

(案)

歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査
調査結果報告

平成27年1月

愛知県健康福祉部保健医療局健康対策課

目 次

I 調査の概要

1 調査の目的	1
2 実施主体	1
3 調査の項目	1
4 調査の設計	1
5 回収結果	2

II 調査の結果

II - 1 平成 24 年度調査結果

1 歯周基本検査の実施状況	3
2 歯周精密検査の実施状況	3
3 歯周基本治療の実施状況	3
4 歯周外科治療の実施状況	4
5 歯周病治療時のレントゲン撮影の方法	4
6 糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況	5
7 糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況	6
8 偶発症や緊急時の対応状況	6
9 問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）	6
10 偶発症に関する院内研修の実施状況	7
11 糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理	7
12 医療機関との連携体制の状況	7
13 糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況	8
14 歯周病の定期的管理の実施状況	8
15 スタッフ数について	
16 歯科診療所情報公表承諾の有無	10
■ 糖尿病に関する医療連携を実施した総件数	10

II - 2 平成 25 年度調査結果

1	歯周基本検査の実施状況	11
2	歯周精密検査の実施状況	11
3	歯周基本治療の実施状況	11
4	歯周外科治療の実施状況	12
5	歯周病治療時のレントゲン撮影の方法	12
6	糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況	13
7	糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況	15
8	偶発症や緊急時の対応状況	15
9	問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）	15
10	偶発症に関する院内研修の実施状況	16
11	糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理	16
12	医療機関との連携体制の状況	16
13	糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況	17
14	歯周病の定期的管理の実施状況	17
15	スタッフ数について	18
16	歯科診療所情報公表承諾の有無	19
■	糖尿病に関する医療連携を実施した総件数	19

II - 3 平成 24 年度、平成 25 年度調査合算結果

1	歯周基本検査の実施状況	21
2	歯周精密検査の実施状況	21
3	歯周基本治療の実施状況	21
4	歯周外科治療の実施状況	22
5	歯周病治療時のレントゲン撮影の方法	22
6	糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況	23
7	糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況	24
8	偶発症や緊急時の対応状況	24
9	問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）	24

1 0	偶発症に関する院内研修の実施状況	25
1 1	糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理	25
1 2	医療機関との連携体制の状況	25
1 3	糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況	26
1 4	歯周病の定期的管理の実施状況	26
1 5	スタッフ数について	27
1 6	歯科診療所情報公表承諾の有無	28
■	糖尿病に関する医療連携を実施した総件数	28

III 調査票

III - 1	平成 24 年度調査票	29
III - 2	平成 25 年度調査票	31
参考	「歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査」項目について主な解説	34

別添：歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査結果（歯科診療所別）

1 調査の概要

1 調査の目的

歯周病と糖尿病との医科歯科連携を実施している歯科診療所の状況を把握し、県民に情報提供するための基礎資料を得ることを目的とする。

2 実施主体

愛知県健康福祉部

3 調査の項目

- (1) 歯科診療所の名称、住所、連絡先及びスタッフの人数、歯周検査及び歯周治療の実施状況、歯周病治療時のレントゲン撮影の方法、歯周病の定期的管理の実施状況
- (2) (1)の事項のほか、糖尿病患者の歯科治療に関する事項のうち、医療連携の実績及び医療連携に関する意見、偶発症に関する研修会の受講及び院内研修の実施の有無、偶発症及び緊急時の対応状況、問診項目並びに歯科保健指導の実施方法(参考:「歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査」項目についての解説)

4 調査の設計

(1) 調査地域

愛知県内全域

(2) 調査対象

平成24年度：愛知県歯科医師会に入会する歯科医師

平成25年度：愛知県歯科医師会に入会していない歯科診療所の長

(3) 対象者数

平成24年度：3,717人(平成24年12月時点)

平成24年度：435人(平成24年10月時点)

(4) 調査方法

平成 24 年度：県歯科医師会の地区配送便で配布・地域保健地区担当回収

平成 25 年度：郵送配布・回収

(5) 調査基準日

平成 24 年度：平成 24 年 11 月 20 日

平成 25 年度：平成 24 年 11 月 18 日

(6) 調査期間

平成 24 年度：平成 24 年 11 月 20 日から同年 12 月 15 日まで

平成 25 年度：平成 25 年 11 月 18 日から同年 12 月 23 日まで

5 回収結果 回収結果

平成 24 年度：回収 2,146 人（回収率 57.7%）うち有効 2,146 人

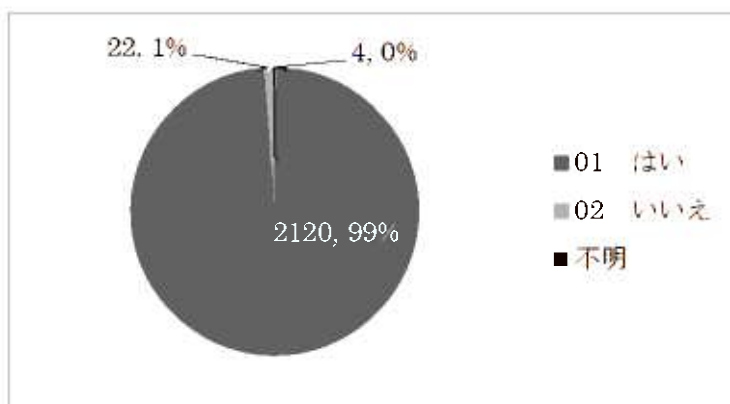
平成 25 年度：回収 255 人（回収率 58.6%）うち有効 244 人

※白紙票、診療所名に記載のないもの、および閉院歯科診療所は無効とした。

II 調査の結果（平成 24 年度）

1 歯周基本検査の実施状況

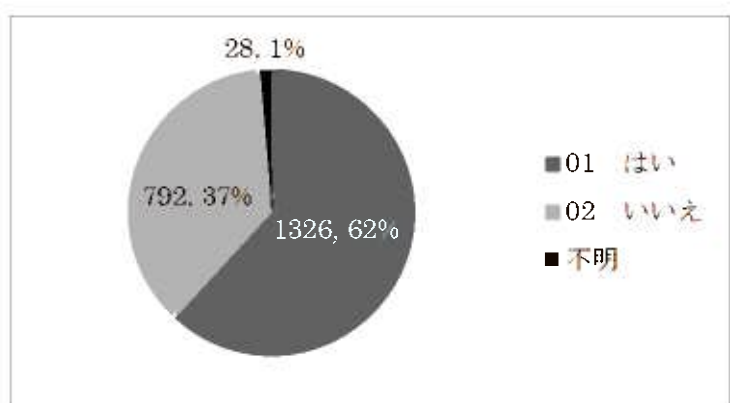
（１）歯周基本検査を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	2120
02 いいえ	22
不明	4
総計	2146

2 歯周精密検査の実施状況

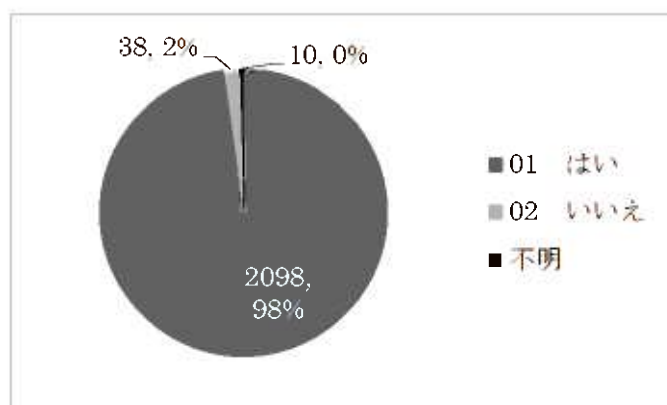
（２）歯周精密検査を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	1326
02 いいえ	792
不明	28
総計	2146

3 歯周基本治療の実施状況

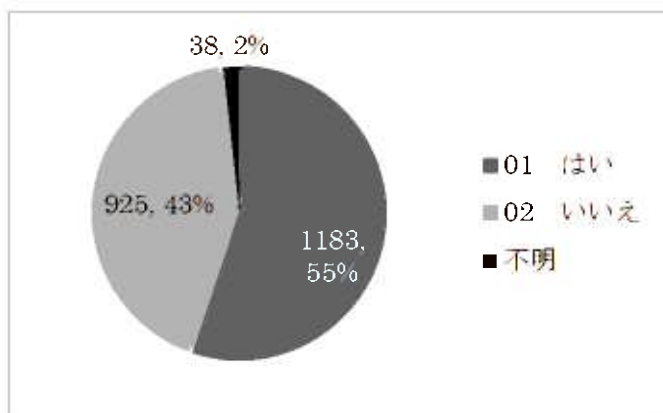
（３）歯周基本治療を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	2098
02 いいえ	38
不明	10
総計	2146

4 歯周外科治療の実施状況

(4) 歯周外科治療を行なっていますか。 01 (はい) 02 (いいえ)

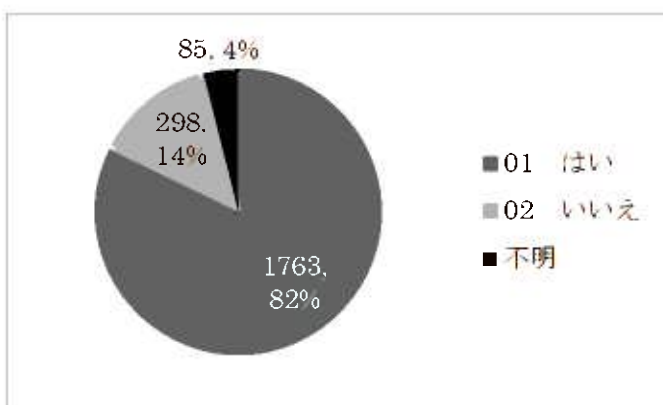


01 はい	1183
02 いいえ	925
不明	38
総計	2146

5 歯周病治療時のレントゲン撮影の方法

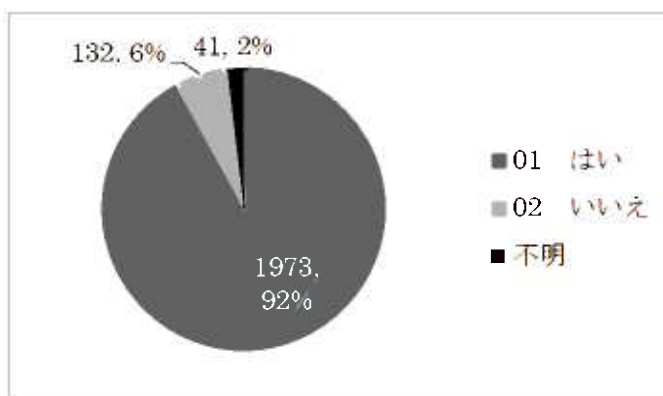
(5) 歯周病治療時に関するレントゲン撮影について

①デンタル撮影を行っている 01 (はい) 02 (いいえ)



01 はい	1763
02 いいえ	298
不明	85
総計	2146

②パノラマ撮影を行っている 01 (はい) 02 (いいえ)

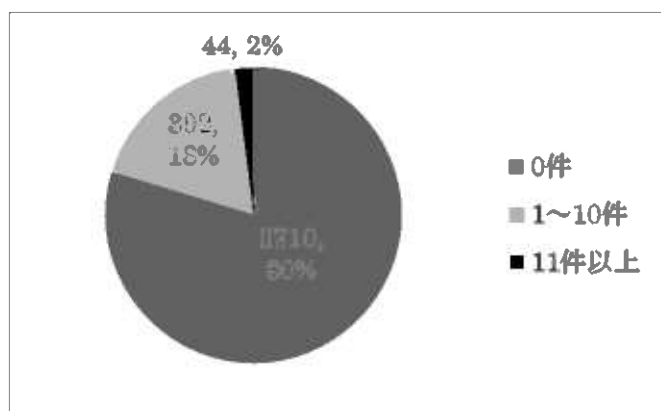


01 はい	1973
02 いいえ	132
不明	41
総計	2146

6 糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況

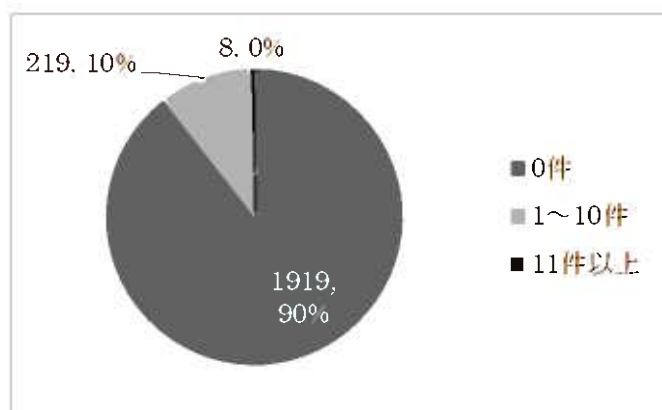
糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて（平成 23 年度の件数）

