

② 歯科補綴物製作等に関する一般的なパンフレットの配布をしていますか

		配布して いる	配布して いない	無回答	合計
年齢	30～39歳	14	22	1	37
	40～49歳	32	82	1	115
	50～59歳	69	183	5	257
	60～69歳	18	91	0	109
	70歳以上	4	19	0	23
1日あたりの 来院患者数	20人以下	49	142	4	195
	21～30人	36	122	2	160
	31人以上	52	132	1	185
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	70	229	4	303
	6～10件	44	133	2	179
	11件以上	23	35	1	59
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	13	54	1	68
	51%～99%	52	138	1	191
	100%	68	201	5	274
合計		137	397	7	541
年齢	30～39歳	37.8%	59.5%	2.7%	100.0%
	40～49歳	27.8%	71.3%	.9%	100.0%
	50～59歳	26.8%	71.2%	1.9%	100.0%
	60～69歳	16.5%	83.5%	.0%	100.0%
	70歳以上	17.4%	82.6%	.0%	100.0%
1日あたりの 来院患者数	20人以下	25.1%	72.8%	2.1%	100.0%
	21～30人	22.5%	76.3%	1.3%	100.0%
	31人以上	28.1%	71.4%	.5%	100.0%
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	23.1%	75.6%	1.3%	100.0%
	6～10件	24.6%	74.3%	1.1%	100.0%
	11件以上	39.0%	59.3%	1.7%	100.0%
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	19.1%	79.4%	1.5%	100.0%
	51%～99%	27.2%	72.3%	.5%	100.0%
	100%	24.8%	73.4%	1.8%	100.0%
合計		25.3%	73.4%	1.3%	100.0%

③ 患者自身の歯科補綴物製作等の情報が把握できる書類を患者に配布していますか

		配布している	配布していない	無回答	合計
年齢	30～39歳	13	22	2	37
	40～49歳	43	71	1	115
	50～59歳	84	169	4	257
	60～69歳	30	79	0	109
	70歳以上	3	20	0	23
1日あたりの来院患者数	20人以下	71	121	3	195
	21～30人	49	109	2	160
	31人以上	53	130	2	185
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	96	204	3	303
	6～10件	61	116	2	179
	11件以上	16	41	2	59
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	21	46	1	68
	51%～99%	65	125	1	191
	100%	83	186	5	274
合計		173	361	7	541
年齢	30～39歳	35.1%	59.5%	5.4%	100.0%
	40～49歳	37.4%	61.7%	.9%	100.0%
	50～59歳	32.7%	65.8%	1.6%	100.0%
	60～69歳	27.5%	72.5%	.0%	100.0%
	70歳以上	13.0%	87.0%	.0%	100.0%
1日あたりの来院患者数	20人以下	36.4%	62.1%	1.5%	100.0%
	21～30人	30.6%	68.1%	1.3%	100.0%
	31人以上	28.6%	70.3%	1.1%	100.0%
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	31.7%	67.3%	1.0%	100.0%
	6～10件	34.1%	64.8%	1.1%	100.0%
	11件以上	27.1%	69.5%	3.4%	100.0%
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	30.9%	67.6%	1.5%	100.0%
	51%～99%	34.0%	65.4%	.5%	100.0%
	100%	30.3%	67.9%	1.8%	100.0%
合計		32.0%	66.7%	1.3%	100.0%

