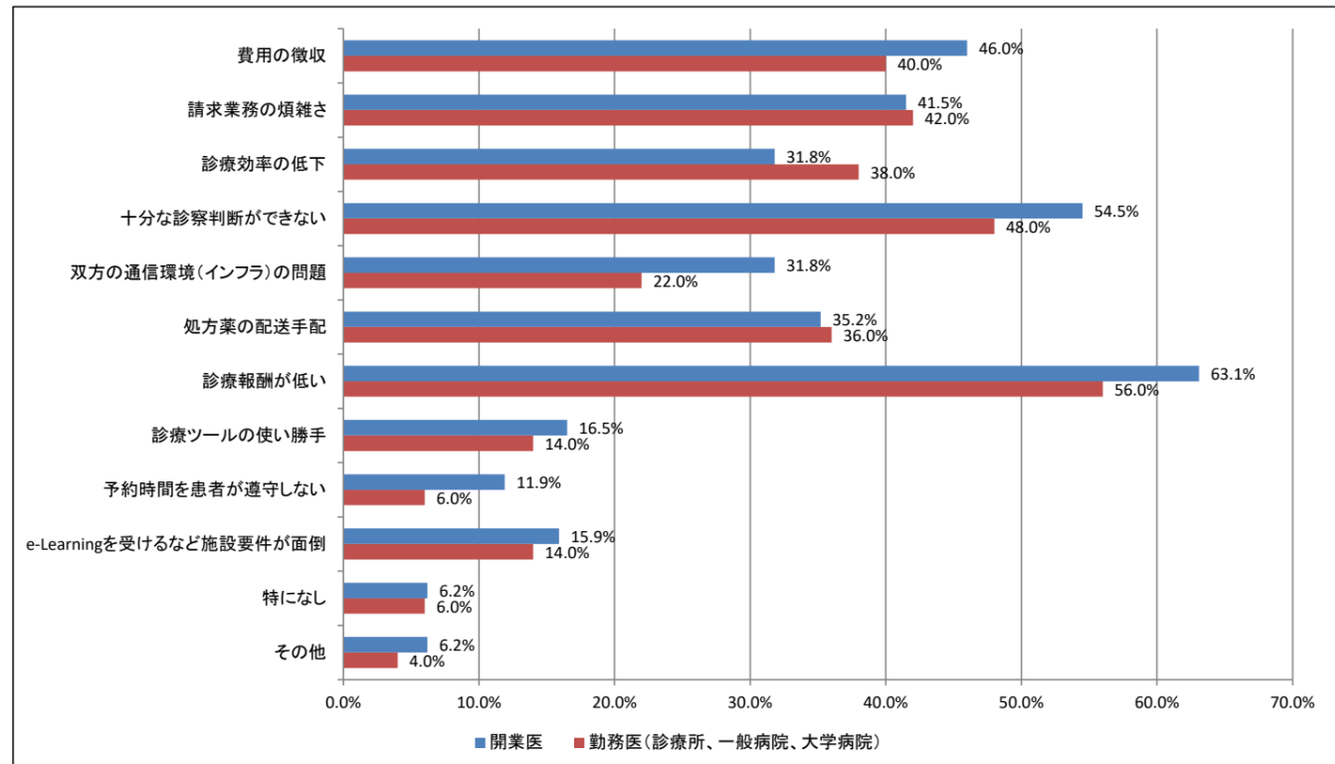
Q26.医師にとって、オンライン診療でメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	100	79	41	51	69	28	3
	56.8%	44.9%	23.3%	29.0%	39.2%	15.9%	1.7%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	33	19	14	16	17	5	3
	66.0%	38.0%	28.0%	32.0%	34.0%	10.0%	6.0%