①診療情報提供書



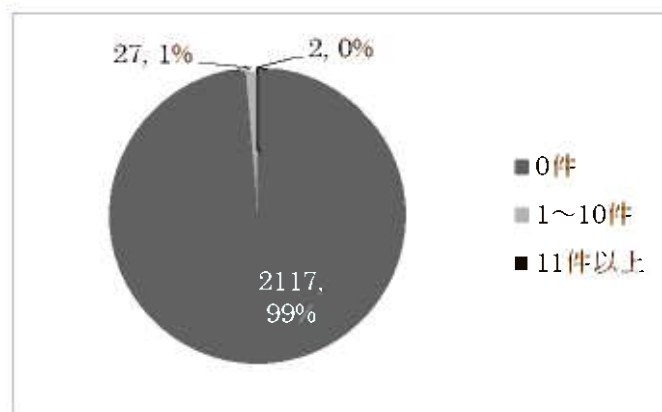
0 件	1710
1～10 件	392
11 件以上	44
総計	2146

②糖尿病連携手帳



0 件	1919
1～10 件	219
11 件以上	8
総計	2146

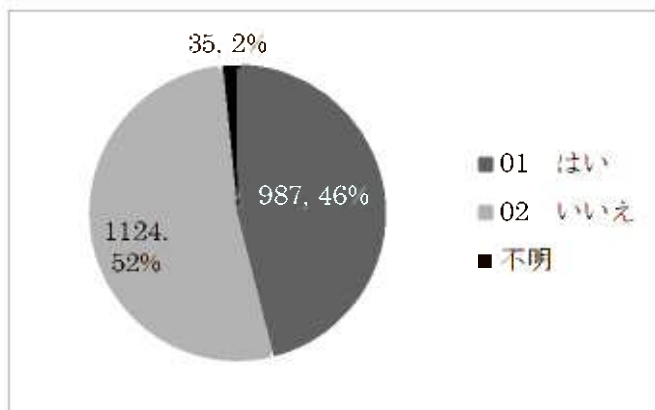
③その他



0 件	2117
1～10 件	27
11 件以上	2
総計	2146

7 糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況

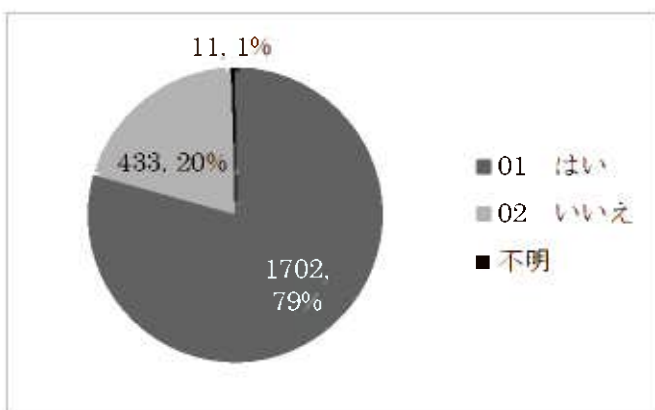
(7) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症（脳血管障害、虚血性心疾患、低血糖昏睡、糖尿病昏睡等）の研修会を受講しましたか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	987
02 いいえ	1124
不明	35
総計	2146

8 偶発症や緊急時の対応状況

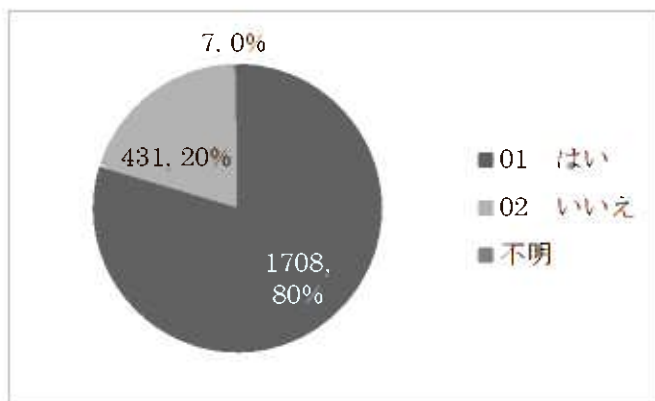
(8) 偶発症や緊急時の対応として酸素吸入、救急薬品、血圧計などが常備されていますか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	1702
02 いいえ	433
不明	11
総計	2146

9 問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）

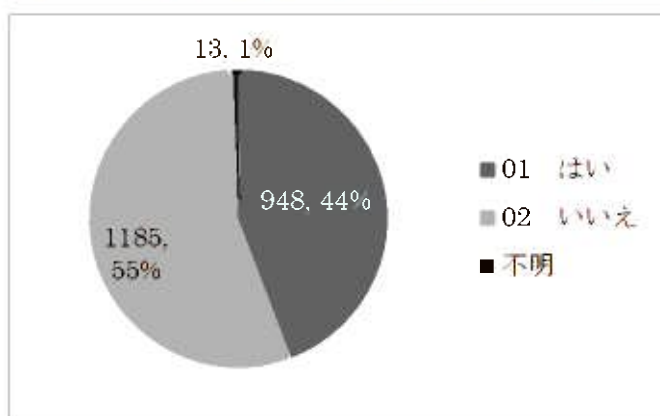
(9) 問診時に糖尿病に関する病歴や数値情報（HbA1c や血糖値等）を聞いていますか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	1708
02 いいえ	431
不明	7
総計	2146

1 0 偶発症に関する院内研修の実施状況

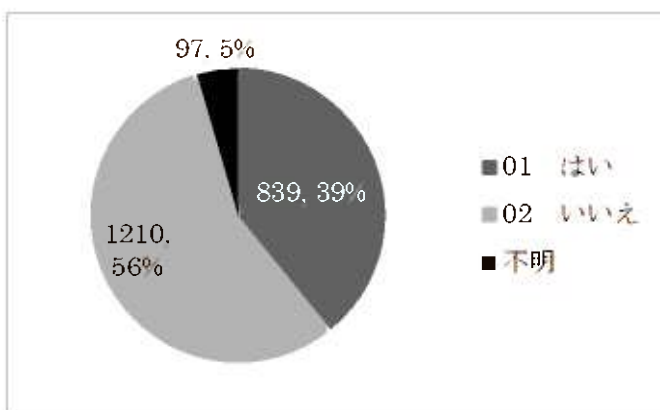
(10) 偶発症に関する院内研修を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	948
02 いいえ	1185
不明	13
総計	2146

1 1 糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理

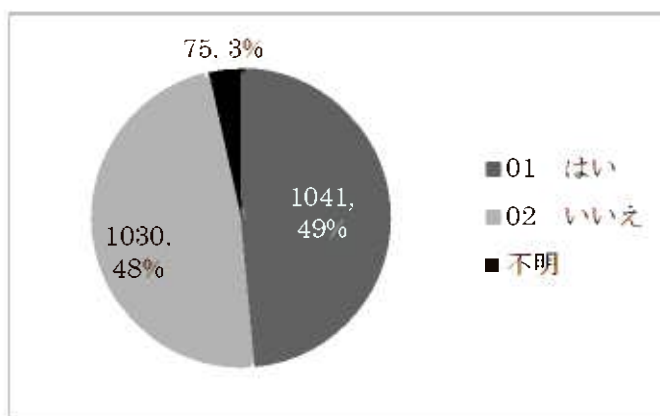
(11) 糖尿病患者の歯科治療に対して、血糖値コントロールに有効な歯周病治療と計画的管理の実施が可能ですか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	839
02 いいえ	1210
不明	97
総計	2146

1 2 医療機関との連携体制の状況

(12) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症に対応できるよう、医療機関（かかりつけ医療機関、専門医療機関又は急性合併症治療実施医療機関）との連携体制が確保されていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ) "

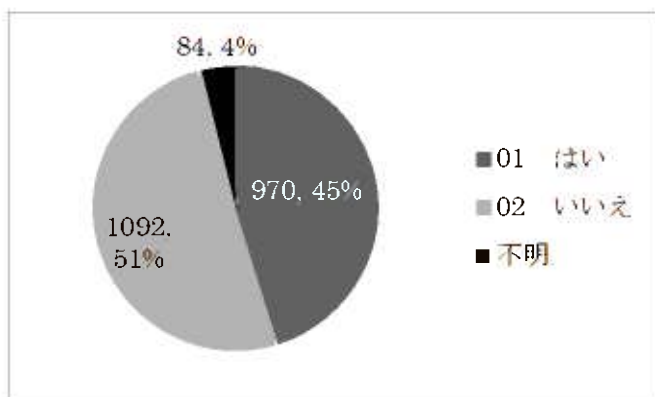


01 はい	1041
02 いいえ	1030
不明	75
総計	2146

1 3 糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況

① 歯科医師による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

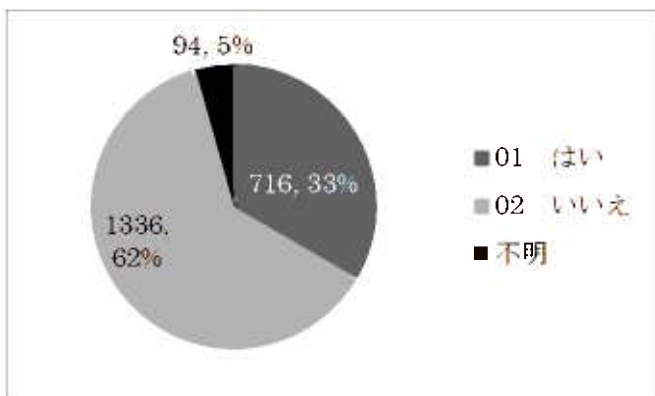
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	970
02 いいえ	1092
不明	84
総計	2146

② 歯科衛生士による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

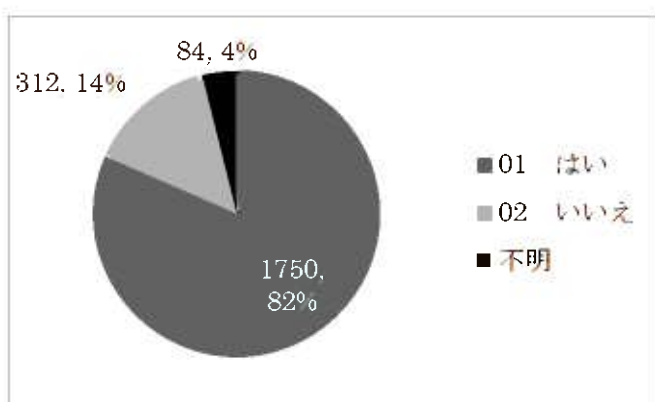
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	716
02 いいえ	1336
不明	94
総計	2146

1 4 歯周病の定期的管理の実施状況

(14) 歯周病の定期的管理を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)