問 13. 歯科技工所が海外へ委託（外注）する場合、貴院に対して「事前承認」を得ていますか

		得ている	得て いない	わから ない	無回答	合計
年齢	30～39歳	7	1	1	1	10
	40～49歳	37	3	5	2	47
	50～59歳	85	9	14	3	111
	60～69歳	48	1	2	2	53
	70歳以上	7	0	0	1	8
1日あたりの 来院患者数	20人以下	61	3	9	2	75
	21～30人	62	4	8	4	78
	31人以上	61	7	5	3	76
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	106	6	11	2	125
	6～10件	60	4	9	5	78
	11件以上	18	4	2	2	26
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	27	4	1	2	34
	51%～99%	65	3	11	2	81
	100%	90	7	10	4	111
合計		184	14	22	9	229
年齢	30～39歳	70.0%	10.0%	10.0%	10.0%	100.0%
	40～49歳	78.7%	6.4%	10.6%	4.3%	100.0%
	50～59歳	76.6%	8.1%	12.6%	2.7%	100.0%
	60～69歳	90.6%	1.9%	3.8%	3.8%	100.0%
	70歳以上	87.5%	.0%	.0%	12.5%	100.0%
1日あたりの 来院患者数	20人以下	81.3%	4.0%	12.0%	2.7%	100.0%
	21～30人	79.5%	5.1%	10.3%	5.1%	100.0%
	31人以上	80.3%	9.2%	6.6%	3.9%	100.0%
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	84.8%	4.8%	8.8%	1.6%	100.0%
	6～10件	76.9%	5.1%	11.5%	6.4%	100.0%
	11件以上	69.2%	15.4%	7.7%	7.7%	100.0%
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	79.4%	11.8%	2.9%	5.9%	100.0%
	51%～99%	80.2%	3.7%	13.6%	2.5%	100.0%
	100%	81.1%	6.3%	9.0%	3.6%	100.0%
合計		80.3%	6.1%	9.6%	3.9%	100.0%

問 13－補問 1. どのような方法で「事前承認」を得ていますか（複数回答）

		用紙にて (紙媒体)	電子メール(文章 や添付 ファイル 等)	FAX	電話	その他	無回答	合計
年齢	30～39歳	7	0	0	1	0	0	7
	40～49歳	32	0	1	2	4	0	37
	50～59歳	77	3	2	5	3	0	85
	60～69歳	45	0	1	4	3	0	48
	70歳以上	6	0	1	0	0	1	7
1日あたりの 来院患者数	20人以下	53	2	2	6	4	1	61
	21～30人	57	1	2	4	3	0	62
	31人以上	57	0	1	2	3	0	61
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	95	2	4	8	6	1	106
	6～10件	57	1	1	4	1	0	60
	11件以上	15	0	0	0	3	0	18
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	25	0	1	2	1	0	27
	51%～99%	59	1	3	6	4	0	65
	100%	81	2	1	4	5	1	90
合計		167	3	5	12	10	1	184
年齢	30～39歳	100.0%	.0%	.0%	14.3%	.0%	.0%	100.0%
	40～49歳	86.5%	.0%	2.7%	5.4%	10.8%	.0%	100.0%
	50～59歳	90.6%	3.5%	2.4%	5.9%	3.5%	.0%	100.0%
	60～69歳	93.8%	.0%	2.1%	8.3%	6.3%	.0%	100.0%
	70歳以上	85.7%	.0%	14.3%	.0%	.0%	14.3%	100.0%
1日あたりの 来院患者数	20人以下	86.9%	3.3%	3.3%	9.8%	6.6%	1.6%	100.0%
	21～30人	91.9%	1.6%	3.2%	6.5%	4.8%	.0%	100.0%
	31人以上	93.4%	.0%	1.6%	3.3%	4.9%	.0%	100.0%
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	89.6%	1.9%	3.8%	7.5%	5.7%	.9%	100.0%
	6～10件	95.0%	1.7%	1.7%	6.7%	1.7%	.0%	100.0%
	11件以上	83.3%	.0%	.0%	.0%	16.7%	.0%	100.0%
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	92.6%	.0%	3.7%	7.4%	3.7%	.0%	100.0%
	51%～99%	90.8%	1.5%	4.6%	9.2%	6.2%	.0%	100.0%
	100%	90.0%	2.2%	1.1%	4.4%	5.6%	1.1%	100.0%
合計		90.8%	1.6%	2.7%	6.5%	5.4%	.5%	100.0%

