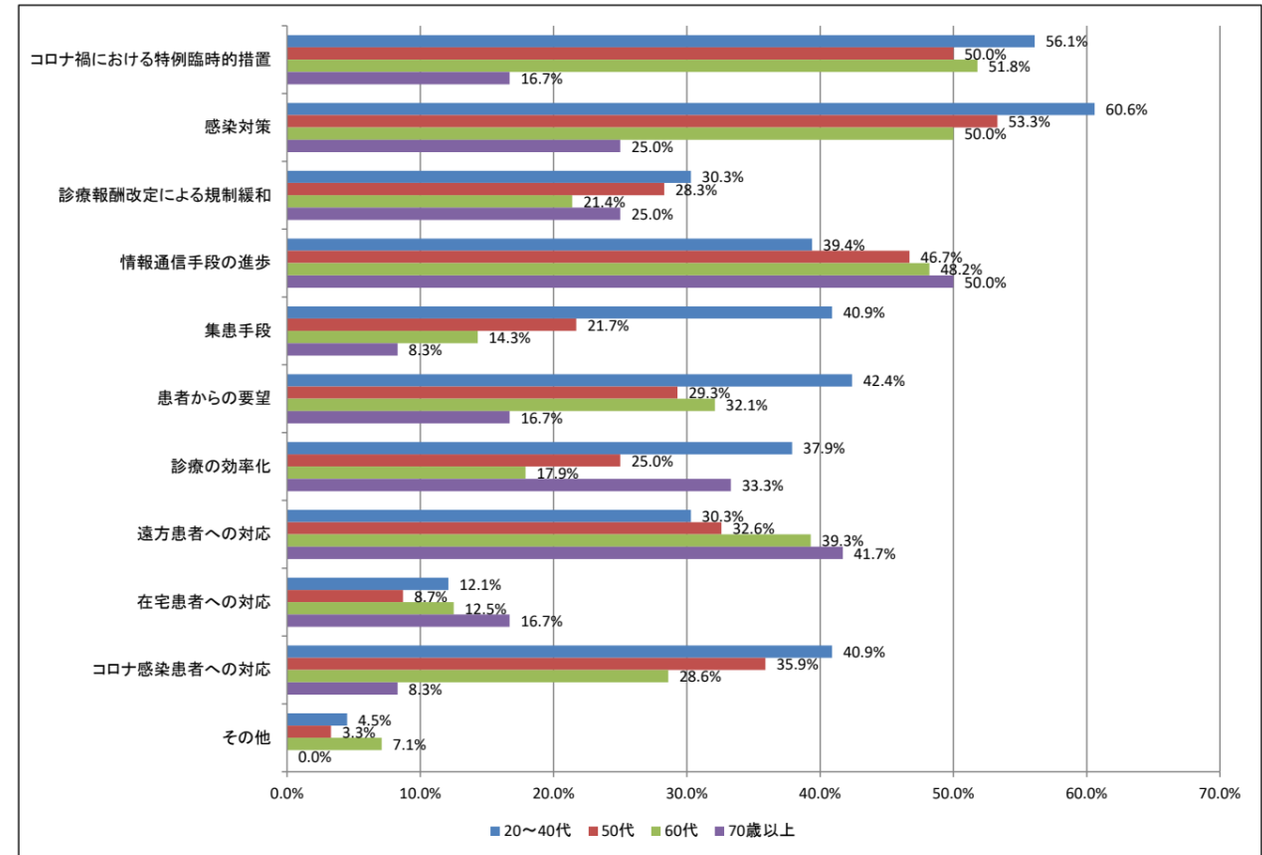


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表
クロス軸:年齢

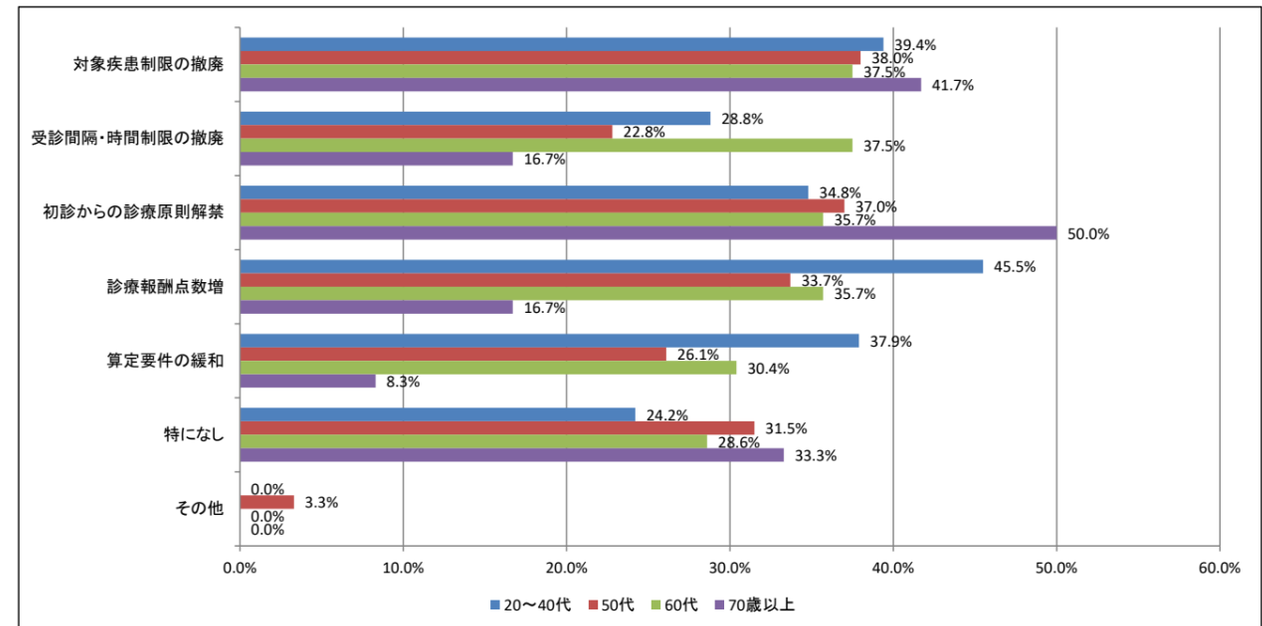
Q10.導入に踏み切った主な動機(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-----------------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-----------|
| 20~40代 | 37 56.1% | 40 60.6% | 20 30.3% | 26 39.4% | 27 40.9% | 28 42.4% | 25 37.9% | 20 30.3% | 8 12.1% | 27 40.9% | 3 4.5% |
| 50代 | 46 50.0% | 49 53.3% | 26 28.3% | 43 46.7% | 20 21.7% | 27 29.3% | 23 25.0% | 30 32.6% | 8 8.7% | 33 35.9% | 3 3.3% |
| 60代 | 29 51.8% | 28 50.0% | 12 21.4% | 27 48.2% | 8 14.3% | 18 32.1% | 10 17.9% | 22 39.3% | 7 12.5% | 16 28.6% | 4 7.1% |
| 70歳以上 | 2 16.7% | 3 25.0% | 3 25.0% | 6 50.0% | 1 8.3% | 2 16.7% | 4 33.3% | 5 41.7% | 2 16.7% | 1 8.3% | 0 0.0% |



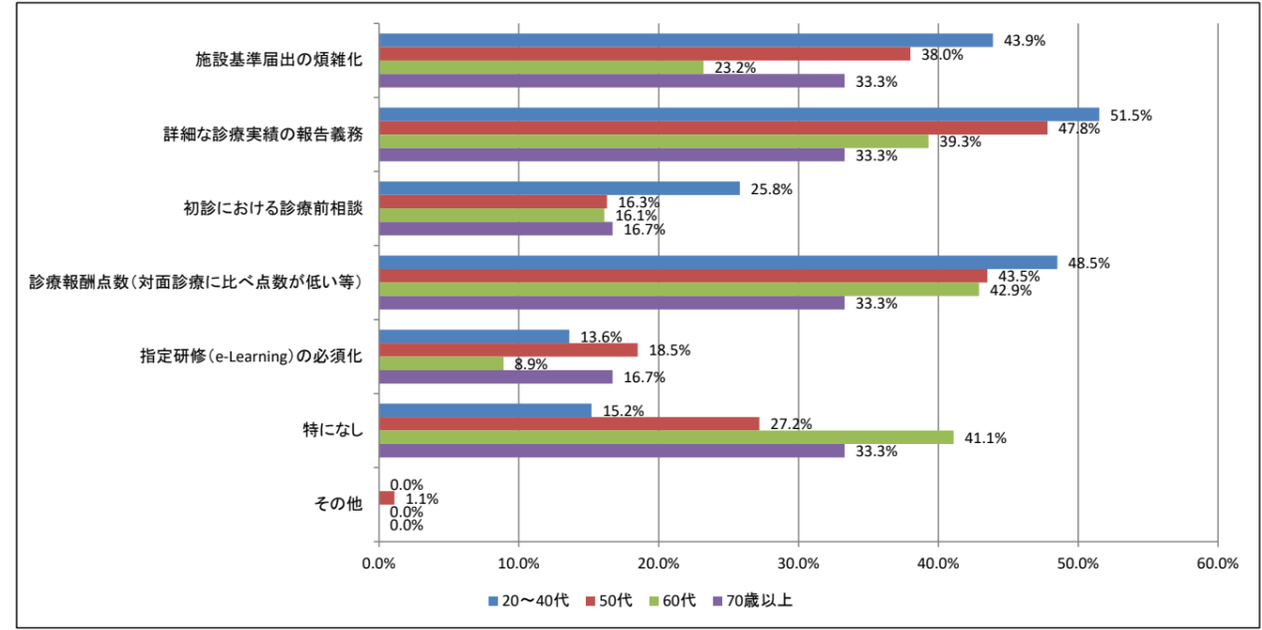
Q11.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良くなったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 20~40代 | 26 39.4% | 19 28.8% | 23 34.8% | 30 45.5% | 25 37.9% | 16 24.2% | 0 0.0% |
| 50代 | 35 38.0% | 21 22.8% | 34 37.0% | 31 33.7% | 24 26.1% | 29 31.5% | 3 3.3% |
| 60代 | 21 37.5% | 21 37.5% | 20 35.7% | 20 35.7% | 17 30.4% | 16 28.6% | 0 0.0% |
| 70歳以上 | 5 41.7% | 2 16.7% | 6 50.0% | 2 16.7% | 1 8.3% | 4 33.3% | 0 0.0% |



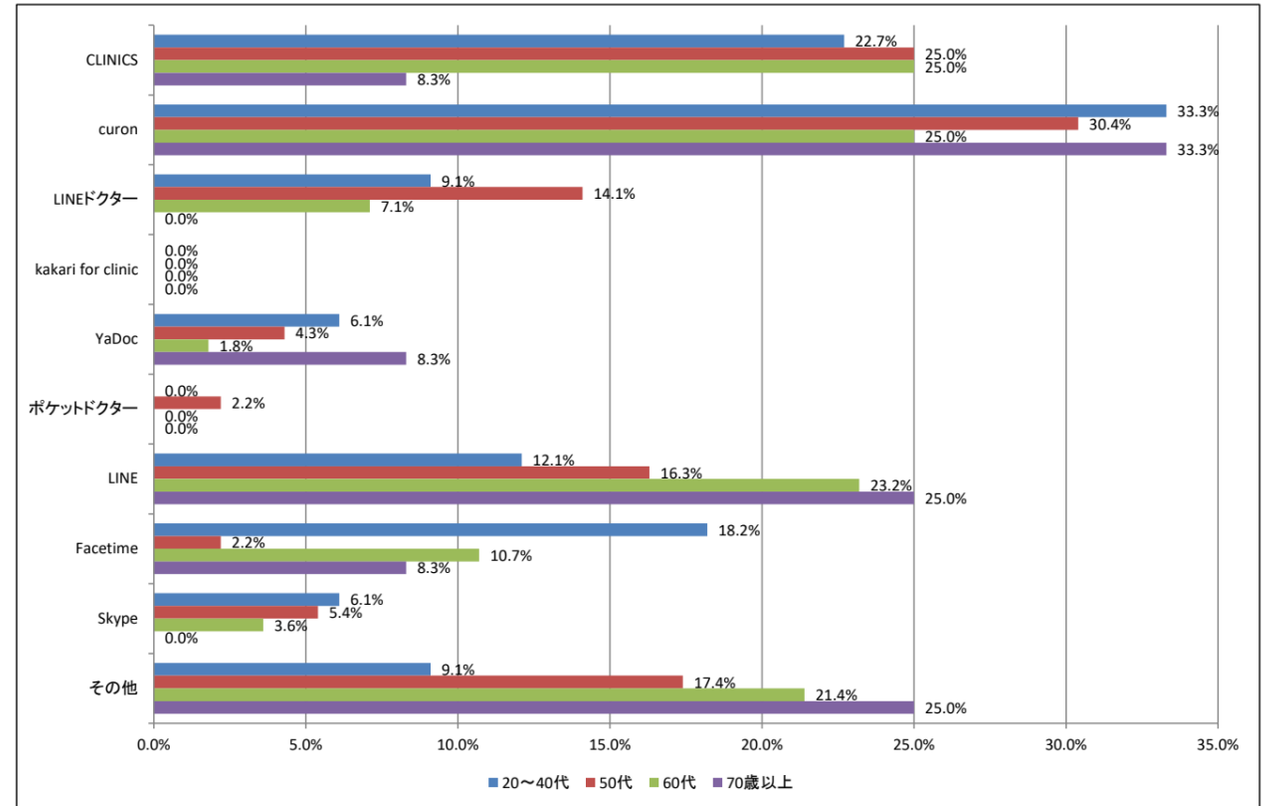
Q12. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|-------------|--------------|-------------|-----------------------|----------------------|-------------|-----------|
| 20~40代 | 29 43.9% | 34 51.5% | 17 25.8% | 32 48.5% | 9 13.6% | 10 15.2% | 0 0.0% |
| 50代 | 35 38.0% | 44 47.8% | 15 16.3% | 40 43.5% | 17 18.5% | 25 27.2% | 1 1.1% |
| 60代 | 13 23.2% | 22 39.3% | 9 16.1% | 24 42.9% | 5 8.9% | 23 41.1% | 0 0.0% |
| 70歳以上 | 4 33.3% | 4 33.3% | 2 16.7% | 4 33.3% | 2 16.7% | 4 33.3% | 0 0.0% |