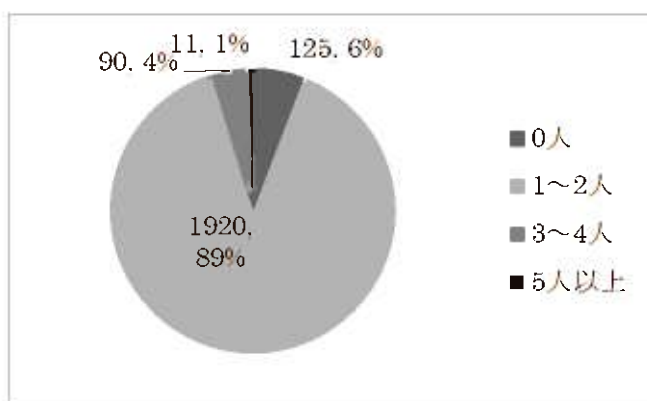


01 はい	1750
02 いいえ	312
不明	84
総計	2146

1.5 スタッフ数について

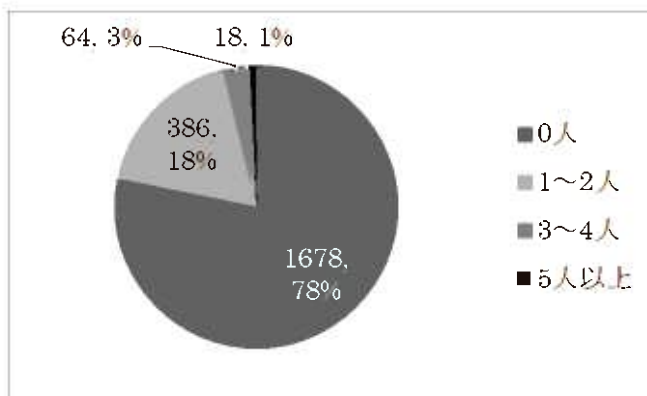
① 歯科医師数

ア 常勤



0人	11
1～2人	1920
3～4人	90
5人以上	1
総計	2146

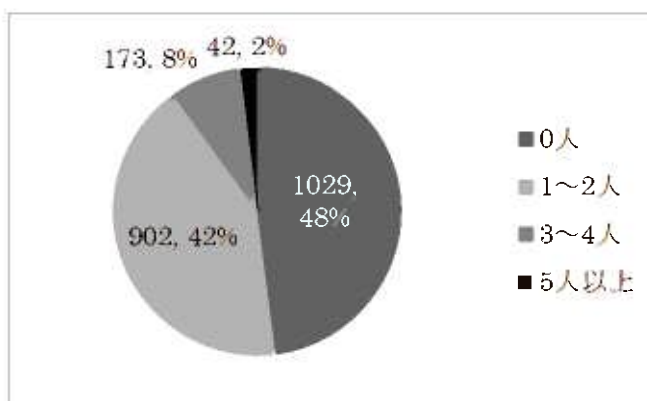
イ パート



0人	18
1～2人	1678
3～4人	64
5人以上	1
総計	2146

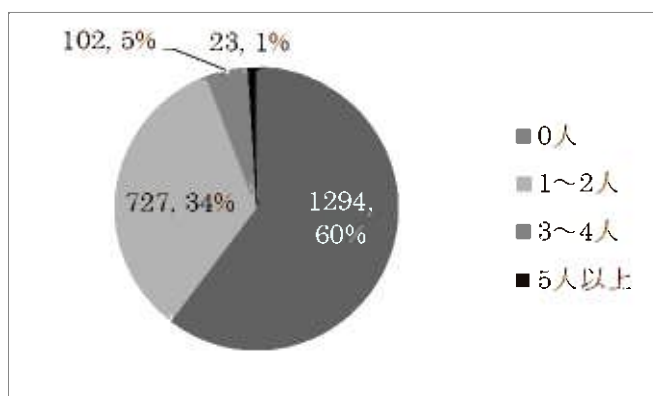
② 歯科衛生士数

ア 常勤



0人	42
1～2人	1029
3～4人	902
5人以上	1
総計	2146

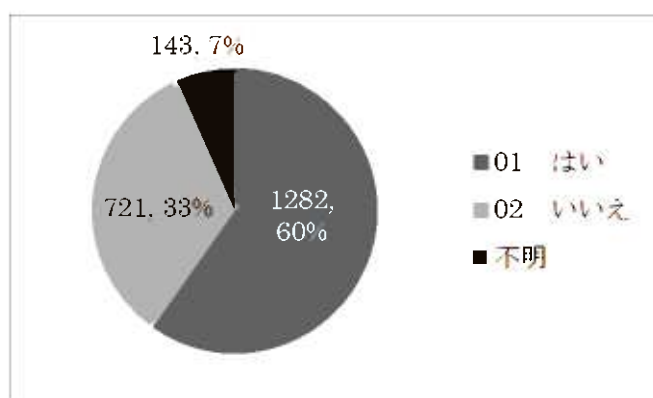
イ パート



0人	1294
1～2人	727
3～4人	102
5人以上	23
総計	2146

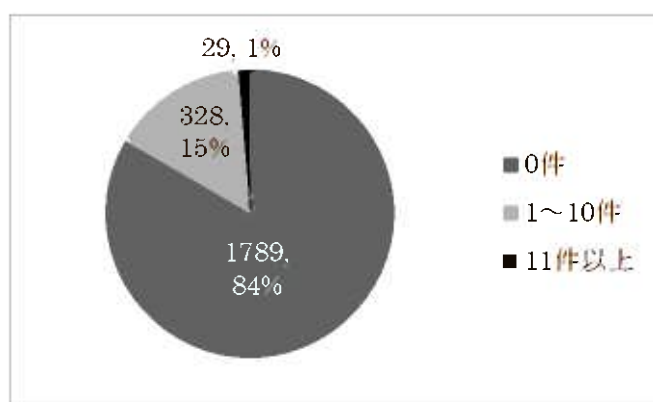
1.6 歯科診療所情報公表承諾の有無

- (16) 歯周病と糖尿病医療連携のために、愛知県が本アンケートの回答をもとに、貴院の情報を公表する事を承諾しますか。 01 (はい) 02 (いいえ)



01 はい	1282
02 いいえ	721
不明	143
総計	2146

- 糖尿病に関する医療連携を実施した総件数：平成23年度（H23年4月1日からH24年3月31日までの期間）

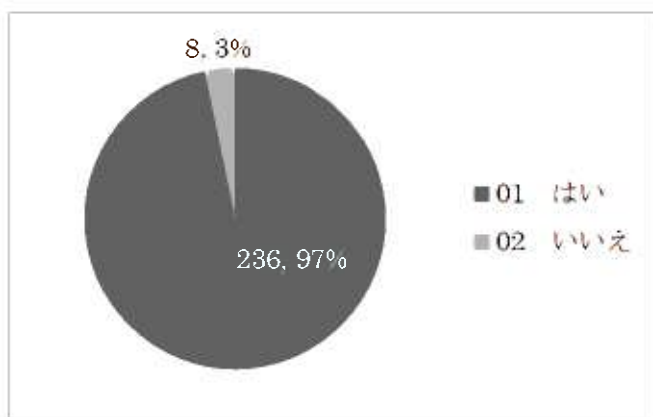


0件	1789
1～10件	328
11件以上	29
総計	2146

II 調査の結果（平成 25 年度）

1 歯周基本検査の実施状況

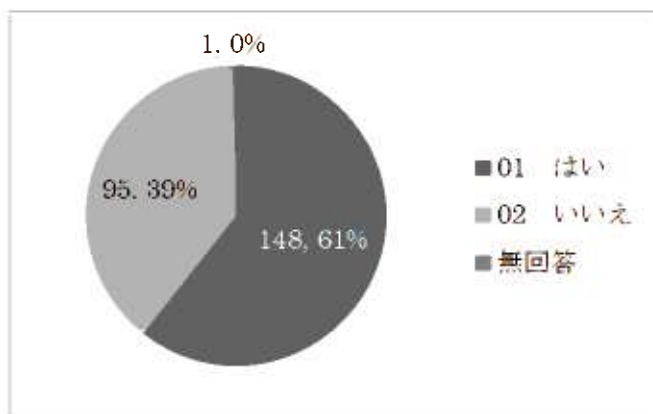
（1）歯周基本検査を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	236
02 いいえ	8
総計	244

2 歯周精密検査の実施状況

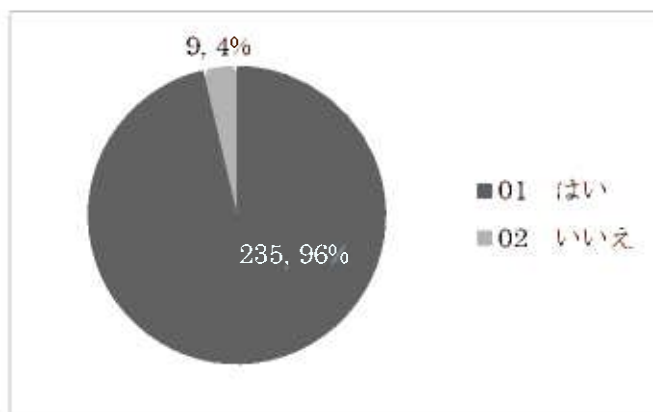
（2）歯周精密検査を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	148
02 いいえ	95
無回答	1
総計	244

3 歯周基本治療の実施状況

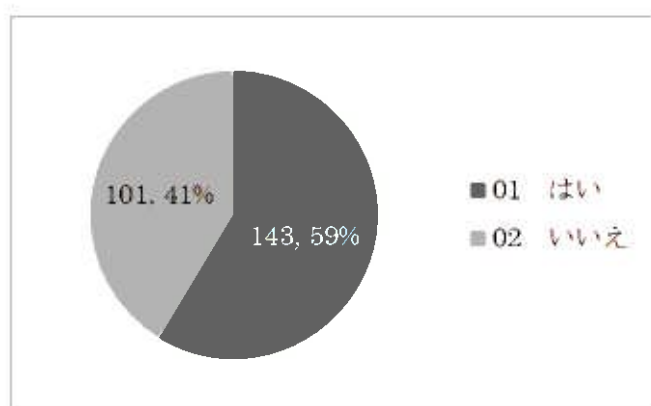
（3）歯周基本治療を行なっていますか。 01（はい） 02（いいえ）



01 はい	235
02 いいえ	9
総計	244

4 歯周外科治療の実施状況

(4) 歯周外科治療を行なっていますか。 01 (はい) 02 (いいえ)

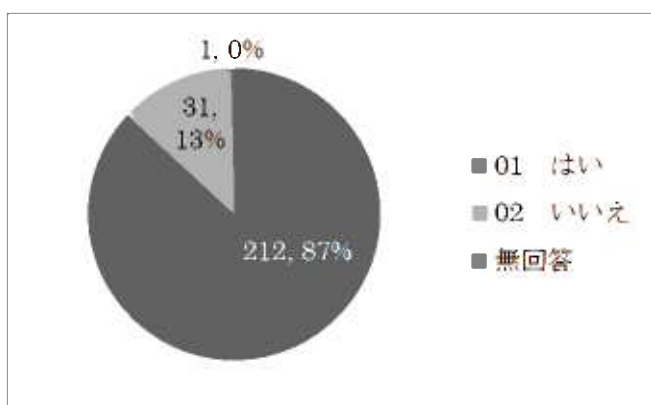


01 はい	143
02 いいえ	101
総計	244

5 歯周病治療時のレントゲン撮影の方法

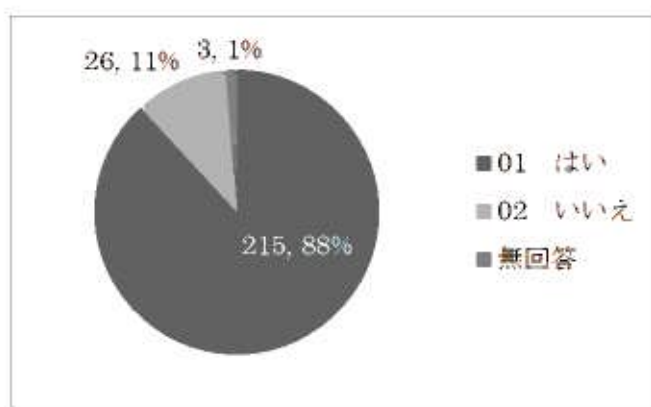
(5) 歯周病治療時にに関するレントゲン撮影について

①デンタル撮影を行っている 01 (はい) 02 (いいえ)



01 はい	212
02 いいえ	31
無回答	1
総計	244

②パノラマ撮影を行っている 01 (はい) 02 (いいえ)

