資料1 アンケート調査用紙

歯科技工物の多国間流通の現状把握に関する調査

問1.貴医院が所在している都道府県に 印	をつけてください(印は1つ)
----------------------	-----------------

1 . 北海道	2 . 青森県	3 . 岩手県	4 . 秋田県	5 . 宮城県	6 . 山形県
7 . 福島県	8.茨城県	9 . 栃木県	10 . 群馬県	11 . 千葉県	12 . 埼玉県
13 . 東京都	14.神奈川県	15 . 山梨県	16 . 長野県	17.新潟県	18.静岡県
19 . 愛知県	20 . 三重県	21. 岐阜県	22.富山県	23 . 石川県	24 . 福井県
25.滋賀県	26.和歌山県	27 . 奈良県	28. 京都府	29 . 大阪府	30 . 兵庫県
31.岡山県	32 . 鳥取県	33 . 広島県	34 . 島根県	35.山口県	36.徳島県
37 . 香川県	38.愛媛県	39 . 高知県	40.福岡県	41 . 佐賀県	42.長崎県
43 . 大分県	44.熊本県	45 . 宮崎県	46.鹿児島県	47 . 沖縄県	

問2.貴医院の標榜科名のうち,該当するもの全てに 印をつけてください

1.歯科 2.小児歯科 3.矯正歯科 4.歯科口腔外科 5.その他

問3.貴医院の開業年数をご記入ください

年

問4.貴医院の院長先生の年齢をご記入ください

歳

問5.貴医院に勤務されている歯科医師(常勤・非常勤),常勤の歯科衛生士及び歯科技工士の 人数について該当する項目にそれぞれ1つずつ 印をつけてください

《常勤の歯科医師数(ご自身も含めて)》

1 . 一人	2 . 二人	3 . 三人以上	

《非常勤の歯科医師数》

1.いない 2.一人	3 . 二人	4 . 三人以上	
------------	--------	----------	--

《歯科衛生士数》

1.いない 2.一人	3 . 二人	4 . 三人以上	
------------	--------	----------	--

《歯科技工士数》

1.いない	2 . 一人	3 . 二人	4 . 三人以上
1.いない	2.一人	3 . 二人	4.二人以上

問6.平日1日あたりの平均来院患者数はどのくらいですか

人

問7.歯科補綴物の発注件数割合はどれくらいですか(印は1つ)

1.50%以下 2.51%~99%

3.100%

4.わからない

問8.歯科補綴物の発注件数は今までと比べて変化はありましたか(印は1つ)

1.増加した

2.変化はない

3 . 減少した

4 わからない

問9.どのような補綴物を自院外の歯科技工所に発注(外注)されていますか(印はいくつで も)

- 1. 金属クラウン・ブリッジ(硬質レジン前装冠,インレーを含む)
- 2. 陶材焼付クラウン・ブリッジ
- 3.オールセラミッククラウン・ブリッジ(ラミネート,インレー,コーピングのみも含む)
- 4. レジン床義歯
- 5.金属床義歯(フレームのみも含む)
- 6. ノンクラスプ義歯
- 7. 弾性裏装床義歯(シリコンなど)
- 8. インプラントクラウンブリッジ(陶材焼付クラウン・ブリッジ,オールセラミック クラウン・ブリッジ,チタン製ボーンアンカータイプも含む)
- 9. インプラントオーバーデンチャー
- 10. バイトプレート (マウスガード)
- 11. 矯正装置(小児系も含む)
- 12. その他(

)

問10.近年の海外技工物の動向についてご存じですか(印は1つ)

1.知っている

2.知らない

問 11.これまでに海外に歯科補綴物を発注したことがありますか (印は1つ)

1.ある

問12へ

2.ない

問11 - 1へ

3.知らない(把握していない) 問11-1へ

【問 11 で「2.ない」、または「3.知らない」と回答した方にお尋ね致します】

問 11 - 1 . 海外に補綴物を発注する予定はありますか (印は 1 つ)

1.予定している

2 . 条件が合えば発注したい

3.発注する予定はない

4 . 不明である

間 11 - 1をご回答の方は , 6ページの間 2 7以降をご回答ください

問12.いつ頃から海外に発注していますか(印は1つ) 1. 平成26年から 2.平成25年から 3. 平成24年から 4. 平成23年から 5.平成22年から 6. 平成21年から 7. 平成20年から 8. 平成19年から 9. 平成18年より前から(平成 問 13. どこの国へ発注していますか(印はいくつでも) 1 . 中国 2 . 韓国 3 . その他のアジア諸国 4.アメリカ 5.EU諸国 6.発注国を把握していない 7.その他(問14.どのような方法で海外へ発注していますか(印はいくつでも) 1.歯科医師自身が海外へ発注(宅配便またはインターネットを介して) 2.取引先の歯科技工所から海外へ発注 3.歯科医師が依頼した輸入代行業者から海外へ発注 4 . その他(問 15.海外で製作した補綴物を発注するきっかけは何ですか。(印はいくつでも)

- 1. 自ら業者・技工所を探した
- 2. ホームページで見つけた
- 3.チラシが届いた
- 4.業者の営業の訪問
- 5.患者さんからの要望
- 6 . E-mailが届いた
- 7.新聞記事で知った
- 8.テレビ報道で知った
- 9.雑誌で知った
- 10.歯科業界誌で知った
- 11. 患者さんの問合せ
- 12. その他(

問16.1か月間におおよそどのくらいの補綴物を海外に発注していますか(印は1つ)

1.50件以上/月 2.20~49件/月 3.10~19件/月 4.10件未満/月

)

問 17. 海外に補綴物を発注する割合は,全体の補綴物のおおよそ何パーセントですか(印は1 つ)

1.30%以上 2 . 10%~30%未満 3 . 5%~10%未満 4.5%未満

問 18. どのような歯科補綴物を海外に発注されていますか (印はいくつでも)

- 1. 金属クラウン・ブリッジ(硬質レジン前装冠,インレーを含む)
- 2. 陶材焼付クラウン・ブリッジ
- 3.オールセラミッククラウン・ブリッジ(ラミネート,インレー,コーピングのみも含む)
- 4.レジン床義歯
- 5. 金属床義歯(フレームのみも含む)
- 6. ノンクラスプ義歯
- 7. 弾性裏装床義歯(シリコンなど)
- 8. インプラントクラウンブリッジ(陶材焼付クラウン・ブリッジ,オールセラミッククラウン・ブリッジ,チタン製ボーンアンカータイプも含む)
- 9. インプラントオーバーデンチャー
- 10. バイトプレート(マウスガード)
- 11. 矯正装置(小児系も含む)
- 12. その他 (

問19.歯科補綴物を発注するにあたり,何か指示を出していますか(印は1つ)

- 1.海外へ発注することを指示している
- 2.取引先の歯科技工所に任せてある
- 3.歯科技工所ではない仲介人(輸入代行業者など)に依頼している
- 4. その他(

問20.歯科技工指示書に製作された場所について記載されていますか(印は1つ)

- 1.記載されている
- 2.記載されていない

問21.海外に補綴物を発注している理由は何ですか(印はいくつでも)

- 1.精度がよい
- 2.値段が安い
- 3.安全性が高い
- 4. 国内で製作する技術・材料がない
- 5.発注から納品までの期間が短い
- 6.保障期間が長い
- 7.対費用効果が高い
- 8.取引先の歯科技工所に勧められる
- 9.患者からの要望がある
- 10. その他 ()

問22.海外に発注した補綴物について,問題が生じたことがありますか(印は1つ)

1.ある 問22-1へ 2.ない 問23へ

問 22 - 1 . 以下の ~ の項目で問題が生じたことがありましたか 各項目それぞれに1つずつ 印をご記入下さい

また, ~ 以外で問題が生じた場合は,その他欄に問題をご記入下さい

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		1	2	3
		度々ある	ほとんどない	なし
			(数例ある)	
輸送時の破損		1	2	3
設計・デザインの不良		1	2	3
適合不良		1	2	3
指示した材料との相違		1	2	3
患者さんとのトラブル		1	2	3
装着後の破損・修理		1	2	3
金額に関するトラブル		1	2	3
納期が遅れた		1	2	3
その他1()	1	2	
その他 2 ()	1	2	
その他3()	1	2	

問23.海外で製作した補綴物について,患者さんに対して説明していますか(印は1つ)

1.説明している	2 . 説明していない
H/0./3 C C C	- 1 H/U1/3 C C 1 1 C11 1

問24.海外で製作した補綴物について満足していますか(印は1つ)

1.満足 2.普通 3.不満	
-------------------------	--

問25.今後も補綴物を海外に発注しますか(印は1つ)

1.発注する 2	. 発注しない	3.不明である
----------	---------	---------

問 26.海外で発注した補綴物(発注から装着まで)について,特に注意している点がありました ら具体的な内容をご記入下さい

	•	·-		

【間27以降は全員の方にお尋ね致します】

問27. 補綴物製作の再委託にかかわる法律についてご存知ですか(印は1つ)

- 1.知っている
- 2.知らない

問 28.取引先の歯科技工所に対して,歯科技工所の保健所への届け出について確認したことはありますか(印は1つ)

- 1.確認したことがある
- 2 . 確認したことはない
- 3. 不明である

問 29.取引先の歯科技工所の担当歯科技工士の免許証について確認したことはありますか (印は1つ)

- 1.確認したことがある
- 2 . 確認したことはない
- 3 . 不明である

問30. 貴院に CAD/CAM 装置は設置されていますか (印は1つ)

- 1. CAD/CAM装置を設置している
- 2.スキャナーのみ設置している
- 3.スキャナーとCADを設置している
- 4. CAD/CAM装置は設置していない

問31. 貴院の保険診療において「CAD/CAM 冠」を適用していますか(印は1つ)

- 1.よく適用している
- 2.時々適用している
- 3. 適用していない

問 32. 貴院に納品される「CAD/CAM 冠」がどこで,だれが製作しているか把握していますか (印は1つ)

- 1.把握している
- 2.把握していない

お忙しいところご協力いただきましてありがとうございました。

なお,本調査によって得られた情報は統計的処理を行いその結果を公表しますが,医療機関名等の個人が特定される情報が公表されることはありません。

今回の調査は,法的拘束力はありませんので,忌憚のないご意見をご記載下さい。

資料 2 アンケート集計表

問1.所在地(1)

