

「かかりつけ歯科医」の支援体制及び病診連携に関するアンケート

(8)重要な歯科医機能 5位 [1/3]

通院しやすい条件	料金を事前に説明	時間の回数 の配慮	夜間や休日 でも対応	快適な診療 室の整備	遅い時間 まで受付	予防処置 ・保護指導	訪問歯科 診療	障害等ある 患者の対応	家族全員に 対応
92 4.0	66 2.9	40 1.7	107 4.7	110 4.8	21 0.9	94 4.1	142 6.2	66 2.9	119 5.2

(8)重要な歯科医機能 5位 [2/3]

訴えと希望 をよく聞く	相談を懇切 丁寧に 対応	納得するま で説明	定期的な 健診など	患者に継続 して対応	病歴(か り)を長期 保存	常に研鑽に 努める	高次治療 の紹介	地域医療 サービスを 熟知	回答なし
104 4.5	88 3.8	113 4.9	188 8.2	76 3.3	107 4.7	100 4.3	255 11.1	240 10.4	173 7.5

(8)重要な歯科医機能 5位 [3/3]

合計
2,301 100.0

* $df=18$ $\chi^2=572.4464$ 0.5%水準で有意

(9)歯科医の支援体制として何が必要か

病院連携 システム	在宅医療支 援システム	機能連携 システム	障害者への 支援体制	難病患者地 域システム	救急歯科医 療体制	医療情報 システム	その他	回答なし	回答者数
1,889 82.1	1,305 56.7	855 37.2	661 28.7	283 12.3	1,033 44.9	605 26.3	40 1.7	44 1.9	2,301 100.0

* A09は8個までの複数回答。
* 複数回答の設問のため検定不能

(10)病・診の連携を推進する際、病・診の機能分担が必要である

「連携」を 前提に必要	必要と思う が難しい	今のままで よい	必要とは思 わない	わからない	回答なし	合計
1,310 56.9	582 25.3	267 11.6	29 1.3	83 3.6	30 1.3	2,301 100.0

* $df=4$ $\chi^2=2427.0251$ 0.5%水準で有意

(11)他の医療機関等から患者紹介や処置依頼があったその紹介元の内訳

歯科診療所	2次・3次歯 科医療機関	医科診療所 ・病院	その他	回答なし	回答者数
773 33.6	609 26.5	1,192 51.8	104 4.5	192 8.3	2,301 100.0

* A11は4個までの複数回答。
* 複数回答の設問のため検定不能

(12)今後、診療室において、どの情報を公開すべきか

診療所の施 設整備情報	医療検査機 器の情報	歯科医機能 情報	その他	回答なし	回答者数
841 36.5	284 12.3	1,474 64.1	111 4.8	251 10.9	2,301 100.0

* A12は4個までの複数回答。
* 複数回答の設問のため検定不能

「かかりつけ歯科医」の支援体制及び病診連携に関するアンケート

(13) 病院歯科に紹介する時、決まった病院があるか。

ある	ない	回答なし	合計
1,990	285	26	2,301
86.5	12.4	1.1	100.0

※ $df=1$ $\chi^2=1277.8132$ 0.5%水準で有意

(13-1) 紹介病院を決めている主な理由 [1/2]

紹介システムがある	基幹病院・中心的病院	アメニティが高い	優れた専門医・スタッフ	同意・知り合いがいる	診療所に近い	出身病院である	患者の希望による	その他	回答なし
782	1,123	415	794	670	714	157	201	22	293
34.0	48.8	18.0	34.5	29.1	31.0	6.8	8.7	1.0	12.7

(13-1) 紹介病院を決めている主な理由 [2/2]

回答者数
2,301
100.0

※ A13_1は9個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(13-2) 紹介病院を決めていない主な理由

紹介システムがない	近隣に病院歯科がない	紹介の必要がない	その他	回答なし	回答者数
132	62	64	49	2,022	2,301
5.7	2.7	2.8	2.1	87.9	100.0

※ A13_2は4個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(14) 患者紹介の方法

病診連携専門の紹介状	自院独自の紹介状	電話連絡が多い	簡単なものを渡す	その他	回答なし	回答者数
1,184	1,020	63	95	23	48	2,301
51.5	44.3	2.7	4.1	1.0	2.1	100.0

※ A14は5個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(15) 紹介患者について、紹介病院からの報告

ある	ない	回答なし	合計
2,175	72	54	2,301
94.6	3.1	2.3	100.0

※ $df=1$ $\chi^2=1968.2283$ 0.5%水準で有意

(16) 紹介した患者は、先生の元に戻りますか。

だいたい戻る	ほとんど戻らない	わからない	回答なし	合計
2,090 90.8	55 2.4	98 4.3	58 2.5	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=3616.2006$ 0.5%水準で有意

(17-1) 患者紹介システム

満足している	ほぼ満足している	不満である	回答なし	合計
1,021 44.4	1,048 45.5	122 5.3	110 4.8	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=760.5687$ 0.5%水準で有意

(17-2) 研修システム

満足している	ほぼ満足している	不満である	回答なし	合計
197 8.6	1,049 45.6	695 30.2	360 15.6	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=566.3184$ 0.5%水準で有意