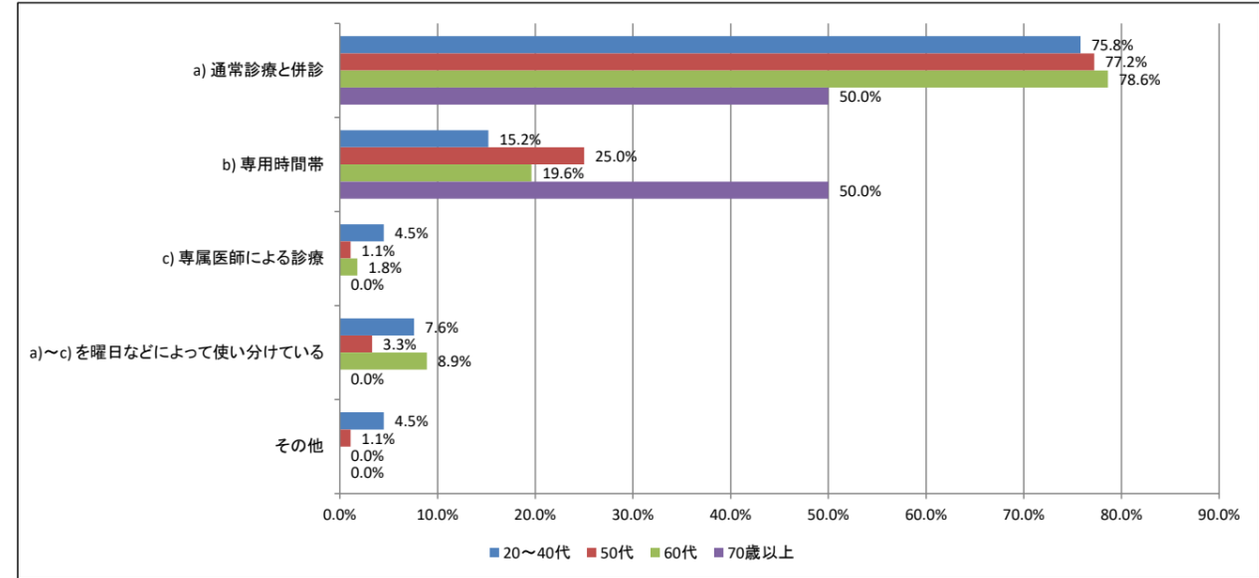
Q13. オンライン診療に用いている情報通信手段(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|
| 20~40代 | 15 22.7% | 22 33.3% | 6 9.1% | 0 0.0% | 4 6.1% | 0 0.0% | 8 12.1% | 12 18.2% | 4 6.1% | 6 9.1% |
| 50代 | 23 25.0% | 28 30.4% | 13 14.1% | 0 0.0% | 4 4.3% | 2 2.2% | 15 16.3% | 2 2.2% | 5 5.4% | 16 17.4% |
| 60代 | 14 25.0% | 14 25.0% | 4 7.1% | 0 0.0% | 1 1.8% | 0 0.0% | 13 23.2% | 6 10.7% | 2 3.6% | 12 21.4% |
| 70歳以上 | 1 8.3% | 4 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 8.3% | 0 0.0% | 3 25.0% | 1 8.3% | 0 0.0% | 3 25.0% |



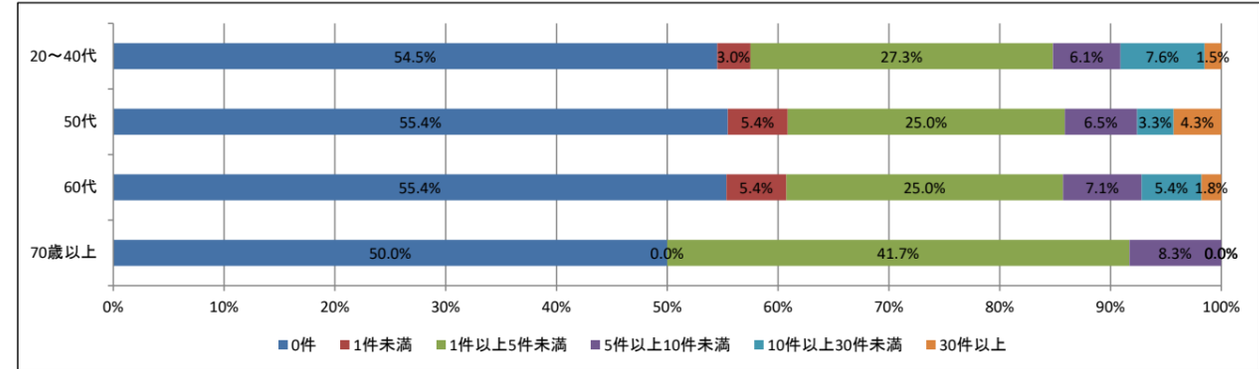
Q14.実施方法(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|-----------|
| 20~40代 | 50 75.8% | 10 15.2% | 3 4.5% | 5 7.6% | 3 4.5% |
| 50代 | 71 77.2% | 23 25.0% | 1 1.1% | 3 3.3% | 1 1.1% |
| 60代 | 44 78.6% | 11 19.6% | 1 1.8% | 5 8.9% | 0 0.0% |
| 70歳以上 | 6 50.0% | 6 50.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |



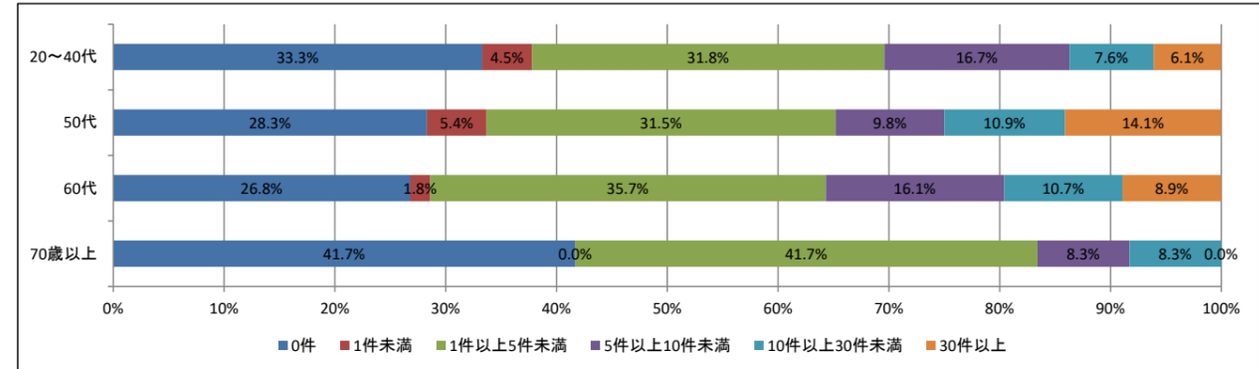
Q15.本年3月までのオンライン「初診」を行った患者数の月平均(概算) X ★クロス軸:年齢

| | 0件 | 1件未満 | 1件以上5件未満 | 5件以上10件未満 | 10件以上30件未満 | 30件以上 | 合計 |
|--------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|--------------|
| 20~40代 | 36 54.5% | 2 3.0% | 18 27.3% | 4 6.1% | 5 7.6% | 1 1.5% | 66 100.0% |
| 50代 | 51 55.4% | 5 5.4% | 23 25.0% | 6 6.5% | 3 3.3% | 4 4.3% | 92 100.0% |
| 60代 | 31 55.4% | 3 5.4% | 14 25.0% | 4 7.1% | 3 5.4% | 1 1.8% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 6 50.0% | 0 0.0% | 5 41.7% | 1 8.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 100.0% |



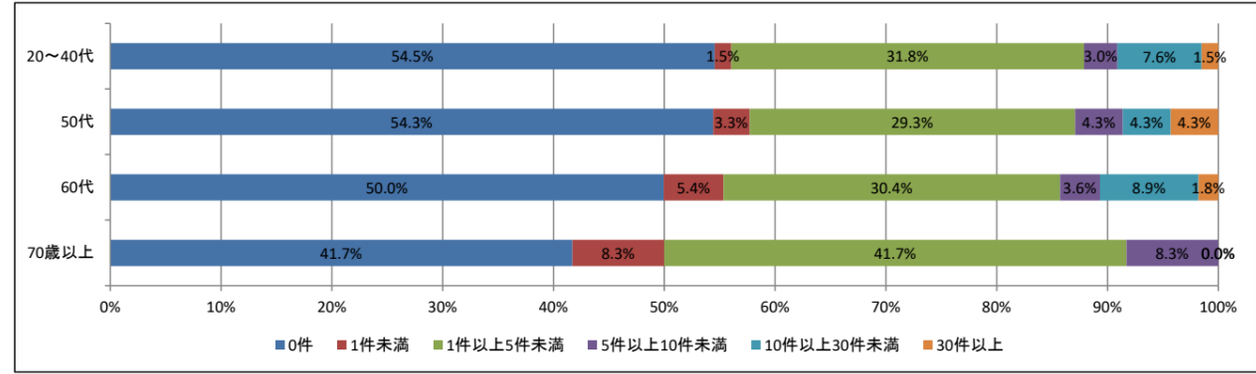
Q16.本年3月までのオンライン「再診」を行った患者数の月平均(概算) X ★クロス軸:年齢

| | 0件 | 1件未満 | 1件以上5件未満 | 5件以上10件未満 | 10件以上30件未満 | 30件以上 | 合計 |
|--------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 20~40代 | 22 33.3% | 3 4.5% | 21 31.8% | 11 16.7% | 5 7.6% | 4 6.1% | 66 100.0% |
| 50代 | 26 28.3% | 5 5.4% | 29 31.5% | 9 9.8% | 10 10.9% | 13 14.1% | 92 100.0% |
| 60代 | 15 26.8% | 1 1.8% | 20 35.7% | 9 16.1% | 6 10.7% | 5 8.9% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 5 41.7% | 0 0.0% | 5 41.7% | 1 8.3% | 1 8.3% | 0 0.0% | 12 100.0% |



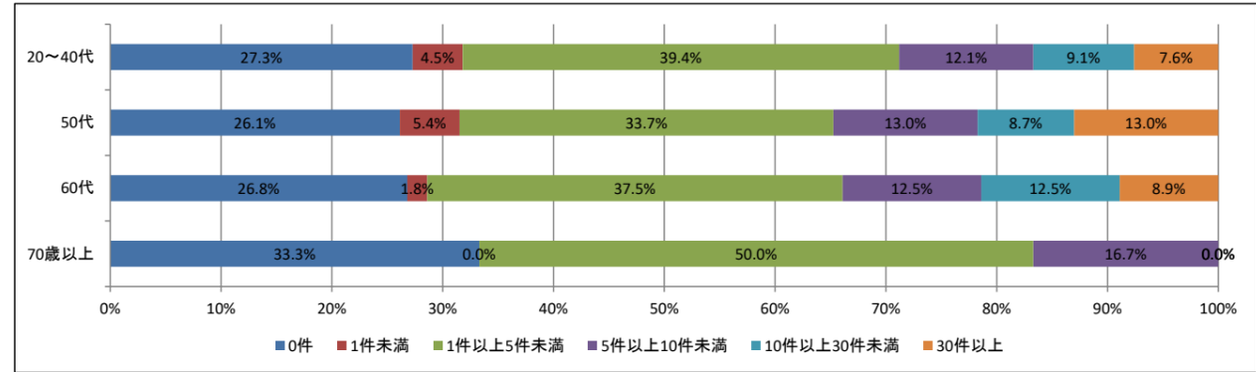
Q17.本年4月以降にオンライン「初診」を行った患者数の月平均(概算) X ★クロス軸:年齢

| | 0件 | 1件未満 | 1件以上5件未満 | 5件以上10件未満 | 10件以上30件未満 | 30件以上 | 合計 |
|--------|-------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|--------------|
| 20~40代 | 36 54.5% | 1 1.5% | 21 31.8% | 2 3.0% | 5 7.6% | 1 1.5% | 66 100.0% |
| 50代 | 50 54.3% | 3 3.3% | 27 29.3% | 4 4.3% | 4 4.3% | 4 4.3% | 92 100.0% |
| 60代 | 28 50.0% | 3 5.4% | 17 30.4% | 2 3.6% | 5 8.9% | 1 1.8% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 5 41.7% | 1 8.3% | 5 41.7% | 1 8.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 100.0% |