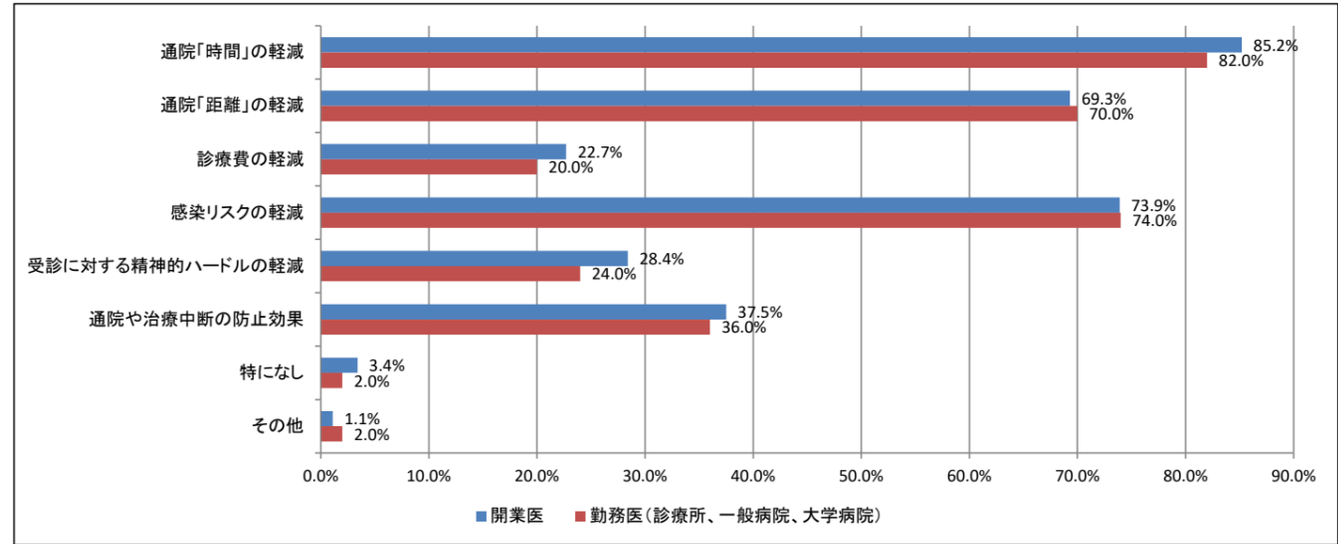
Q27.医師にとって、オンライン診療でデメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	81	73	56	96	56	62	111	29	21	28	11	11
	46.0%	41.5%	31.8%	54.5%	31.8%	35.2%	63.1%	16.5%	11.9%	15.9%	6.2%	6.2%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	20	21	19	24	11	18	28	7	3	7	3	2
	40.0%	42.0%	38.0%	48.0%	22.0%	36.0%	56.0%	14.0%	6.0%	14.0%	6.0%	4.0%



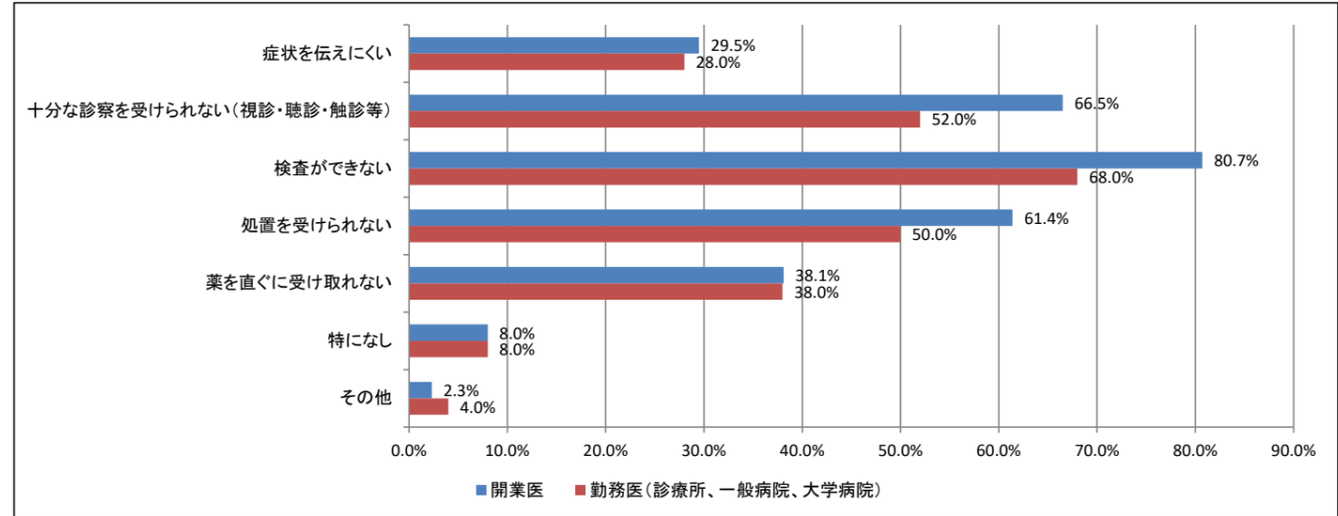
Q28.患者側から見たメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	150 85.2%	122 69.3%	40 22.7%	130 73.9%	50 28.4%	66 37.5%	6 3.4%	2 1.1%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	41 82.0%	35 70.0%	10 20.0%	37 74.0%	12 24.0%	18 36.0%	1 2.0%	1 2.0%



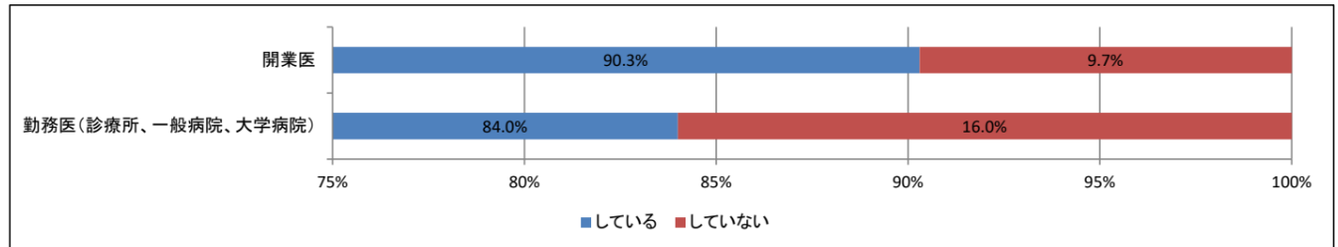
Q29.患者側から見たデメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	52 29.5%	117 66.5%	142 80.7%	108 61.4%	67 38.1%	14 8.0%	4 2.3%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	14 28.0%	26 52.0%	34 68.0%	25 50.0%	19 38.0%	4 8.0%	2 4.0%