		サンプル 数	北海道	青森県	岩手県	秋田県	宮城県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	千葉県	埼玉県	東京都
	全体	421	26	4	6	3	8	3	5	9	4	7	10	22	45
	50歳未満	111	4	1	2	1	4	0	1	2	1	3	1	5	9
年齢	50~59歳	169	16	2	3	2	1	2	3	3	0	2	6	13	19
	60歳以上	138	6	1	1	0	3	1	1	4	3	2	2	4	17
	10人未満	22	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3
一日平均	10~19人	102	9	1	1	1	1	0	0	4	2	0	3	6	18
来院患者	20~29人	137	12	1	3	1	1	3	1	2	2	1	4	5	15
数	30~49人	121	4	2	2	1	6	0	1	2	0	4	1	6	7
	50人以上	37	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	2	5	2
₩4#¥₽₹1	一人	322	21	2	5	2	6	2	4	8	3	6	8	15	37
常勤歯科 医師数	二人	78	5	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	7	6
	三人以上	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
歯科技工	いない	340	21	1	2	2	7	1	3	7	3	6	8	21	44
士数	いる	80	5	3	4	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1
	全体	421	6.2	1.0	1.4	0.7	1.9	0.7	1.2	2.1	1.0	1.7	2.4	5.2	10.7
	50歳未満	111	3.6	0.9	1.8	0.9	3.6	0.0	0.9	1.8	0.9	2.7	0.9	4.5	8.1
年齢	50~59歳	169	9.5	1.2	1.8	1.2	0.6	1.2	1.8	1.8	0.0	1.2	3.6	7.7	11.2
	60歳以上	138	4.3	0.7	0.7	0.0	2.2	0.7	0.7	2.9	2.2	1.4	1.4	2.9	12.3
	10人未満	22	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	13.6
平均来院	10~19人	102	8.8	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	3.9	2.0	0.0	2.9	5.9	17.6
患者数	20~29人	137	8.8	0.7	2.2	0.7	0.7	2.2	0.7	1.5	1.5	0.7	2.9	3.6	10.9
	30~49人	121	3.3	1.7	1.7	0.8	5.0	0.0	0.8	1.7	0.0	3.3	0.8	5.0	5.8
	50人以上	37	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		5.4	2.7	0.0	2.7	5.4	13.5	5.4
常勤歯科	一人	322	6.5	0.6	1.6	0.6	1.9	0.6	1.2	2.5	0.9	1.9	2.5	4.7	11.5
吊勤图件 医師数	二人	78	6.4	2.6	1.3	1.3	2.6	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	9.0	7.7
	三人以上	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	10.5
歯科技工	いない	340	6.2	0.3	0.6	0.6	2.1	0.3	0.9	2.1	0.9	1.8	2.4	6.2	12.9
士数	いる	80	6.3	3.8	5.0	1.3	1.3	2.5	2.5	2.5	1.3	1.3	2.5	1.3	1.3

問1.所在地(2)

			ı .		ī										
		サンプル 数	神奈川県	山梨県	長野県	新潟県	静岡県	愛知県	三重県	岐阜県	富山県	石川県	福井県	滋賀県	和歌山県
	全体	421	26	3	7	9	9	23	4	5	5	4	2	5	2
	50歳未満	111	10	1	1	4	2	5	1	1	0	2	1	1	0
年齢	50~59歳	169	7	1	2	2	3	7	2	3	2	1	1	3	0
	60歳以上	138	9	1	4	3	3	11	1	1	3	1	0	1	2
	10人未満	22	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
一日平均	10~19人	102	6	2	5	0	2	3	0	1	0	1	0	0	0
来院患者	20~29人	137	11	0	1	5	1	8	1	3	4	1	1	1	1
数	30~49人	121	5	1	1	4	3	8	2	1	1	2	1	4	0
	50人以上	37	2	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0
	一人	322	20	2	5	5	8	17	3	4	5	3	2	5	2
常勤歯科 医師数	二人	78	2	1	1	3	0	4	1	0	0	1	0	0	0
IZ HIPXX	三人以上	19	4	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0
歯科技工	いない	340	23	3	6	8	6	20	4	4	5	1	0	3	2
士数	いる	80	3	0	1	0	3	3	0	1	0	3	2	2	0
	全体	421	6.2	0.7	1.7	2.1	2.1	5.5	1.0	1.2	1.2	1.0	0.5	1.2	0.5
	50歳未満	111	9.0	0.9	0.9	3.6	1.8	4.5	0.9	0.9	0.0	1.8	0.9	0.9	0.0
年齢	50~59歳	169	4.1	0.6	1.2	1.2	1.8	4.1	1.2	1.8	1.2	0.6	0.6	1.8	0.0
	60歳以上	138	6.5	0.7	2.9	2.2	2.2	8.0	0.7	0.7	2.2	0.7	0.0	0.7	1.4
	10人未満	22	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
	10~19人	102	5.9	2.0	4.9	0.0	2.0	2.9	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
平均来院 患者数	20~29人	137	8.0	0.0	0.7	3.6	0.7	5.8	0.7	2.2	2.9	0.7	0.7	0.7	0.7
™ HXX	30~49人	121	4.1	0.8	0.8	3.3	2.5	6.6	1.7	0.8	0.8	1.7	0.8	3.3	0.0
	50人以上	37	5.4	0.0	0.0	0.0	8.1	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
AM WALLES	一人	322	6.2	0.6	1.6	1.6	2.5	5.3	0.9	1.2	1.6	0.9	0.6	1.6	0.6
常勤歯科 医師数	二人	78	2.6	1.3	1.3	3.8	0.0	5.1	1.3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
I C HIPSX	三人以上	19	21.1	0.0	0.0	5.3	5.3	10.5	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	340	6.8	0.9	1.8	2.4	1.8	5.9	1.2	1.2	1.5	0.3	0.0	0.9	0.6
士数	いる	80	3.8	0.0	1.3	0.0	3.8	3.8	0.0	1.3	0.0	3.8	2.5	2.5	0.0

問1.所在地(3)

		サンプル 数	奈良県	京都府	大阪府	兵庫県	岡山県	鳥取県	広島県	島根県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県
	全体	421	7	11	30	18	7	1	7	3	4	3	4	4	3
	50歳未満	111	1	3	8	6	1	0	3	1	0	0	0	1	1
年齢	50~59歳	169	2	1	13	8	3	1	3	1	2	1	2	3	1
	60歳以上	138	4	7	9	4	3	0	1	1	2	2	2	0	1
	10人未満	22	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
一日平均	10~19人	102	1	5	7	3	2	0	0	0	0	1	1	0	0
来院患者	20~29人	137	4	4	8	6	4	0	3	2	0	1	2	1	2
数	30~49人	121	2	2	11	7	1	0	1	0	4	0	0	3	1
	50人以上	37	0	0	3	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0
されるとすぎてく	一人	322	5	10	24	12	4	1	5	2	4	1	4	4	1
常勤歯科 医師数	二人	78	2	1	5	6	3	0	1	1	0	2	0	0	1
	三人以上	19	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
歯科技工	いない	340	5	10	22	16	4	0	6	1	2	0	4	3	2
士数	いる	80	2	1	8	2	3	1	1	2	2	3	0	1	1
	全体	421	1.7	2.6	7.1	4.3	1.7	0.2	1.7	0.7	1.0	0.7	1.0	1.0	0.7
	50歳未満	111	0.9	2.7	7.2	5.4	0.9	0.0	2.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9
年齢	50~59歳	169	1.2	0.6	7.7	4.7	1.8	0.6	1.8	0.6	1.2	0.6	1.2	1.8	0.6
	60歳以上	138	2.9	5.1	6.5	2.9	2.2	0.0	0.7	0.7	1.4	1.4	1.4	0.0	0.7
	10人未満	22	0.0	0.0	4.5	4.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
TT 45 TT 105	10~19人	102	1.0	4.9	6.9	2.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
平均来院 患者数	20~29人	137	2.9	2.9	5.8	4.4	2.9	0.0	2.2	1.5	0.0	0.7	1.5	0.7	1.5
No. El XX	30~49人	121	1.7	1.7	9.1	5.8	0.8	0.0	0.8	0.0	3.3	0.0	0.0	2.5	0.8
	50人以上	37	0.0	0.0	8.1	2.7	0.0	2.7	2.7	2.7	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0
されるとすぎてく	一人	322	1.6	3.1	7.5	3.7	1.2	0.3	1.6	0.6	1.2	0.3	1.2	1.2	0.3
常勤歯科 医師数	二人	78	2.6	1.3	6.4	7.7	3.8	0.0	1.3	1.3	0.0	2.6	0.0	0.0	1.3
E-HPXX	三人以上	19	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3
歯科技工	いない	340	1.5	2.9	6.5	4.7	1.2	0.0	1.8	0.3	0.6	0.0	1.2	0.9	0.6
士数	いる	80	2.5	1.3	10.0	2.5	3.8	1.3	1.3	2.5	2.5	3.8	0.0	1.3	1.3

問1.所在地(4)

		サンプル 数	福岡県	佐賀県	長崎県	大分県	熊本県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	無回答
	全体	421	22	2	5	5	9	3	4	2	11
	50歳未満	111	9	1	0	3	2	2	2	0	4
年齢	50~59歳	169	5	1	3	2	4	1	2	2	2
	60歳以上	138	8	0	2	0	3	0	0	0	4
	10人未満	22	4	0	1	1	0	0	0	0	2
一日平均	10~19人	102	4	1	2	0	4	0	1	1	3
来院患者	20~29人	137	4	1	0	2	0	1	0	0	3
数	30~49人	121	5	0	2	1	4	2	3	1	2
	50人以上	37	4	0	0	1	1	0	0	0	1
W##T 1E 4/1	一人	322	14	2	5	2	7	3	3	1	8
常勤歯科 医師数	二人	78	6	0	0	3	1	0	1	1	1
IZ HIPXX	三人以上	19	2	0	0	0	1	0	0	0	1
歯科技工	いない	340	19	2	5	5	8	1	1	2	11
士数	いる	80	3	0	0	0	1	2	3	0	0
	全体	421	5.2	0.5	1.2	1.2	2.1	0.7	1.0	0.5	2.6
	50歳未満	111	8.1	0.9	0.0	2.7	1.8	1.8	1.8	0.0	3.6
年齢	50~59歳	169	3.0	0.6	1.8	1.2	2.4	0.6	1.2	1.2	1.2
	60歳以上	138	5.8	0.0	1.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	2.9
	10人未満	22	18.2	0.0	4.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
TT 45 TT 175	10~19人	102	3.9	1.0	2.0	0.0	3.9	0.0	1.0	1.0	2.9
平均来院 患者数	20~29人	137	2.9	0.7	0.0	1.5	0.0	0.7	0.0	0.0	2.2
10. II XX	30~49人	121	4.1	0.0	1.7	0.8	3.3	1.7	2.5	0.8	1.7
	50人以上	37	10.8	0.0	0.0	2.7	2.7	0.0	0.0	0.0	2.7
W##T 12-47	一人	322	4.3	0.6	1.6	0.6	2.2	0.9	0.9	0.3	2.5
常勤歯科 医師数	二人	78	7.7	0.0	0.0	3.8	1.3	0.0	1.3	1.3	1.3
E-HPXX	三人以上	19	10.5	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	5.3
歯科技工	いない	340	5.6	0.6	1.5	1.5	2.4	0.3	0.3	0.6	3.2
士数	いる	80	3.8	0.0	0.0	0.0	1.3	2.5	3.8	0.0	0.0