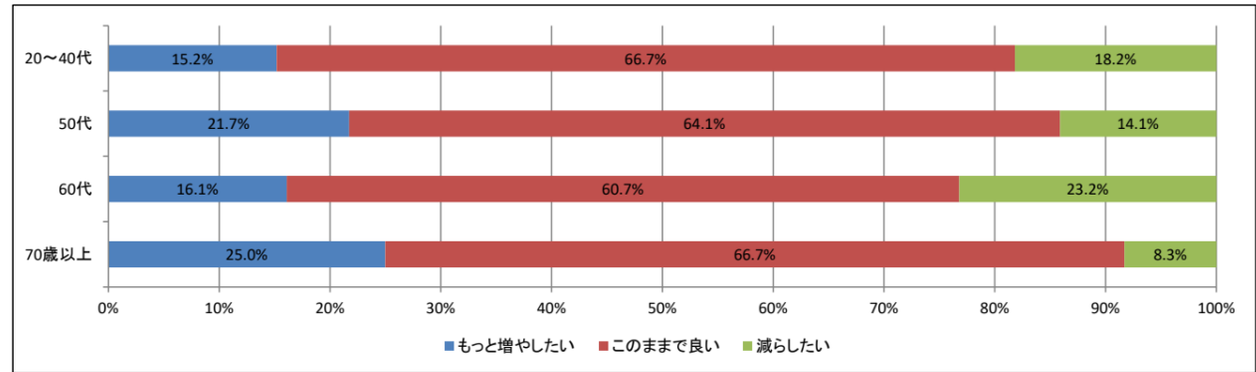
Q18.本年4月以降にオンライン「再診」を行った患者数の月平均(概算) X ★クロス軸:年齢

| | 0件 | 1件未満 | 1件以上5件未満 | 5件以上10件未満 | 10件以上30件未満 | 30件以上 | 合計 |
|--------|-------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|--------------|
| 20~40代 | 18 27.3% | 3 4.5% | 26 39.4% | 8 12.1% | 6 9.1% | 5 7.6% | 66 100.0% |
| 50代 | 24 26.1% | 5 5.4% | 31 33.7% | 12 13.0% | 8 8.7% | 12 13.0% | 92 100.0% |
| 60代 | 15 26.8% | 1 1.8% | 21 37.5% | 7 12.5% | 7 12.5% | 5 8.9% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 4 33.3% | 0 0.0% | 6 50.0% | 2 16.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 100.0% |



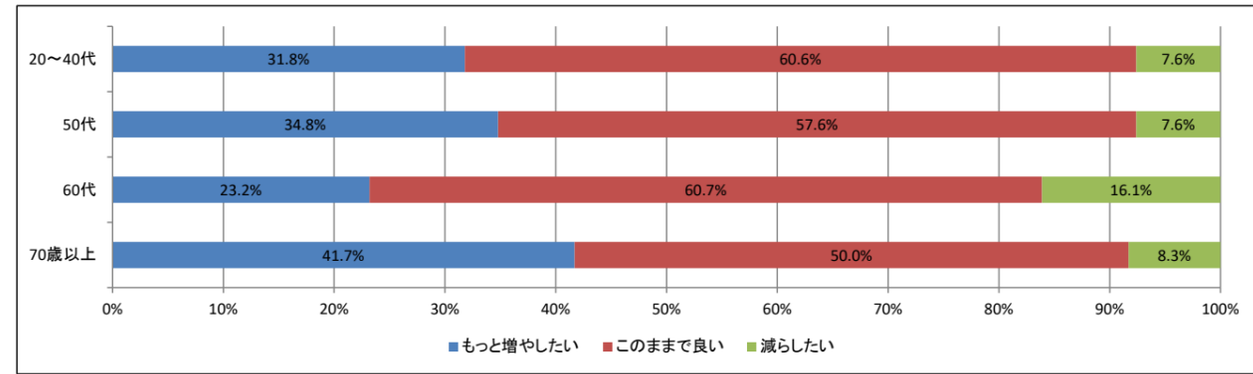
Q19.オンライン診療の「初診」患者について X ★クロス軸:年齢

| | もっと増やしたい | このままで良い | 減らしたい | 合計 |
|--------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 20~40代 | 10 15.2% | 44 66.7% | 12 18.2% | 66 100.0% |
| 50代 | 20 21.7% | 59 64.1% | 13 14.1% | 92 100.0% |
| 60代 | 9 16.1% | 34 60.7% | 13 23.2% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 3 25.0% | 8 66.7% | 1 8.3% | 12 100.0% |



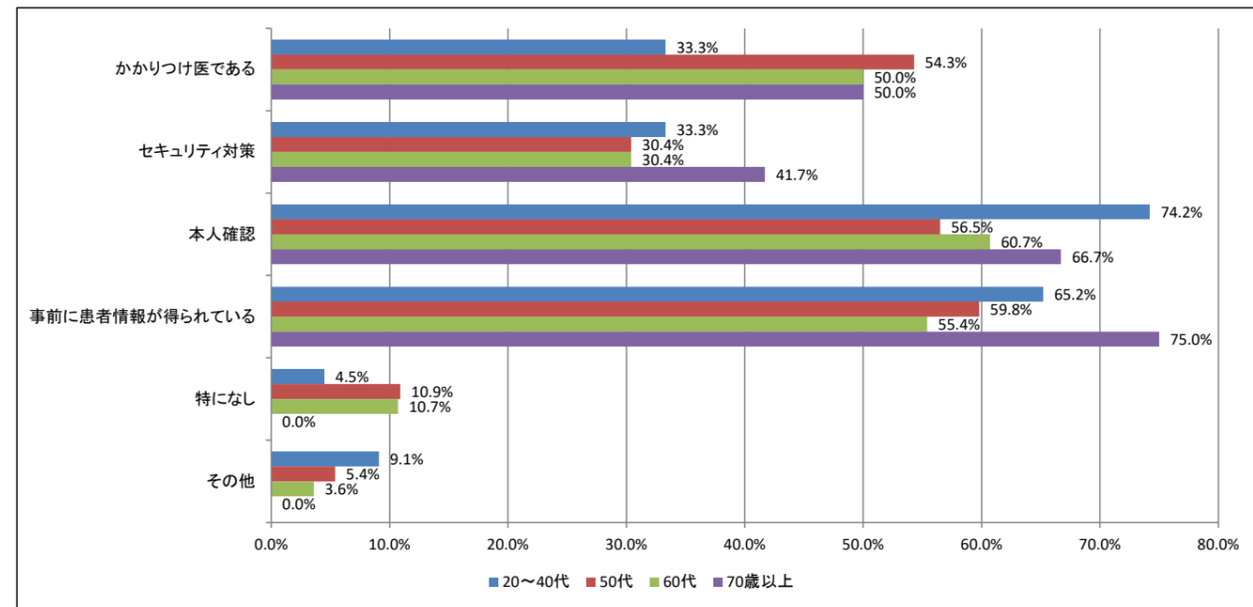
Q20.オンライン診療の「再診」患者について X ★クロス軸:年齢

| | もっと増やしたい | このままで良い | 減らしたい | 合計 |
|--------|-------------|-------------|------------|--------------|
| 20～40代 | 21 31.8% | 40 60.6% | 5 7.6% | 66 100.0% |
| 50代 | 32 34.8% | 53 57.6% | 7 7.6% | 92 100.0% |
| 60代 | 13 23.2% | 34 60.7% | 9 16.1% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 5 41.7% | 6 50.0% | 1 8.3% | 12 100.0% |



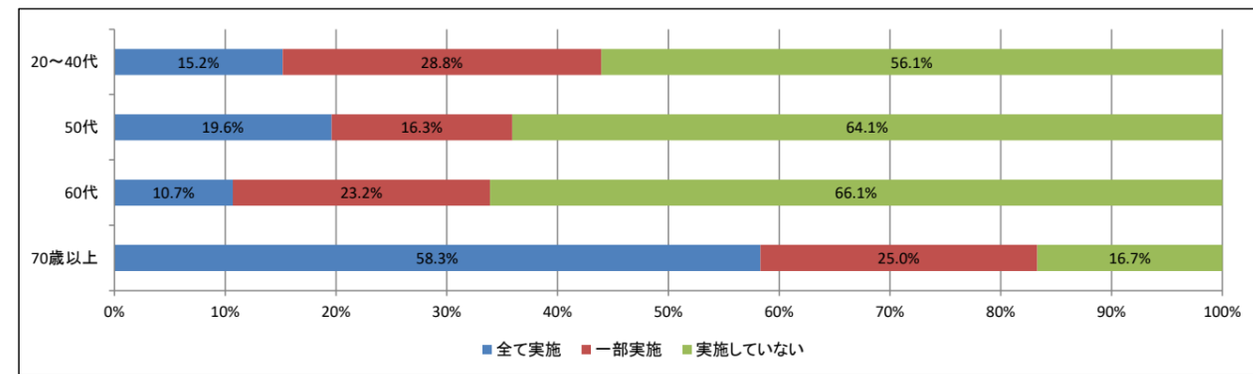
Q21.初診からオンライン診療を行う場合の必須条件は？(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|-----------|
| 20～40代 | 22 33.3% | 22 33.3% | 49 74.2% | 43 65.2% | 3 4.5% | 6 9.1% |
| 50代 | 50 54.3% | 28 30.4% | 52 56.5% | 55 59.8% | 10 10.9% | 5 5.4% |
| 60代 | 28 50.0% | 17 30.4% | 34 60.7% | 31 55.4% | 6 10.7% | 2 3.6% |
| 70歳以上 | 6 50.0% | 5 41.7% | 8 66.7% | 9 75.0% | 0 0.0% | 0 0.0% |



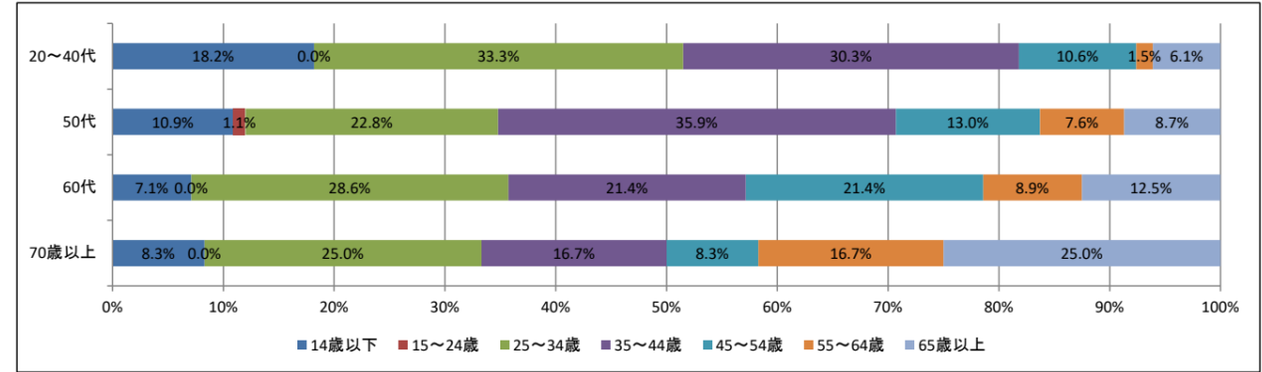
Q22.初診に先立って「診断前相談」を実施していますか X ★クロス軸:年齢

| | 全て実施 | 一部実施 | 実施していない | 合計 |
|--------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 20～40代 | 10 15.2% | 19 28.8% | 37 56.1% | 66 100.0% |
| 50代 | 18 19.6% | 15 16.3% | 59 64.1% | 92 100.0% |
| 60代 | 6 10.7% | 13 23.2% | 37 66.1% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 7 58.3% | 3 25.0% | 2 16.7% | 12 100.0% |