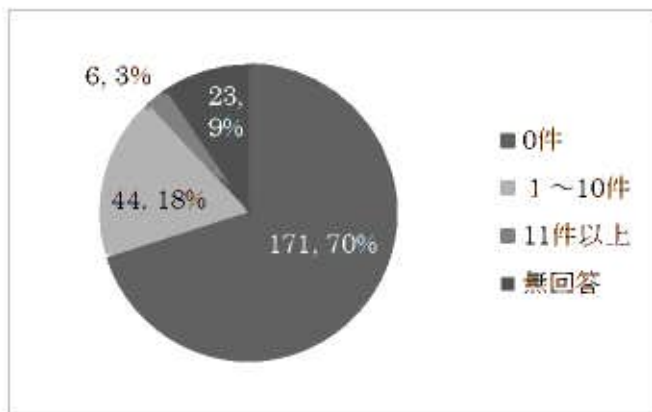


01 はい	215
02 いいえ	26
無回答	3
総計	244

6 糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況（平成 23 年度）

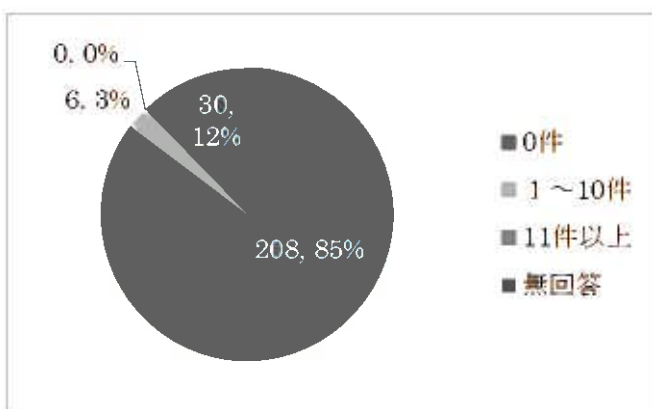
糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて

①診療情報提供書



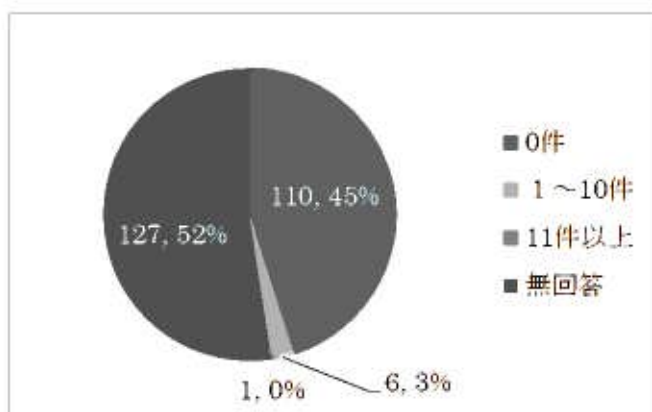
0 件	171
1～10 件	44
11 件以上	6
無回答	23
総計	244

②糖尿病連携手帳



0 件	208
1～10 件	6
11 件以上	0
無回答	30
総計	244

③その他

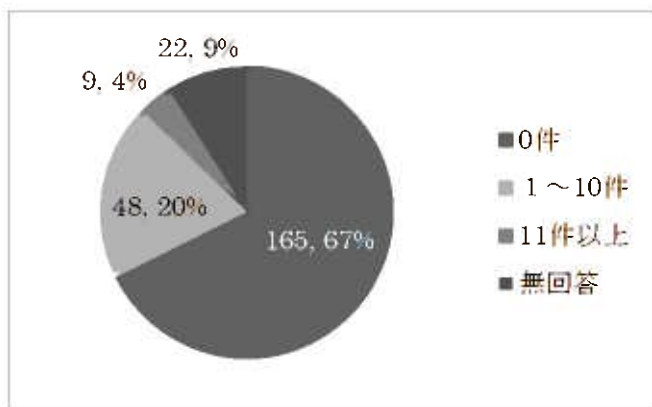


0 件	110
1～10 件	6
11 件以上	1
無回答	127
総計	244

6 糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況（平成 24 年度）

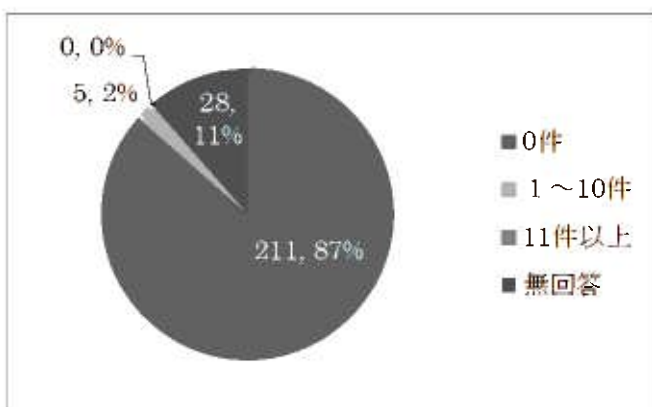
糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて

①診療情報提供書



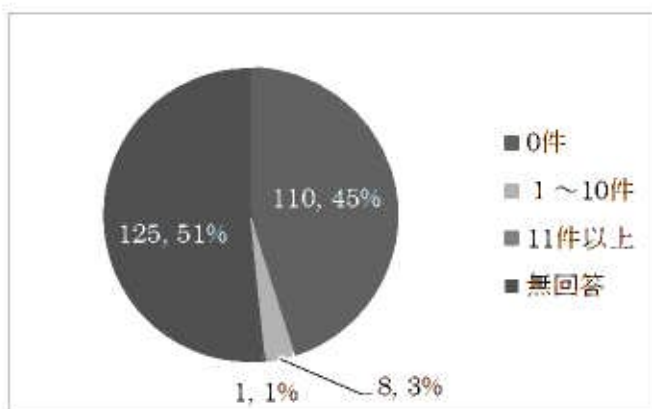
0 件	165
1～10 件	48
11 件以上	9
無回答	22
総計	244

②糖尿病連携手帳



0 件	211
1～10 件	5
11 件以上	0
無回答	28
総計	244

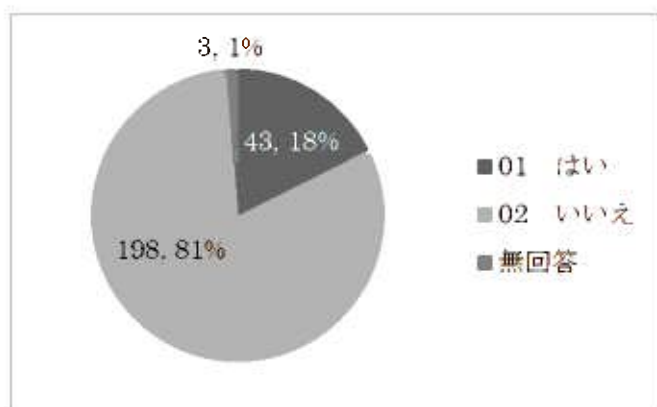
③その他



0 件	110
1～10 件	8
11 件以上	1
無回答	125
総計	244

7 糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況

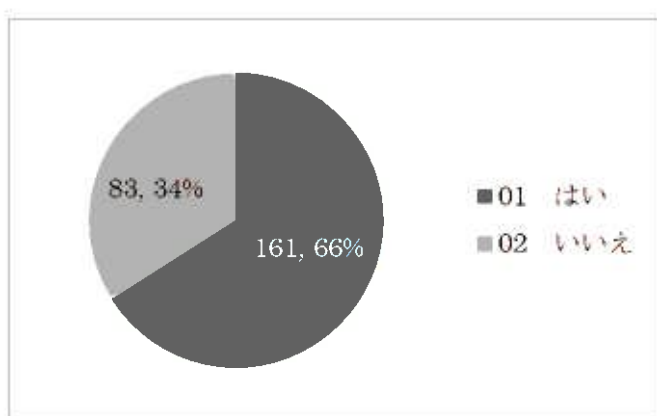
(7) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症（脳血管障害、虚血性心疾患、低血糖昏睡、糖尿病昏睡等）の研修会を受講しましたか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	43
02 いいえ	198
無回答	3
総計	244

8 偶発症や緊急時の対応状況

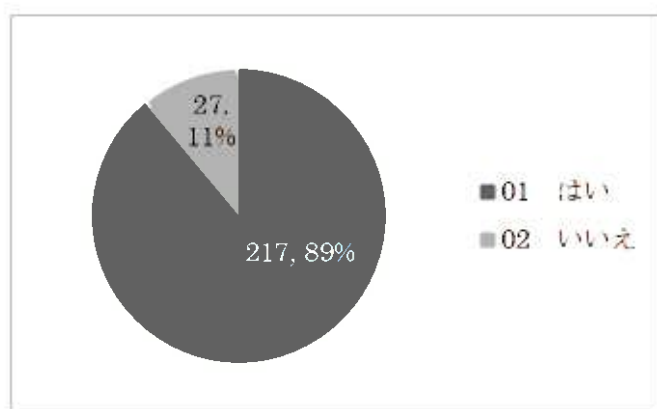
(8) 偶発症や緊急時の対応として酸素吸入、救急薬品、血圧計などが常備されていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	161
02 いいえ	83
総計	244

9 問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）

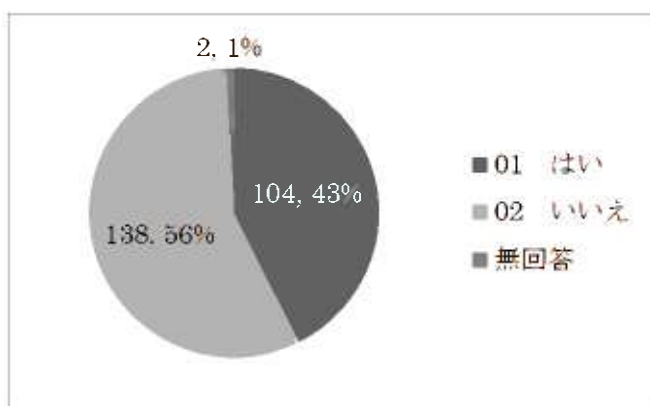
(9) 問診時に糖尿病に関する病歴や数値情報（HbA1c や血糖値等）を聞いていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	217
02 いいえ	27
総計	244

1 0 偶発症に関する院内研修の実施状況

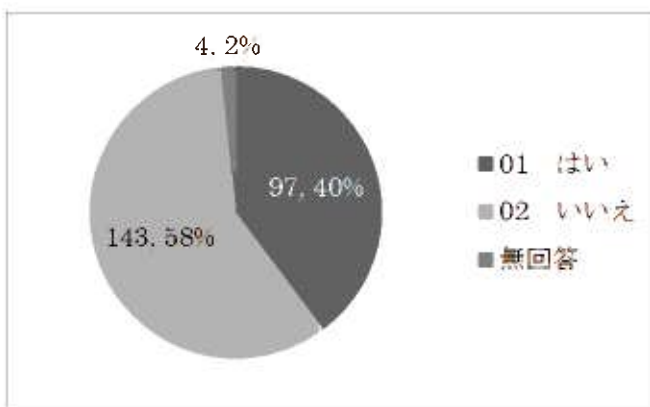
(10) 偶発症に関する院内研修を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	104
02 いいえ	138
無回答	2
総計	244

1 1 糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理

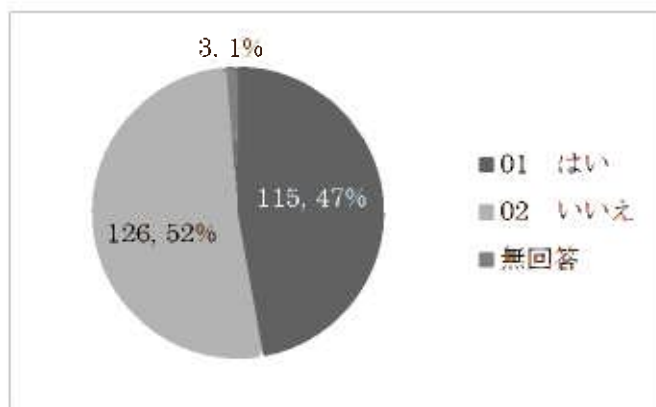
(11) 糖尿病患者の歯科治療に対して、血糖値コントロールに有効な歯周病治療と計画的管理の実施が可能ですか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	97
02 いいえ	143
無回答	4
総計	244