問2.標榜科名(複数回答)

		サンプル 数	歯科	小児歯科	矯正歯科	歯科口腔 外科	その他	無回答
	全体	421	406	228	123	103	1	1
	50歳未満	111	104	78	51	45	0	1
年齢	50~59歳	169	164	93	49	33	0	0
	60歳以上	138	135	55	23	23	1	0
	10人未満	22	22	4	0	2	0	0
一日平均	10~19人	102	95	39	20	20	0	1
来院患者	20~29人	137	133	69	34	27	0	0
数	30~49人	121	119	85	46	39	1	0
	50人以上	37	35	31	23	15	0	0
344+L 1F 451	一人	322	312	162	81	71	1	1
常勤歯科 医師数	二人	78	75	55	32	28	0	0
IZ HPXX	三人以上	19	18	11	9	4	0	0
歯科技工	いない	340	329	189	91	85	0	1
士数	いる	80	76	39	32	18	1	0
	全体	421	96.4	54.2	29.2	24.5	0.2	0.2
	50歳未満	111	93.7	70.3	45.9	40.5	0.0	0.9
年齢	50~59歳	169	97.0	55.0	29.0	19.5	0.0	0.0
	60歳以上	138	97.8	39.9	16.7	16.7	0.7	0.0
	10人未満	22	100.0	18.2	0.0	9.1	0.0	0.0
亚地立	10~19人	102	93.1	38.2	19.6	19.6	0.0	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	97.1	50.4	24.8	19.7	0.0	0.0
/C L XX	30~49人	121	98.3	70.2	38.0	32.2	0.8	0.0
	50人以上	37	94.6	83.8	62.2	40.5	0.0	0.0
ᅶᄯᇸᆉᅺᆕᅚᆀ	一人	322	96.9	50.3	25.2	22.0	0.3	0.3
常勤歯科 医師数	二人	78	96.2	70.5	41.0	35.9	0.0	0.0
E-H'FXA	三人以上	19	94.7	57.9	47.4	21.1	0.0	0.0
歯科技工	いない	340	96.8	55.6	26.8	25.0	0.0	0.3
士数	113	80	95.0	48.8	40.0	22.5	1.3	0.0

問3.開業年数

		サンプル 数	10年未満	10~19年	20~29年	30年以上	無回答	平均值	標準偏差
	全体	421	63	96	127	134	1	23.3	13.6
	50歳未満	111	50	52	6	3	0	11.2	10.1
年齢	50~59歳	169	12	40	99	18	0	22.8	11.4
	60歳以上	138	0	4	22	112	0	33.6	9.8
	10人未満	22	2	4	4	12	0	25.5	12.4
一日平均	10~19人	102	12	18	27	45	0	25.0	12.7
来院患者	20~29人	137	22	26	45	44	0	24.1	14.1
数	30~49人	121	19	39	37	26	0	21.1	13.4
	50人以上	37	7	9	14	6	1	21.5	15.1
714 #F 1E 47	一人	322	43	77	103	99	0	22.9	12.2
常勤歯科 医師数	二人	78	17	14	18	28	1	25.0	18.9
EZ HIP XX	三人以上	19	3	5	6	5	0	20.6	10.1
歯科技工	いない	340	51	85	94	109	1	23.0	13.3
士数	いる	80	12	11	33	24	0	24.3	15.0
	全体	421	15.0	22.8	30.2	31.8	0.2	23.3	13.6
	50歳未満	111	45.0	46.8	5.4	2.7	0.0	11.2	10.1
年齢	50~59歳	169	7.1	23.7	58.6	10.7	0.0	22.8	11.4
	60歳以上	138	0.0	2.9	15.9	81.2	0.0	33.6	9.8
	10人未満	22	9.1	18.2	18.2	54.5	0.0	25.5	12.4
	10~19人	102	11.8	17.6	26.5	44.1	0.0	25.0	12.7
平均来院 患者数	20~29人	137	16.1	19.0	32.8	32.1	0.0	24.1	14.1
\text{\tin}\text{\tetx{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}}\\ \text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex	30~49人	121	15.7	32.2	30.6	21.5	0.0	21.1	13.4
	50人以上	37	18.9	24.3	37.8	16.2	2.7	21.5	15.1
74 #L 1E 77	一人	322	13.4	23.9	32.0	30.7	0.0	22.9	12.2
常勤歯科 医師数	二人	78	21.8	17.9	23.1	35.9	1.3	25.0	18.9
ZXY	三人以上	19	15.8	26.3	31.6	26.3	0.0	20.6	10.1
歯科技工	いない	340	15.0	25.0	27.6	32.1	0.3	23.0	13.3
士数	いる	80	15.0	13.8	41.3	30.0	0.0	24.3	15.0

問4.院長の年齢

		サンプル 数	50歳未満	50~59歳	60歳以上	無回答	平均値	標準偏差
	全体	421	111	169	138	3	54.9	8.9
	50歳未満	111	111	0	0	0	43.4	4.4
年齢	50~59歳	169	0	169	0	0	54.6	3.0
	60歳以上	138	0	0	138	0	64.6	3.9
	10人未満	22	4	7	11	0	58.6	7.3
一日平均	10~19人	102	23	31	47	1	57.0	9.2
来院患者	20~29人	137	29	59	49	0	55.9	9.1
数	30~49人	121	40	58	23	0	52.4	8.4
	50人以上	37	15	13	7	2	51.4	7.6
314 MAI 1 1 1	一人	322	81	136	103	2	55.0	8.5
常勤歯科 医師数	二人	78	22	26	29	1	55.1	10.6
스마奴	三人以上	19	8	7	4	0	52.5	7.2
歯科技工	いない	340	89	136	113	2	55.0	9.0
士数	いる	80	22	33	24	1	54.8	8.8
	全体	421	26.4	40.1	32.8	0.7	54.9	8.9
	50歳未満	111	100.0	0.0	0.0	0.0	43.4	4.4
年齢	50~59歳	169	0.0	100.0	0.0	0.0	54.6	3.0
	60歳以上	138	0.0	0.0	100.0	0.0	64.6	3.9
	10人未満	22	18.2	31.8	50.0	0.0	58.6	7.3
	10~19人	102	22.5	30.4	46.1	1.0	57.0	9.2
平均来院 患者数	20~29人	137	21.2	43.1	35.8	0.0	55.9	9.1
心自然	30~49人	121	33.1	47.9	19.0	0.0	52.4	8.4
	50人以上	37	40.5	35.1	18.9	5.4	51.4	7.6
N/ #1 15-61	一人	322	25.2	42.2	32.0	0.6	55.0	8.5
常勤歯科 医師数	二人	78	28.2	33.3	37.2	1.3	55.1	10.6
스마ઝ	三人以上	19	42.1	36.8	21.1	0.0	52.5	7.2
歯科技工	いない	340	26.2	40.0	33.2	0.6	55.0	9.0
士数	いる	80	27.5	41.3	30.0	1.3	54.8	8.8

問5-1.常勤の歯科医師数

		サンプル 数	一人	二人	三人以上	無回答
	全体	421	322	78	19	2
	50歳未満	111	81	22	8	0
年齢	50~59歳	169	136	26	7	0
	60歳以上	138	103	29	4	2
	10人未満	22	21	1	0	0
一日平均	10~19人	102	92	8	0	2
来院患者	20~29人	137	106	25	6	0
数	30~49人	121	90	27	4	0
	50人以上	37	13	15	9	0
	一人	322	322	0	0	0
常勤歯科 医師数	二人	78	0	78	0	0
스마奴	三人以上	19	0	0	19	0
歯科技工	いない	340	269	56	13	2
士数	いる	80	52	22	6	0
	全体	421	76.5	18.5	4.5	0.5
	50歳未満	111	73.0	19.8	7.2	0.0
年齢	50~59歳	169	80.5	15.4	4.1	0.0
	60歳以上	138	74.6	21.0	2.9	1.4
	10人未満	22	95.5	4.5	0.0	0.0
	10~19人	102	90.2	7.8	0.0	2.0
平均来院 患者数	20~29人	137	77.4	18.2	4.4	0.0
心口奴	30~49人	121	74.4	22.3	3.3	0.0
	50人以上	37	35.1	40.5	24.3	0.0
AK#1 1 F 4-1	一人	322	100.0	0.0	0.0	0.0
常勤歯科 医師数	二人	78	0.0	100.0	0.0	0.0
IZ HIP XX	三人以上	19	0.0	0.0	100.0	0.0
歯科技工	いない	340	79.1	16.5	3.8	0.6
士数	いる	80	65.0	27.5	7.5	0.0

問5-2.非常勤の歯科医師数

		サンプル 数	いない	一人	二人	三人以上	無回答
	全体	421	287	70	24	20	20
	50歳未満	111	71	19	10	9	2
年齢	50~59歳	169	122	24	8	8	7
	60歳以上	138	92	26	6	3	11
	10人未満	22	19	0	0	0	3
一日平均	10~19人	102	85	11	3	0	3
来院患者	20~29人	137	93	30	6	4	4
数	30~49人	121	79	21	9	4	8
	50人以上	37	9	8	6	12	2
34. #F 1F 471	一人	322	237	48	15	9	13
常勤歯科 医師数	二人	78	45	16	8	4	5
IZ HIP XX	三人以上	19	5	4	1	7	2
歯科技工	いない	340	237	53	18	14	18
士数	いる	80	50	17	6	6	1
	全体	421	68.2	16.6	5.7	4.8	4.8
	50歳未満	111	64.0	17.1	9.0	8.1	1.8
年齢	50~59歳	169	72.2	14.2	4.7	4.7	4.1
	60歳以上	138	66.7	18.8	4.3	2.2	8.0
	10人未満	22	86.4	0.0	0.0	0.0	13.6
	10~19人	102	83.3	10.8	2.9	0.0	2.9
平均来院 患者数	20~29人	137	67.9	21.9	4.4	2.9	2.9
心口奴	30~49人	121	65.3	17.4	7.4	3.3	6.6
	50人以上	37	24.3	21.6	16.2	32.4	5.4
34. #F 1F 471	一人	322	73.6	14.9	4.7	2.8	4.0
常勤歯科 医師数	二人	78	57.7	20.5	10.3	5.1	6.4
TO HIT SXX	三人以上	19	26.3	21.1	5.3	36.8	10.5
歯科技工	いない	340	69.7	15.6	5.3	4.1	5.3
士数	いる	80	62.5	21.3	7.5	7.5	1.3