(17-3) 在宅ケアの後方支援システム

満足している	ほぼ満足している	不満である	回答なし	合計
120 5.2	934 40.6	797 34.6	450 19.6	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=615.7180$ 0.5%水準で有意

(17-4) 障害者歯科医療の後方支援システム

満足している	ほぼ満足している	不満である	回答なし	合計
155 6.7	999 43.4	717 31.2	430 18.7	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=592.0385$ 0.5%水準で有意

(17-5) 1次歯科救急医療の後方支援システム

満足している	ほぼ満足している	不満である	回答なし	合計
296 12.9	1,120 48.7	495 21.5	390 16.9	2,301 100.0

※ $df=2$ $\chi^2=580.4301$ 0.5%水準で有意

「かかりつけ歯科医」の支援体制及び初診連携に関するアンケート

(18) 病院歯科にどのような機能を望みますか。 [1/2]

口腔外科外来手術	緊急処置	感染症患者の歯科治療	障害者歯科	心身障害者小児の治療	歯科用のインプライト	顎関節症	口腔外科的疾患患者	全身疾患患者	全身管理を要する
1,726 75.0	1,902 82.7	1,630 70.8	1,016 44.2	1,044 45.4	537 23.3	1,105 48.0	1,658 72.1	1,674 72.8	933 40.5

(18) 病院歯科にどのような機能を望みますか。 [2/2]

言語障害患者	顎関節疾患のMRI検査	口腔外科等の生涯教育	歯科医師の研修制度	その他	回答なし	回答者数
944 41.0	837 36.4	900 39.1	571 24.8	39 1.7	55 2.4	2,301 100.0

※ A18は15個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(19) 病院歯科との関わり方

患者紹介のみ	症例検討会に参加	高額医療機器を利用	共同治療に参加	その他	回答なし	回答者数
2,004 87.1	285 12.4	44 1.9	79 3.4	23 1.0	48 2.1	2,301 100.0

※ A19は5個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(20) 病院歯科に望む救急処置は？

夜間休日の一般処置	歯科診療所での偶発症	誤飲・誤嚥	抜歯後出血	顎炎などの炎症	外傷	その他	回答なし	回答者数
673 29.2	1,902 82.7	1,654 71.9	965 41.9	1,724 74.9	1,501 65.2	62 2.7	56 2.4	2,301 100.0

※ A20は7個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(21) 救急時の対応の仕方

個人的に対応した	地区医師会システム対応	病診連携システムを利用	その他	回答なし	回答者数
1,735 75.4	134 5.8	124 5.4	83 3.6	259 11.3	2,301 100.0

※ A21は4個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(22) 救急時の医療体制

病診連携室の利用	病院歯科による対応	救急情報システムの利用	病診連携による対応	その他	回答なし	回答者数
756 32.9	1,000 43.5	445 19.3	140 6.1	15 0.7	147 6.4	2,301 100.0

※ A22は5個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(23) 歯科以外の診療所に紹介・依頼したことがありますか [1/2]

内科	外科	小児科	整形外科	脳神経外科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	形成外科	皮膚科
1,428 62.1	399 17.3	176 7.6	123 5.3	160 7.0	210 9.1	64 2.8	1,001 43.5	30 1.3	227 9.9

(23) 歯科以外の診療所に紹介・依頼したことがありますか [2/2]

泌尿器科	理学診療科	放射線科	麻酔科	ICU	NICU	CCU	その他	回答なし	回答者数
16 0.7	18 0.8	19 0.8	22 1.0	4 0.2	1 0.0	0 -	73 3.2	415 18.0	2,301 100.0

※ A23は18個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

(23-1) どのような方法で行いましたか

地区医師会 のシステム対応	病診連携 システムを利用	自作の文章 による	口頭又は 電話	患者を通じて 口頭	回答なし	回答者数
124 5.4	57 2.5	1,199 52.1	291 12.6	372 16.2	478 20.8	2,301 100.0

※ A23_1は5個までの複数回答。
※ 複数回答の設問のため検定不能

医療圏 (No.範囲により分類) [1/2]

名古屋市	名古屋東部	名古屋西部	尾張西部	尾張北部	知多半島	西三河南部	西三河北部	東三河平坦	東三河山間
977 42.6	222 9.6	127 5.5	86 3.7	230 10.0	135 5.9	214 9.3	77 3.3	212 9.2	21 0.9

医療圏 (No.範囲により分類) [2/2]

回答なし	合計
0	2,301
-	100.0

※ $df = 9$ $\chi^2 = 2894.8844$ 0.5%水準で有意

歯科医師会 (No.範囲により分類) [1/5]

千種	名東	東	北	守山	西	中村	中	港	昭和
80 3.5	76 3.3	55 2.4	47 2.0	41 1.8	64 2.8	123 5.4	112 4.9	47 2.0	23 1.0

歯科医師会 (No.範囲により分類) [2/5]

天白	瑞穂	熱田	中川	南	緑	一宮	瀬戸	半田	春日井
59 2.6	35 1.5	31 1.3	86 3.7	35 1.5	63 2.7	104 4.5	56 2.4	60 2.6	76 3.3

歯科医師会 (No.範囲により分類) [3/5]