1 2 医療機関との連携体制の状況

(12) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症に対応できるよう、医療機関（かかりつけ医療機関、専門医療機関又は急性合併症治療実施医療機関）との連携体制が確保されていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ) "

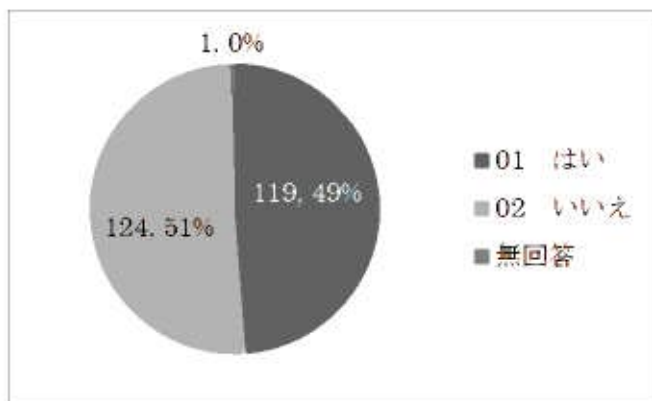


01 はい	115
02 いいえ	126
無回答	3
総計	244

1 3 糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況

① 歯科医師による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

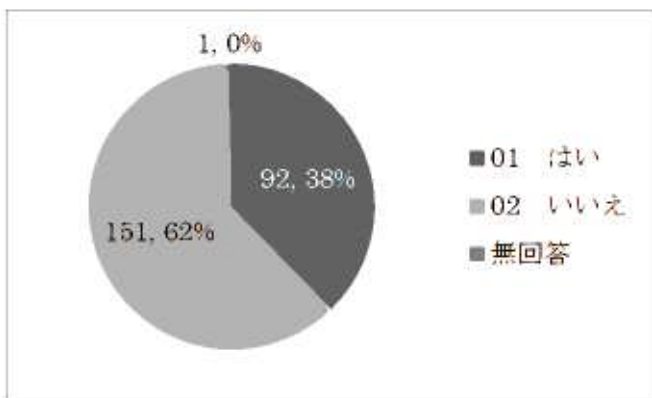
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	119
02 いいえ	124
無回答	1
総計	244

② 歯科衛生士による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

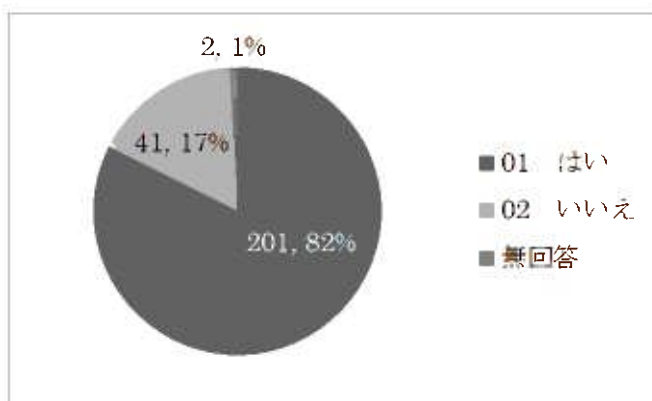
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	92
02 いいえ	151
無回答	1
総計	244

1 4 歯周病の定期的管理の実施状況

(14) 歯周病の定期的管理を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)

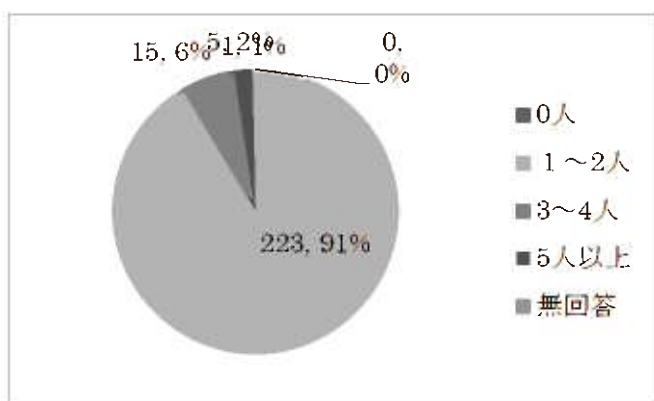


01 はい	201
02 いいえ	41
無回答	2
総計	244

1.5 スタッフ数について

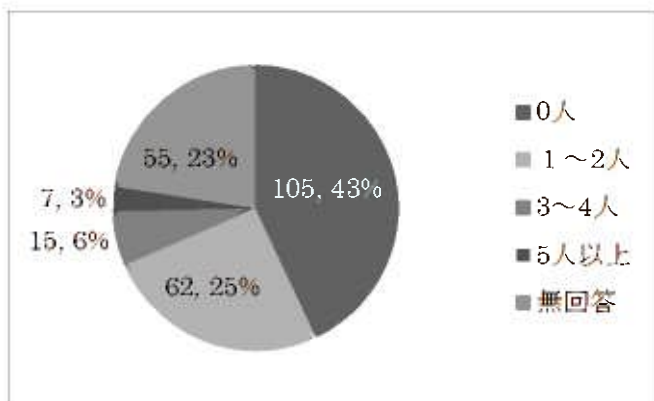
① 歯科医師数

ア 常勤



0人	0
1～2人	223
3～4人	15
5人以上	5
無回答	1
総計	244

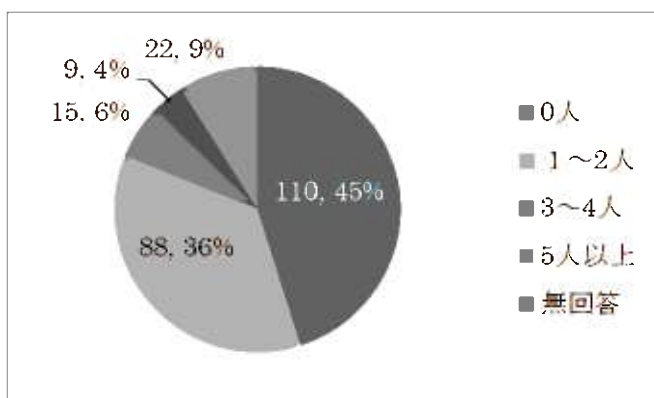
イ パート



0人	105
1～2人	62
3～4人	15
5人以上	7
無回答	55
総計	244

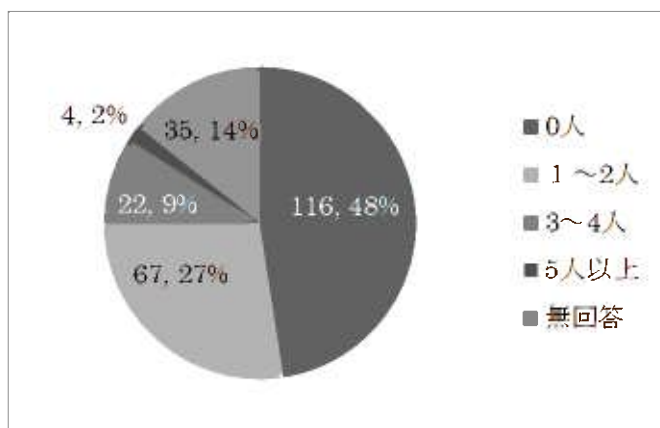
② 歯科衛生士数

ア 常勤



0人	110
1～2人	88
3～4人	15
5人以上	9
無回答	22
総計	244

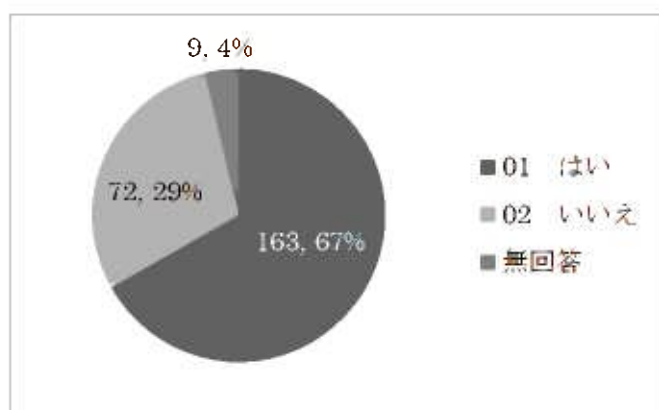
イ パート



0人	116
1～2人	67
3～4人	22
5人以上	4
無回答	35
総計	244

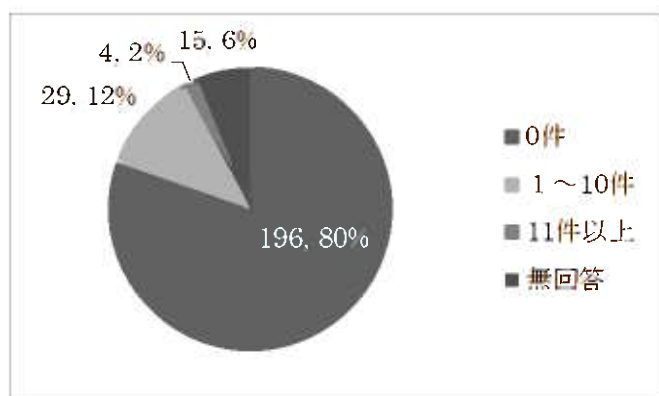
1.6 歯科診療所情報公表承諾の有無

- (16) 歯周病と糖尿病医療連携のために、愛知県が本アンケートの回答をもとに、貴院の情報を公表する事を承諾しますか。 01 (はい) 02 (いいえ)