問 14. 海外での歯科補綴物製作の「作業行程」に関して、貴院はどの程度理解していますか

		非常に理解している	ある程度理解している	あまり理解していない	全く理解していない	無回答	合計
年齢	30～39歳	0	4	3	2	1	10
	40～49歳	4	25	10	6	2	47
	50～59歳	19	61	22	7	2	111
	60～69歳	2	33	13	4	1	53
	70歳以上	0	6	2	0	0	8
1日あたりの来院患者数	20人以下	10	45	12	7	1	75
	21～30人	8	40	21	6	3	78
	31人以上	7	44	17	6	2	76
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	16	66	32	11	0	125
	6～10件	9	44	16	4	5	78
	11件以上	0	19	2	4	1	26
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	4	18	8	3	1	34
	51%～99%	9	44	22	4	2	81
	100%	12	66	19	12	2	111
合計		25	129	50	19	6	229
年齢	30～39歳	.0%	40.0%	30.0%	20.0%	10.0%	100.0%
	40～49歳	8.5%	53.2%	21.3%	12.8%	4.3%	100.0%
	50～59歳	17.1%	55.0%	19.8%	6.3%	1.8%	100.0%
	60～69歳	3.8%	62.3%	24.5%	7.5%	1.9%	100.0%
	70歳以上	.0%	75.0%	25.0%	.0%	.0%	100.0%
1日あたりの来院患者数	20人以下	13.3%	60.0%	16.0%	9.3%	1.3%	100.0%
	21～30人	10.3%	51.3%	26.9%	7.7%	3.8%	100.0%
	31人以上	9.2%	57.9%	22.4%	7.9%	2.6%	100.0%
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	12.8%	52.8%	25.6%	8.8%	.0%	100.0%
	6～10件	11.5%	56.4%	20.5%	5.1%	6.4%	100.0%
	11件以上	.0%	73.1%	7.7%	15.4%	3.8%	100.0%
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	11.8%	52.9%	23.5%	8.8%	2.9%	100.0%
	51%～99%	11.1%	54.3%	27.2%	4.9%	2.5%	100.0%
	100%	10.8%	59.5%	17.1%	10.8%	1.8%	100.0%
合計		10.9%	56.3%	21.8%	8.3%	2.6%	100.0%

問 15. 海外での歯科補綴物製作に使用される「材料」について、貴院はどの程度理解していますか

		非常に理解している	ある程度理解している	あまり理解していない	全く理解していない	無回答	合計
年齢	30～39歳	2	7	1	0	0	10
	40～49歳	8	28	8	2	1	47
	50～59歳	27	64	14	6	0	111
	60～69歳	3	42	6	2	0	53
	70歳以上	0	7	1	0	0	8
1日あたりの来院患者数	20人以下	14	49	6	6	0	75
	21～30人	11	50	13	4	0	78
	31人以上	15	49	11	0	1	76
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	21	81	15	7	1	125
	6～10件	15	49	12	2	0	78
	11件以上	4	18	3	1	0	26
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	5	22	4	2	1	34
	51%～99%	13	52	14	2	0	81
	100%	22	71	12	6	0	111
合計		40	148	30	10	1	229
年齢	30～39歳	20.0%	70.0%	10.0%	.0%	.0%	100.0%
	40～49歳	17.0%	59.6%	17.0%	4.3%	2.1%	100.0%
	50～59歳	24.3%	57.7%	12.6%	5.4%	.0%	100.0%
	60～69歳	5.7%	79.2%	11.3%	3.8%	.0%	100.0%
	70歳以上	.0%	87.5%	12.5%	.0%	.0%	100.0%
1日あたりの来院患者数	20人以下	18.7%	65.3%	8.0%	8.0%	.0%	100.0%
	21～30人	14.1%	64.1%	16.7%	5.1%	.0%	100.0%
	31人以上	19.7%	64.5%	14.5%	.0%	1.3%	100.0%
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	16.8%	64.8%	12.0%	5.6%	.8%	100.0%
	6～10件	19.2%	62.8%	15.4%	2.6%	.0%	100.0%
	11件以上	15.4%	69.2%	11.5%	3.8%	.0%	100.0%
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	14.7%	64.7%	11.8%	5.9%	2.9%	100.0%
	51%～99%	16.0%	64.2%	17.3%	2.5%	.0%	100.0%
	100%	19.8%	64.0%	10.8%	5.4%	.0%	100.0%
合計		17.5%	64.6%	13.1%	4.4%	.4%	100.0%