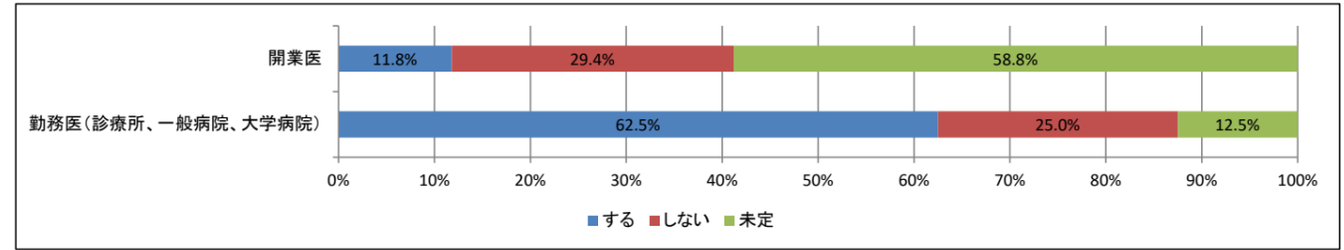
Q30.オンライン診療の届出(厚生局)をしていますか? X ★クロス軸:勤務形態

	している	していない	合計
開業医	159 90.3%	17 9.7%	176 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	42 84.0%	8 16.0%	50 100.0%



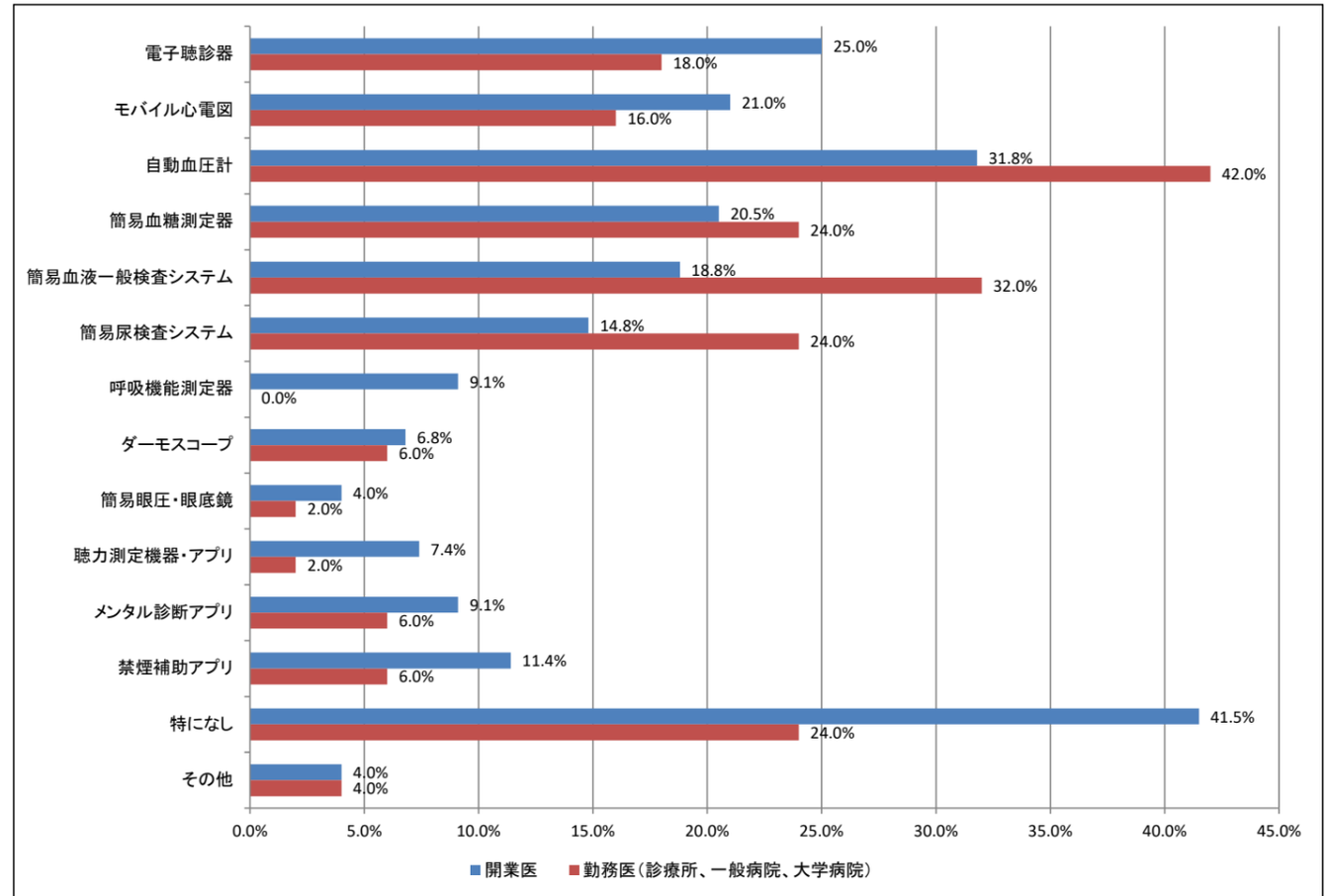
Q31.していない場合、コロナ特例が終了しても継続して行いますか？ X ★クロス軸:勤務形態