問 5 - 3 . 歯科衛生士数

		サンプル 数	いない	一人	二人	三人以上	無回答
	全体	421	109	113	77	122	0
	50歳未満	111	21	24	21	45	0
年齢	50~59歳	169	37	48	31	53	0
	60歳以上	138	50	40	25	23	0
	10人未満	22	17	4	1	0	0
一日平均	10~19人	102	45	32	20	5	0
来院患者	20~29人	137	34	45	26	32	0
数	30~49人	121	12	30	24	55	0
	50人以上	37	0	1	6	30	0
¥*++1	一人	322	92	97	59	74	0
常勤歯科 医師数	二人	78	16	13	15	34	0
IZ HIP XX	三人以上	19	1	3	1	14	0
歯科技工	いない	340	97	95	54	94	0
士数	いる	80	12	17	23	28	0
	全体	421	25.9	26.8	18.3	29.0	0.0
	50歳未満	111	18.9	21.6	18.9	40.5	0.0
年齢	50~59歳	169	21.9	28.4	18.3	31.4	0.0
	60歳以上	138	36.2	29.0	18.1	16.7	0.0
	10人未満	22	77.3	18.2	4.5	0.0	0.0
	10~19人	102	44.1	31.4	19.6	4.9	0.0
平均来院 患者数	20~29人	137	24.8	32.8	19.0	23.4	0.0
\times \text{d xx}	30~49人	121	9.9	24.8	19.8	45.5	0.0
	50人以上	37	0.0	2.7	16.2	81.1	0.0
₩₩₩₩₩₩₩₩₩	一人	322	28.6	30.1	18.3	23.0	0.0
常勤歯科 医師数	二人	78	20.5	16.7	19.2	43.6	0.0
EZHIPXX	三人以上	19	5.3	15.8	5.3	73.7	0.0
歯科技工	いない	340	28.5	27.9	15.9	27.6	0.0
士数	いる	80	15.0	21.3	28.8	35.0	0.0

問 5 - 4 . 歯科技工士数

		サンプル 数	いない	一人	二人	三人以上	無回答
	全体	421	340	62	17	1	1
	50歳未満	111	89	18	3	1	0
年齢	50~59歳	169	136	24	9	0	0
	60歳以上	138	113	19	5	0	1
	10人未満	22	21	1	0	0	0
一日平均	10~19人	102	91	11	0	0	0
来院患者	20~29人	137	108	24	4	0	1
数	30~49人	121	96	18	6	1	0
	50人以上	37	22	8	7	0	0
34. #F 1F 471	一人	322	269	44	7	1	1
常勤歯科 医師数	二人	78	56	14	8	0	0
IZ HIP XX	三人以上	19	13	4	2	0	0
歯科技工	いない	340	340	0	0	0	0
士数	いる	80	0	62	17	1	0
	全体	421	80.8	14.7	4.0	0.2	0.2
	50歳未満	111	80.2	16.2	2.7	0.9	0.0
年齢	50~59歳	169	80.5	14.2	5.3	0.0	0.0
	60歳以上	138	81.9	13.8	3.6	0.0	0.7
	10人未満	22	95.5	4.5	0.0	0.0	0.0
	10~19人	102	89.2	10.8	0.0	0.0	0.0
平均来院 患者数	20~29人	137	78.8	17.5	2.9	0.0	0.7
心口奴	30~49人	121	79.3	14.9	5.0	0.8	0.0
	50人以上	37	59.5	21.6	18.9	0.0	0.0
34. #F 1F 471	一人	322	83.5	13.7	2.2	0.3	0.3
常勤歯科 医師数	二人	78	71.8	17.9	10.3	0.0	0.0
TX AIR CO	三人以上	19	68.4	21.1	10.5	0.0	0.0
歯科技工	いない	340	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
士数	いる	80	0.0	77.5	21.3	1.3	0.0

問6.平日1日あたりの平均来院患者数

		サンプル 数	10人未満	10~19人	20~29人	30~49人	50人以上	無回答	平均值	標準偏差
	全体	421	22	102	137	121	37	2	27.4	16.5
	50歳未満	111	4	23	29	40	15	0	32.1	20.5
年齢	50~59歳	169	7	31	59	58	13	1	28.4	15.0
	60歳以上	138	11	47	49	23	7	1	22.1	12.6
	10人未満	22	22	0	0	0	0	0	5.8	2.2
一日平均	10~19人	102	0	102	0	0	0	0	14.2	2.6
来院患者	20~29人	137	0	0	137	0	0	0	23.1	2.7
数	30~49人	121	0	0	0	121	0	0	35.3	5.1
	50人以上	37	0	0	0	0	37	0	66.9	19.2
714 # P T E 1/1	一人	322	21	92	106	90	13	0	24.1	11.9
常勤歯科 医師数	二人	78	1	8	25	27	15	2	34.9	18.5
E H F XX	三人以上	19	0	0	6	4	9	0	56.2	32.7
歯科技工	いない	340	21	91	108	96	22	2	26.0	15.0
士数	いる	80	1	11	28	25	15	0	33.7	20.9
	全体	421	5.2	24.2	32.5	28.7	8.8	0.5	27.4	16.5
	50歳未満	111	3.6	20.7	26.1	36.0	13.5	0.0	32.1	20.5
年齢	50~59歳	169	4.1	18.3	34.9	34.3	7.7	0.6	28.4	15.0
	60歳以上	138	8.0	34.1	35.5	16.7	5.1	0.7	22.1	12.6
	10人未満	22	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	2.2
	10~19人	102	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	2.6
平均来院 患者数	20~29人	137	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	23.1	2.7
心口以	30~49人	121	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	35.3	5.1
	50人以上	37	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	66.9	19.2
34 #L IF 4V	一人	322	6.5	28.6	32.9	28.0	4.0	0.0	24.1	11.9
常勤歯科 医師数	二人	78	1.3	10.3	32.1	34.6	19.2	2.6	34.9	18.5
IZ BIP XX	三人以上	19	0.0	0.0	31.6	21.1	47.4	0.0	56.2	32.7
歯科技工	いない	340	6.2	26.8	31.8	28.2	6.5	0.6	26.0	15.0
士数	いる	80	1.3	13.8	35.0	31.3	18.8	0.0	33.7	20.9

問7.歯科補綴物の発注件数割合

, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>	型1寸1曲減21少0.	サンプル		54% 00%	400%	4- 4-> 4-4-1	ATT 675
		数	50%以下	51% ~ 99%	100%	わからない	無回答
	全体	421	93	121	176	24	7
	50歳未満	111	24	35	41	8	3
年齢	50~59歳	169	38	48	75	6	2
	60歳以上	138	30	36	60	10	2
	10人未満	22	5	4	13	0	0
一日平均	10~19人	102	22	33	37	9	1
来院患者	20~29人	137	31	37	57	10	2
数	30~49人	121	23	34	57	3	4
	50人以上	37	12	13	10	2	0
N/ #1 15-7:1	一人	322	68	93	138	18	5
常勤歯科 医師数	二人	78	21	22	28	5	2
IZ HIPXX	三人以上	19	4	5	9	1	0
歯科技工	いない	340	43	101	172	19	5
士数	いる	80	50	20	3	5	2
	全体	421	22.1	28.7	41.8	5.7	1.7
	50歳未満	111	21.6	31.5	36.9	7.2	2.7
年齢	50~59歳	169	22.5	28.4	44.4	3.6	1.2
	60歳以上	138	21.7	26.1	43.5	7.2	1.4
	10人未満	22	22.7	18.2	59.1	0.0	0.0
	10~19人	102	21.6	32.4	36.3	8.8	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	22.6	27.0	41.6	7.3	1.5
心自然	30~49人	121	19.0	28.1	47.1	2.5	3.3
	50人以上	37	32.4	35.1	27.0	5.4	0.0
N/ #1 15-7:1	一人	322	21.1	28.9	42.9	5.6	1.6
常勤歯科 医師数	二人	78	26.9	28.2	35.9	6.4	2.6
스마바	三人以上	19	21.1	26.3	47.4	5.3	0.0
歯科技工	いない	340	12.6	29.7	50.6	5.6	1.5
士数	いる	80	62.5	25.0	3.8	6.3	2.5

問8.歯科補綴物発注件数の増減

		サンプル 数	増加した	変化はな い	減少した	わからない	無回答
	全体	421	23	195	173	24	6
	50歳未満	111	7	66	24	13	1
年齢	50~59歳	169	7	70	86	5	1
	60歳以上	138	9	58	61	6	4
	10人未満	22	2	5	14	1	0
一日平均	10~19人	102	2	37	55	7	1
来院患者	20~29人	137	10	64	53	7	3
数	30~49人	121	6	62	45	6	2
	50人以上	37	3	26	5	3	0
M #1 15-41	一人	322	12	148	141	16	5
常勤歯科 医師数	二人	78	7	37	28	5	1
스마玖	三人以上	19	4	8	4	3	0
歯科技工	いない	340	19	148	151	19	3
士数	いる	80	4	47	21	5	3
	全体	421	5.5	46.3	41.1	5.7	1.4
	50歳未満	111	6.3	59.5	21.6	11.7	0.9
年齢	50~59歳	169	4.1	41.4	50.9	3.0	0.6
	60歳以上	138	6.5	42.0	44.2	4.3	2.9
	10人未満	22	9.1	22.7	63.6	4.5	0.0
	10~19人	102	2.0	36.3	53.9	6.9	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	7.3	46.7	38.7	5.1	2.2
心日奴	30~49人	121	5.0	51.2	37.2	5.0	1.7
	50人以上	37	8.1	70.3	13.5	8.1	0.0
	一人	322	3.7	46.0	43.8	5.0	1.6
常勤歯科 医師数	二人	78	9.0	47.4	35.9	6.4	1.3
스마玖	三人以上	19	21.1	42.1	21.1	15.8	0.0
歯科技工	いない	340	5.6	43.5	44.4	5.6	0.9
士数	いる	80	5.0	58.8	26.3	6.3	3.8

問9.発注(外注)している補綴物の種類(複数回答)