問 16. 海外で製作された歯科補綴物について、患者に説明していますか

		説明して いる	説明する 時としない時 がある	説明して いない	無回答	合計
年齢	30～39歳	2	4	4	0	10
	40～49歳	13	18	15	1	47
	50～59歳	35	30	45	1	111
	60～69歳	12	22	18	1	53
	70歳以上	3	2	3	0	8
1日あたりの 来院患者数	20人以下	25	25	25	0	75
	21～30人	17	29	30	2	78
	31人以上	23	22	30	1	76
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	43	39	43	0	125
	6～10件	16	28	31	3	78
	11件以上	6	9	11	0	26
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	12	11	11	0	34
	51%～99%	22	26	32	1	81
	100%	30	38	41	2	111
合計		65	76	85	3	229
年齢	30～39歳	20.0%	40.0%	40.0%	.0%	100.0%
	40～49歳	27.7%	38.3%	31.9%	2.1%	100.0%
	50～59歳	31.5%	27.0%	40.5%	.9%	100.0%
	60～69歳	22.6%	41.5%	34.0%	1.9%	100.0%
	70歳以上	37.5%	25.0%	37.5%	.0%	100.0%
1日あたりの 来院患者数	20人以下	33.3%	33.3%	33.3%	.0%	100.0%
	21～30人	21.8%	37.2%	38.5%	2.6%	100.0%
	31人以上	30.3%	28.9%	39.5%	1.3%	100.0%
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	34.4%	31.2%	34.4%	.0%	100.0%
	6～10件	20.5%	35.9%	39.7%	3.8%	100.0%
	11件以上	23.1%	34.6%	42.3%	.0%	100.0%
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	35.3%	32.4%	32.4%	.0%	100.0%
	51%～99%	27.2%	32.1%	39.5%	1.2%	100.0%
	100%	27.0%	34.2%	36.9%	1.8%	100.0%
合計		28.4%	33.2%	37.1%	1.3%	100.0%

問 17. 海外で製作された歯科補綴物に関する保証はありますか

		ある	ない	わから ない	無回答	合計
年齢	30～39歳	7	1	2	0	10
	40～49歳	38	1	7	1	47
	50～59歳	95	4	12	0	111
	60～69歳	46	2	4	1	53
	70歳以上	8	0	0	0	8
1日あたりの 来院患者数	20人以下	64	3	7	1	75
	21～30人	61	2	14	1	78
	31人以上	69	3	4	0	76
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	107	5	12	1	125
	6～10件	64	3	10	1	78
	11件以上	23	0	3	0	26
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	29	3	2	0	34
	51%～99%	66	1	12	2	81
	100%	97	4	10	0	111
合計		194	8	25	2	229
年齢	30～39歳	70.0%	10.0%	20.0%	.0%	100.0%
	40～49歳	80.9%	2.1%	14.9%	2.1%	100.0%
	50～59歳	85.6%	3.6%	10.8%	.0%	100.0%
	60～69歳	86.8%	3.8%	7.5%	1.9%	100.0%
	70歳以上	100.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
1日あたりの 来院患者数	20人以下	85.3%	4.0%	9.3%	1.3%	100.0%
	21～30人	78.2%	2.6%	17.9%	1.3%	100.0%
	31人以上	90.8%	3.9%	5.3%	.0%	100.0%
1日あたりの 歯科補綴物の 委託件数	5件以下	85.6%	4.0%	9.6%	.8%	100.0%
	6～10件	82.1%	3.8%	12.8%	1.3%	100.0%
	11件以上	88.5%	.0%	11.5%	.0%	100.0%
歯科補綴物製作 のうち外部委託の 件数割合	50%以下	85.3%	8.8%	5.9%	.0%	100.0%
	51%～99%	81.5%	1.2%	14.8%	2.5%	100.0%
	100%	87.4%	3.6%	9.0%	.0%	100.0%
合計		84.7%	3.5%	10.9%	.9%	100.0%