	する	しない	未定	合計
開業医	2 11.8%	5 29.4%	10 58.8%	17 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	5 62.5%	2 25.0%	1 12.5%	8 100.0%



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:勤務形態

	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
開業医	44 25.0%	37 21.0%	56 31.8%	36 20.5%	33 18.8%	26 14.8%	16 9.1%	12 6.8%	7 4.0%	13 7.4%	16 9.1%	20 11.4%	73 41.5%	7 4.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	9 18.0%	8 16.0%	21 42.0%	12 24.0%	16 32.0%	12 24.0%	0 0.0%	3 6.0%	1 2.0%	1 2.0%	3 6.0%	3 6.0%	12 24.0%	2 4.0%

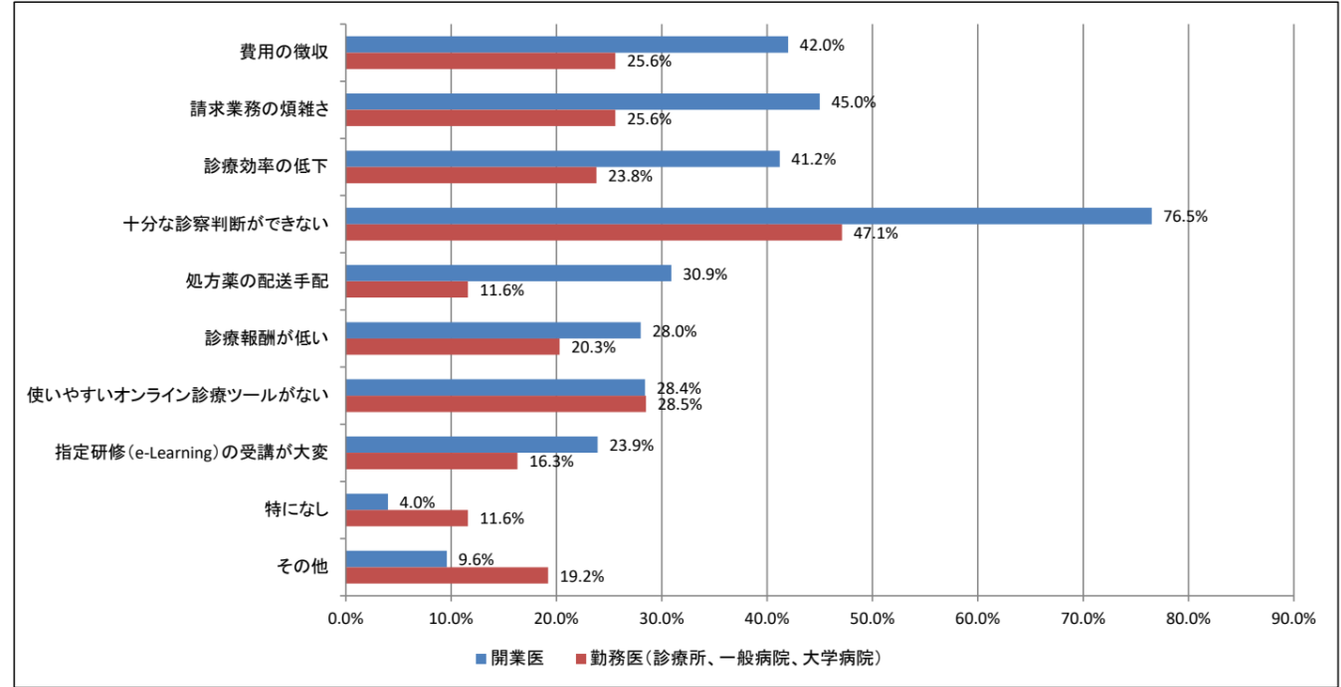


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸:勤務形態

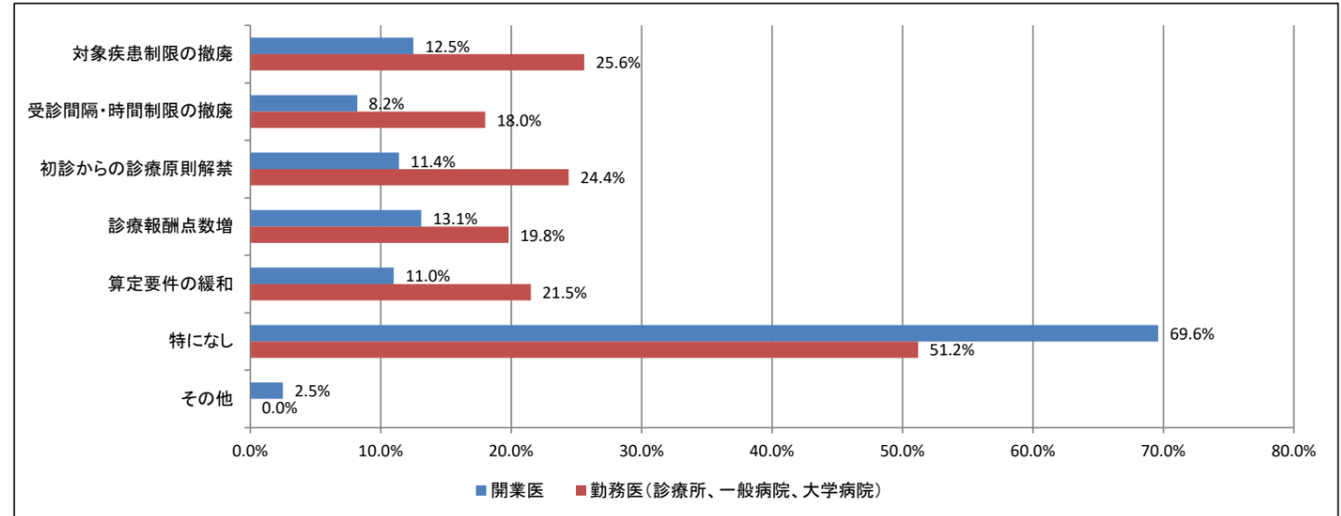