津島	小牧	西春日井郡	知多郡	東海市	愛豊	尾張旭	尾北	犬山	海部郡
17 0.7	52 2.3	48 2.1	59 2.6	16 0.7	43 1.9	19 0.8	74 3.2	28 1.2	62 2.7

「かかりつけ歯科医」の支援体制及び病診連携に関するアンケート

歯科医師会 (No.範囲により分類) [4/5]

中 島	豊橋市	岡 崎	登 川	碧 南	刈谷市	安城市	西尾市	豊田加茂	知立市
86 3.7	86 3.7	61 2.7	44 1.9	28 1.2	41 1.8	39 1.7	30 1.3	77 3.3	20 0.9

歯科医師会 (No.範囲により分類) [5/5]

幡豆郡	渥美郡	新 城	北設楽郡	菟 郡 市	宝飯郡	回答なし	合 計
23 1.0	17 0.7	15 0.7	6 0.3	28 1.2	9 0.4	0 -	2,301 100.0

※ $df = 45$ $\chi^2 = 700.4750$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類）

名古屋市	名古屋東部	名古屋西部	尾張西部	尾張北部	知多半島	西三河南部	西三河北部	東三河平坦	東三河山間	合計
977	118	127	190	230	135	242	77	184	21	2,301
42.5	5.1	5.5	8.3	10.0	5.9	10.5	3.3	8.0	0.9	100.0

※ $df=9$ $\chi^2=2873.2590$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (1)性別

	男性	女性	回答なし	合計
名古屋市	941 96.3 42.5	35 3.6 42.4	1 0.1 14.3	977 100.0 42.5
名古屋東部	112 94.9 5.1	6 5.1 7.2	0 —	118 100.0 5.1
名古屋西部	121 95.3 5.5	6 4.7 7.2	0 —	127 100.0 5.5
尾張西部	175 92.1 7.9	9 4.7 10.8	6 3.2 85.7	190 100.0 8.3
尾張北部	223 97.0 10.1	7 3.0 8.4	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	130 96.3 5.9	5 3.7 6.0	0 —	135 100.0 5.9
西三河南部	233 96.3 10.5	9 3.7 10.8	0 —	242 100.0 10.5
西三河北部	77 100.0 3.5	0 —	0 —	77 100.0 3.3
東三河平坦	178 96.7 8.1	6 3.3 7.2	0 —	184 100.0 8.0
東三河山間	21 100.0 0.9	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合計	2,211 96.1 100.0	83 3.6 100.0	7 0.3 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=9$ $\chi^2=6.0056$ N. S.

医療圏（No.範囲により分類） × (2)年齢

	30歳未満	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	回答なし	合 計
名古屋市	4 0.4 44.5	196 20.1 36.0	383 39.1 38.6	256 26.2 51.7	69 7.1 48.2	68 7.0 62.9	1 0.1 12.5	977 100.0 42.5
名古屋東部	0 —	30 25.4 5.5	61 51.7 6.1	21 17.8 4.2	2 1.7 1.4	4 3.4 3.7	0 —	118 100.0 5.1
名古屋西部	1 0.8 11.1	31 24.4 5.7	66 52.0 6.7	20 15.7 4.0	6 4.7 4.2	3 2.4 2.8	0 —	127 100.0 5.5
尾張西部	0 —	42 22.1 7.7	84 44.3 8.5	32 16.8 6.4	17 8.9 11.9	9 4.7 8.3	6 3.2 75.0	190 100.0 8.3
尾張北部	1 0.4 11.1	64 27.8 11.8	114 49.7 11.5	38 16.5 7.6	10 4.3 7.0	3 1.3 2.8	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	0 —	34 25.2 6.3	56 41.5 5.6	30 22.2 6.0	12 8.9 8.4	3 2.2 2.8	0 —	135 100.0 5.9
西三河南部	1 0.4 11.1	62 25.6 11.4	110 45.6 11.1	46 19.0 9.3	11 4.5 7.7	11 4.5 10.2	1 0.4 12.5	242 100.0 10.5
西三河北部	0 —	23 29.9 4.2	36 46.7 3.6	18 23.4 3.6	0 —	0 —	0 —	77 100.0 3.3
東三河平坦	2 1.1 22.2	55 29.9 10.1	78 42.3 7.9	29 15.8 5.8	13 7.1 9.1	7 3.8 6.5	0 —	184 100.0 8.0
東三河山間	0 —	7 33.3 1.3	4 19.0 0.4	7 33.3 1.4	3 14.3 2.1	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合 計	9 0.4 100.0	544 23.6 100.0	992 43.2 100.0	497 21.6 100.0	143 6.2 100.0	108 4.7 100.0	8 0.3 100.0	2,301 100.0 100.0

※ df= 45 $\chi^2= 97.2492$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (3) 開業歴