		サンプル 数	金属クラウ ン・ブリッジ	陶材焼付 クラウン・ ブリッジ	オールセラ ミッククラ ウン・ブリッ ジ	レジン床義 歯	金属床義歯	ノンクラス プ義歯	弾性裏装 床義歯	インプラン トクラウン ブリッジ	インプラン トオーバー デンチャー	バイトプ レート	矯正装置	その他	無回答
	全体	421	344	351	262	355	333	257	92	133	73	152	127	12	8
	50歳未満	111	95	95	86	98	85	71	31	53	31	48	49	2	3
年齢	50~59歳	169	137	139	102	143	141	109	44	48	28	69	55	8	2
	60歳以上	138	109	114	72	111	105	74	17	30	13	34	22	2	3
	10人未満	22	19	18	10	18	14	8	8	2	2	3	2	1	0
一日平均	10~19人	102	82	84	54	84	78	49	11	23	13	25	16	5	4
来院患者	20~29人	137	111	114	91	115	110	90	33	38	14	59	37	2	3
数	30~49人	121	101	106	79	106	104	84	29	51	28	51	47	4	0
	50人以上	37	30	28	28	31	25	26	11	18	16	14	25	0	1
常勤歯科	一人	322	269	272	188	277	254	192	67	93	50	115	83	11	6
吊勤幽科 医師数	二人	78	59	61	58	62	64	52	18	29	14	32	33	0	1
	三人以上	19	15	17	15	15	15	13	7	11	9	5	10	1	1
歯科技工	いない	340	318	303	219	311	276	213	80	113	63	139	101	10	4
士数	いる	80	25	47	43	43	57	44	12	20	10	13	26	2	4
	全体	421	81.7	83.4	62.2	84.3	79.1	61.0	21.9	31.6	17.3	36.1	30.2	2.9	1.9
	50歳未満	111	85.6	85.6	77.5	88.3	76.6	64.0	27.9	47.7	27.9	43.2	44.1	1.8	2.7
年齢	50~59歳	169	81.1	82.2	60.4	84.6	83.4	64.5	26.0	28.4	16.6	40.8	32.5	4.7	1.2
	60歳以上	138	79.0	82.6	52.2	80.4	76.1	53.6	12.3	21.7	9.4	24.6	15.9	1.4	2.2
	10人未満	22	86.4	81.8	45.5	81.8	63.6	36.4	36.4	9.1	9.1	13.6	9.1	4.5	0.0
平均来院	10~19人	102	80.4	82.4	52.9	82.4	76.5	48.0	10.8	22.5	12.7	24.5	15.7	4.9	3.9
患者数	20~29人	137	81.0	83.2	66.4	83.9	80.3	65.7	24.1	27.7	10.2	43.1	27.0	1.5	2.2
20.00	30~49人	121	83.5	87.6	65.3	87.6	86.0	69.4	24.0	42.1	23.1	42.1	38.8	3.3	0.0
	50人以上	37	81.1	75.7	75.7	83.8	67.6	70.3	29.7	48.6	43.2	37.8	67.6	0.0	2.7
常勤歯科	一人	322	83.5	84.5	58.4	86.0	78.9	59.6	20.8	28.9	15.5	35.7	25.8	3.4	1.9
吊動圏科 医師数	二人	78	75.6	78.2	74.4	79.5	82.1	66.7	23.1	37.2	17.9	41.0	42.3	0.0	1.3
E-H-FXA	三人以上	19	78.9	89.5	78.9	78.9	78.9	68.4	36.8	57.9	47.4	26.3	52.6	5.3	5.3
歯科技工	いない	340	93.5	89.1	64.4	91.5	81.2	62.6	23.5	33.2	18.5	40.9	29.7	2.9	1.2
士数	いる	80	31.3	58.8	53.8	53.8	71.3	55.0	15.0	25.0	12.5	16.3	32.5	2.5	5.0

問10.近年の海外技工物の動向

ו נייון	・近午の海	7 1 /3 3			
		サンプル 数	知っている	知らない	無回答
	全体	421	215	206	0
	50歳未満	111	42	69	0
年齢	50~59歳	169	98	71	0
	60歳以上	138	74	64	0
	10人未満	22	6	16	0
一日平均	10~19人	102	56	46	0
来院患者	20~29人	137	73	64	0
数	30~49人	121	62	59	0
	50人以上	37	17	20	0
M #1 15-41	一人	322	164	158	0
常勤歯科 医師数	二人	78	41	37	0
스마玖	三人以上	19	9	10	0
歯科技工	いない	340	174	166	0
士数	いる	80	41	39	0
	全体	421	51.1	48.9	0.0
	50歳未満	111	37.8	62.2	0.0
年齢	50~59歳	169	58.0	42.0	0.0
	60歳以上	138	53.6	46.4	0.0
	10人未満	22	27.3	72.7	0.0
	10~19人	102	54.9	45.1	0.0
平均来院 患者数	20~29人	137	53.3	46.7	0.0
心口奴	30~49人	121	51.2	48.8	0.0
	50人以上	37	45.9	54.1	0.0
AK#1 1 F 4:1	一人	322	50.9	49.1	0.0
常勤歯科 医師数	二人	78	52.6	47.4	0.0
ι <u>∽</u> ΗΨ XX	三人以上	19	47.4	52.6	0.0
歯科技工	いない	340	51.2	48.8	0.0
士数	いる	80	51.3	48.8	0.0

問11.海外への歯科補綴物発注の有無

		サンプル 数	ある	ない	知らない	無回答
	全体	421	13	398	3	7
	50歳未満	111	3	108	0	0
年齢	50~59歳	169	8	155	2	4
	60歳以上	138	2	132	1	3
	10人未満	22	0	20	0	2
一日平均	10~19人	102	0	100	1	1
来院患者	20~29人	137	9	126	0	2
数	30~49人	121	3	114	2	2
	50人以上	37	1	36	0	0
44+++++- 7 3	一人	322	10	302	3	7
常勤歯科 医師数	二人	78	2	76	0	0
E HIPXX	三人以上	19	1	18	0	0
歯科技工	いない	340	12	321	3	4
士数	いる	80	1	76	0	3
	全体	421	3.1	94.5	0.7	1.7
	50歳未満	111	2.7	97.3	0.0	0.0
年齢	50~59歳	169	4.7	91.7	1.2	2.4
	60歳以上	138	1.4	95.7	0.7	2.2
	10人未満	22	0.0	90.9	0.0	9.1
	10~19人	102	0.0	98.0	1.0	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	6.6	92.0	0.0	1.5
心口以	30~49人	121	2.5	94.2	1.7	1.7
	50人以上	37	2.7	97.3	0.0	0.0
74 #L 1E 77	一人	322	3.1	93.8	0.9	2.2
常勤歯科 医師数	二人	78	2.6	97.4	0.0	0.0
ZX4.HZZ	三人以上	19	5.3	94.7	0.0	0.0
歯科技工	いない	340	3.5	94.4	0.9	1.2
士数	いる	80	1.3	95.0	0.0	3.8

問11-補問1.海外に補綴物を発注する予定

[.							
		サンプル 数	予定してい る	条件が合 えば発注し たい	発注する 予定はな い	不明である	無回答
	全体	401	0	7	380	12	2
	50歳未満	108	0	4	98	6	0
年齢	50~59歳	157	0	1	150	5	1
	60歳以上	133	0	2	129	1	1
	10人未満	20	0	0	19	1	0
一日平均	10~19人	101	0	2	97	1	1
来院患者	20~29人	126	0	2	122	2	0
数	30~49人	116	0	1	109	5	1
	50人以上	36	0	2	31	3	0
44+1 1 F ₹√	一人	305	0	4	291	8	2
常勤歯科 医師数	二人	76	0	2	70	4	0
ZAMZX	三人以上	18	0	1	17	0	0
歯科技工	いない	324	0	5	311	6	2
士数	いる	76	0	2	68	6	0
	全体	401	0.0	1.7	94.8	3.0	0.5
	50歳未満	108	0.0	3.7	90.7	5.6	0.0
年齢	50~59歳	157	0.0	0.6	95.5	3.2	0.6
	60歳以上	133	0.0	1.5	97.0	0.8	0.8
	10人未満	20	0.0	0.0	95.0	5.0	0.0
ᅲ	10~19人	101	0.0	2.0	96.0	1.0	1.0
平均来院 患者数	20~29人	126	0.0	1.6	96.8	1.6	0.0
/C 1 xx	30~49人	116	0.0	0.9	94.0	4.3	0.9
	50人以上	36	0.0	5.6	86.1	8.3	0.0
^ * * + + + = 1시	一人	305	0.0	1.3	95.4	2.6	0.7
常勤歯科 医師数	二人	76	0.0	2.6	92.1	5.3	0.0
	三人以上	18	0.0	5.6	94.4	0.0	0.0
歯科技工	いない	324	0.0	1.5	96.0	1.9	0.6
士数	いる	76	0.0	2.6	89.5	7.9	0.0

問12.いつ頃から海外に発注していますか

		サンプル 数	平成26年 から	平成25年 から	平成24年 から	平成23年 から	平成22年 から	平成21年 から	平成20年 から	平成19年 から	平成18年 より前から
		~~									0.11,33,00
	全体	13	2	2	0	3	1	0	2	0	3
	50歳未満	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2
年齢	50~59歳	8	1	2	0	2	1	0	1	0	1
	60歳以上	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	2	1	0	3	0	0	0	0	3
数	30~49人	3	0	1	0	0	0	0	2	0	0
	50人以上	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	一人	10	2	2	0	2	0	0	2	0	2
常勤歯科 医師数	二人	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1
E-F-2.X	三人以上	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
歯科技工	いない	12	2	2	0	3	0	0	2	0	3
士数	いる	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	全体	13	15.4	15.4	0.0	23.1	7.7	0.0	15.4	0.0	23.1
	50歳未満	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	66.7
年齢	50~59歳	8	12.5	25.0	0.0	25.0	12.5	0.0	12.5	0.0	12.5
	60歳以上	2	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10人未満	0	-		-	-	-	-		-	-
	10~19人	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	22.2	11.1	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
75.17.	30~49人	3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0	0.0
	50人以上	1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
774 #T 1F 47	一人	10	20.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
ZX YIH ZX	三人以上	1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	16.7	16.7	0.0	25.0	0.0	0.0	16.7	0.0	25.0
士数	いる	1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問13.どこの国へ発注していますか(複数回答)

		サンプル 数	中国	韓国	その他の アジア諸 国	アメリカ	E U諸国	発注国を 把握してい ない	その他
	全体	13	11	1	0	2	0	0	0
	50歳未満	3	3	0	0	0	0	0	0
年齢	50~59歳	8	7	1	0	1	0	0	0
	60歳以上	2	1	0	0	1	0	0	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	7	0	0	2	0	0	0
数	30~49人	3	3	0	0	0	0	0	0
	50人以上	1	1	1	0	0	0	0	0
하면 유무 TE 4시	一人	10	8	0	0	2	0	0	0
常勤歯科 医師数	二人	2	2	0	0	0	0	0	0
EHPXX	三人以上	1	1	1	0	0	0	0	0
歯科技工	いない	12	10	0	0	2	0	0	0
士数	いる	1	1	1	0	0	0	0	0
	全体	13	84.6	7.7	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0
	50歳未満	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年齢	50~59歳	8	87.5	12.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
	60歳以上	2	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-	-	-	-	-
平均来院	10~19人	0	-	-	-	-	-	-	-
患者数	20~29人	9	77.8	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0
	30~49人	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	50人以上	1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
常勤歯科	一人	10	80.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
医師数	二人	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	三人以上	1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	83.3	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0
士数	いる	1	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問14.どのような方法で海外へ発注していますか(複数回答)