Q33.行っていない理由(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	336 42.0%	360 45.0%	330 41.2%	612 76.5%	247 30.9%	224 28.0%	227 28.4%	191 23.9%	32 4.0%	77 9.6%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	44 25.6%	44 25.6%	41 23.8%	81 47.1%	20 11.6%	35 20.3%	49 28.5%	28 16.3%	20 11.6%	33 19.2%



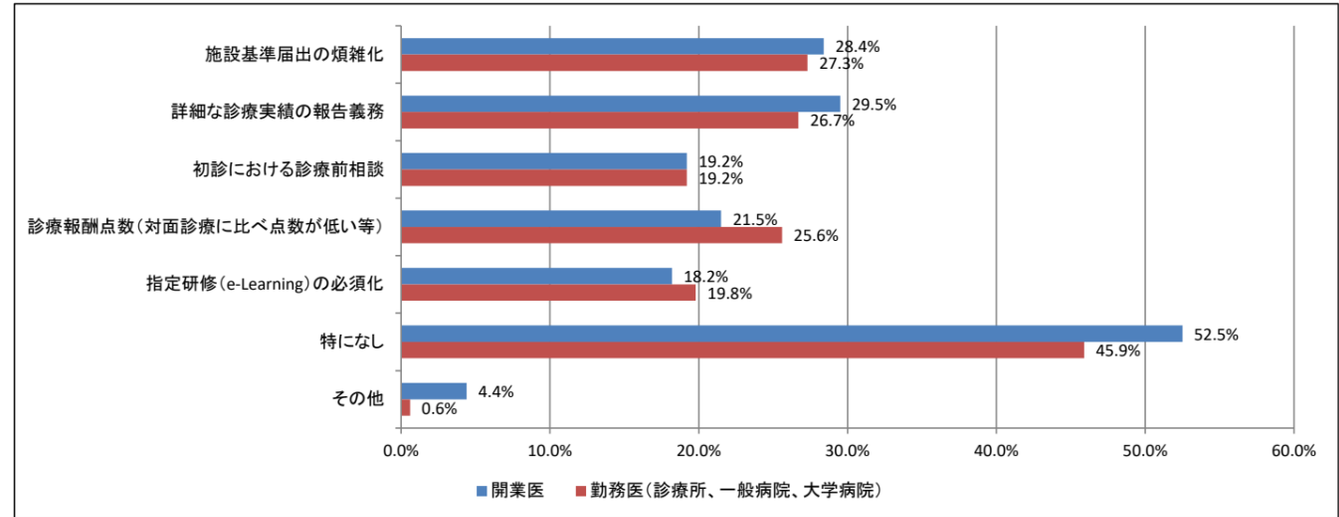
Q34.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸:勤務形態

	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
開業医	100 12.5%	66 8.2%	91 11.4%	105 13.1%	88 11.0%	557 69.6%	20 2.5%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	44 25.6%	31 18.0%	42 24.4%	34 19.8%	37 21.5%	88 51.2%	0 0.0%