	5年未満	5～10年	11～20年	21年以上	回答なし	合 計
名古屋市	114 11.7 40.9	174 17.8 38.9	323 33.1 36.1	363 37.1 54.1	3 0.3 27.3	977 100.0 42.5
名古屋東部	22 18.6 7.9	19 16.1 4.3	52 44.1 5.8	25 21.2 3.7	0 —	118 100.0 5.1
名古屋西部	11 8.7 4.0	27 21.3 6.0	64 50.3 7.2	24 18.9 3.6	1 0.8 9.1	127 100.0 5.5
尾張西部	18 9.5 6.5	34 17.9 7.6	81 42.6 9.1	51 26.8 7.6	6 3.2 54.5	190 100.0 8.3
尾張北部	31 13.5 11.2	51 22.2 11.4	100 43.4 11.2	48 20.9 7.1	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	16 11.9 5.8	31 23.0 6.9	52 38.4 5.8	36 26.7 5.4	0 —	135 100.0 5.9
西三河南部	30 12.4 10.8	42 17.4 9.4	111 45.8 12.4	58 24.0 8.6	1 0.4 9.1	242 100.0 10.5
西三河北部	9 11.7 3.2	19 24.7 4.3	38 49.3 4.3	11 14.3 1.6	0 —	77 100.0 3.3
東三河平坦	24 13.0 8.6	45 24.5 10.1	66 35.9 7.4	49 26.6 7.3	0 —	184 100.0 8.0
東三河山間	3 14.3 1.1	5 23.8 1.1	6 28.6 0.7	7 33.3 1.0	0 —	21 100.0 0.9
合 計	278 12.1 100.0	447 19.4 100.0	893 38.8 100.0	672 29.2 100.0	11 0.5 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df = 27$ $\chi^2 = 80.4602$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (4) 標榜科名

	歯 科	矯正歯科	小児歯科	歯科口腔 外科	回答なし	回答者数
名古屋市	943 96.5 42.3	115 11.8 37.5	313 32.0 36.1	35 3.6 55.5	2 0.2 18.2	977 100.0 42.5
名古屋東部	116 98.3 5.2	17 14.4 5.5	65 55.1 7.5	3 2.5 4.8	1 0.8 9.1	118 100.0 5.1
名古屋西部	126 99.2 5.6	12 9.4 3.9	54 42.5 6.2	1 0.8 1.6	0 —	127 100.0 5.5
尾張西部	180 94.7 8.0	30 15.8 9.8	86 45.3 9.9	3 1.6 4.8	6 3.2 54.5	190 100.0 8.3
尾張北部	226 98.3 10.1	45 19.6 14.7	120 52.2 13.8	13 5.7 20.6	1 0.4 9.1	230 100.0 10.0
知多半島	133 98.5 5.9	25 18.5 8.1	62 45.9 7.2	3 2.2 4.8	0 —	135 100.0 5.9
西三河南部	240 99.2 10.7	34 14.0 11.1	97 40.1 11.2	4 1.7 6.3	1 0.4 9.1	242 100.0 10.5
西三河北部	75 97.4 3.3	13 16.9 4.2	33 42.9 3.8	0 —	0 —	77 100.0 3.3
東三河平坦	179 97.3 8.0	15 8.2 4.9	33 17.9 3.8	1 0.5 1.6	0 —	184 100.0 8.0
東三河山間	21 100.0 0.9	1 4.8 0.3	4 19.0 0.5	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合 計	2,239 97.3 100.0	307 13.3 100.0	867 37.7 100.0	63 2.7 100.0	11 0.5 100.0	2,301 100.0 100.0

※ A04は4個までの複数回答

※ 表側ないし表頭の設問が複数回答のため検定不能

医療圏（No.範囲により分類） × (5) 認定医

	口腔病理医	歯科保存医	補綴歯科医	口腔外科医	矯正歯科医	歯科放射線医	小児歯科医	歯周病医	歯科麻酔医	その他	回答なし
名古屋市	0 —	14 1.4 50.1	51 5.2 52.6	16 1.6 59.3	25 2.6 50.0	4 —0.4 100.0	18 1.8 35.3	7 0.7 50.1	5 0.5 38.4	89 9.1 45.9	760 77.8 41.0
名古屋東部	0 —	0 —	5 4.2 5.2	1 0.8 3.7	5 4.2 10.0	0 —	2 1.7 3.9	0 —	1 0.8 7.7	11 9.3 5.7	93 78.8 5.0
名古屋西部	0 —	1 0.8 3.6	4 3.1 4.1	1 0.8 3.7	1 0.8 2.0	0 —	3 2.4 5.9	1 0.8 7.1	0 —	9 7.1 4.6	111 87.4 6.0
尾張西部	0 —	2 1.1 7.1	9 4.7 9.3	1 0.5 3.7	4 2.1 8.0	0 —	8 4.2 15.7	1 0.5 7.1	0 —	16 8.4 8.2	151 79.5 8.2
尾張北部	0 —	2 0.9 7.1	8 3.5 8.2	5 2.2 18.5	6 2.6 12.0	0 —	3 1.3 5.9	2 0.9 14.3	2 0.9 15.4	12 5.2 6.2	190 82.6 10.3
知多半島	0 —	1 0.7 3.6	5 3.7 5.2	1 0.7 3.7	2 1.5 4.0	0 —	2 1.5 3.9	0 —	2 1.5 15.4	11 8.1 5.7	113 83.7 6.1
西三河南部	0 —	6 2.5 21.4	8 3.3 8.2	1 0.4 3.7	4 1.7 8.0	0 —	7 2.9 13.7	1 0.4 7.1	2 0.8 15.4	18 7.4 9.3	199 82.2 10.8
西三河北部	0 —	0 —	4 5.2 4.1	0 —	1 1.3 2.0	0 —	2 2.6 3.9	0 —	1 1.3 7.7	6 7.8 3.1	64 83.1 3.5
東三河平坦	0 —	2 1.1 7.1	3 1.6 3.1	1 0.5 3.7	2 1.1 4.0	0 —	6 3.3 11.8	2 1.1 14.3	0 —	20 10.9 10.3	150 81.5 8.1
東三河山間	0 —	0 —	0 —	0 —	0 —	0 —	0 —	0 —	0 —	2 9.5 1.0	19 90.5 1.0
合計	0 —	28 1.2 100.0	97 4.2 100.0	27 1.2 100.0	50 2.2 100.0	4 —0.2 100.0	51 2.2 100.0	14 0.6 100.0	13 0.6 100.0	194 8.4 100.0	1,850 80.4 100.0