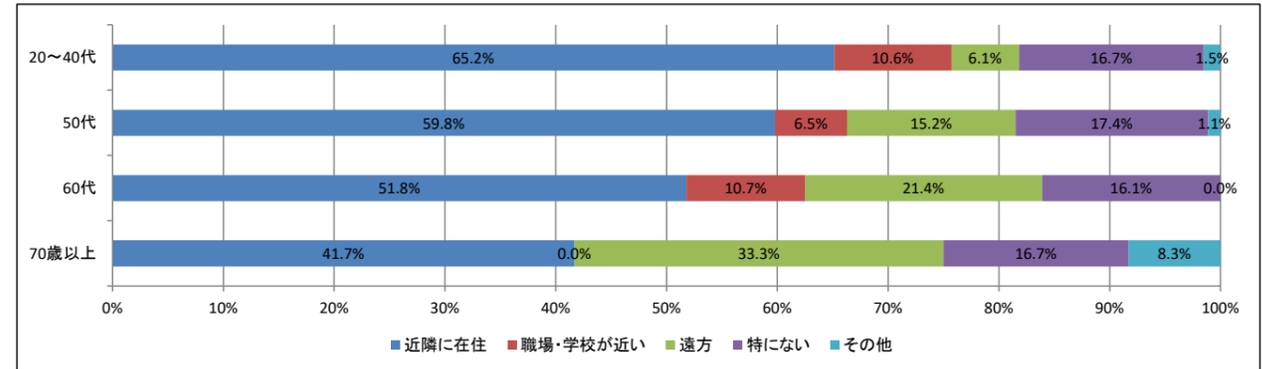
Q23.【患者背景】主たる年齢層は X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|--------------|
| 20～40代 | 12 18.2% | 0 0.0% | 22 33.3% | 20 30.3% | 7 10.6% | 1 1.5% | 4 6.1% | 66 100.0% |
| 50代 | 10 10.9% | 1 1.1% | 21 22.8% | 33 35.9% | 12 13.0% | 7 7.6% | 8 8.7% | 92 100.0% |
| 60代 | 4 7.1% | 0 0.0% | 16 28.6% | 12 21.4% | 12 21.4% | 5 8.9% | 7 12.5% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 1 8.3% | 0 0.0% | 3 25.0% | 2 16.7% | 1 8.3% | 2 16.7% | 3 25.0% | 12 100.0% |



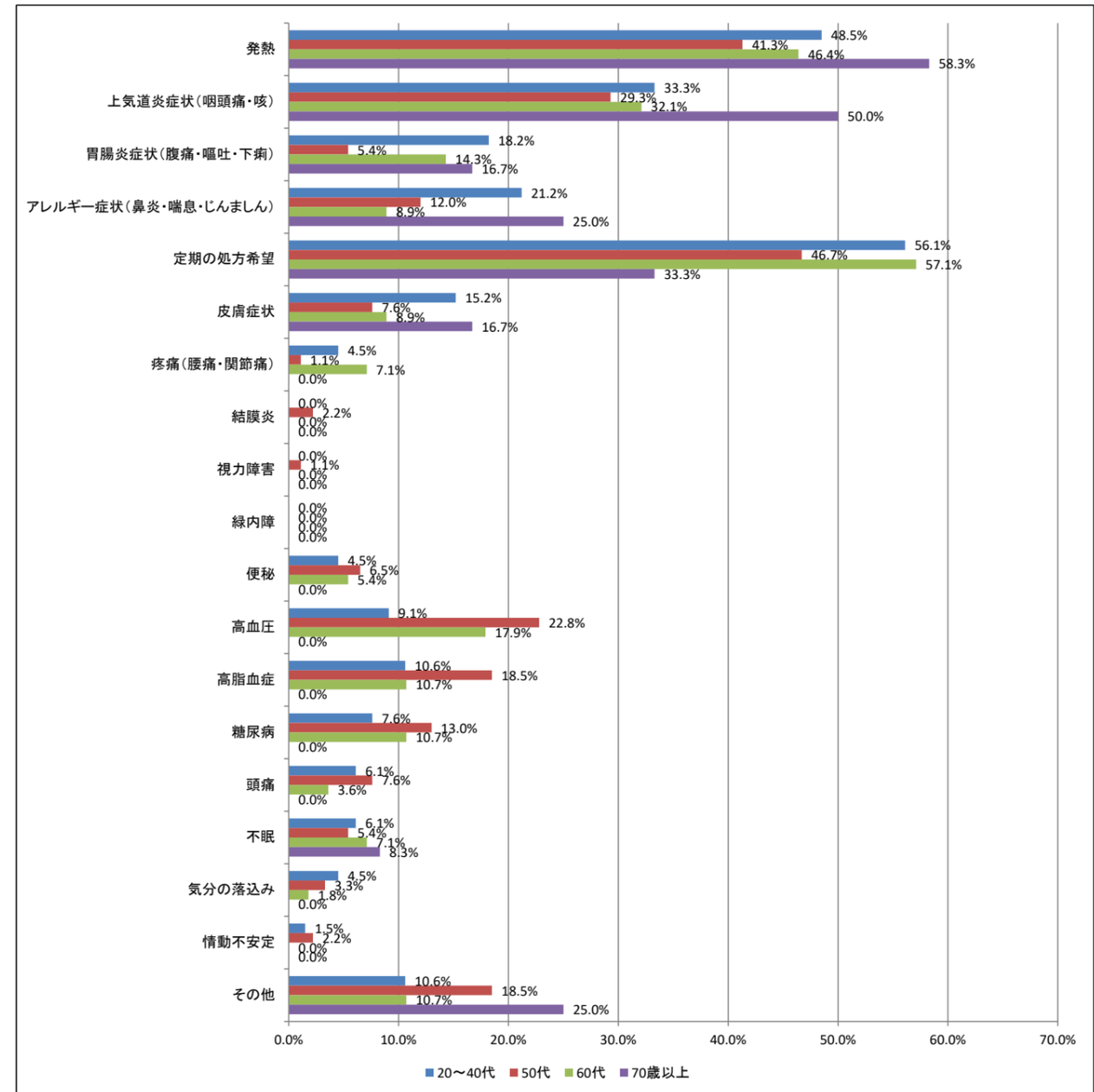
Q24.【患者背景】主たる居住地は X ★クロス軸:年齢

| | 近隣に在住 | 職場・学校が近い | 遠方 | 特にない | その他 | 合計 |
|--------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|--------------|
| 20～40代 | 43 65.2% | 7 10.6% | 4 6.1% | 11 16.7% | 1 1.5% | 66 100.0% |
| 50代 | 55 59.8% | 6 6.5% | 14 15.2% | 16 17.4% | 1 1.1% | 92 100.0% |
| 60代 | 29 51.8% | 6 10.7% | 12 21.4% | 9 16.1% | 0 0.0% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 5 41.7% | 0 0.0% | 4 33.3% | 2 16.7% | 1 8.3% | 12 100.0% |



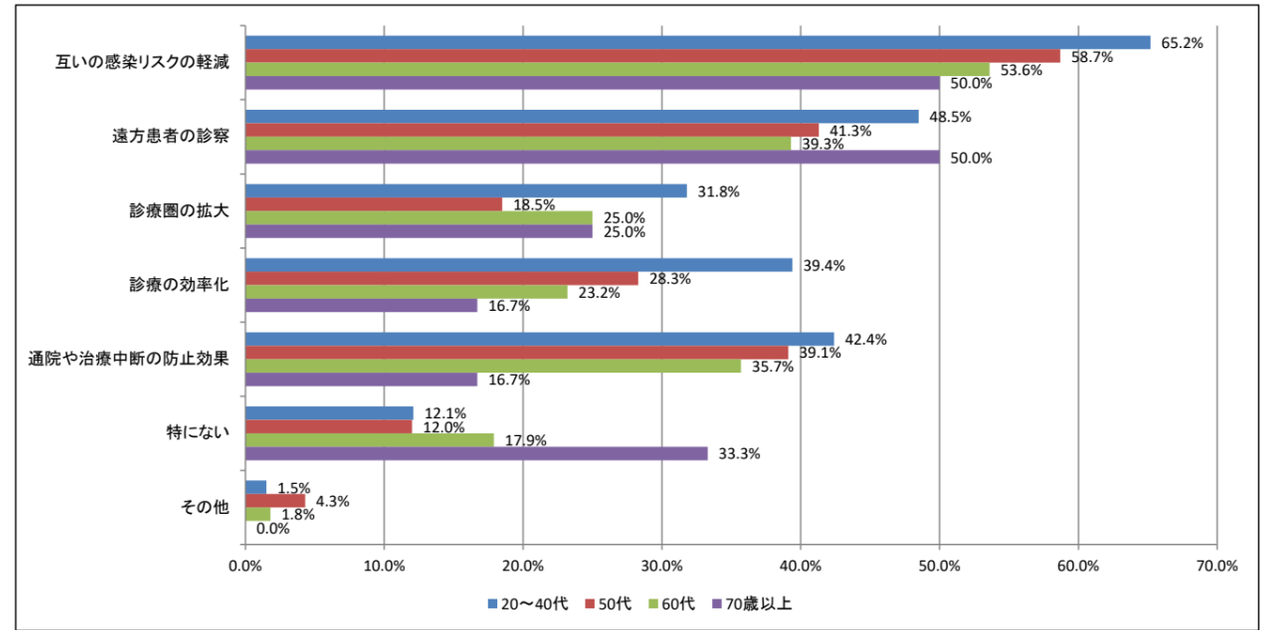
Q25.【患者背景】主な受診理由(症状)(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|---------------|-----------------|----------------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 20~40代 | 32 48.5% | 22 33.3% | 12 18.2% | 14 21.2% | 37 56.1% | 10 15.2% | 3 4.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 4.5% | 6 9.1% | 7 10.6% | 5 7.6% | 4 6.1% | 4 6.1% | 3 4.5% | 1 1.5% | 7 10.6% |
| 50代 | 38 41.3% | 27 29.3% | 5 5.4% | 11 12.0% | 43 46.7% | 7 7.6% | 1 1.1% | 2 2.2% | 1 1.1% | 0 0.0% | 6 6.5% | 21 22.8% | 17 18.5% | 12 13.0% | 7 7.6% | 5 5.4% | 3 3.3% | 2 2.2% | 17 18.5% |
| 60代 | 26 46.4% | 18 32.1% | 8 14.3% | 5 8.9% | 32 57.1% | 5 8.9% | 4 7.1% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 5.4% | 10 17.9% | 6 10.7% | 6 10.7% | 2 3.6% | 4 7.1% | 1 1.8% | 0 0.0% | 6 10.7% |
| 70歳以上 | 7 58.3% | 6 50.0% | 2 16.7% | 3 25.0% | 4 33.3% | 2 16.7% | 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% | 1 8.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 3 25.0% |