		サンプル 数	歯科医師 自身が海 外へ発注	取引先の 歯科技工 所から海 外へ発注	歯科医師 が依頼した 輸入代行 業者から 海外へ発 注	その他
	全体	13	2	10	1	0
	50歳未満	3	0	3	0	0
年齢	50~59歳	8	1	6	1	0
	60歳以上	2	1	1	0	0
	10人未満	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	2	6	1	0
数	30~49人	3	0	3	0	0
	50人以上	1	0	1	0	0
44+1 1 F ₹√	一人	10	2	7	1	0
常勤歯科 医師数	二人	2	0	2	0	0
E HIP XX	三人以上	1	0	1	0	0
歯科技工	いない	12	2	9	1	0
士数	いる	1	0	1	0	0
	全体	13	15.4	76.9	7.7	0.0
	50歳未満	3	0.0	100.0	0.0	0.0
年齢	50~59歳	8	12.5	75.0	12.5	0.0
	60歳以上	2	50.0	50.0	0.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-	-
T15+15	10~19人	0	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	22.2	66.7	11.1	0.0
心口奴	30~49人	3	0.0	100.0	0.0	0.0
	50人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0
777 AT 11 471	一人	10	20.0	70.0	10.0	0.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	100.0	0.0	0.0
TO HIT SXX	三人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	16.7	75.0	8.3	0.0
士数	いる	1	0.0	100.0	0.0	0.0

問15.海外で作成した補綴物を発注するきっかけ(複数回答)

		サンプル 数	自ら業者・ 技工所を 探した	ホーム ページで 見つけた	チラシが届 いた	業者の営 業の訪問	患者さん からの要 望	E - mail が届いた	新聞記事で知った	テレビ報道 で知った	雑誌で 知った	歯科業界 誌で知った	患者さんの問合せ	その他
	全体	13	2	1	2	3	0	0	0	0	0	1	0	5
	50歳未満	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
年齢	50~59歳	8	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3
	60歳以上	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	10人未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	2	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	4
数	30~49人	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	50人以上	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
74 ## TE 77	一人	10	2	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	4
常勤歯科 医師数	二人	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	三人以上	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科技工	いない	12	2	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	5
士数	いる	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	全体	13	15.4	7.7	15.4	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	38.5
	50歳未満	3	33.3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
年齢	50~59歳	8	12.5	12.5	12.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5
	60歳以上	2	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0
	10人未満	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均来院	10~19人	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
患者数	20~29人	9	22.2	11.1	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	44.4
10. H XX	30~49人	3	0.0	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
	50人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4444	一人	10	20.0	10.0	20.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	40.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
	三人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	16.7	8.3	16.7	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	41.7
士数	いる	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問16.1か月間の補綴物発注件数

		サンプル 数	50件以上 /月	20~49件 /月	10~19件 /月	10件未満 /月	無回答
	全体	13	0	0	0	12	1
	50歳未満	3	0	0	0	3	0
年齢	50~59歳	8	0	0	0	7	1
	60歳以上	2	0	0	0	2	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	0	0	0	9	0
数	30~49人	3	0	0	0	2	1
	50人以上	1	0	0	0	1	0
714 #F 1F 47	一人	10	0	0	0	9	1
常勤歯科 医師数	二人	2	0	0	0	2	0
EZ HIPXX	三人以上	1	0	0	0	1	0
歯科技工	いない	12	0	0	0	11	1
士数	いる	1	0	0	0	1	0
	全体	13	0.0	0.0	0.0	92.3	7.7
	50歳未満	3	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
年齢	50~59歳	8	0.0	0.0	0.0	87.5	12.5
	60歳以上	2	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
	10人未満	0	1	1	-	-	-
T +0 tt // c	10~19人	0	-	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
70. L XX	30~49人	3	0.0	0.0	0.0	66.7	33.3
	50人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
하면 유무 TE 1시	一人	10	0.0	0.0	0.0	90.0	10.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
EZ HIP XX	三人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
歯科技工	いない	12	0.0	0.0	0.0	91.7	8.3
士数	いる	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0

問17.海外への発注件数の割合

		サンプル 数	30%以上	10%~30% 未満	5%~10%未 満	5%未満	無回答
	全体	13	0	0	0	12	1
	50歳未満	3	0	0	0	3	0
年齢	50~59歳	8	0	0	0	7	1
	60歳以上	2	0	0	0	2	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	0	0	0	9	0
数	30~49人	3	0	0	0	2	1
	50人以上	1	0	0	0	1	0
34. #F 1F 471	一人	10	0	0	0	9	1
常勤歯科 医師数	二人	2	0	0	0	2	0
IZ HIP XX	三人以上	1	0	0	0	1	0
歯科技工	いない	12	0	0	0	11	1
士数	いる	1	0	0	0	1	0
	全体	13	0.0	0.0	0.0	92.3	7.7
	50歳未満	3	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
年齢	50~59歳	8	0.0	0.0	0.0	87.5	12.5
	60歳以上	2	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
心口奴	30~49人	3	0.0	0.0	0.0	66.7	33.3
	50人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
N/ #1 15-7:1	一人	10	0.0	0.0	0.0	90.0	10.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
TO HIT SXX	三人以上	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
歯科技工	いない	12	0.0	0.0	0.0	91.7	8.3
士数	いる	1	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0

問18.海外に発注している歯科技工物(複数回答)

			金属クラウ ン・プリッジ	陶材焼付 クラウン・ プリッジ	オールセラ ミッククラ ウン・ブリッ ジ	レジン床義 歯	金属床義	/ンクラス プ義歯	弾性裏装 床義歯	インプラン トクラウン ブリッジ	インプラン トオーバー デンチャー	バイトプ レート	矯正装置	その他
	全体	13	0	4	2	0	0	8	0	0	0	0	2	0
	50歳未満	3	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
年齢	50~59歳	8	0	2	2	0	0	5	0	0	0	0	1	0
	60歳以上	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	0	1	2	0	0	7	0	0	0	0	2	0
数	30~49人	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	50人以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74. ## TE TV	一人	10	0	2	2	0	0	6	0	0	0	0	2	0
常勤歯科 医師数	二人	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
EZ HIP XX	三人以上	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科技工	いない	12	0	3	2	0	0	8	0	0	0	0	2	0
士数	いる	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	全体	13	0.0	30.8	15.4	0.0	0.0	61.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0
	50歳未満	3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年齢	50~59歳	8	0.0	25.0	25.0	0.0	0.0	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
	60歳以上	2	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	0.0	11.1	22.2	0.0	0.0	77.8	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0
70. LI XX	30~49人	3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	50人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
会数集り	一人	10	0.0	20.0	20.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
E-H-F-XX	三人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	0.0	25.0	16.7	0.0	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0
士数	いる	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問19.歯科技工物を発注するにあたり、何か指示を出していますか

		サンプル 数	海外へ発 注すること を指示して いる	取引先の 歯科技工 所に任せ てある	歯科技工 所ではな い仲介人 に依頼して いる	その他
	全体	13	3	8	0	2
	50歳未満	3	0	3	0	0
年齢	50~59歳	8	3	4	0	1
	60歳以上	2	0	1	0	1
	10人未満	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	2	5	0	2
数	30~49人	3	0	3	0	0
	50人以上	1	1	0	0	0
¥### 1 F ₹√	一人	10	2	6	0	2
常勤歯科 医師数	二人	2	0	2	0	0
CZ HIP XX	三人以上	1	1	0	0	0
歯科技工	いない	12	2	8	0	2
士数	いる	1	1	0	0	0
	全体	13	23.1	61.5	0.0	15.4
	50歳未満	3	0.0	100.0	0.0	0.0
年齢	50~59歳	8	37.5	50.0	0.0	12.5
	60歳以上	2	0.0	50.0	0.0	50.0
	10人未満	0	-	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	22.2	55.6	0.0	22.2
志自奴	30~49人	3	0.0	100.0	0.0	0.0
	50人以上	1	100.0	0.0	0.0	0.0
314 #L 1E ~ \	一人	10	20.0	60.0	0.0	20.0
常勤歯科 医師数	二人	2	0.0	100.0	0.0	0.0
	三人以上	1	100.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	16.7	66.7	0.0	16.7
士数	いる	1	100.0	0.0	0.0	0.0

問20.歯科技工指示書に製作された場所について記載されていますか

		サンプル 数	記載されて いる	記載されて いない	無回答
全体		13	7	4	2
	50歳未満	3	2	1	0
年齢	50~59歳	8	4	2	2
	60歳以上	2	1	1	0
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	5	3	1
数	30~49人	3	2	0	1
	50人以上	1	0	1	0
>14 +1 + 1 − 1 √	一人	10	7	1	2
常勤歯科 医師数	二人	2	0	2	0
EZ HIP XX	三人以上	1	0	1	0
歯科技工	いない	12	7	3	2
士数	いる	1	0	1	0
	全体	13	53.8	30.8	15.4
	50歳未満	3	66.7	33.3	0.0
年齢	50~59歳	8	50.0	25.0	25.0
	60歳以上	2	50.0	50.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	55.6	33.3	11.1
心口奴	30~49人	3	66.7	0.0	33.3
	50人以上	1	0.0	100.0	0.0
常勤歯科医師数	一人	10	70.0	10.0	20.0
	二人	2	0.0	100.0	0.0
	三人以上	1	0.0	100.0	0.0
歯科技工	いない	12	58.3	25.0	16.7
士数	いる	1	0.0	100.0	0.0

問21.海外に補綴物を発注している理由(複数回答)

		サンプル 数	精度がよ い	値段が安	安全性が 高い	国内で製 作する技 術·材料が ない	発注から 納品まで の期間が 短い	保障期間 が長い	対費用効 果が高い	取引先の 歯科技工 所に勧め られる	患者から の要望が ある	その他	無回答
	全体	13	1	5	0	5	0	0	1	3	0	4	1
	50歳未満	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0
年齢	50~59歳	8	1	3	0	3	0	0	1	2	0	1	1
	60歳以上	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	10人未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	1	2	0	5	0	0	0	2	0	3	0
数	30~49人	3	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	50人以上	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
₩### 1 1	一人	10	1	3	0	4	0	0	0	2	0	3	1
常勤歯科 医師数	二人	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
E HPXX	三人以上	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
歯科技工	いない	12	1	4	0	5	0	0	0	3	0	4	1
士数	いる	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	全体	13	7.7	38.5	0.0	38.5	0.0	0.0	7.7	23.1	0.0	30.8	7.7
	50歳未満	3	0.0	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0
年齢	50~59歳	8	12.5	37.5	0.0	37.5	0.0	0.0	12.5	25.0	0.0	12.5	12.5
	60歳以上	2	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均来院	10~19人	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
患者数	20~29人	9	11.1	22.2	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	33.3	0.0
	30~49人	3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	33.3	33.3
	50人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
常勤歯科	一人	10	10.0	30.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	30.0	10.0
医師数	二人	2	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0
	三人以上	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	8.3	33.3	0.0	41.7	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	33.3	8.3
士数	いる	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