	回答者数
名古屋市	977 100.0 42.5
名古屋東部	118 100.0 5.1
名古屋西部	127 100.0 5.5
尾張西部	190 100.0 8.3
尾張北部	230 100.0 10.0
知多半島	135 100.0 5.9
西三河南部	242 100.0 10.5
西三河北部	77 100.0 3.3
東三河平坦	184 100.0 8.0
東三河山間	21 100.0 0.9
合計	2,301 100.0 100.0

* A05は5個までの複数回答

* 表割ないし表頭の設問が複数回答のため検定不能

医療圏（No範囲により分類） × (7-1)通院しやすい条件が整っている（歯科医機能の評価）

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	264 27.0 43.8	220 22.5 43.8	392 40.2 42.0	53 5.4 35.4	20 2.0 36.4	28 2.9 45.1	977 100.0 42.5
名古屋東部	28 23.7 4.7	32 27.1 6.4	42 35.6 4.5	8 6.8 5.3	6 5.1 10.9	2 1.7 3.2	118 100.0 5.1
名古屋西部	37 29.1 6.1	17 13.4 3.4	53 41.8 5.7	13 10.2 8.7	4 3.1 7.3	3 2.4 4.8	127 100.0 5.5
尾張西部	49 25.8 8.1	31 16.3 6.2	83 43.7 8.9	12 6.3 8.0	2 1.1 3.6	13 6.8 21.0	190 100.0 8.3
尾張北部	54 23.5 9.0	58 25.2 11.6	94 40.9 10.1	18 7.8 12.0	6 2.6 10.9	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	27 20.0 4.5	32 23.7 6.4	63 46.6 6.8	9 6.7 6.0	2 1.5 3.6	2 1.5 3.2	135 100.0 5.9
西三河南部	53 21.9 8.8	57 23.6 11.4	106 43.7 11.4	17 7.0 11.3	5 2.1 9.1	4 1.7 6.5	242 100.0 10.5
西三河北部	18 23.4 3.0	16 20.8 3.2	29 37.6 3.1	6 7.8 4.0	4 5.2 7.3	4 5.2 6.5	77 100.0 3.3
東三河平坦	66 35.7 11.0	36 19.6 7.2	61 33.2 6.6	11 6.0 7.3	4 2.2 7.3	6 3.3 9.7	184 100.0 8.0
東三河山間	6 28.6 1.0	2 9.5 0.4	8 38.1 0.9	3 14.3 2.0	2 9.5 3.6	0 —	21 100.0 0.9
合計	602 26.2 100.0	501 21.8 100.0	931 40.4 100.0	150 6.5 100.0	55 2.4 100.0	62 2.7 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=36$ $\chi^2=50.3398$ N. S.

医療圏（No.範囲により分類）、×（7-2）料金を明確に説明する

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	425 43.5 46.0	209 21.4 40.8	284 29.1 39.5	21 2.1 43.6	7 0.7 28.0	31 3.2 42.9	977 100.0 42.5
名古屋東部	46 39.0 5.0	24 20.3 4.7	44 37.3 6.1	0 —	2 1.7 8.0	2 1.7 2.8	118 100.0 5.1
名古屋西部	45 35.4 4.9	32 25.2 6.3	41 32.3 5.7	5 3.9 10.4	1 0.8 4.0	3 2.4 4.2	127 100.0 5.5
尾張西部	75 39.5 8.1	43 22.6 8.4	53 27.9 7.4	5 2.6 10.4	2 1.1 8.0	12 6.3 16.7	190 100.0 8.3
尾張北部	91 39.6 9.8	51 22.2 10.0	78 33.9 10.9	3 1.3 6.3	4 1.7 15.0	3 1.3 4.2	230 100.0 10.0
知多半島	42 31.1 4.5	41 30.4 8.0	49 36.3 6.8	0 —	0 —	3 2.2 4.2	135 100.0 5.9
西三河南部	78 32.2 8.4	58 24.8 11.3	89 36.8 12.4	3 1.2 6.3	6 2.5 24.0	8 3.3 11.1	242 100.0 10.5
西三河北部	28 36.3 3.0	13 16.9 2.5	28 36.4 3.9	3 3.9 6.3	2 2.5 8.0	3 3.9 4.2	77 100.0 3.3
東三河平坦	91 49.5 9.8	38 20.7 7.4	40 21.7 5.6	7 3.8 14.6	1 0.5 4.0	7 3.8 9.7	184 100.0 8.0
東三河山間	5 23.8 0.5	3 14.3 0.6	12 57.1 1.7	1 4.8 2.1	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合計	926 40.2 100.0	512 22.3 100.0	718 31.2 100.0	48 2.1 100.0	25 1.1 100.0	72 3.1 100.0	2,301 100.0 100.0