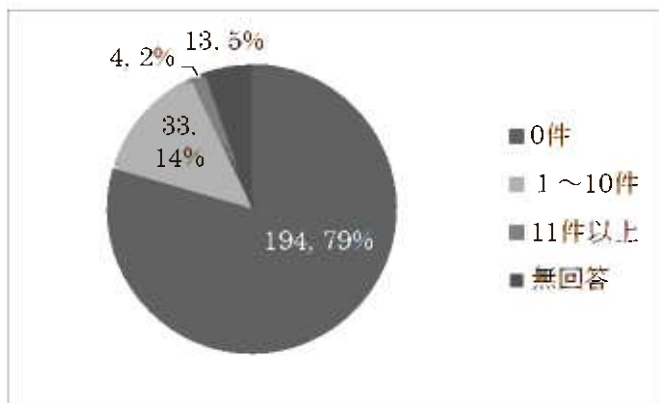
01 はい	163
02 いいえ	72
無回答	9
総計	244

- 糖尿病に関する医療連携を実施した総件数：平成23年度（H23年4月1日からH24年3月31日までの期間）



0件	196
1～10件	29
11件以上	4
無回答	15
総計	244

■ 糖尿病に関する医療連携を実施した総件数：平成24年度（H24年4月1日からH25年3月31日までの期間）

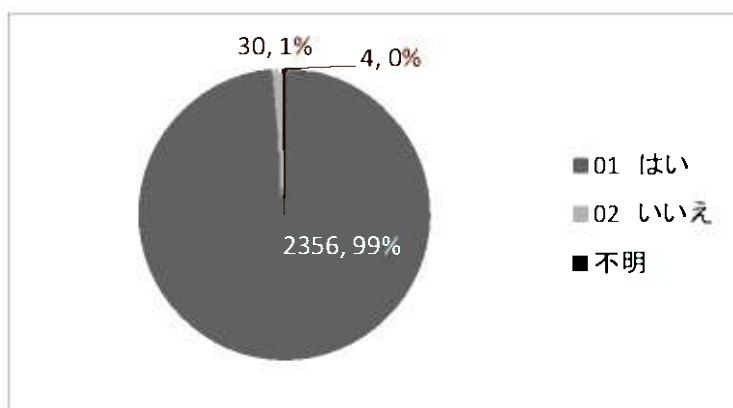


0件	194
1～10件	33
11件以上	4
無回答	13
総計	244

II 調査の結果（平成 24 年・平成 25 年度）

1 歯周基本検査の実施状況

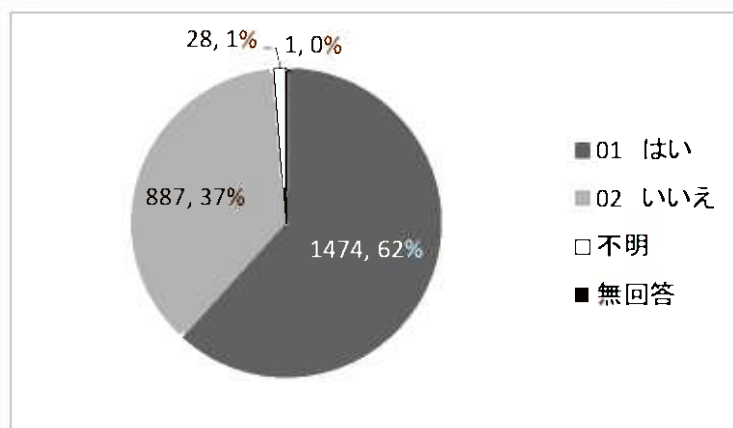
（1）歯周基本検査を行なっていますか。 0 1 （はい） 0 2 （いいえ）



01 はい	2356
02 いいえ	30
不明	4
総計	2390

2 歯周精密検査の実施状況

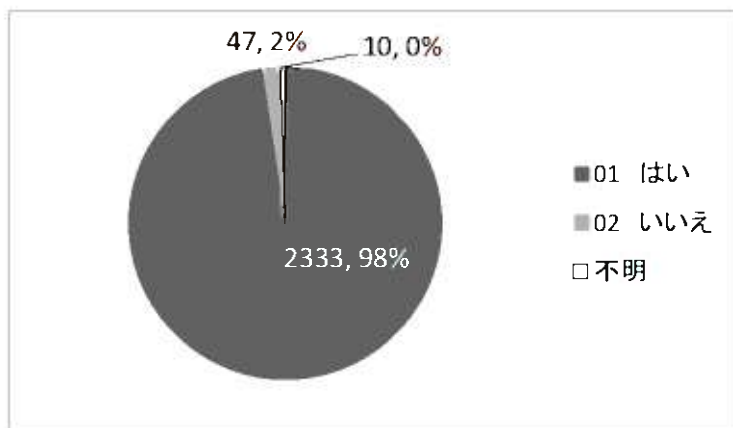
（2）歯周精密検査を行なっていますか。 0 1 （はい） 0 2 （いいえ）



01 はい	1474
02 いいえ	887
不明	28
無回答	1
総計	2390

3 歯周基本治療の実施状況

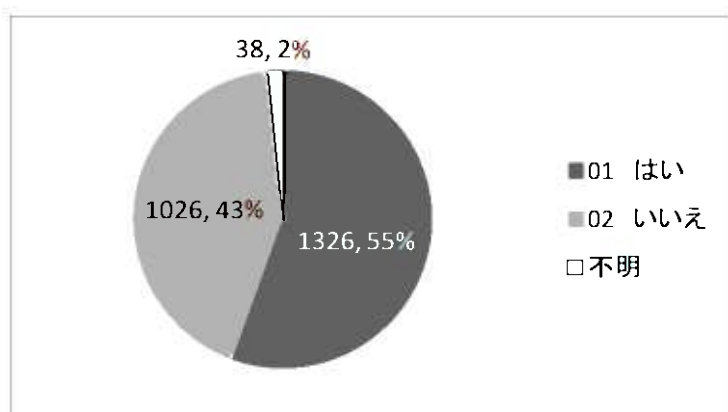
（3）歯周基本治療を行なっていますか。 0 1 （はい） 0 2 （いいえ）



01 はい	2333
02 いいえ	47
不明	10
総計	2390

4 歯周外科治療の実施状況

(4) 歯周外科治療を行なっていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)

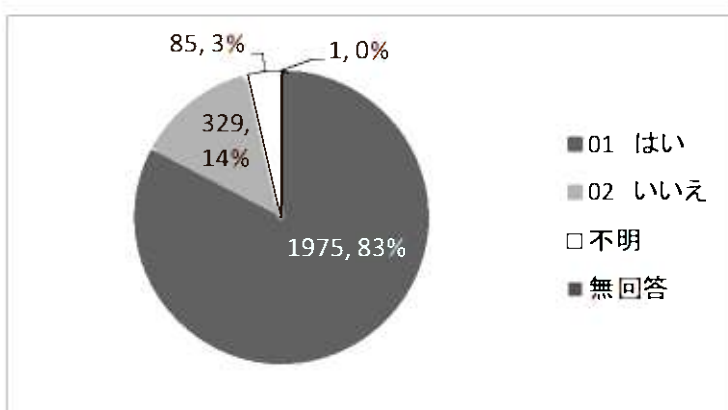


01 はい	1326
02 いいえ	1026
不明	38
総計	2390

5 歯周病治療時のレントゲン撮影の方法

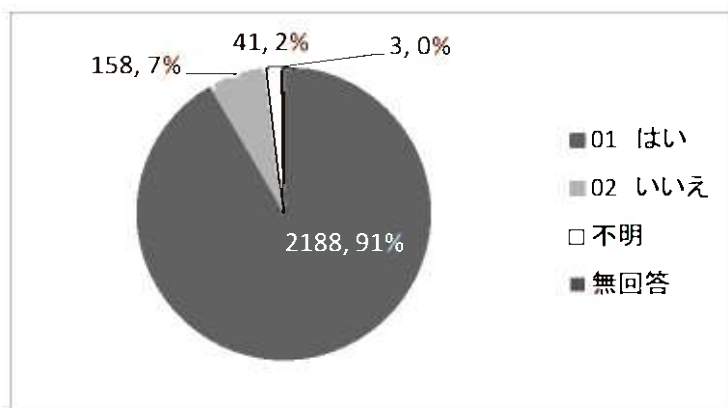
(5) 歯周病治療時に関するレントゲン撮影について

①デンタル撮影を行っている 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	1975
02 いいえ	329
不明	85
無回答	1
総計	2390

②パノラマ撮影を行っている 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)

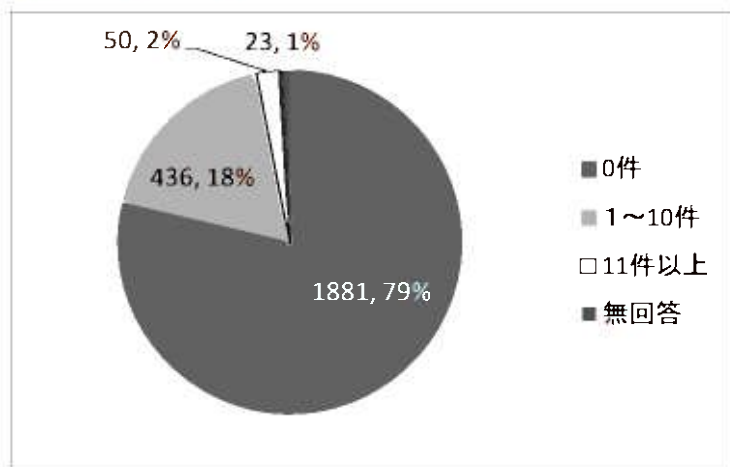


01 はい	2188
02 いいえ	158
不明	41
無回答	3
総計	2390

6 糖尿病患者の歯科治療時の医療連携ツール使用状況

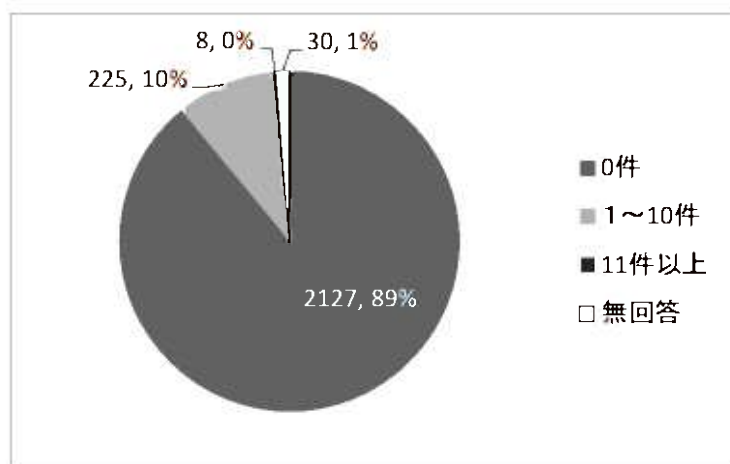
糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて（平成23年度の件数）

①診療情報提供書



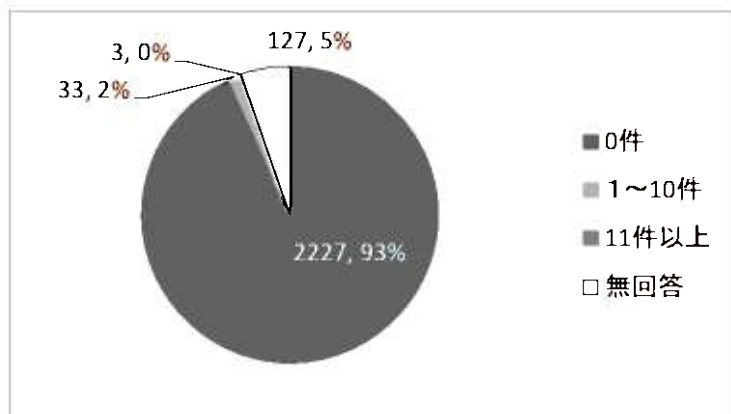
0 件	1881
1～10 件	436
11 件以上	50
無回答	23
総計	2390

②糖尿病連携手帳



0 件	2127
1～10 件	225
11 件以上	8
無回答	30
総計	2390

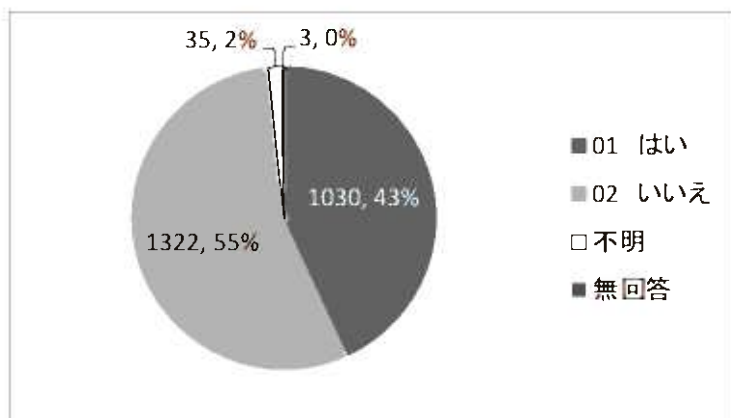
③その他



0 件	2227
1～10 件	33
11 件以上	3
無回答	127
総計	2390

7 糖尿病患者の歯科治療時偶発症に関する研修会の受講状況

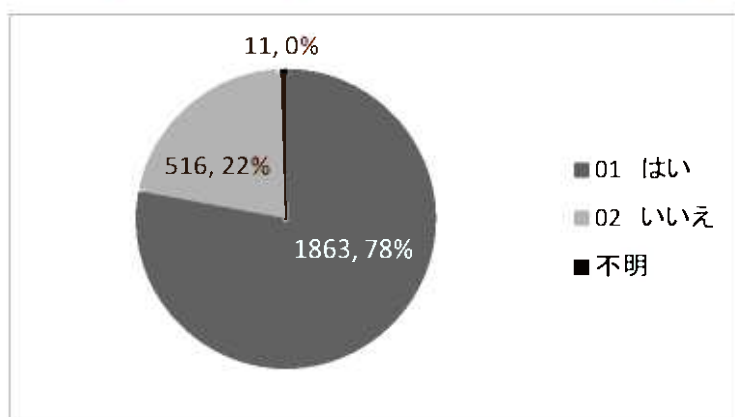
(7) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症（脳血管障害、虚血性心疾患、低血糖昏睡、糖尿病昏睡等）の研修会を受講しましたか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	1030
02 いいえ	1322
不明	35
無回答	3
総計	2390