問 17-補問 1. 保証期間はどのくらいですか

		1年未満	1年～2年未満	2年～3年未満	3年以上	その他	無回答	合計
年齢	30～39歳	1	2	1	3	0	0	7
	40～49歳	3	4	4	21	5	1	38
	50～59歳	4	20	13	38	19	1	95
	60～69歳	4	5	10	20	6	1	46
	70歳以上	2	3	1	1	1	0	8
1日あたりの来院患者数	20人以下	6	9	9	31	7	2	64
	21～30人	4	11	11	22	12	1	61
	31人以上	4	14	9	30	12	0	69
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	12	13	13	50	17	2	107
	6～10件	1	14	13	25	10	1	64
	11件以上	1	7	3	8	4	0	23
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	3	1	4	15	4	2	29
	51%～99%	3	18	8	29	8	0	66
	100%	7	15	16	39	19	1	97
合計		14	34	29	83	31	3	194
年齢	30～39歳	14.3%	28.6%	14.3%	42.9%	.0%	.0%	100.0%
	40～49歳	7.9%	10.5%	10.5%	55.3%	13.2%	2.6%	100.0%
	50～59歳	4.2%	21.1%	13.7%	40.0%	20.0%	1.1%	100.0%
	60～69歳	8.7%	10.9%	21.7%	43.5%	13.0%	2.2%	100.0%
	70歳以上	25.0%	37.5%	12.5%	12.5%	12.5%	.0%	100.0%
1日あたりの来院患者数	20人以下	9.4%	14.1%	14.1%	48.4%	10.9%	3.1%	100.0%
	21～30人	6.6%	18.0%	18.0%	36.1%	19.7%	1.6%	100.0%
	31人以上	5.8%	20.3%	13.0%	43.5%	17.4%	.0%	100.0%
1日あたりの歯科補綴物の委託件数	5件以下	11.2%	12.1%	12.1%	46.7%	15.9%	1.9%	100.0%
	6～10件	1.6%	21.9%	20.3%	39.1%	15.6%	1.6%	100.0%
	11件以上	4.3%	30.4%	13.0%	34.8%	17.4%	.0%	100.0%
歯科補綴物製作のうち外部委託の件数割合	50%以下	10.3%	3.4%	13.8%	51.7%	13.8%	6.9%	100.0%
	51%～99%	4.5%	27.3%	12.1%	43.9%	12.1%	.0%	100.0%
	100%	7.2%	15.5%	16.5%	40.2%	19.6%	1.0%	100.0%
合計		7.2%	17.5%	14.9%	42.8%	16.0%	1.5%	100.0%

## 資料 2 自由記載

問 11. 歯科補綴物製作の外部委託に関して、患者への情報提供について

① 歯科補綴物製作等に関する情報を院内掲示している場合の情報提供の内容

1	待合室に当院のホームページが見られるタブレットを置いてあり、患者さんが自由に見ることができる
2	安全性検査の結果
3	入れ歯、かぶせ物、つめ物は国内で作製しています
4	いわゆる歯管
5	院内にポスター
6	衛生士、国内の技工所に発注していること
7	海外での製作技工でない事
8	海外のものは使用していない・・・
9	完成、日数、日時
10	技工所社長のあいさつ、写真
11	技工所名
12	技工所の名称を掲載
13	技工物は外注である、技工所は以下のところである、技工所、同責任者名
14	義歯に関して
15	業者からのパンフレットを提示している
16	金額やサンプル模型
17	国内の技工所で安全な材料を使用している事を掲示
18	国内の技工所にて作製している
19	国内の歯科技工所で作られている、国内の認証済材料を使用している
20	材質の説明、金額
21	サンプル及び書物
22	歯科技工士名
23	歯科技工所、使用材料（金属等）、個人情報保護
24	自費と保険の違い又、自費に使う材料の違い
25	種類、長所短所
26	使用材料、ゴールド冠、バイタリウム金属床、ノンクラスプデンチャー
27	処置歯及び欠損補綴は表示している
28	ジルコニアをミリングにて製作していること