※ df= 36 $\chi^2= 64.6849$ 1.0%水準で有意

医療圏（No範囲により分類）×（7-3）時間と回数の配慮

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	211 21.6 50.6	214 21.9 42.3	456 46.7 41.0	48 4.9 32.0	14 1.4 32.0	34 3.5 44.1	977 100.0 42.5
名古屋東部	20 16.9 4.8	25 21.2 5.0	64 54.3 5.8	4 3.4 2.7	2 1.7 4.5	3 2.5 3.9	118 100.0 5.1
名古屋西部	19 15.0 4.6	25 19.7 5.0	71 55.8 6.4	7 5.5 4.7	2 1.6 4.5	3 2.4 3.9	127 100.0 5.5
尾張西部	38 20.0 9.1	39 20.5 7.7	82 43.2 7.4	12 6.3 8.0	5 2.6 11.4	14 7.4 18.2	190 100.0 8.3
尾張北部	40 17.4 9.6	43 18.7 8.5	117 50.9 10.6	27 11.7 18.0	3 1.3 5.8	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	19 14.1 4.6	43 31.9 8.5	63 46.6 5.7	8 5.9 5.3	0 —	2 1.5 2.6	135 100.0 5.9
西三河南部	24 9.9 5.8	55 22.7 10.9	129 53.4 11.6	18 7.4 12.0	7 2.9 15.9	9 3.7 11.7	242 100.0 10.5
西三河北部	9 11.7 2.2	14 18.2 2.8	42 54.5 3.8	6 7.8 4.0	2 2.6 4.5	4 5.2 5.2	77 100.0 3.3
東三河平坦	34 18.5 8.2	45 24.5 8.9	73 39.7 6.6	17 9.2 11.3	7 3.8 15.9	8 4.3 10.4	184 100.0 8.0
東三河山間	2 9.5 0.5	2 9.5 0.4	12 57.2 1.1	3 14.3 2.0	2 9.5 4.5	0 —	21 100.0 0.9
合計	416 18.1 100.0	505 21.9 100.0	1,109 48.3 100.0	150 6.5 100.0	44 1.9 100.0	77 3.3 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df = 36$ $\chi^2 = 74.9340$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (7-4)夜間・休日の対応

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	181 18.5 41.9	189 19.3 41.6	333 34.1 40.6	122 12.5 42.9	118 12.1 49.8	34 3.5 47.1	977 100.0 42.5
名古屋東部	21 17.8 4.9	18 15.3 3.9	45 38.1 5.5	19 16.1 6.7	13 11.0 5.5	2 1.7 2.8	118 100.0 5.7
名古屋西部	27 21.3 6.3	26 20.5 5.7	47 36.9 5.7	16 12.6 5.6	8 6.3 3.4	3 2.4 4.2	127 100.0 5.5
尾張西部	41 21.6 9.5	34 17.9 7.4	64 33.7 7.8	19 10.0 6.7	19 10.0 8.0	13 6.8 18.1	190 100.0 8.3
尾張北部	53 23.0 12.3	44 19.1 9.6	87 37.9 10.6	27 11.7 9.5	19 8.3 8.0	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	18 13.3 4.2	39 28.9 8.5	46 34.0 5.6	16 11.9 5.6	14 10.4 5.9	2 1.5 2.8	135 100.0 5.9
西三河南部	38 15.7 8.8	50 20.7 10.9	92 37.9 11.2	28 11.8 9.9	27 11.2 11.4	7 2.9 9.7	242 100.0 10.5
西三河北部	18 23.4 4.2	13 16.9 2.8	30 30.9 3.7	7 9.1 2.5	5 6.5 2.1	4 5.2 5.6	77 100.0 3.3
東三河平坦	32 17.4 7.4	37 20.1 8.1	69 37.5 8.4	26 14.1 9.2	13 7.1 5.5	7 3.8 9.7	184 100.0 8.0
東三河山間	2 9.5 0.5	7 33.3 1.5	7 33.3 0.9	4 18.0 1.4	1 4.8 0.4	0 —	21 100.0 0.9
合計	431 18.7 100.0	457 19.9 100.0	820 35.7 100.0	284 12.3 100.0	237 10.3 100.0	72 3.1 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=36$ $\chi^2=34.1750$ $N.S.$