問22.海外に発注した補綴物について、問題が生じたことがありますか

		サンプル 数	ある	ない
	全体	13	2	11
	50歳未満	3	0	3
年齢	50~59歳	8	1	7
	60歳以上	2	1	1
	10人未満	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0
来院患者	20~29人	9	2	7
数	30~49人	3	0	3
	50人以上	1	0	1
34 #L IE 43	一人	10	1	9
常勤歯科 医師数	二人	2	1	1
IZ HIP XX	三人以上	1	0	1
歯科技工	いない	12	2	10
士数	いる	1	0	1
	全体	13	15.4	84.6
	50歳未満	3	0.0	100.0
年齢	50~59歳	8	12.5	87.5
	60歳以上	2	50.0	50.0
	10人未満	0	-	-
	10~19人	0	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	22.2	77.8
心口以	30~49人	3	0.0	100.0
	50人以上	1	0.0	100.0
34. # 1 1 E ₹ 7	一人	10	10.0	90.0
常勤歯科 医師数	二人	2	50.0	50.0
	三人以上	1	0.0	100.0
歯科技工	いない	12	16.7	83.3
士数	いる	1	0.0	100.0

問22- 輸送時の破損

13 = 13 ~ 7 AAAA								
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし			
全体		2	0	0	2			
	50歳未満	0	0	0	0			
年齢	50~59歳	1	0	0	1			
	60歳以上	1	0	0	1			
	10人未満	0	0	0	0			
一日平均	10~19人	0	0	0	0			
来院患者	20~29人	2	0	0	2			
数	30~49人	0	0	0	0			
	50人以上	0	0	0	0			
¥### 1 F ₹\	一人	1	0	0	1			
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1			
CZ HIP XX	三人以上	0	0	0	0			
歯科技工	いない	2	0	0	2			
士数	いる	0	0	0	0			
	全体	2	0.0	0.0	100.0			
	50歳未満	0	-	-	-			
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0			
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0			
	10人未満	0	-	-	-			
	10~19人	0	-	-	-			
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	0.0	100.0			
心口以	30~49人	0	-	-	-			
	50人以上	0	-	-	-			
714 #L 1E 45	一人	1	0.0	0.0	100.0			
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0			
	三人以上	0		-				
歯科技工	いない	2	0.0	0.0	100.0			
士数	いる	0	-	-	-			

問 2 2 - 設計・デザインの不良

	H27 H 1	• • • •			
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
全体		2	0	1	1
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	0	1
	60歳以上	1	0	1	0
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	1	1
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
34.44.15.4.1	一人	1	0	0	1
常勤歯科 医師数	二人	1	0	1	0
达即数	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	1	1
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	50.0	50.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0
	60歳以上	1	0.0	100.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	50.0	50.0
心口奴	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
常勤歯科医師数	一人	1	0.0	0.0	100.0
	二人	1	0.0	100.0	0.0
	三人以上	0			_
歯科技工	いない	2	0.0	50.0	50.0
士数	いる	0	-	-	-

問22- 適合不良

. •					
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
全体		2	0	2	0
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	1	0
	60歳以上	1	0	1	0
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	2	0
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
44+1 I F ₹√	一人	1	0	1	0
常勤歯科 医師数	二人	1	0	1	0
区即奴	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	2	0
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	100.0	0.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	100.0	0.0
	60歳以上	1	0.0	100.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-
T-16-+-84	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	100.0	0.0
心口奴	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
常勤歯科医師数	一人	1	0.0	100.0	0.0
	二人	1	0.0	100.0	0.0
	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	100.0	0.0
士数	いる	0	-	-	-

問22- 指示した材料との相違

		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
全体		2	0	0	2
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	0	1
	60歳以上	1	0	0	1
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	0	2
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
74. #L 1E 47	一人	1	0	0	1
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1
EZ HIP XX	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	0	2
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	0.0	100.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0
	10人未満	0	1	-	-
TT LA TT PÀ	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	0.0	100.0
2.12	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
####TV	一人	1	0.0	0.0	100.0
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0
R-F AA	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	0.0	100.0
士数	いる	0	-	-	-

問22- 患者さんとのトラブル

		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
	全体		0	0	2
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	0	1
	60歳以上	1	0	0	1
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	0	2
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
34.44.15.4.1	一人	1	0	0	1
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1
스마ਲ	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	0	2
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	0.0	100.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0
	10人未満	0	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	0.0	100.0
心自然	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
AK#1 1 F 4-1	一人	1	0.0	0.0	100.0
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0
IZ HIP XX	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	0.0	100.0
士数	いる	0	-	-	-

問22- 装着後の破損・修理

. •	V II I	C 12/12/	17 -		
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
全体		2	0	1	1
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	1	0
	60歳以上	1	0	0	1
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	1	1
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
44+1 I F ₹√	一人	1	0	1	0
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1
CZ HIP ZX	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	1	1
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	50.0	50.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	100.0	0.0
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0
	10人未満	0	-	-	-
- 16 	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	50.0	50.0
心日奴	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
	一人	1	0.0	100.0	0.0
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0
ᄷᄳ	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	50.0	50.0
士数	いる	0	-	-	-

問22- 金額に関するトラブル

. •		-121,7 2 1			
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
	全体	2	0	0	2
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	0	1
	60歳以上	1	0	0	1
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	0	2
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
44+1 I F ₹√	一人	1	0	0	1
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1
CZ HIP ZX	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	0	2
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	0.0	100.0
	50歳未満	0	-	-	-
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0
	10人未満	0	-	-	-
- 16 	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	0.0	100.0
心日奴	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
	一人	1	0.0	0.0	100.0
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0
ᄷᄳ	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	0.0	100.0
士数	いる	0	_	-	-

問22- 納期が遅れた

ات) کے ک	WL124117	近1070			
		サンプル 数	度々ある	ほとんどな い	なし
	全体	2	0	0	2
	50歳未満	0	0	0	0
年齢	50~59歳	1	0	0	1
	60歳以上	1	0	0	1
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	2	0	0	2
数	30~49人	0	0	0	0
	50人以上	0	0	0	0
74. #F 1E 4.1	一人	1	0	0	1
常勤歯科 医師数	二人	1	0	0	1
E HIP XX	三人以上	0	0	0	0
歯科技工	いない	2	0	0	2
士数	いる	0	0	0	0
	全体	2	0.0	0.0	100.0
	50歳未満	0	-		-
年齢	50~59歳	1	0.0	0.0	100.0
	60歳以上	1	0.0	0.0	100.0
	10人未満	0	-		-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	2	0.0	0.0	100.0
/C 1 xx	30~49人	0	-	-	-
	50人以上	0	-	-	-
ᄯᇸᇸᆉᅺᆕᅺᅬ	一人	1	0.0	0.0	100.0
常勤歯科 医師数	二人	1	0.0	0.0	100.0
E-H'PXA	三人以上	0	-	-	-
歯科技工	いない	2	0.0	0.0	100.0
士数	いる	0	-	-	-

問23.海外で製作した補綴物について、患者さんに対して説明していますか

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	サンプル		1
			説明してい	
		数	る	ない
	全体		8	5
	50歳未満	3	3	0
年齢	50~59歳	8	4	4
	60歳以上	2	1	1
	10人未満	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0
来院患者	20~29人	9	6	3
数	30~49人	3	2	1
	50人以上	1	0	1
7 7 7 # 7 T	一人	10	7	3
常勤歯科 医師数	二人	2	1	1
EZ HIPXX	三人以上	1	0	1
歯科技工	いない	12	8	4
士数	いる	1	0	1
	全体	13	61.5	38.5
	50歳未満	3	100.0	0.0
年齢	50~59歳	8	50.0	50.0
	60歳以上	2	50.0	50.0
	10人未満	0	-	-
	10~19人	0	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	66.7	33.3
心口以	30~49人	3	66.7	33.3
	50人以上	1	0.0	100.0
774 #F 1E 471	一人	10	70.0	30.0
常勤歯科 医師数	二人	2	50.0	50.0
CANA CO	三人以上	1	0.0	100.0
歯科技工	いない	12	66.7	33.3
士数	いる	1	0.0	100.0

問24.海外で製作した補綴物について満足していますか

		サンプル	満足	普通	不満
	A 11-	数		_	
	全体	13	7	5	1
4	50歳未満	3	2	1	0
年齢	50~59歳	8	4	3	1
	60歳以上	2	1	1	0
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	5	4	0
数	30~49人	3	2	0	1
	50人以上	1	0	1	0
ᆉᄯᇸᆉᅺᆕᅺᆀ	一人	10	6	3	1
常勤歯科 医師数	二人	2	1	1	0
IZ HIPXX	三人以上	1	0	1	0
歯科技工	いない	12	7	4	1
士数	いる	1	0	1	0
	全体	13	53.8	38.5	7.7
	50歳未満	3	66.7	33.3	0.0
年齢	50~59歳	8	50.0	37.5	12.5
	60歳以上	2	50.0	50.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	55.6	44.4	0.0
志有奴	30~49人	3	66.7	0.0	33.3
	50人以上	1	0.0	100.0	0.0
	一人	10	60.0	30.0	10.0
常勤歯科	二人	2	50.0	50.0	0.0
医師数	三人以上	1	0.0	100.0	0.0
歯科技工	いない	12	58.3	33.3	8.3
士数	いる	1	0.0	100.0	0.0

問25.今後も補綴物を海外に発注しますか

		サンプル 数	発注する	発注しない	不明である
	全体	13	7	4	2
年齢	50歳未満	3	0	3	0
	50~59歳	8	5	1	2
	60歳以上	2	2	0	0
	10人未満	0	0	0	0
一日平均	10~19人	0	0	0	0
来院患者	20~29人	9	5	2	2
数	30~49人	3	1	2	0
	50人以上	1	1	0	0
314 #1. 1 F ₹3	一人	10	5	3	2
常勤歯科 医師数	二人	2	1	1	0
CZ HIP XX	三人以上	1	1	0	0
歯科技工	いない	12	6	4	2
士数	いる	1	1	0	0
	全体	13	53.8	30.8	15.4
	50歳未満	3	0.0	100.0	0.0
年齢	50~59歳	8	62.5	12.5	25.0
	60歳以上	2	100.0	0.0	0.0
	10人未満	0	-	-	-
	10~19人	0	-	-	-
平均来院 患者数	20~29人	9	55.6	22.2	22.2
心口奴	30~49人	3	33.3	66.7	0.0
	50人以上	1	100.0	0.0	0.0
A44 + 1	一人	10	50.0	30.0	20.0
常勤歯科 医師数	二人	2	50.0	50.0	0.0
医即数	三人以上	1	100.0	0.0	0.0
歯科技工	いない	12	50.0	33.3	16.7
士数	いる	1	100.0	0.0	0.0