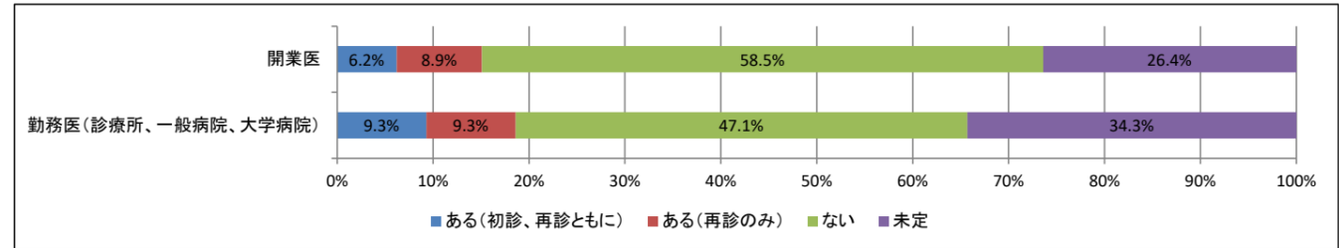
Q35. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 勤務形態

	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
開業医	227 28.4%	236 29.5%	154 19.2%	172 21.5%	146 18.2%	420 52.5%	35 4.4%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	47 27.3%	46 26.7%	33 19.2%	44 25.6%	34 19.8%	79 45.9%	1 0.6%



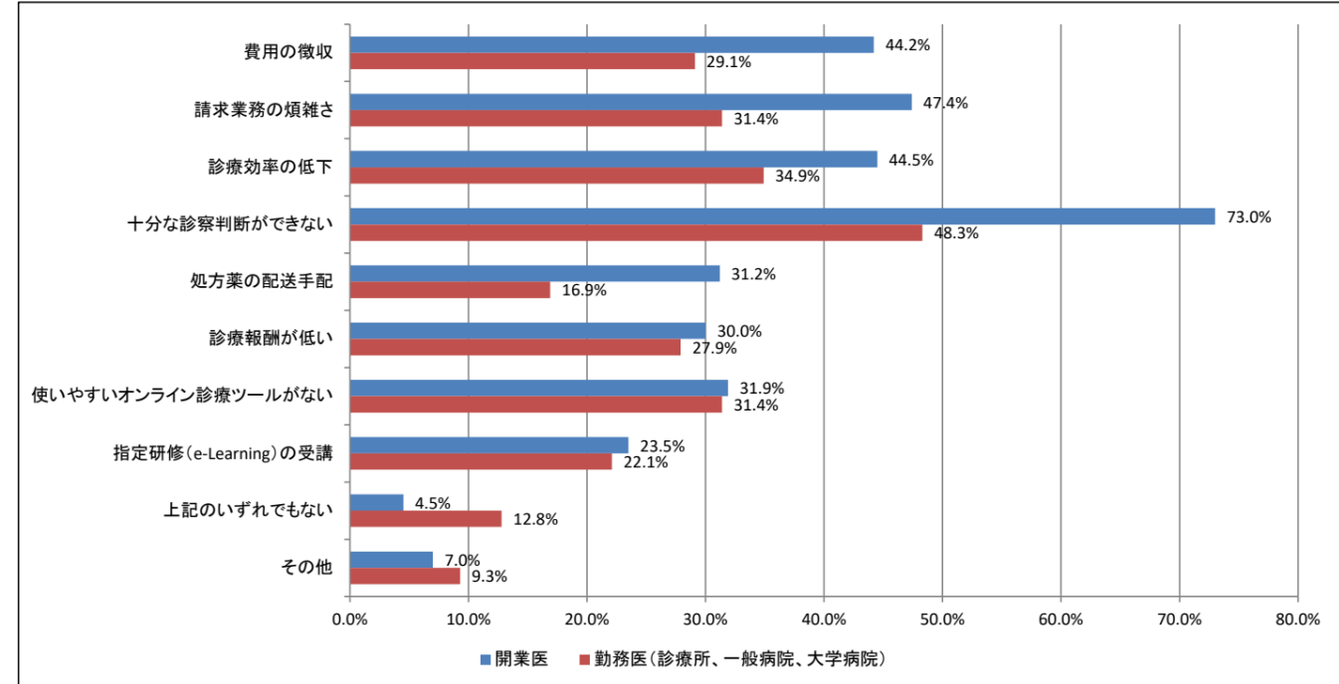
Q36. 今後オンライン診療を開始する予定は X ★クロス軸: 勤務形態

	ある(初診、再診ともに)	ある(再診のみ)	ない	未定	合計
開業医	50 6.2%	71 8.9%	468 58.5%	211 26.4%	800 100.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	16 9.3%	16 9.3%	81 47.1%	59 34.3%	172 100.0%