8 偶発症や緊急時の対応状況

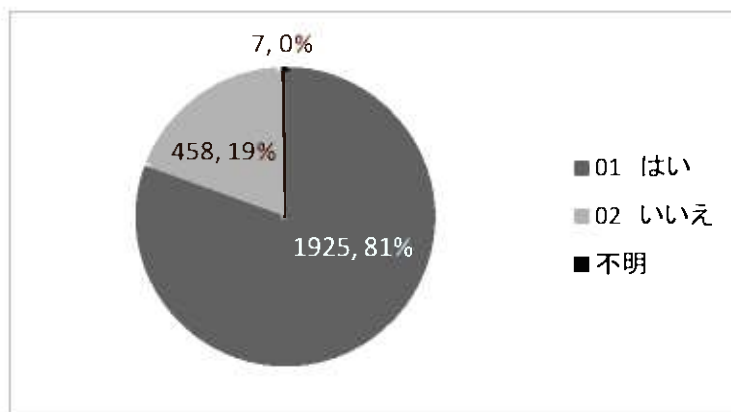
(8) 偶発症や緊急時の対応として酸素吸入、救急薬品、血圧計などが常備されていますか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	1863
02 いいえ	516
不明	11
総計	2390

9 問診項目の状況（糖尿病に関する病歴、数値情報）

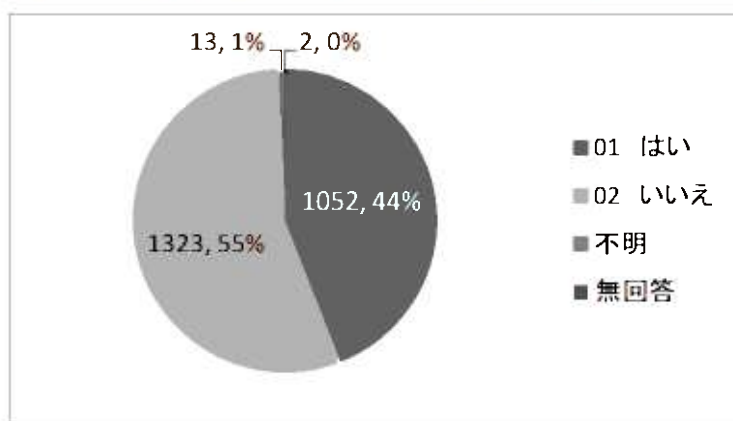
(9) 問診時に糖尿病に関する病歴や数値情報（HbA1c や血糖値等）を聞いていますか。 01 はい 02 いいえ



01 はい	1925
02 いいえ	458
不明	7
総計	2390

1 0 偶発症に関する院内研修の実施状況

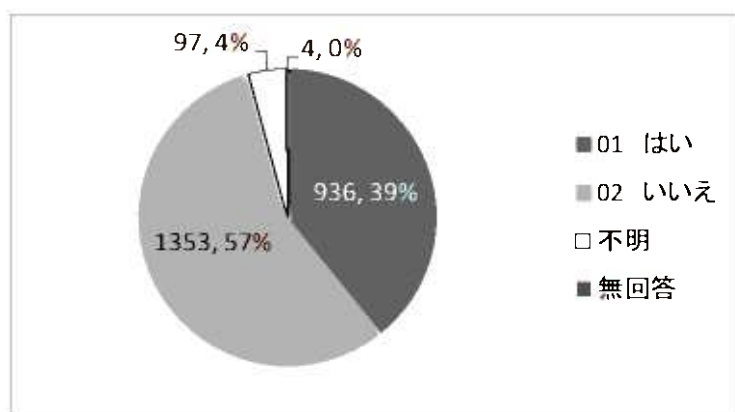
(10) 偶発症に関する院内研修を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	1052
02 いいえ	1323
不明	13
無回答	2
総計	2390

1 1 糖尿病患者に対する歯周病治療と計画的管理

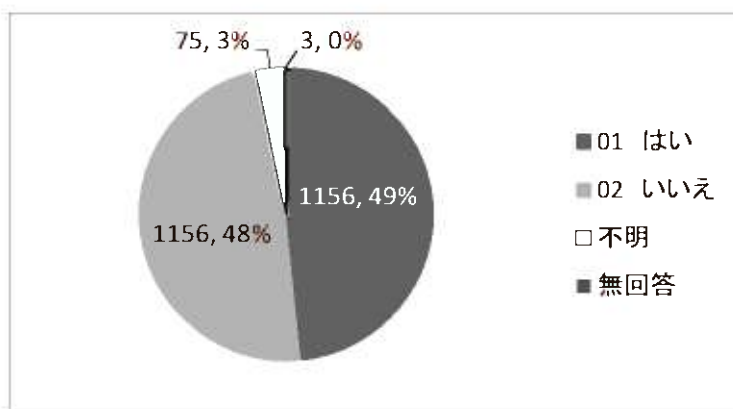
(11) 糖尿病患者の歯科治療に対して、血糖値コントロールに有効な歯周病治療と計画的管理の実施が可能ですか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	936
02 いいえ	1353
不明	97
無回答	4
総計	2390

1 2 医療機関との連携体制の状況

(12) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症に対応できるよう、医療機関（かかりつけ医療機関、専門医療機関又は急性合併症治療実施医療機関）との連携体制が確保されていますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ) "

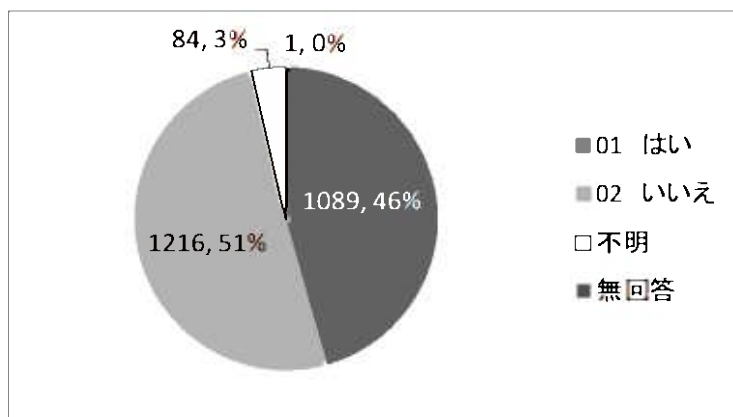


01 はい	1156
02 いいえ	1156
不明	75
無回答	3
総計	2390

1 3 糖尿病患者の歯科治療時歯科保健指導の実施状況

① 歯科医師による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

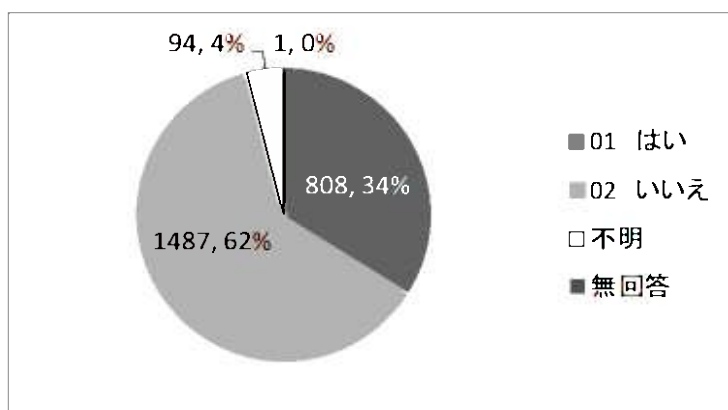
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	1089
02 いいえ	1216
不明	84
無回答	1
総計	2390

② 歯科衛生士による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施

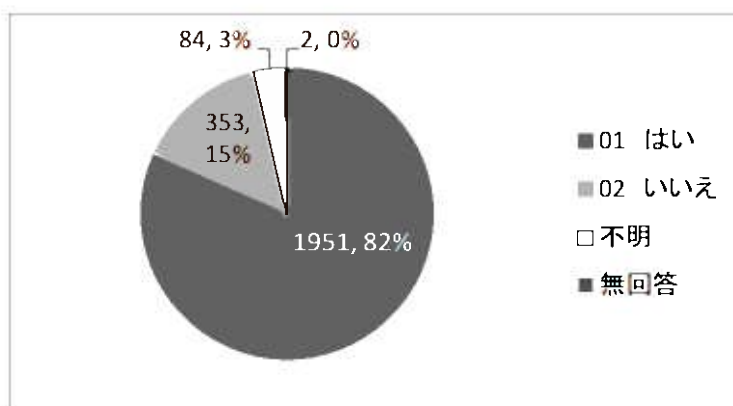
0 1 (はい) 0 2 (いいえ)



01 はい	808
02 いいえ	1487
不明	94
無回答	1
総計	2390

1 4 歯周病の定期的管理の実施状況

(14) 歯周病の定期的管理を実施していますか。 0 1 (はい) 0 2 (いいえ)