29	全て国内製作である旨
30	製作会社からのパンフレットなど院内に貼っている
31	製作者名か会社名
32	製作物（義歯等）の案内，ポスター
33	説明パンフレットに記載されている。また，口頭でも伝える
34	当院での技工物は国内で製作されている為
35	日本歯科技工所会が作った安全な入れ歯のポスター
36	日本歯科技工所協会によるポスター（Safe Teeth）
37	日本製
38	ノンクラスプ義歯のポスター等
39	バルプラスト，スマイルデンチャーの内容等
40	パンフレット
41	パンフレット，ポスター
42	パンフレットで提示，補綴セット時技工所からの内容，記載用紙を患者に渡す
43	補管
44	補管の説明
45	ポスター
46	ポスター
47	ポスター
48	ポスター
49	ポスター
50	ポスター（補綴物の内容について）
51	ポスターがあるのでそれを貼ってある
52	ポスター説明
53	ポスター提示
54	ポスターにて掲示
55	ポスターを待合室に貼っている（技工所表記）
56	補綴物維持管理についてのお知らせのポスター
57	補綴物の保証書等を提示
58	ポリカーボネート樹脂義歯，金属床義歯
59	待合室，受付にポスター
60	待合室に貼紙

61	名称, 簡単な説明, メーカー
62	メーカー名, サンプル (写真及び実物), 費用 (概算), 国内産である事

② 歯科補綴物製作等に関する一般的なパンフレットの配布をしている場合の情報提供の内容

1	サンプルを入れました
2	MB, オールセラミックスなど
3	医院作成による補綴物一覧表を提示
4	いわゆる歯管情報
5	インターネットによる
6	院内掲示物にて
7	オールセラミック, ノンクラスプデンチャー等
8	オールセラミックのパンフレット
9	各補綴物の特徴, 材料など
10	患者に手渡し
11	技工所が作成したもの
12	技工所提供のパンフレット類
13	技工所の作製したパンフレットを渡している
14	技工所のパンフレット
15	義歯, FMC について
16	既製のパンフレットを使用
17	義歯, クラウンなど (インプラント上部構造含む)
18	義歯の種類, クラウンなど
19	業者からのパンフレットを提示している
20	業者のパンフレット (例えばノーベルプロセラ) を待合室に置いている
21	業者のパンフレットを待合室に
22	業者のリーフレット
23	金額, 保証期間, 長所短所等の特徴
24	金額が書いた物, 説明があるもの
25	組成, 製作技工所, 技工師名, 自費を含む特徴, 利点・欠点料金
26	クラスプを使わない義歯など

27	答えたくありません
28	材質，長所，短所
29	材質，特徴，費用等の違い
30	材質，特徴など
31	材質，特徴など
32	材質などについて
33	材質の説明，金額
34	材料，料金，特徴など
35	市販品で患者が持って帰れるようになっている
36	自費と自費外について
37	自費と保険の違い
38	自費についてのパンフレット
39	自費の一部
40	自費の場合，メーカー提供のもの
41	自費の料 A4 ペラで
42	自由に持ち帰れるパンフレットを置いている
43	種類，金額，保険適応の有無等
44	種類，長所短所
45	種類等
46	種類についてのパンフレット
47	使用材料について，保険と自費の相違点について
48	使用材料の名称等を書いています
49	ジルコニア，ノンクラスプデンチャー，ホワイトニングなど
50	ジルコニアの物性等
51	スマイルデンチャー
52	スマイルデンチャーパンフレット
53	セラミック，スマイルデンチャー
54	セラミッククラウン，金属床乳歯
55	セラミックのお知らせなど
56	装着時に補管についての用紙を配布，装着物の維持・取扱い・保障についても配布
57	素材やその特性と耐久性，費用等を記載