問27. 補綴物製作の再委託にかかわる法律についての認知

		サンプル 数	知っている	知らない	無回答
	全体	421	52	364	5
	50歳未満	111	15	96	0
年齢	50~59歳	169	18	147	4
	60歳以上	138	19	118	1
	10人未満	22	4	18	0
一日平均	10~19人	102	12	89	1
来院患者	20~29人	137	11	123	3
数	30~49人	121	17	103	1
	50人以上	37	7	30	0
714 #L 1E 1/1	一人	322	36	282	4
常勤歯科 医師数	二人	78	12	65	1
EZ HIP XX	三人以上	19	3	16	0
歯科技工	いない	340	42	296	2
士数	いる	80	10	67	3
	全体	421	12.4	86.5	1.2
	50歳未満	111	13.5	86.5	0.0
年齢	50~59歳	169	10.7	87.0	2.4
	60歳以上	138	13.8	85.5	0.7
	10人未満	22	18.2	81.8	0.0
	10~19人	102	11.8	87.3	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	8.0	89.8	2.2
心口奺	30~49人	121	14.0	85.1	0.8
	50人以上	37	18.9	81.1	0.0
714 #L 1 E 1 / J	一人	322	11.2	87.6	1.2
常勤歯科 医師数	二人	78	15.4	83.3	1.3
EZHIPXX	三人以上	19	15.8	84.2	0.0
歯科技工	いない	340	12.4	87.1	0.6
士数	いる	80	12.5	83.8	3.8

問28.取引先の歯科技工所に対して,歯科技工所の保健所への届け出について確認したこと

			確認したこ とがある	確認したこ とはない	不明である	無回答
	全体	421	68	325	26	2
	50歳未満	111	23	79	9	0
年齢	50~59歳	169	22	133	13	1
	60歳以上	138	23	110	4	1
	10人未満	22	2	18	2	0
一日平均	10~19人	102	17	80	4	1
来院患者	20~29人	137	21	104	11	1
数	30~49人	121	19	95	7	0
	50人以上	37	8	27	2	0
¥### 1 F ₹√	一人	322	46	258	16	2
常勤歯科 医師数	二人	78	17	52	9	0
CZ HIP XX	三人以上	19	4	14	1	0
歯科技工	いない	340	57	265	17	1
士数	いる	80	11	59	9	1
	全体	421	16.2	77.2	6.2	0.5
	50歳未満	111	20.7	71.2	8.1	0.0
年齢	50~59歳	169	13.0	78.7	7.7	0.6
	60歳以上	138	16.7	79.7	2.9	0.7
	10人未満	22	9.1	81.8	9.1	0.0
	10~19人	102	16.7	78.4	3.9	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	15.3	75.9	8.0	0.7
心口奴	30~49人	121	15.7	78.5	5.8	0.0
	50人以上	37	21.6	73.0	5.4	0.0
¥### 1 F ₹√	一人	322	14.3	80.1	5.0	0.6
常勤歯科 医師数	二人	78	21.8	66.7	11.5	0.0
TO HIN XX	三人以上	19	21.1	73.7	5.3	0.0
歯科技工	いない	340	16.8	77.9	5.0	0.3
士数	いる	80	13.8	73.8	11.3	1.3

問29.取引先の歯科技工所の担当歯科技工士の免許証について確認したこと

		サンプル	確認したこ	確認したこ	不明である	無回答
		数	とがある	とはない	11時にのる	無四百
_	全体	421	66	338	15	2
	50歳未満	111	18	88	5	0
年齢	50~59歳	169	24	137	7	1
	60歳以上	138	24	110	3	1
	10人未満	22	2	20	0	0
一日平均	10~19人	102	18	82	1	1
来院患者	20~29人	137	15	112	9	1
数	30~49人	121	21	96	4	0
	50人以上	37	10	26	1	0
ᆉᄯᅆᆉᅚᆖᅺᄼᅦ	一人	322	45	265	10	2
常勤歯科 医師数	二人	78	15	58	5	0
E H-P XX	三人以上	19	5	14	0	0
歯科技工	いない	340	50	280	9	1
士数	いる	80	16	57	6	1
	全体	421	15.7	80.3	3.6	0.5
	50歳未満	111	16.2	79.3	4.5	0.0
年齢	50~59歳	169	14.2	81.1	4.1	0.6
	60歳以上	138	17.4	79.7	2.2	0.7
	10人未満	22	9.1	90.9	0.0	0.0
	10~19人	102	17.6	80.4	1.0	1.0
平均来院 患者数	20~29人	137	10.9	81.8	6.6	0.7
心口以	30~49人	121	17.4	79.3	3.3	0.0
	50人以上	37	27.0	70.3	2.7	0.0
***** I F 7 V	一人	322	14.0	82.3	3.1	0.6
常勤歯科 医師数	二人	78	19.2	74.4	6.4	0.0
CZ HIYXX	三人以上	19	26.3	73.7	0.0	0.0
歯科技工	いない	340	14.7	82.4	2.6	0.3
士数	いる	80	20.0	71.3	7.5	1.3

問30. CAD/CAM 装置の設置状況

		サンプル 数	CAD/CAM 装置を設 置している	スキャナー のみ設置 している	スキャナー とCADを設 置している	CAD/CAM 装置は設 置していな い	無回答
	全体	421	11	2	0	397	11
	50歳未満	111	3	0	0	103	5
年齢	50~59歳	169	5	1	0	160	3
	60歳以上	138	3	1	0	131	3
	10人未満	22	0	0	0	19	3
一日平均	10~19人	102	1	0	0	99	2
来院患者	20~29人	137	0	2	0	132	3
数	30~49人	121	5	0	0	113	3
	50人以上	37	5	0	0	32	0
714 #F 1F 47	一人	322	3	1	0	311	7
常勤歯科 医師数	二人	78	6	1	0	67	4
E HPXX	三人以上	19	2	0	0	17	0
歯科技工	いない	340	7	0	0	322	11
士数	いる	80	4	2	0	74	0
	全体	421	2.6	0.5	0.0	94.3	2.6
	50歳未満	111	2.7	0.0	0.0	92.8	4.5
年齢	50~59歳	169	3.0	0.6	0.0	94.7	1.8
	60歳以上	138	2.2	0.7	0.0	94.9	2.2
	10人未満	22	0.0	0.0	0.0	86.4	13.6
	10~19人	102	1.0	0.0	0.0	97.1	2.0
平均来院 患者数	20~29人	137	0.0	1.5	0.0	96.4	2.2
/C 1 xx	30~49人	121	4.1	0.0	0.0	93.4	2.5
	50人以上	37	13.5	0.0	0.0	86.5	0.0
#####	一人	322	0.9	0.3	0.0	96.6	2.2
常勤歯科 医師数	二人	78	7.7	1.3	0.0	85.9	5.1
E-H'PXA	三人以上	19	10.5	0.0	0.0	89.5	0.0
歯科技工	いない	340	2.1	0.0	0.0	94.7	3.2
士数	いる	80	5.0	2.5	0.0	92.5	0.0

問31.保険診療において「CAD/CAM 冠」の適用状況

		サンプル 数	よ〈適用し ている	時々適用 している	適用してい ない	無回答
全体		421	43	110	260	8
年齢	50歳未満	111	15	27	67	2
	50~59歳	169	14	55	95	5
	60歳以上	138	14	27	96	1
一日平均 来院患者 数	10人未満	22	0	4	16	2
	10~19人	102	8	24	68	2
	20~29人	137	17	37	80	3
	30~49人	121	12	33	75	1
	50人以上	37	6	12	19	0
常勤歯科医師数	一人	322	22	84	211	5
	二人	78	19	19	37	3
	三人以上	19	2	7	10	0
歯科技工 士数	いない	340	34	91	209	6
	いる	80	9	19	50	2
全体		421	10.2	26.1	61.8	1.9
	50歳未満	111	13.5	24.3	60.4	1.8
年齢	50~59歳	169	8.3	32.5	56.2	3.0
	60歳以上	138	10.1	19.6	69.6	0.7
平均来院患者数	10人未満	22	0.0	18.2	72.7	9.1
	10~19人	102	7.8	23.5	66.7	2.0
	20~29人	137	12.4	27.0	58.4	2.2
	30~49人	121	9.9	27.3	62.0	0.8
	50人以上	37	16.2	32.4	51.4	0.0
常勤歯科医師数	一人	322	6.8	26.1	65.5	1.6
	二人	78	24.4	24.4	47.4	3.8
	三人以上	19	10.5	36.8	52.6	0.0
歯科技工 士数	いない	340	10.0	26.8	61.5	1.8
	いる	80	11.3	23.8	62.5	2.5

問32.納品される「CAD/CAM 冠」がどこで,だれが製作しているかの把握状況

		サンプル 数	把握してい	把握してい ない	無回答
全体		421	174	135	112
年齢	50歳未満	111	52	33	26
	50~59歳	169	71	57	41
	60歳以上	138	49	44	45
一日平均 来院患者 数	10人未満	22	5	11	6
	10~19人	102	31	32	39
	20~29人	137	69	40	28
	30~49人	121	46	43	32
	50人以上	37	23	7	7
常勤歯科 医師数	一人	322	119	112	91
	二人	78	43	19	16
	三人以上	19	12	4	3
歯科技工 士数	いない	340	139	113	88
	いる	80	35	22	23
全体		421	41.3	32.1	26.6
年齢	50歳未満	111	46.8	29.7	23.4
	50~59歳	169	42.0	33.7	24.3
	60歳以上	138	35.5	31.9	32.6
	10人未満	22	22.7	50.0	27.3
₩₩₩₽	10~19人	102	30.4	31.4	38.2
平均来院 患者数	20~29人	137	50.4	29.2	20.4
	30~49人	121	38.0	35.5	26.4
	50人以上	37	62.2	18.9	18.9
常勤歯科 医師数	一人	322	37.0	34.8	28.3
	二人	78	55.1	24.4	20.5
	三人以上	19	63.2	21.1	15.8
歯科技工 士数	いない	340	40.9	33.2	25.9
	いる	80	43.8	27.5	28.8