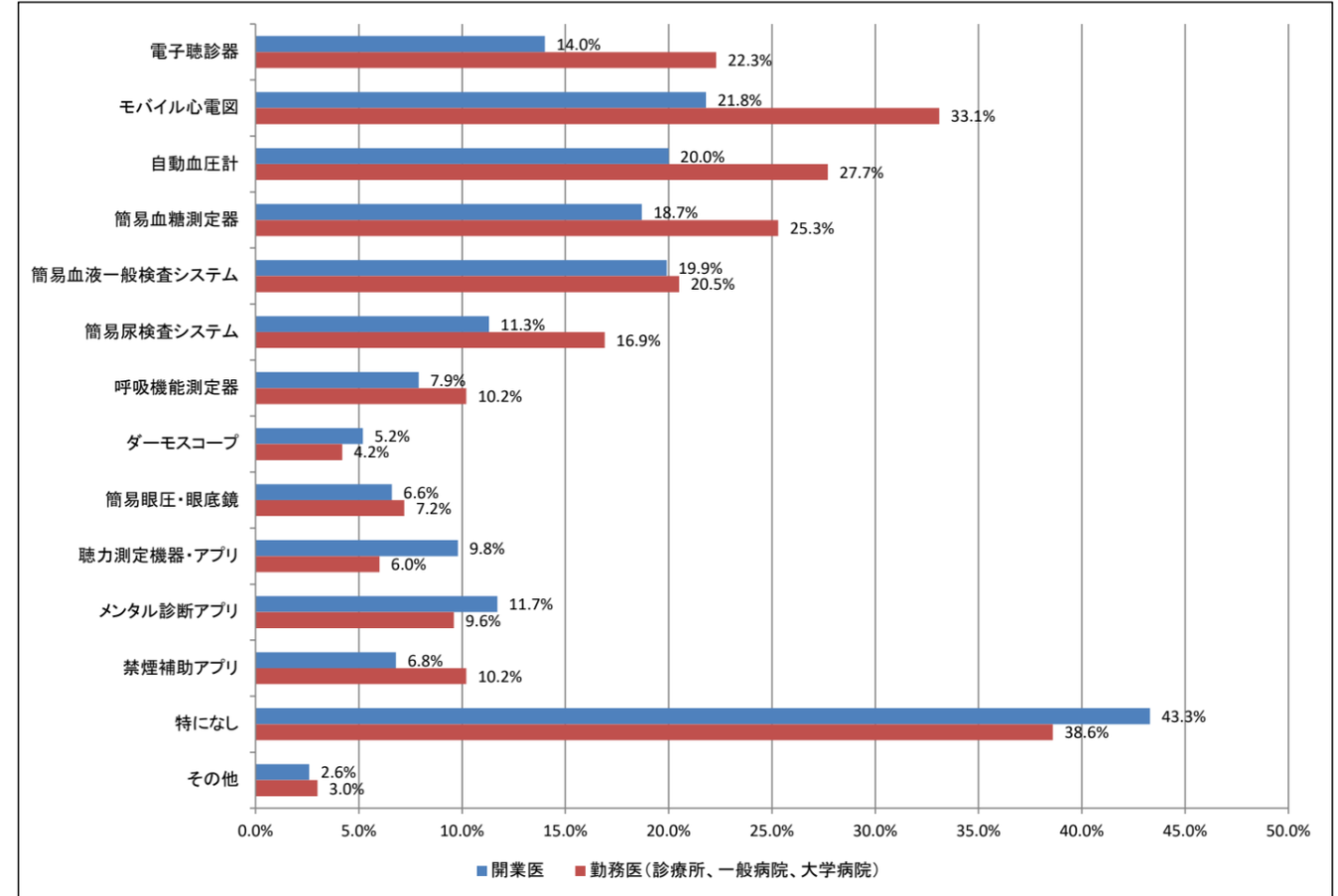
Q37. 開始するにあたっての障害はなんですか(複数選択可) X ★クロス軸: 勤務形態

	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	上記のいずれでもない	その他
開業医	354 44.2%	379 47.4%	356 44.5%	584 73.0%	250 31.2%	240 30.0%	255 31.9%	188 23.5%	36 4.5%	56 7.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	50 29.1%	54 31.4%	60 34.9%	83 48.3%	29 16.9%	48 27.9%	54 31.4%	38 22.1%	22 12.8%	16 9.3%



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:勤務形態

	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
開業医	108	168	154	144	153	87	61	40	51	75	90	52	333	20
	14.0%	21.8%	20.0%	18.7%	19.9%	11.3%	7.9%	5.2%	6.6%	9.8%	11.7%	6.8%	43.3%	2.6%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	37	55	46	42	34	28	17	7	12	10	16	17	64	5
	22.3%	33.1%	27.7%	25.3%	20.5%	16.9%	10.2%	4.2%	7.2%	6.0%	9.6%	10.2%	38.6%	3.0%