58	手順（工程）
59	特徴など
60	どのようなものかが分かるような写真が入っているものや詳しい説明の書いているパンフレットを渡している
61	ノンクラスプデンチャー，インプラント
62	ノンクラスプデンチャー，金属床，メタルボンド等
63	ノンクラスプデンチャーに関する詳細
64	パンフレット
65	パンフレット
66	パンフレット
67	パンフレット
68	パンフレット等
69	パンフレットやポスターで
70	フレキシブルデンチャーについて
71	プロセラなどメーカーのパンフレット
72	ポーセレンについて説明している
73	保険，自費の補綴物
74	保険外診療のもの
75	保険と自費の違い
76	ポスター
77	補綴の種類，材質
78	補綴物の写真，特徴，価格などを案内する紙
79	補綴物の写真，特徴，価格などを記載したもの
80	補綴物の種類について
81	補綴物の種類について
82	補綴物の内容について
83	ポリカーボネート樹脂義歯，金属床義歯
84	待合室に置いてあります
85	待合室に置いているが，手渡しはしていない
86	名称，メーカー，簡単な説明
87	メーカー，技工所提供のリーフレット
88	メーカーGCや〇〇デンタル，ラバなどの

89	メタルボンドや Dental デンチャー
90	リーフレット

③ 患者自身の歯科補綴物製作等の情報が把握できる書類を患者に配布している場合の情報提供の内容

1	Br, Cr の位置, 義歯の設計と取扱いの指示
2	Dr より説明する, パンフレットを渡している
3	PC で
4	医院作成による補綴物一覧表を提示
5	維持管理表
6	一部自費義歯に関して歯科技工所, 使用材料, 手入れ法
7	いわゆる歯管情報
8	歯式図に表示
9	ウェルデンツ
10	海外で製作した物は材質などお知らせする
11	海外発注分は技工所が発行するのでそれを渡す
12	管理計画書
13	期間明示
14	技工所が作成したもの
15	技工所が添付してくる。技工物が安全だというデータの紙
16	技工所から送られてくる患者様用の説明書
17	技工所からの物 (一部のみ)
18	技工所発行のカード (ロット NO 記入, 問い合わせで情報提供)
19	既製, 当院作製のものを使用
20	義歯, クラウン・ブリッジを入れた場合, 情報を入れている
21	義歯, ブリッジ, 冠の管理
22	義歯のしおり
23	義歯の設計図と使用注意, Cr, Br の位置
24	義歯ブリッジ, 冠の管理 (補管)
25	業者製作の補綴物の表 A4 にプリントアウトして配布
26	組成, 製作技工所, 技工師名, 自費を含む特徴, 利点・欠点料金
27	クラウン・ブリッジ維持管理料 P 義管 (A) に関わるものは提供している
28	クラウン・ブリッジ維持管理のお知らせ

29	国内のものであれば、国内の材料で安心安全なものである旨のカードを渡している。国外のものであれば素材を分析した結果の分析表を渡している
30	個人個人に手書きによる説明
31	答えたくありません
32	今回装着したものの名称と材料名
33	材質，長所，短所
34	材質の組成
35	作製会社名，技工物名，保証書，スマイルデンチャーのみ
36	サンプルを同封しました
37	自費の場合は保証書として配布
38	自費のハイブリッド，ポーセレンについてはどこの技工所で作られたかを示す紙を配布している
39	自費の補綴物（ノンクラスプデンチャー等）
40	自費のみ
41	自費補綴物と保険内の補綴物の違いについて
42	終了後に印刷して
43	使用材用，耐用年数，メリット，デメリット，アレルギーの有無
44	使用した材料について
45	使用説明書等
46	使用法，管理の仕方など
47	書類に記載して配布
48	診療計画書
49	製作物の種類，材質等
50	税量の差等
51	設計図，口腔内顎床と補綴物，長所短所について
52	説明文書とサイン
53	セラミック，スマイルデンチャー
54	装着時に補管についての用紙を配布，装着物の維持・取扱い・保障についても配布
55	外医分～製作所，材料等
56	治療計画書をお渡ししています
57	治療計画と共に
58	添付①