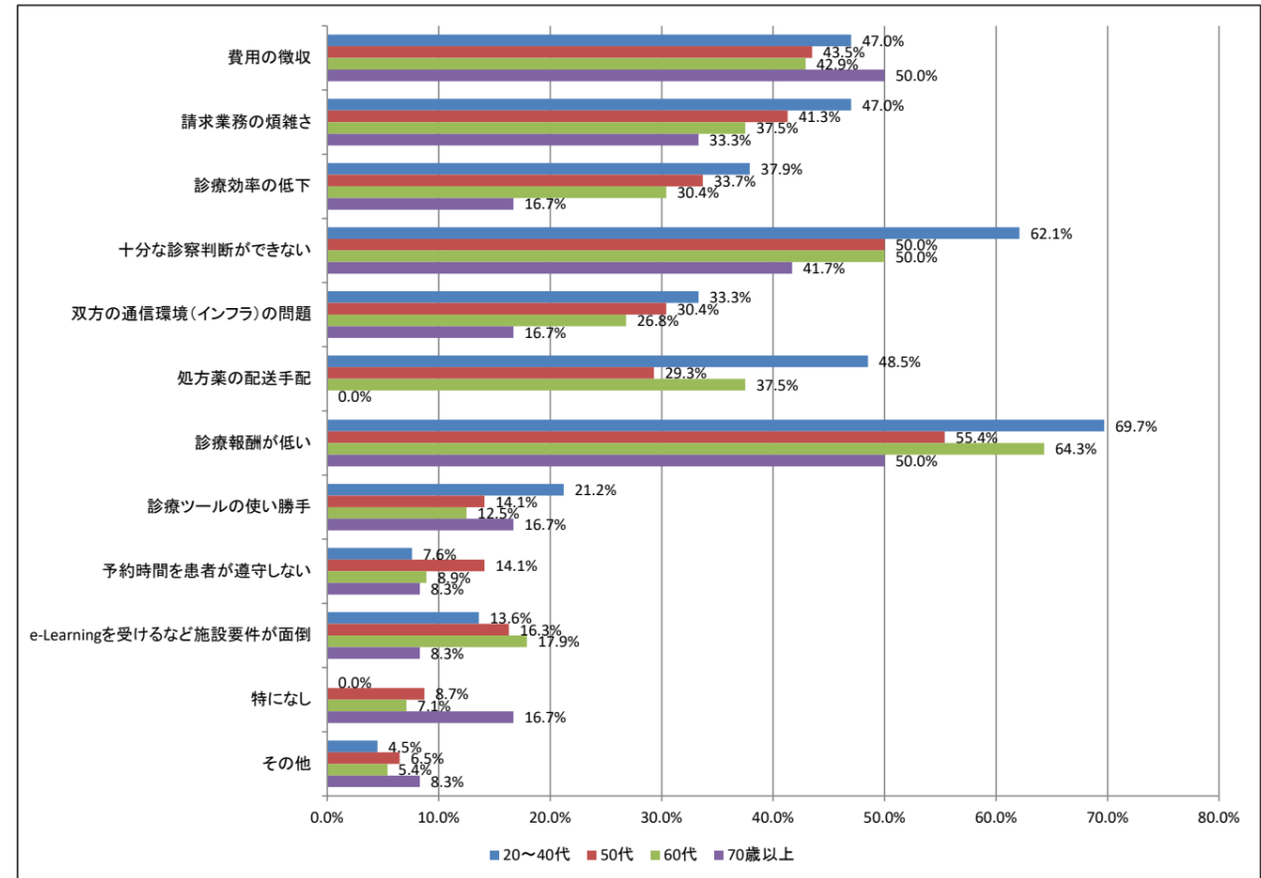
Q26. 医師にとって、オンライン診療でメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|---------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|-----------|
| 20~40代 | 43 65.2% | 32 48.5% | 21 31.8% | 26 39.4% | 28 42.4% | 8 12.1% | 1 1.5% |
| 50代 | 54 58.7% | 38 41.3% | 17 18.5% | 26 28.3% | 36 39.1% | 11 12.0% | 4 4.3% |
| 60代 | 30 53.6% | 22 39.3% | 14 25.0% | 13 23.2% | 20 35.7% | 10 17.9% | 1 1.8% |
| 70歳以上 | 6 50.0% | 6 50.0% | 3 25.0% | 2 16.7% | 2 16.7% | 4 33.3% | 0 0.0% |



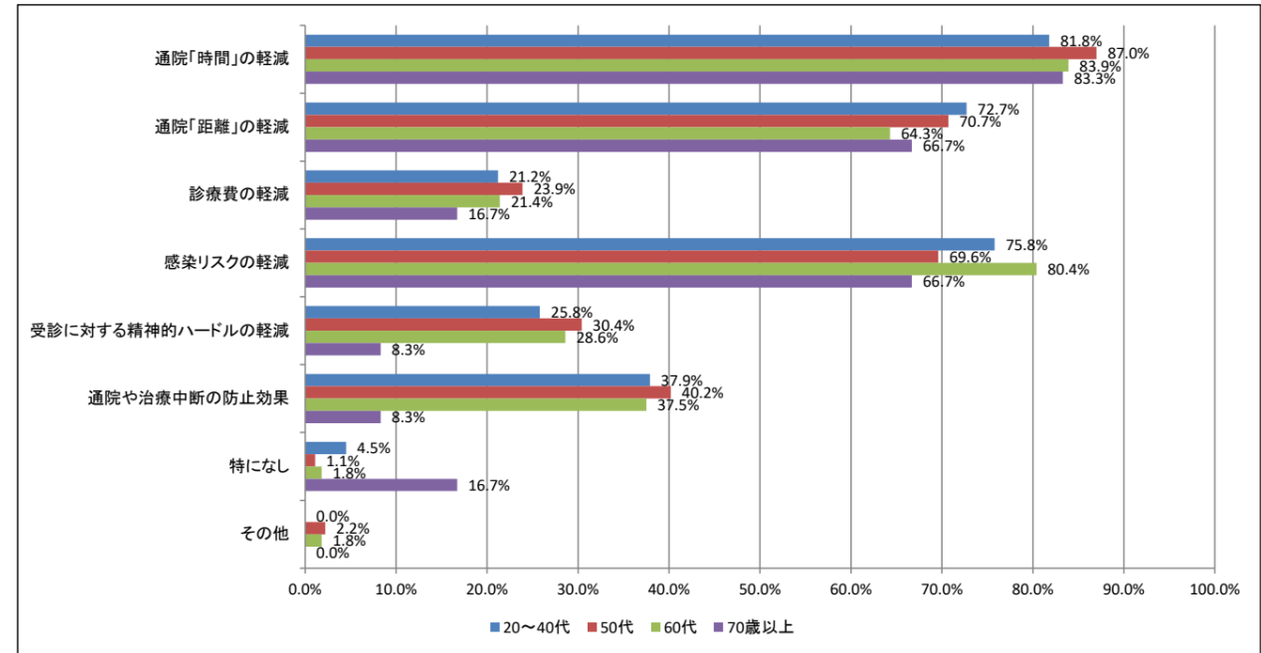
Q27. 医師にとって、オンライン診療でデメリットと感じている点(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|-------------|--------------|-------------|----------------------|------------------------------|--------------|-------------|----------------|-----------------------|-----------------------------------------|------------|-----------|
| 20~40代 | 31 47.0% | 31 47.0% | 25 37.9% | 41 62.1% | 22 33.3% | 32 48.5% | 46 69.7% | 14 21.2% | 5 7.6% | 9 13.6% | 0 0.0% | 3 4.5% |
| 50代 | 40 43.5% | 38 41.3% | 31 33.7% | 46 50.0% | 28 30.4% | 27 29.3% | 51 55.4% | 13 14.1% | 13 14.1% | 15 16.3% | 8 8.7% | 6 6.5% |
| 60代 | 24 42.9% | 21 37.5% | 17 30.4% | 28 50.0% | 15 26.8% | 21 37.5% | 36 64.3% | 7 12.5% | 5 8.9% | 10 17.9% | 4 7.1% | 3 5.4% |
| 70歳以上 | 6 50.0% | 4 33.3% | 2 16.7% | 5 41.7% | 2 16.7% | 0 0.0% | 6 50.0% | 2 16.7% | 1 8.3% | 1 8.3% | 2 16.7% | 1 8.3% |



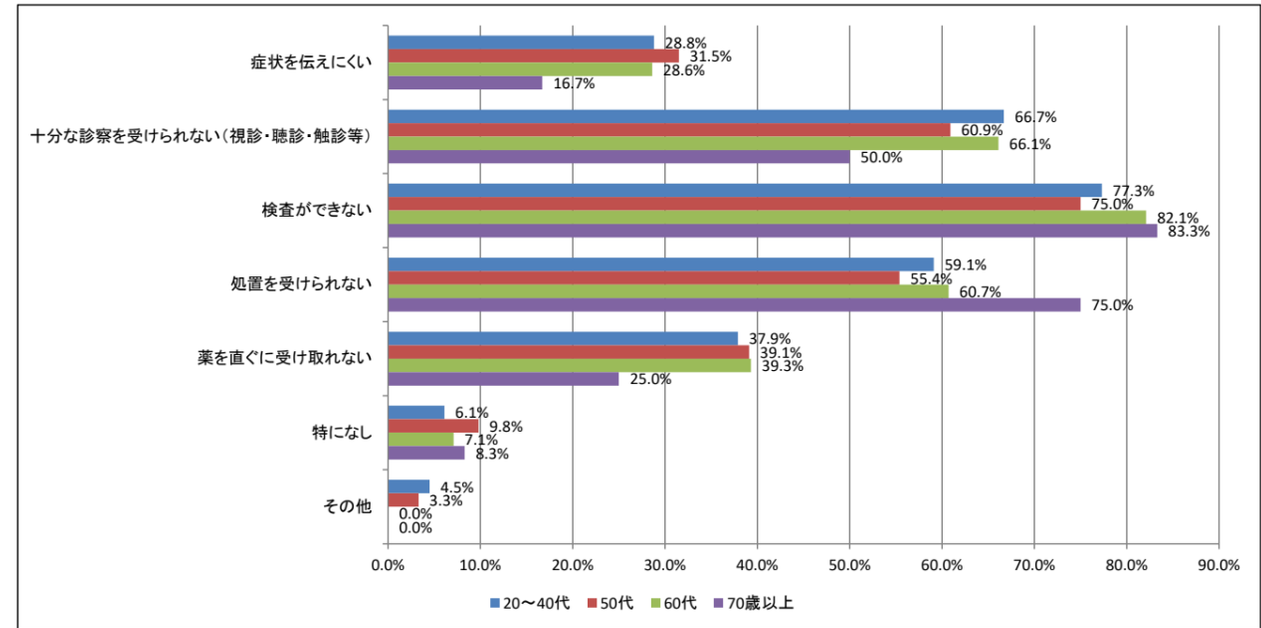
Q28.患者側から見たメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|--------------|------------|-----------|
| 20~40代 | 54 81.8% | 48 72.7% | 14 21.2% | 50 75.8% | 17 25.8% | 25 37.9% | 3 4.5% | 0 0.0% |
| 50代 | 80 87.0% | 65 70.7% | 22 23.9% | 64 69.6% | 28 30.4% | 37 40.2% | 1 1.1% | 2 2.2% |
| 60代 | 47 83.9% | 36 64.3% | 12 21.4% | 45 80.4% | 16 28.6% | 21 37.5% | 1 1.8% | 1 1.8% |
| 70歳以上 | 10 83.3% | 8 66.7% | 2 16.7% | 8 66.7% | 1 8.3% | 1 8.3% | 2 16.7% | 0 0.0% |



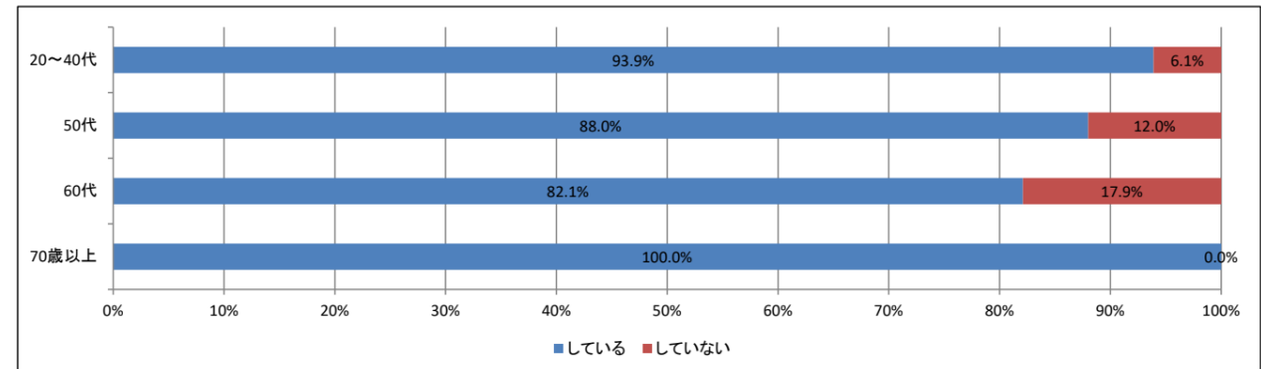
Q29.患者側から見たデメリットについて(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 20~40代 | 19 28.8% | 44 66.7% | 51 77.3% | 39 59.1% | 25 37.9% | 4 6.1% | 3 4.5% |
| 50代 | 29 31.5% | 56 60.9% | 69 75.0% | 51 55.4% | 36 39.1% | 9 9.8% | 3 3.3% |
| 60代 | 16 28.6% | 37 66.1% | 46 82.1% | 34 60.7% | 22 39.3% | 4 7.1% | 0 0.0% |
| 70歳以上 | 2 16.7% | 6 50.0% | 10 83.3% | 9 75.0% | 3 25.0% | 1 8.3% | 0 0.0% |