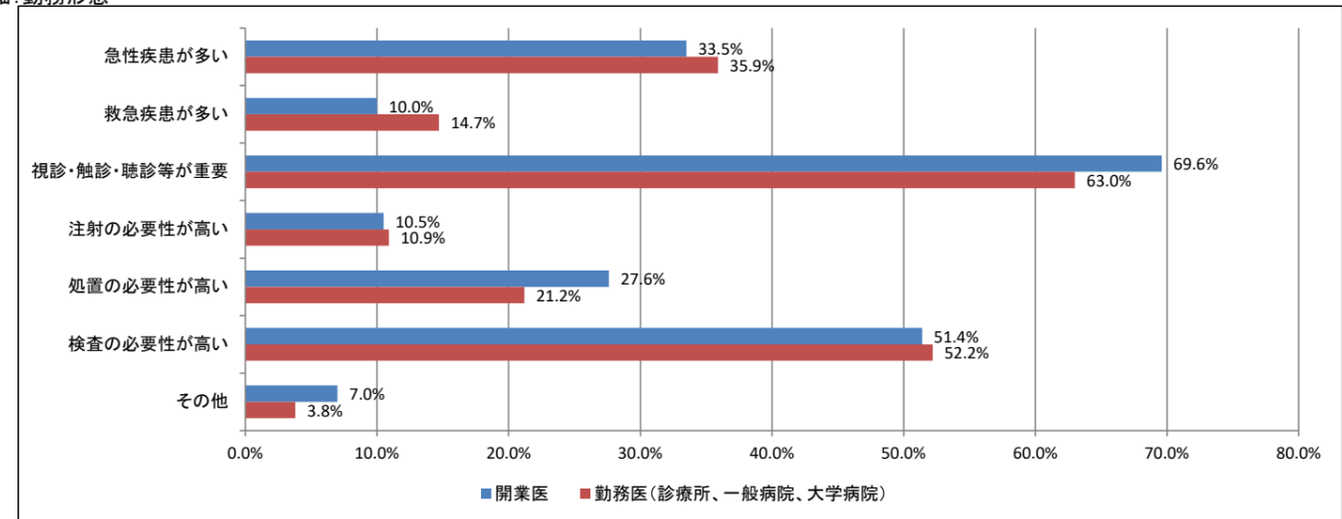


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸：勤務形態

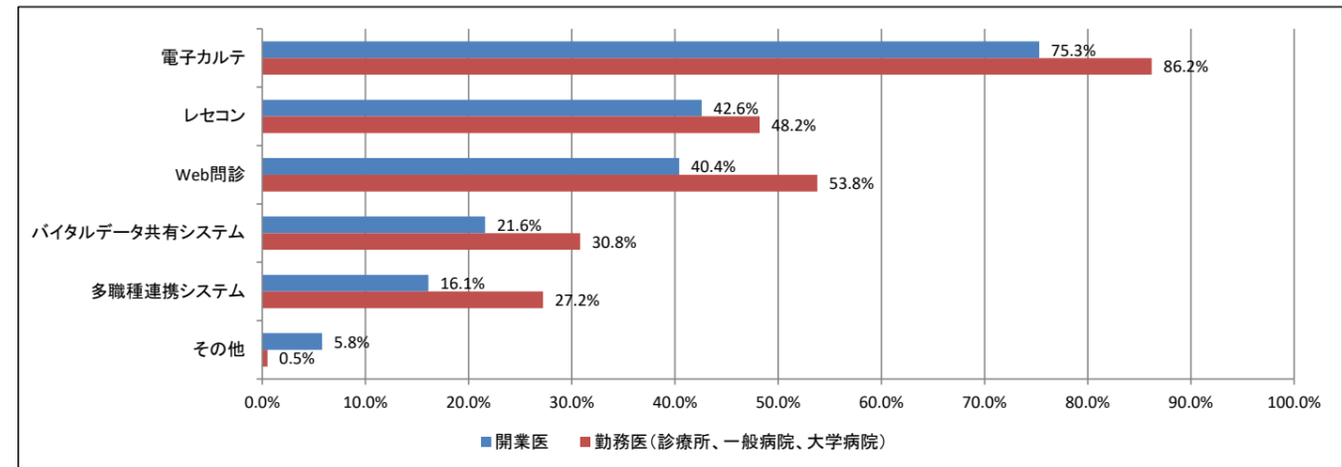
Q40.オンライン診療における対象疾患・処置・検査・治療等に関する診療科特有の問題点がありますか(複数選択可) X ★クロス軸：勤務形態

	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
開業医	291	87	605	91	240	447	61
	33.5%	10.0%	69.6%	10.5%	27.6%	51.4%	7.0%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	66	27	116	20	39	96	7
	35.9%	14.7%	63.0%	10.9%	21.2%	52.2%	3.8%



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：勤務形態

	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
開業医	607	343	326	174	130	47
	75.3%	42.6%	40.4%	21.6%	16.1%	5.8%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	168	94	105	60	53	1
	86.2%	48.2%	53.8%	30.8%	27.2%	0.5%



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：勤務形態

	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
開業医	473	507	398	282	281	58
	63.1%	67.6%	53.1%	37.6%	37.5%	7.7%
勤務医(診療所、一般病院、大学病院)	128	123	109	72	70	3
	68.4%	65.8%	58.3%	38.5%	37.4%	1.6%