医療圏（No.範囲により分類） × (7-5)衛生的で快適な診療室を整える

	優れている	やや 優れている	普通	やや 劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	256 26.2 45.9	259 26.5 42.5	383 39.2 40.6	38 3.9 44.6	12 1.2 38.6	29 3.0 40.9	977 100.0 42.5
名古屋東部	22 18.6 3.9	35 29.7 5.8	52 44.1 5.5	5 4.2 5.9	2 1.7 6.5	2 1.7 2.8	118 100.0 5.1
名古屋西部	28 22.0 5.0	25 19.7 4.1	63 49.6 6.6	5 3.9 5.9	3 2.4 9.7	3 2.4 4.2	127 100.0 5.5
尾張西部	46 24.2 8.2	49 25.8 8.1	76 40.0 8.0	5 2.6 5.9	0 —	14 7.4 19.7	190 100.0 8.3
尾張北部	55 23.9 9.9	64 27.8 10.5	97 42.2 10.2	6 2.6 7.1	6 2.6 19.4	2 0.9 2.8	230 100.0 10.0
知多半島	30 22.2 5.4	37 27.4 6.1	63 46.7 6.6	3 2.2 3.5	0 —	2 1.5 2.8	135 100.0 5.9
西三河南部	52 21.5 9.3	66 27.3 10.9	100 41.3 10.5	13 5.4 15.3	3 1.2 9.7	8 3.3 11.3	242 100.0 10.5
西三河北部	15 19.5 2.7	27 35.1 4.4	29 37.6 3.1	1 1.3 1.2	1 1.3 3.2	4 5.2 5.6	77 100.0 3.3
東三河平坦	52 28.3 9.3	38 20.7 6.3	76 41.2 8.0	7 3.8 8.2	4 2.2 12.9	7 3.8 9.9	184 100.0 8.0
東三河山間	2 9.5 0.4	8 38.1 1.3	9 42.9 0.9	2 9.5 2.4	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合計	558 24.3 100.0	608 26.4 100.0	948 41.2 100.0	85 3.7 100.0	31 1.3 100.0	71 3.1 100.0	2,301 100.0 100.0

* $df=36$ $\chi^2=37.4870$ N. S.

医療圏（No.範囲により分類） × (7-6) 遅い時間まで受付している

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	69 7.1 39.4	138 14.1 44.9	441 45.1 40.5	165 16.9 43.1	128 13.1 48.5	36 3.7 45.5	977 100.0 42.5
名古屋東部	6 5.1 3.4	19 18.1 6.2	59 50.0 5.4	21 17.8 5.5	9 7.6 3.4	4 3.4 5.1	118 100.0 5.1
名古屋西部	13 10.2 7.4	17 13.4 5.5	59 46.4 5.4	27 21.3 7.0	8 6.3 3.0	3 2.4 3.8	127 100.0 5.5
尾張西部	18 9.5 10.3	22 11.6 7.1	93 48.9 8.5	21 11.1 5.5	23 12.1 8.7	13 6.8 16.5	190 100.0 8.3
尾張北部	28 12.2 16.0	40 17.4 13.0	113 49.0 10.3	31 13.5 8.1	16 7.0 6.1	2 0.9 2.5	230 100.0 10.0
知多半島	8 5.9 4.6	12 8.9 3.9	71 52.6 6.5	24 17.8 6.3	18 13.3 6.8	2 1.5 2.5	135 100.0 5.9
西三河南部	17 7.0 9.7	30 12.4 9.7	105 43.5 9.6	49 20.2 12.8	33 13.6 12.5	8 3.3 10.1	242 100.0 10.5
西三河北部	5 6.5 2.9	8 10.4 2.6	46 59.7 4.2	10 13.0 2.6	4 5.2 1.5	4 5.2 5.1	77 100.0 3.3
東三河平坦	11 6.0 6.3	22 12.0 7.1	93 50.5 8.5	30 16.3 7.8	21 11.4 8.0	7 3.8 8.9	184 100.0 8.0
東三河山間	0 —	0 —	12 57.2 1.1	5 23.8 1.3	4 19.0 1.5	0 —	21 100.0 0.9
合計	175 7.6 100.0	308 13.4 100.0	1,092 47.5 100.0	383 16.6 100.0	264 11.5 100.0	79 3.4 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df = 36$ $\chi^2 = 54.1370$ 10.0%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (7-7) 予防処置や保護指導を積極的に行う

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	224 22.9 47.5	252 25.8 42.8	378 38.7 40.2	68 7.0 39.2	20 2.0 41.5	35 3.6 46.3	977 100.0 42.5
名古屋東部	20 16.9 4.2	29 24.6 4.9	55 46.7 5.9	9 7.6 5.2	2 1.7 4.2	3 2.5 3.9	118 100.0 5.1
名古屋西部	20 15.7 4.2	36 28.3 6.1	56 44.1 6.0	10 7.9 5.7	2 1.6 4.2	3 2.4 3.9	127 100.0 5.5
尾張西部	40 21.1 8.5	55 28.9 9.3	63 33.1 6.7	16 8.4 9.2	2 1.1 4.2	14 7.4 18.4	190 100.0 8.3
尾張北部	47 20.4 9.9	55 23.9 9.3	100 43.5 10.6	20 8.7 11.5	6 2.6 12.5	2 0.9 2.6	230 100.0 10.0
知多半島	20 14.8 4.2	44 32.6 7.4	59 43.7 6.3	10 7.4 5.7	0 —	2 1.5 2.6	135 100.0 5.9
西三河南部	43 17.8 9.1	49 20.2 8.3	116 47.9 12.4	21 8.7 12.1	6 2.5 12.5	7 2.9 9.2	242 100.0 10.5
西三河北部	9 11.7 1.9	22 28.6 3.7	34 44.1 3.6	7 9.1 4.0	2 2.6 4.2	3 3.9 3.9	77 100.0 3.3
東三河平坦	46 25.0 9.7	44 23.9 7.4	69 37.6 7.3	10 5.4 5.7	8 4.3 16.7	7 3.8 9.2	184 100.0 8.0
東三河山間	4 19.0 0.8	5 23.8 0.8	9 42.9 1.0	3 14.3 1.7	0 —	0 —	21 100.0 0.9
合計	473 20.6 100.0	591 25.7 100.0	939 40.7 100.0	174 7.6 100.0	48 2.1 100.0	76 3.3 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=36$ $\chi^2=42.5148$ N. S.