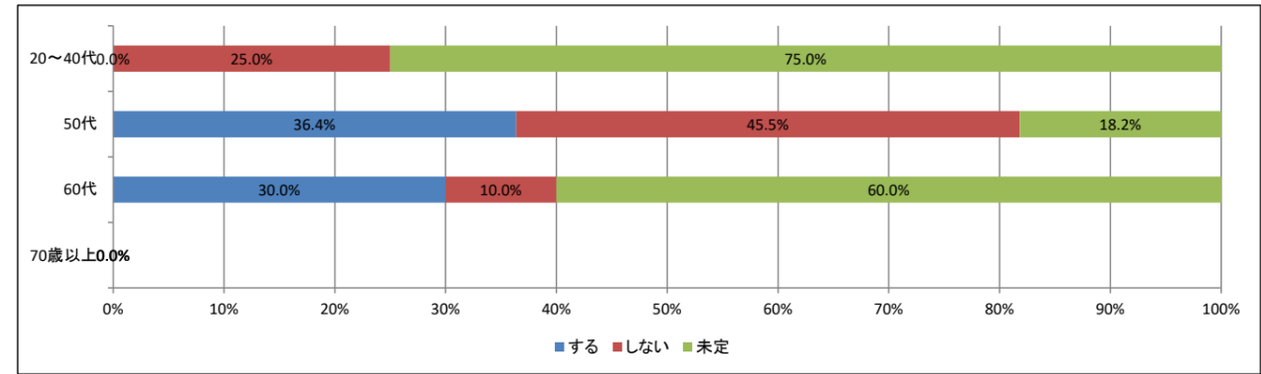
Q30.オンライン診療の届出(厚生局)をしていますか? X ★クロス軸:年齢

| | している | していない | 合計 |
|--------|--------------|-------------|--------------|
| 20~40代 | 62 93.9% | 4 6.1% | 66 100.0% |
| 50代 | 81 88.0% | 11 12.0% | 92 100.0% |
| 60代 | 46 82.1% | 10 17.9% | 56 100.0% |
| 70歳以上 | 12 100.0% | 0 0.0% | 12 100.0% |



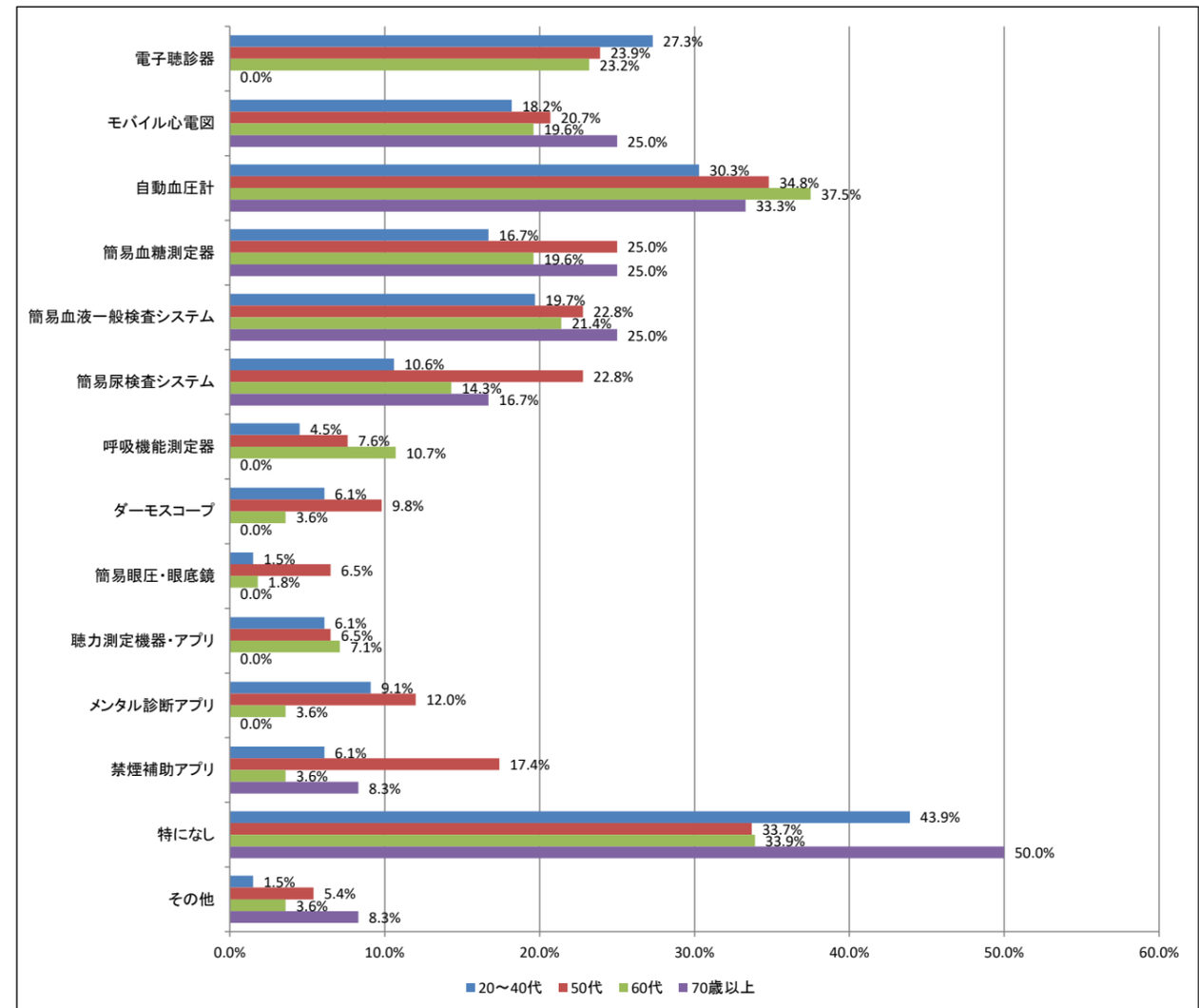
Q31.していない場合、コロナ特例が終了しても継続して行いますか？ X ★クロス軸:年齢

| | する | しない | 未定 | 合計 |
|--------|------------|------------|------------|--------------|
| 20～40代 | 0 0.0% | 1 25.0% | 3 75.0% | 4 100.0% |
| 50代 | 4 36.4% | 5 45.5% | 2 18.2% | 11 100.0% |
| 60代 | 3 30.0% | 1 10.0% | 6 60.0% | 10 100.0% |
| 70歳以上 | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 100.0% |



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:年齢

| | 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 |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 20～40代 | 18 27.3% | 12 18.2% | 20 30.3% | 11 16.7% | 13 19.7% | 7 10.6% | 3 4.5% | 4 6.1% | 1 1.5% | 4 6.1% | 6 9.1% | 4 6.1% | 29 43.9% | 1 1.5% |
| 50代 | 22 23.9% | 19 20.7% | 32 34.8% | 23 25.0% | 21 22.8% | 21 22.8% | 7 7.6% | 9 9.8% | 6 6.5% | 6 6.5% | 11 12.0% | 16 17.4% | 31 33.7% | 5 5.4% |
| 60代 | 13 23.2% | 11 19.6% | 21 37.5% | 11 19.6% | 12 21.4% | 8 14.3% | 6 10.7% | 2 3.6% | 1 1.8% | 4 7.1% | 2 3.6% | 2 3.6% | 19 33.9% | 2 3.6% |
| 70歳以上 | 0 0.0% | 3 25.0% | 4 33.3% | 3 25.0% | 3 25.0% | 2 16.7% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 8.3% | 6 50.0% | 1 8.3% |

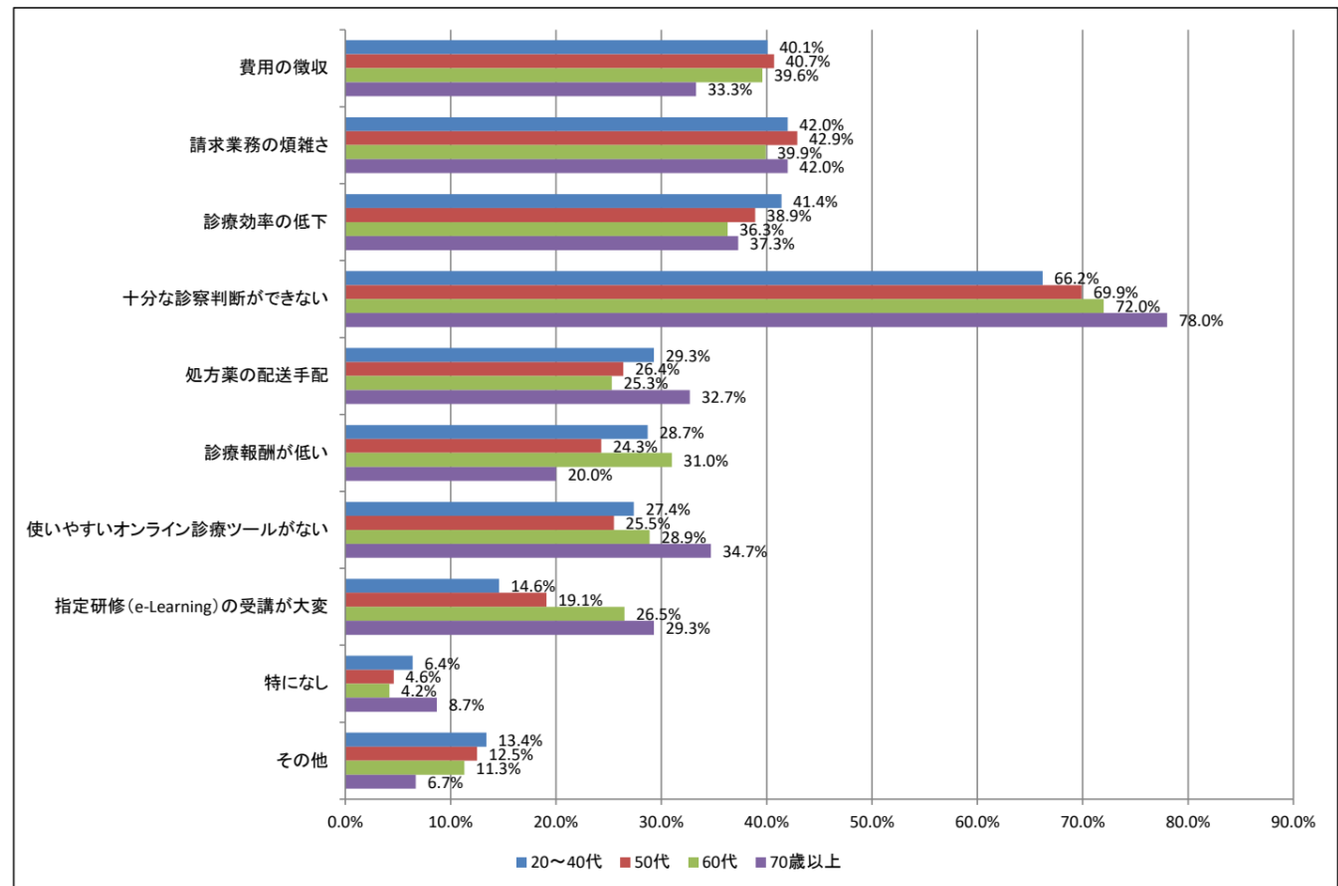


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸: 年齢

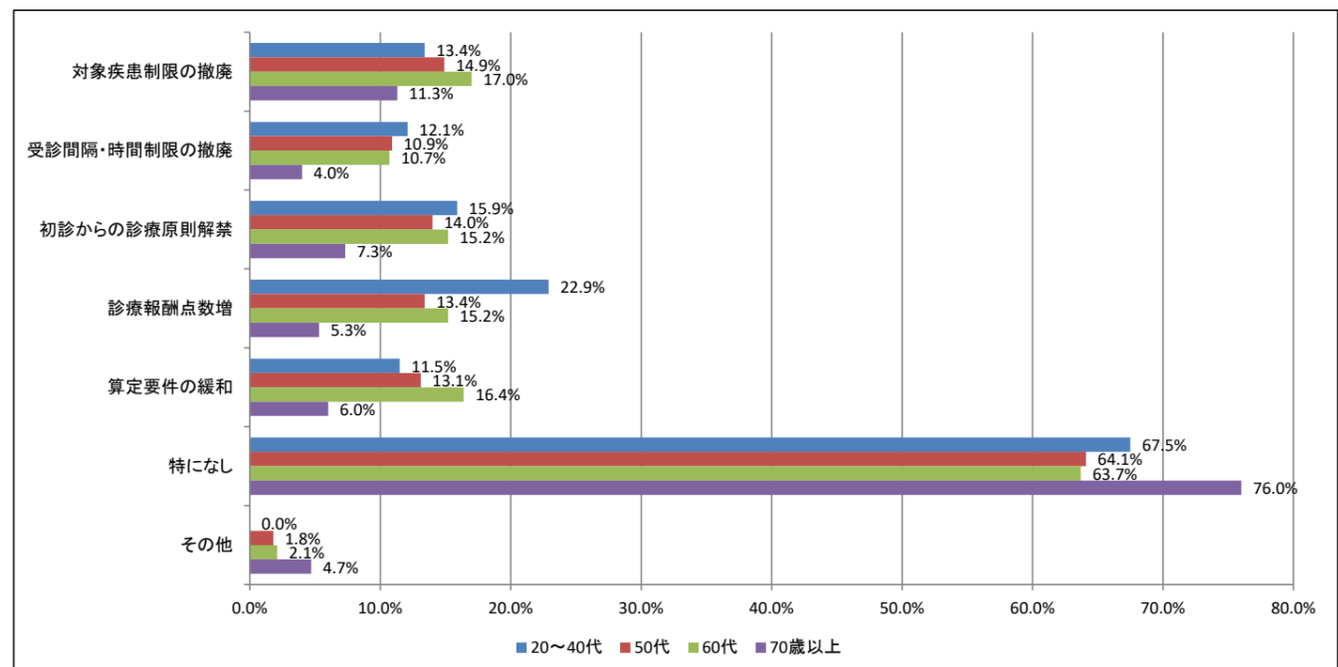
Q33.行っていない理由(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|------------------------|------------|-------------|
| 20~40代 | 63 40.1% | 66 42.0% | 65 41.4% | 104 66.2% | 46 29.3% | 45 28.7% | 43 27.4% | 23 14.6% | 10 6.4% | 21 13.4% |
| 50代 | 134 40.7% | 141 42.9% | 128 38.9% | 230 69.9% | 87 26.4% | 80 24.3% | 84 25.5% | 63 19.1% | 15 4.6% | 41 12.5% |
| 60代 | 133 39.6% | 134 39.9% | 122 36.3% | 242 72.0% | 85 25.3% | 104 31.0% | 97 28.9% | 89 26.5% | 14 4.2% | 38 11.3% |
| 70歳以上 | 50 33.3% | 63 42.0% | 56 37.3% | 117 78.0% | 49 32.7% | 30 20.0% | 52 34.7% | 44 29.3% | 13 8.7% | 10 6.7% |