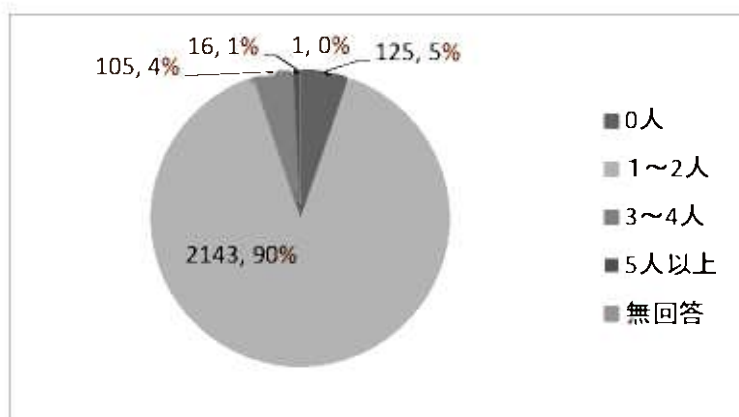


01 はい	1951
02 いいえ	353
不明	84
無回答	2
総計	2390

1.5 スタッフ数について

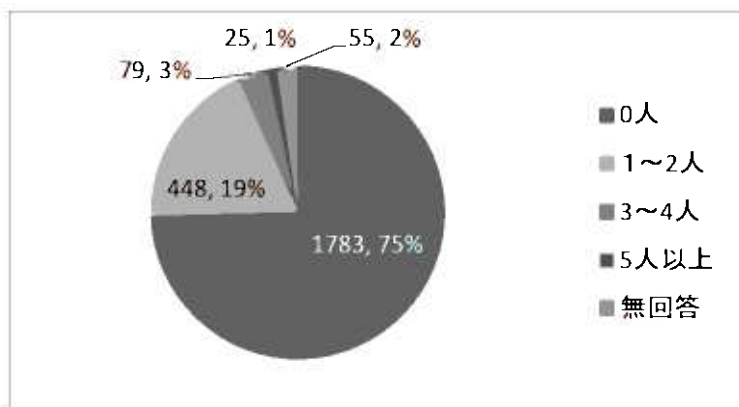
① 歯科医師数

ア 常勤



0人	125
1~2人	2143
3~4人	105
5人以上	16
無回答	1
総計	2390

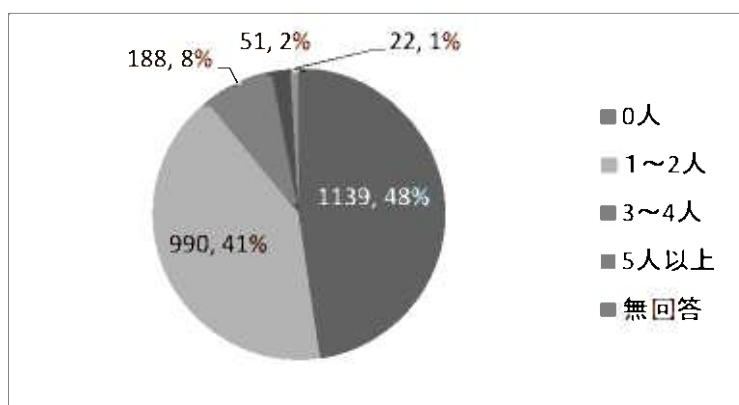
イ パート



0人	1783
1~2人	448
3~4人	79
5人以上	25
無回答	55
総計	2390

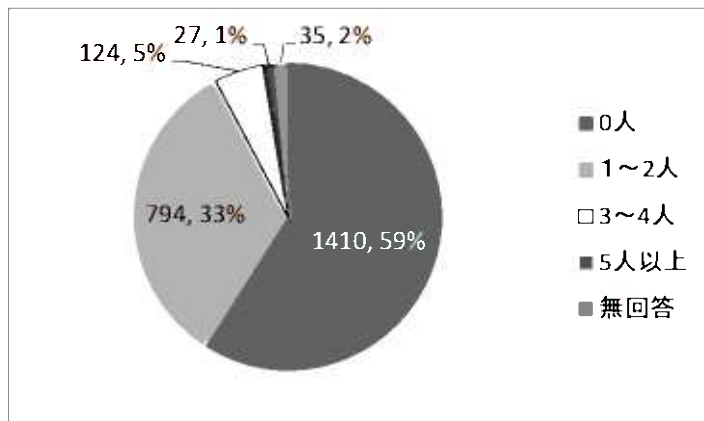
② 歯科衛生士数

ア 常勤



0人	1139
1~2人	990
3~4人	188
5人以上	51
無回答	22
総計	2390

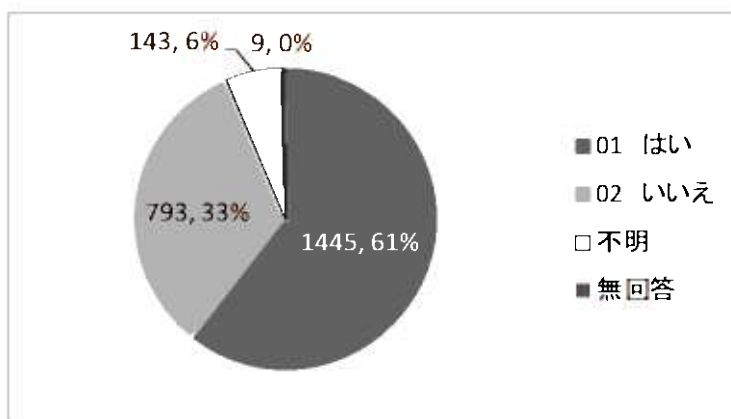
イ パート



0人	1410
1~2人	794
3~4人	124
5人以上	27
無回答	35
総計	2390

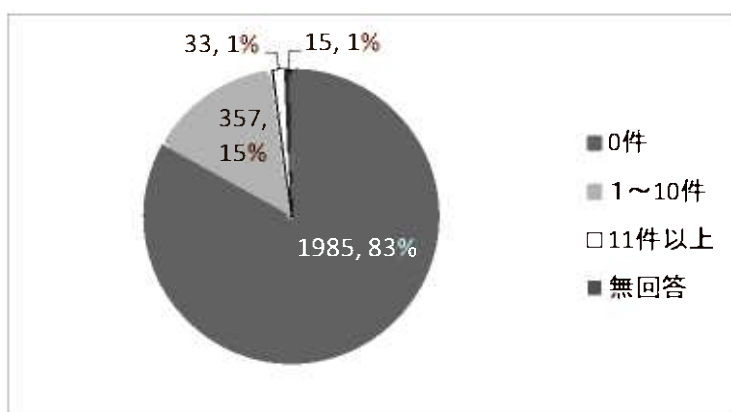
1.6 歯科診療所情報公表承諾の有無

(16) 歯周病と糖尿病医療連携のために、愛知県が本アンケートの回答をもとに、貴院の情報を公表する事を承諾しますか。 01 (はい) 02 (いいえ)



01 はい	1445
02 いいえ	793
不明	143
無回答	9
総計	2390

■ 糖尿病に関する医療連携を実施した総件数：平成23年度（H23年4月1日からH24年3月31日までの期間）



0件	1985
1~10件	357
11件以上	33
無回答	15
総計	2390

Ⅲ 調査票

Ⅲ-1：平成24年度調査票

歯周病と糖尿病の医療連携機能アンケートについて

地区 _____

氏名 _____

日歯会員コード (5 1 - -)

医療機能	解答欄(数字にマル)	
(1) 歯周基本検査を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(2) 歯周精密検査を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(3) 歯周基本治療を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(4) 歯周外科治療を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(5) 歯周病治療時に関するレントゲン撮影について		
① デンタル撮影を行っている	01 (はい)	02 (いいえ)
② パノラマ撮影を行っている	01 (はい)	02 (いいえ)
(6) 糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて (H23.4/1～H24.3/31 までの件数)		
① 診療情報提供書	_____ 件	_____ 件
② 糖尿病連携手帳	_____ 件	_____ 件
③ その他 ()	_____ 件	_____ 件
(7) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症(脳血管障害、虚血性心疾患、低血糖昏睡、糖尿病昏睡等)の研修会を受講しましたか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(8) 偶発症や緊急時の対応として酸素吸入、救急薬品、血圧計などが常備されていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(9) 問診時に糖尿病に関する病歴や数値情報(HbA1c や血糖値等)を聞いていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(10) 偶発症に関する院内研修を実施していますか。	01 (はい)	02 (いいえ)

医療機能	解答欄(数字にマル)	
(11)糖尿病患者の歯科治療に対して、血糖値コントロールに有効な歯周病治療と計画的管理の実施が可能ですか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(12)糖尿病患者の歯科治療時の偶発症に対応できるよう、医療機関(かかりつけ医療機関、専門医療機関又は急性合併症治療実施医療機関)との連携体制が確保できていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(13)糖尿病患者の歯科治療において ①歯科医師による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施	01 (はい)	02 (いいえ)
②歯科衛生士による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施	01 (はい)	02 (いいえ)
(14)歯周病の定期的管理を実施していますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(15)スタッフ数について ①歯科医師数 ア. 常勤 イ. パート	_____人 _____人	
②歯科衛生士数 ア. 常勤 イ. パート	_____人 _____人	
(16)歯周病と糖尿病医療連携のために、愛知県もしくは愛知県歯科医師会等が本アンケートの回答をもとに、貴院の情報を公表する事を承諾しますか。	01 (はい)	02 (いいえ)

■糖尿病に関する医療連携を実施した総件数(H23.4/1～H24.3/31) _____件

■糖尿病の医療連携に際して、何か困った事がございましたら下記にご記入ください。

※お手数をおかけしますが、12/15(土)迄に地域保健地区担当者宛ご提出ください。

※ご協力ありがとうございました。

Ⅲ - 2 : 平成 25 年度調査票

歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査

貴歯科診療所	診療所名			
貴歯科診療所	郵便番号			
貴歯科診療所	住 所			
御回答者氏名				
御連絡先	電話番号	()	—	
	ファックス	()	—	

*御回答内容についての問い合わせのため、御記入いただいた方に連絡させていただく場合があります。

調査票記入上の注意

- ・この調査は、糖尿病の合併症管理としての歯周病治療を実施している歯科診療所を把握するための調査です。
- ・調査対象は、名古屋市、中核市を含む愛知県内全歯科診療所です。（うち一般社団法人愛知県歯科医師会会員については昨年度（平成24年度）に同様な調査を実施しており、今回の調査は実施しません。）
- ・平成24年11月18日の時点で回答してください。（連携の実績については、平成23年度および平成24年度の1年間で回答してください。）
- ・この調査は、本目的以外に使用いたしません。

医療機能	解答欄(数字にマル)	
(1) 歯周基本検査を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(2) 歯周精密検査を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(3) 歯周基本治療を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(4) 歯周外科治療を行なっていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(5) 歯周病治療時に関するレントゲン撮影について		
① デンタル撮影を行っている	01 (はい)	02 (いいえ)
② パノラマ撮影を行っている	01 (はい)	02 (いいえ)
(6) 糖尿病患者の歯科治療に際して、かかりつけ医療機関又は専門医療機関との医療連携ツールについて(平成 23 年度、24 年度の実績をお書きください。)		
	H23 年 4 月 1 日から H24 年 3 月 31 日までの期間	H24 年 4 月 1 日から H25 年 3 月 31 日までの期間
① 診療情報提供書	_____ 件	_____ 件
② 糖尿病連携手帳	_____ 件	_____ 件
③ その他()	_____ 件	_____ 件
(7) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症(脳血管障害、虚血性心疾患、低血糖昏睡、糖尿病昏睡等)の研修会を受講しましたか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(8) 偶発症や緊急時の対応として酸素吸入、救急薬品、血圧計などが常備されていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(9) 問診時に糖尿病に関する病歴や数値情報(HbA1c や血糖値等)を聞いていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(10) 偶発症に関する院内研修を実施していますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(11) 糖尿病患者の歯科治療に対して、血糖値コントロールに有効な歯周病治療と計画的管理の実施が可能ですか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(12) 糖尿病患者の歯科治療時の偶発症に対応できるよう、医療機関(かかりつけ医療機関、専門医療機関又は急性合併症治療実施医療機関)との連携体制が確保できていますか。	01 (はい)	02 (いいえ)

医療機能	解答欄(数字にマル)	
(13)糖尿病患者の歯科治療において ①歯科医師による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施	01 (はい)	02 (いいえ)
②歯科衛生士による視覚媒体などを使った歯科保健指導の実施	01 (はい)	02 (いいえ)
(14)歯周病の定期的管理を実施していますか。	01 (はい)	02 (いいえ)
(15)スタッフ数について ①歯科医師数 ア. 常勤 イ. パート	_____人 _____人	
②歯科衛生士数 ア. 常勤 イ. パート	_____人 _____人	
(16)歯周病と糖尿病医療連携のために、愛知県が本アンケートの回答をもとに、貴院の情報を公表する事を承諾しますか。	01 (はい)	02 (いいえ)

■糖尿病に関する医療連携を実施した総件数

平成 23 年度 (H23 年 4 月 1 日から H24 年 3 月 31 日までの期間) _____ 件

平成 24 年度 (H24 年 4 月 1 日から H25 年 3 月 31 日までの期間) _____ 件

■糖尿病の医療連携に際して、何か困った事がございましたら下記にご記入ください。

※お手数ですが、平成 25 年 12 月 13 日(金)迄に健康対策課にご返送ください。

※ご協力ありがとうございました。

参考：「歯周病と糖尿病との医科歯科連携に関する調査」項目について主な解説

○歯周基本検査

歯周病かどうかを調べる最も基本となる検査で、1つの歯について、1箇所以上の歯周ポケット（歯と歯肉の間の溝）の深さや歯の動揺度を検査します。

○歯周精密検査

1つの歯について4箇所以上の歯周ポケット測定、出血の有無、歯の動揺度および歯の汚れ（歯垢）の状況について検査します。1つの歯について4箇所以上歯周ポケット測定をするため、より正確な歯周病の状況がはあくできますが、検査時間が基本検査よりも長くなります。

○歯周基本治療

歯周病の進行の程度にかかわらず、初めに行われる治療が歯周基本治療です。原因である歯垢の除去および歯石の除去、歯の根の面の滑沢化、ぐらぐらする歯の咬み合わせの調整などです。

○歯周外科治療

歯周病の進行が進んだ状況などでは、ブラッシングなどの歯周基本治療だけではポケット内で細菌が除去できないため、外科的にポケットの深さを減少させ歯周病の改善をはかる治療法です。通常は、歯周基本治療が完了し、口腔衛生状態が良好で、歯の保存を求める患者に対して行います。

○歯周病治療時に関するレントゲン撮影（デンタル）

デンタルとは、1枚が約3×4cmの大きさのレントゲン写真です。1枚が小さいことから、複数枚撮影する場合は手間とコストがかかりますが、非常に鮮明な画像が得られるため、鮮明な画像を必要とする場合には、必須のレントゲンとなります。



○歯周病治療時に関するレントゲン撮影（パノラマ）

パノラマレントゲン撮影とは、お口の中全体を1枚のレントゲン写真として撮影する方法です。パノラマレントゲン撮影では、骨の中の異常や、親知らずの抜歯、歯周病の診断、インプラントの診断などの際には有効な撮影方法です。



○診療情報提供書

医師・歯科医師が、他の医療機関へ患者の症状・診断・治療の状況などを紹介する場合に発行する書類で、診療情報の相互提供を行うことで、医療の継続性を確保し医療資源・社会資源の有効利用を図るために利用される。

○糖尿病連携手帳

公益社団法人日本糖尿病協会が、糖尿病患者の検査値や治療内容、合併症の検査所見などが記録し、地域連携パスとして、病診連携の役割を担うことを目的とした手帳です。この手帳では歯周病も糖尿病の合併症として位置づけられており、検査所見欄に歯周病の状況を記載し医科と歯科の情報の共有ができるようになっています。