医療圏（No.範囲により分類） × (7-8) 患者または家族からの要求に応じて訪問歯科診療を行う

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	187 19.1 41.0	218 22.3 42.0	330 33.8 39.6	112 11.5 47.0	91 9.3 52.1	39 4.0 48.2	977 100.0 42.5
名古屋東部	26 22.0 5.7	23 19.5 4.4	46 39.0 5.5	12 10.2 5.0	9 7.6 5.1	2 1.7 2.5	118 100.0 5.1
名古屋西部	26 20.5 5.7	31 24.4 6.0	48 37.8 5.8	12 9.4 5.0	7 5.5 4.0	3 2.4 3.7	127 100.0 5.5
尾張西部	33 17.4 7.3	40 21.1 7.7	62 32.6 7.5	18 9.5 7.5	24 12.6 13.7	13 6.8 16.0	190 100.0 8.3
尾張北部	59 25.7 13.0	70 30.4 13.5	80 34.7 9.6	13 5.7 5.4	6 2.6 3.4	2 0.9 2.5	230 100.0 10.0
知多半島	22 16.3 4.8	35 25.9 6.7	50 37.1 6.0	19 14.1 7.9	6 4.4 3.4	3 2.2 3.7	135 100.0 5.9
西三河南部	45 18.6 9.9	52 21.5 10.0	109 45.0 13.1	20 8.3 8.4	9 3.7 5.1	7 2.9 8.6	242 100.0 10.5
西三河北部	14 18.2 3.1	17 22.1 3.3	34 44.1 4.1	5 6.5 2.1	3 3.9 1.7	4 5.2 4.9	77 100.0 3.3
東三河平坦	38 20.7 8.4	28 15.2 5.4	65 35.4 7.8	26 14.1 10.9	19 10.3 10.9	8 4.3 9.9	184 100.0 8.0
東三河山間	5 23.8 1.1	5 23.8 1.0	8 38.1 1.0	2 9.5 0.8	1 4.8 0.6	0 —	21 100.0 0.9
合計	455 19.8 100.0	519 22.6 100.0	832 36.1 100.0	239 10.4 100.0	175 7.6 100.0	81 3.5 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=36$ $\chi^2=68.4677$ 0.5%水準で有意

医療圏（No.範囲により分類） × (7-9) 病気や障害がある患者にも対応できる

	優れている	やや優れている	普通	やや劣っている	劣っている	回答なし	合計
名古屋市	134 13.7 40.5	197 20.2 41.1	415 42.4 42.5	131 13.4 40.2	64 6.6 56.6	36 3.7 48.0	977 100.0 42.5
名古屋東部	17 14.4 5.2	26 22.0 5.4	48 40.7 4.9	21 17.0 6.4	4 3.4 3.5	2 1.7 2.7	118 100.0 5.1
名古屋西部	18 14.2 5.5	32 25.2 6.7	49 38.5 5.0	22 17.3 6.7	3 2.4 2.7	3 2.4 4.0	127 100.0 5.5
尾張西部	29 15.3 8.8	40 21.1 8.4	79 41.5 8.1	22 11.6 6.7	7 3.7 6.2	13 6.8 17.3	190 100.0 8.3
尾張北部	38 16.5 11.5	52 22.6 10.9	106 46.2 10.8	24 10.4 7.3	10 4.3 8.8	0 —	230 100.0 10.0
知多半島	18 13.3 5.5	35 25.9 7.3	47 34.9 4.8	30 22.2 9.2	3 2.2 2.7	2 1.5 2.7	135 100.0 5.9
西三河南部	31 12.8 9.4	45 18.6 9.4	109 45.0 11.2	43 17.0 13.1	7 2.9 6.2	7 2.9 9.3	242 100.0 10.5
西三河北部	13 16.9 3.9	16 20.8 3.3	33 42.8 3.4	9 11.7 2.8	3 3.9 2.7	3 3.9 4.0	77 100.0 3.3
東三河平坦	27 14.7 8.2	34 18.5 7.1	80 43.4 8.2	23 12.5 7.0	11 6.0 9.7	9 4.9 12.0	184 100.0 8.0
東三河山間	5 23.8 1.5	2 9.5 0.4	11 52.4 1.1	2 9.5 0.6	1 4.0 0.9	0 —	21 100.0 0.9
合計	330 14.3 100.0	479 20.8 100.0	977 42.5 100.0	327 14.2 100.0	113 4.9 100.0	75 3.3 100.0	2,301 100.0 100.0

※ $df=36$ $\chi^2=39.9109$ $N.S.$