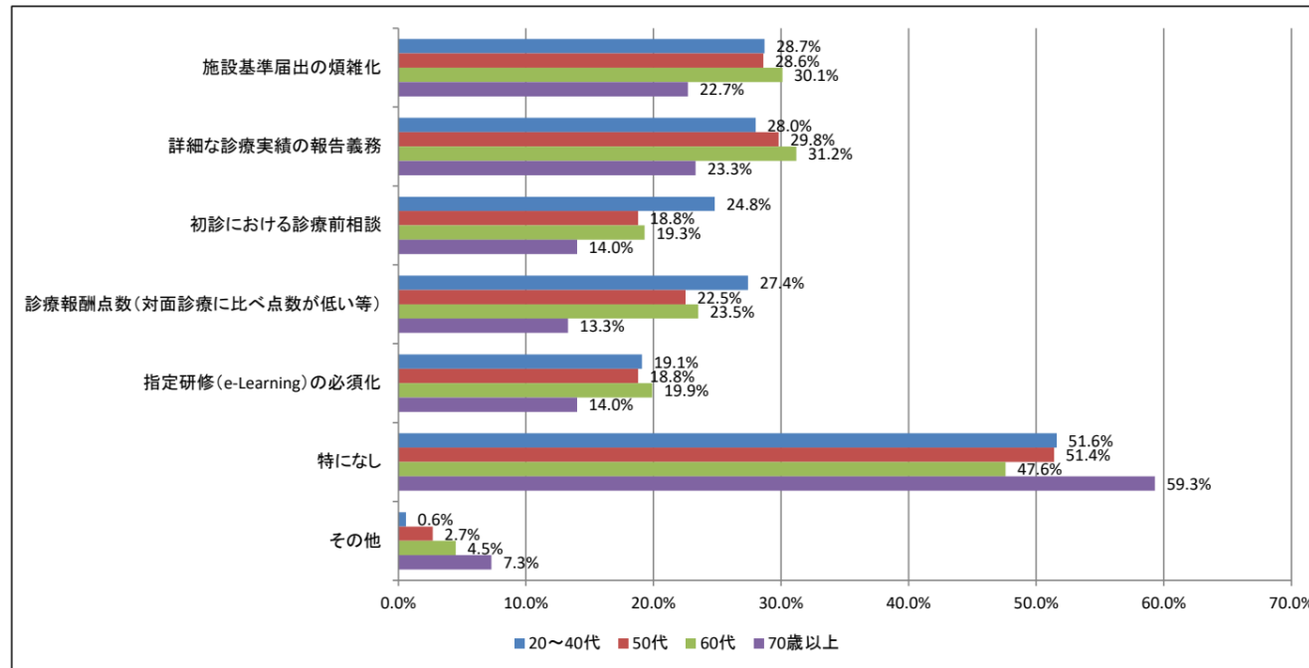
Q34.今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に良かったと思う点は?(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| 20~40代 | 21 13.4% | 19 12.1% | 25 15.9% | 36 22.9% | 18 11.5% | 106 67.5% | 0 0.0% |
| 50代 | 49 14.9% | 36 10.9% | 46 14.0% | 44 13.4% | 43 13.1% | 211 64.1% | 6 1.8% |
| 60代 | 57 17.0% | 36 10.7% | 51 15.2% | 51 15.2% | 55 16.4% | 214 63.7% | 7 2.1% |
| 70歳以上 | 17 11.3% | 6 4.0% | 11 7.3% | 8 5.3% | 9 6.0% | 114 76.0% | 7 4.7% |



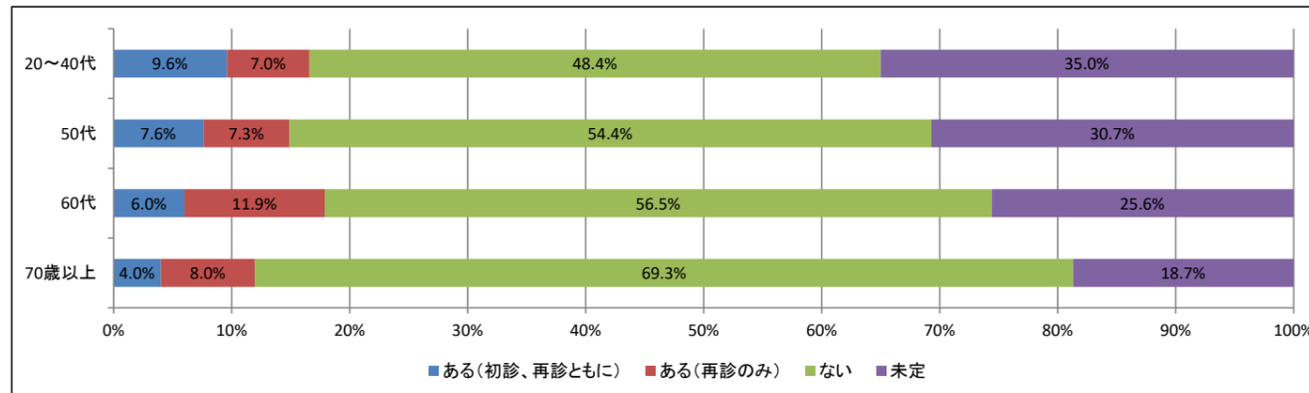
Q35. 今回の診療報酬改定でオンライン診療に関して特に悪くなったと思う点は？(複数選択可) X ★クロス軸: 年齢

| | 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 |
|--------|--------------|--------------|-------------|-----------------------|----------------------|--------------|------------|
| 20~40代 | 45 28.7% | 44 28.0% | 39 24.8% | 43 27.4% | 30 19.1% | 81 51.6% | 1 0.6% |
| 50代 | 94 28.6% | 98 29.8% | 62 18.8% | 74 22.5% | 62 18.8% | 169 51.4% | 9 2.7% |
| 60代 | 101 30.1% | 105 31.2% | 65 19.3% | 79 23.5% | 67 19.9% | 160 47.6% | 15 4.5% |
| 70歳以上 | 34 22.7% | 35 23.3% | 21 14.0% | 20 13.3% | 21 14.0% | 89 59.3% | 11 7.3% |



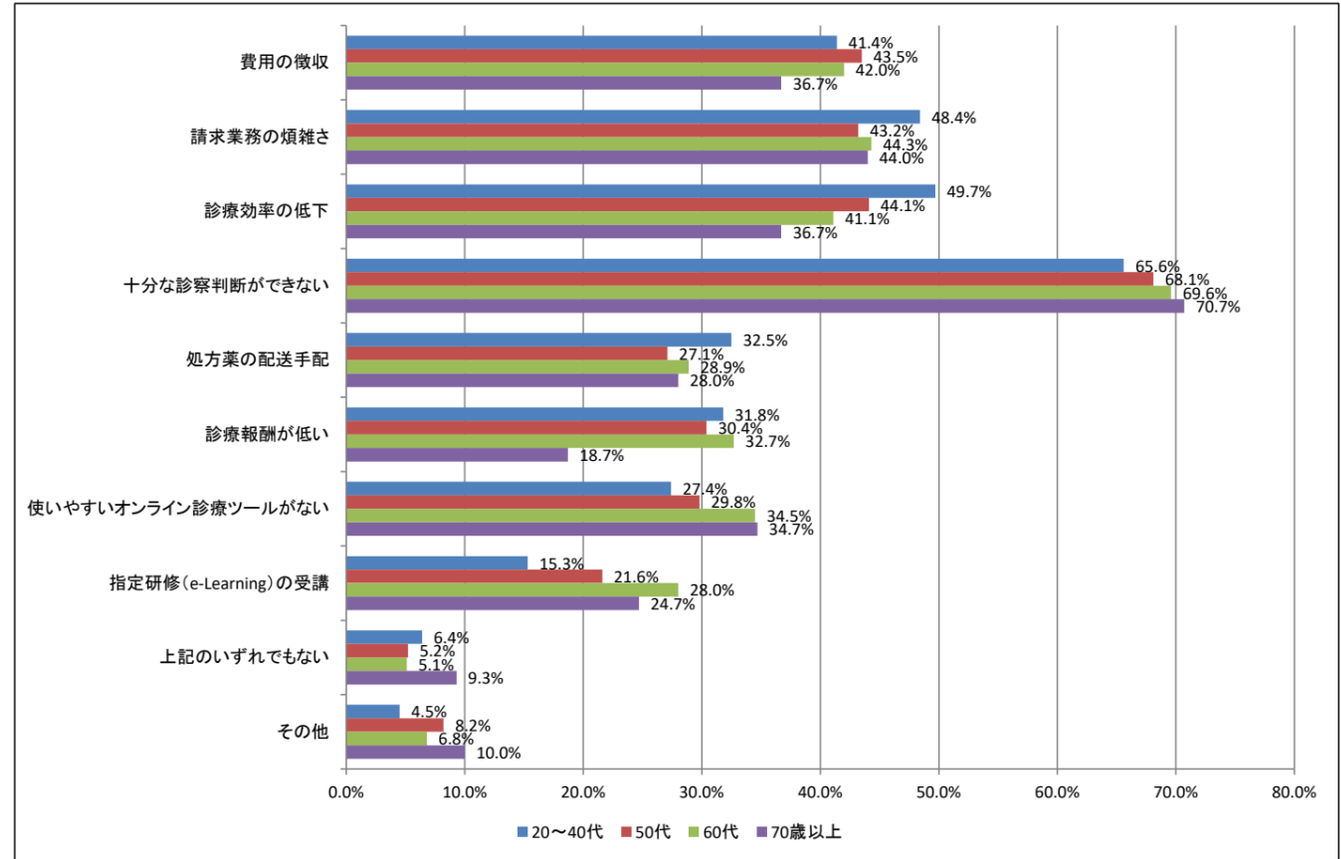
Q36. 今後オンライン診療を開始する予定は X ★クロス軸: 年齢

| | ある(初診、再診ともに) | ある(再診のみ) | ない | 未定 | 合計 |
|--------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|
| 20~40代 | 15 9.6% | 11 7.0% | 76 48.4% | 55 35.0% | 157 100.0% |
| 50代 | 25 7.6% | 24 7.3% | 179 54.4% | 101 30.7% | 329 100.0% |
| 60代 | 20 6.0% | 40 11.9% | 190 56.5% | 86 25.6% | 336 100.0% |
| 70歳以上 | 6 4.0% | 12 8.0% | 104 69.3% | 28 18.7% | 150 100.0% |



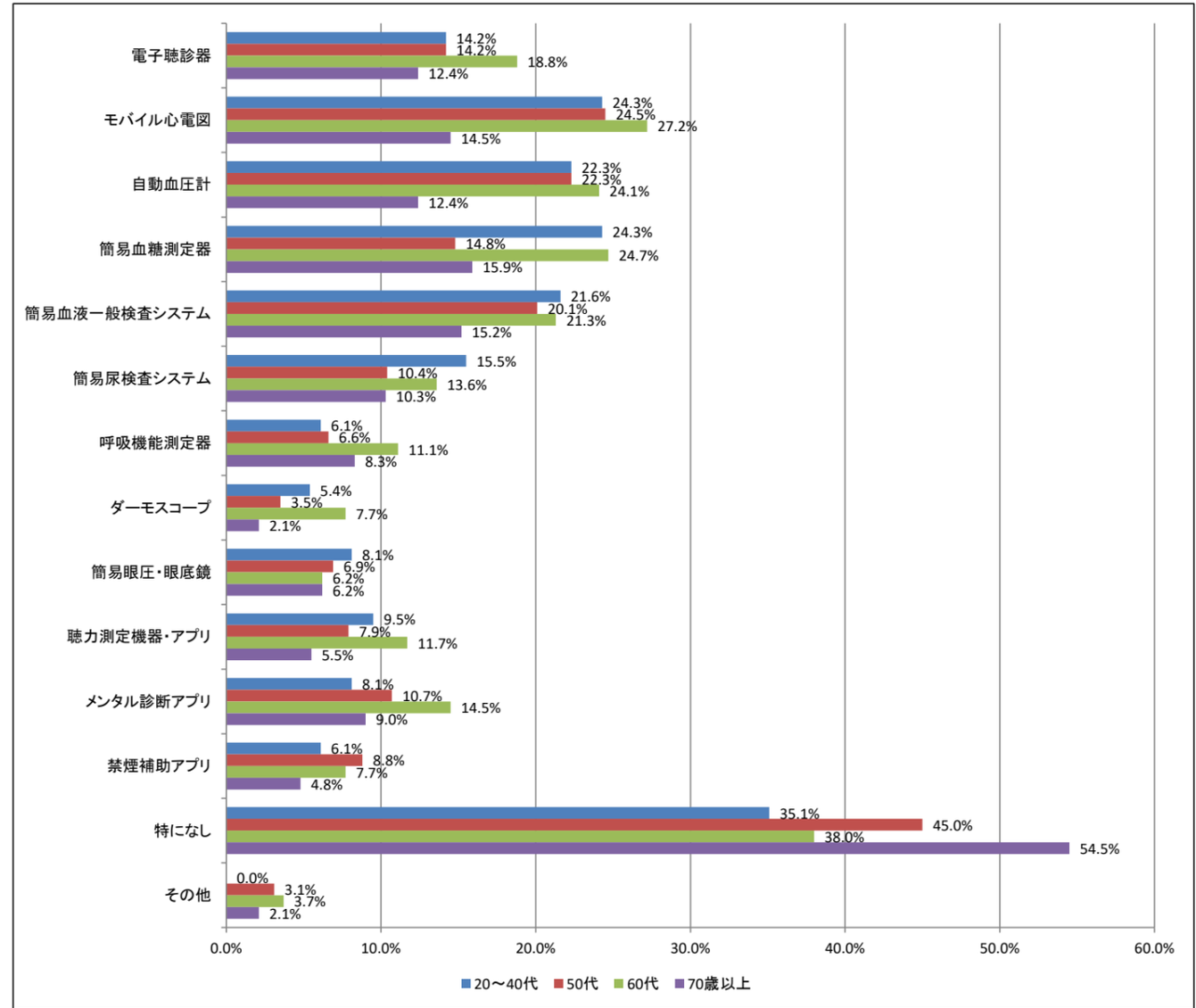
Q37.開始するにあたっての障害はなんですか(複数選択可) X ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|---------------------|------------|-------------|
| 20~40代 | 65 41.4% | 76 48.4% | 78 49.7% | 103 65.6% | 51 32.5% | 50 31.8% | 43 27.4% | 24 15.3% | 10 6.4% | 7 4.5% |
| 50代 | 143 43.5% | 142 43.2% | 145 44.1% | 224 68.1% | 89 27.1% | 100 30.4% | 98 29.8% | 71 21.6% | 17 5.2% | 27 8.2% |
| 60代 | 141 42.0% | 149 44.3% | 138 41.1% | 234 69.6% | 97 28.9% | 110 32.7% | 116 34.5% | 94 28.0% | 17 5.1% | 23 6.8% |
| 70歳以上 | 55 36.7% | 66 44.0% | 55 36.7% | 106 70.7% | 42 28.0% | 28 18.7% | 52 34.7% | 37 24.7% | 14 9.3% | 15 10.0% |



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:年齢

| | 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 |
|--------|-------|---------|-------|---------|--------------|-----------|---------|---------|----------|------------|-----------|---------|-------|------|
| 20~40代 | 21 | 36 | 33 | 36 | 32 | 23 | 9 | 8 | 12 | 14 | 12 | 9 | 52 | 0 |
| | 14.2% | 24.3% | 22.3% | 24.3% | 21.6% | 15.5% | 6.1% | 5.4% | 8.1% | 9.5% | 8.1% | 6.1% | 35.1% | 0.0% |
| 50代 | 45 | 78 | 71 | 47 | 64 | 33 | 21 | 11 | 22 | 25 | 34 | 28 | 143 | 10 |
| | 14.2% | 24.5% | 22.3% | 14.8% | 20.1% | 10.4% | 6.6% | 3.5% | 6.9% | 7.9% | 10.7% | 8.8% | 45.0% | 3.1% |
| 60代 | 61 | 88 | 78 | 80 | 69 | 44 | 36 | 25 | 20 | 38 | 47 | 25 | 123 | 12 |
| | 18.8% | 27.2% | 24.1% | 24.7% | 21.3% | 13.6% | 11.1% | 7.7% | 6.2% | 11.7% | 14.5% | 7.7% | 38.0% | 3.7% |
| 70歳以上 | 18 | 21 | 18 | 23 | 22 | 15 | 12 | 3 | 9 | 8 | 13 | 7 | 79 | 3 |
| | 12.4% | 14.5% | 12.4% | 15.9% | 15.2% | 10.3% | 8.3% | 2.1% | 6.2% | 5.5% | 9.0% | 4.8% | 54.5% | 2.1% |

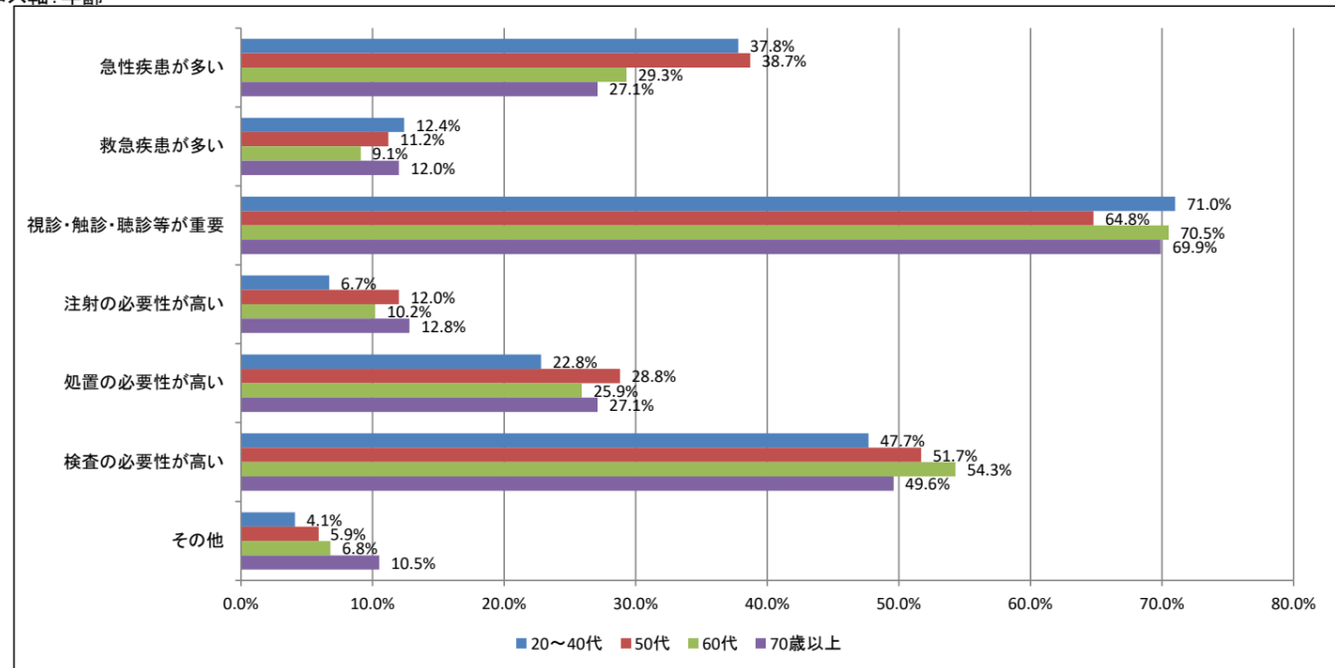


「オンライン診療に関するアンケート調査」クロス集計表

クロス軸：年齢

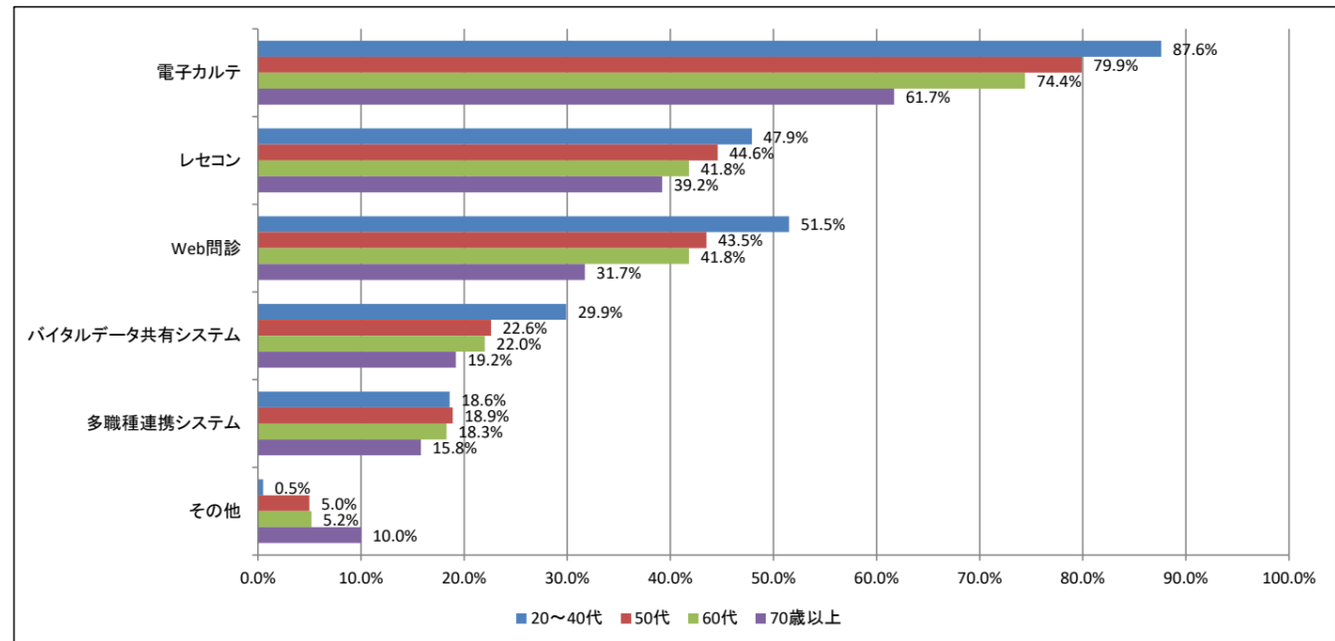
Q40.オンライン診療における対象疾患・処置・検査・治療等に関する診療科特有の問題点はありますか(複数選択可) X ★クロス軸：年齢

| | 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 |
|--------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| 20~40代 | 73 37.8% | 24 12.4% | 137 71.0% | 13 6.7% | 44 22.8% | 92 47.7% | 8 4.1% |
| 50代 | 145 38.7% | 42 11.2% | 243 64.8% | 45 12.0% | 108 28.8% | 194 51.7% | 22 5.9% |
| 60代 | 103 29.3% | 32 9.1% | 248 70.5% | 36 10.2% | 91 25.9% | 191 54.3% | 24 6.8% |
| 70歳以上 | 36 27.1% | 16 12.0% | 93 69.9% | 17 12.8% | 36 27.1% | 66 49.6% | 14 10.5% |



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：年齢

| | 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 |
|--------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|
| 20~40代 | 170 87.6% | 93 47.9% | 100 51.5% | 58 29.9% | 36 18.6% | 1 0.5% |
| 50代 | 287 79.9% | 160 44.6% | 156 43.5% | 81 22.6% | 68 18.9% | 18 5.0% |
| 60代 | 244 74.4% | 137 41.8% | 137 41.8% | 72 22.0% | 60 18.3% | 17 5.2% |
| 70歳以上 | 74 61.7% | 47 39.2% | 38 31.7% | 23 19.2% | 19 15.8% | 12 10.0% |



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) ★クロス軸:年齢

| | 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 |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 20~40代 | 118 65.6% | 134 74.4% | 98 54.4% | 70 38.9% | 60 33.3% | 4 2.2% |
| 50代 | 218 63.9% | 235 68.9% | 184 54.0% | 139 40.8% | 123 36.1% | 20 5.9% |
| 60代 | 195 63.5% | 202 65.8% | 170 55.4% | 117 38.1% | 124 40.4% | 24 7.8% |
| 70歳以上 | 70 64.2% | 59 54.1% | 55 50.5% | 28 25.7% | 44 40.4% | 13 11.9% |