59	同意書として制作物種類を全員に，希望者にはその詳細を配布
60	内容明細として
61	ノンクラスプデンチャー
62	ノンクラスプデンチャー， E-Max
63	ノンクラスプランチャーの取説パンフレット
64	パンフ
65	パンフレット
66	パンフレット
67	パンフレット
68	パンフレットやポスターで
69	部位，材料，補綴物の種類
70	部位，補管について
71	部位，補管の説明
72	部位，補綴種類
73	部位，補綴物の種類を記入している
74	部位，様式，取り扱い注意点等
75	部位と種類
76	部位と補綴物の種類
77	文書
78	文書様式2を渡している
79	補管
80	補管
81	補管について
82	補管の文書による
83	補管の用紙
84	補管の用紙
85	補管の用紙
86	補管の用紙 (FMC, 前装 MC, Br など)
87	補管文書
88	補管文書
89	補管用紙
90	補管用紙，技工所からの保証書（自費）など

91	保険外診療のものと同じもの，医院にてPCで製作したもの
92	保険と自費の違い
93	保証書（自費）
94	補綴維持管理のお知らせ，入った所の部位が表示され，用紙の2年間保管も注意事項として記載してある
95	補綴維持管理表
96	補綴情報用紙に部位形態，自費治療で磁性マグネット使用時のメーカー，部位
97	補綴の必要部位の図示
98	補綴物維持管理，義歯管理に関わる場合，部位，取扱い方法など
99	補綴物維持管理・義歯管理（文書）
100	補綴物維持管理に関する文書を配布
101	補綴物維持管理の文書
102	補綴物維持管理票
103	補綴物維持管理票に記入に配布
104	補綴物維持管理表の提示と患者さんへの提出
105	補綴物管理届
106	補綴物管理表
107	補綴物管理文書
108	補綴物管理用紙に記入
109	補綴物の種類や義歯については取扱い等で
110	補綴物の内容について
111	補綴物の部位本数，手入れの仕方等
112	補綴物維持管理
113	待合室にパンフレットを置いている
114	見積もり時
115	名称，使い方，メンテナンス
116	ラバだけ
117	リーフレット
118	リーフレット
119	レセコンの補綴物維持管理や自費の場合は保証書に内容を明記して渡している

④ その他 歯科補綴物製作等の外部委託に関して、患者への情報提供をしている内容

1	外国に出す時はその事はお知らせしていますが、ほとんどないので
2	特に保険外の補綴物に関しては保証期間をもって保証書を発行。その時にその保証を同時に承認してくれる補綴物に関してはその技工所との連名で発行。又、材料（使用した）を知らせている
3	海外で製作予定のものは患者に説明してから発注している
4	ソフトデンチャーのみ、完成は国外であることは患者に説明する
5	中国の技工所の写真を提示
6	補綴説明（保険、自費共に）しており、海外の技工所で製作されていることは必ず説明しています
7	口頭にて説明
8	製作の今後組成、作成時に使用する材料（WAX、石こうなど）すべて厚生省の認可があるものを使用。正規の国家ライセンス保持した技工師が作成、技工所名、担当技工師名
9	いつもはっきり明言している
10	自費に関してはメーカーのパンフレットを渡しますが、保険に関しては渡していません
11	口頭にて日数がかかることを説明している
12	提示
13	待合室に、トイレに、診療室の患者説明用として貼ったり、本にして説明をしている
14	口頭のみ
15	補綴物の（保険外）ポスターあり
16	特に今まで行っていませんでしたが、このアンケートを機に委託先についての情報をHP等で公開していく所存です
17	時々製作している技工士さんに来院してもらい、患者さんにあいさつしてもらったり、技工物の装着状況を見てもらったり、調整に立ち会ってもらったりしている
18	外注ってわかっていると思う。逆に自院作のときはMundTherapyしております
19	純国内生産である事、以前海外（特に中国）に発注してトラブルに巻き込まれた経験談（10年以上前）
20	信頼のおける大手技工所に委託していること
21	歯科医院には情報提供の義務の物が多く、貼る場所がない
22	パンフレット
23	取扱技工所がKr用にSet時にトレーサビリティ作製してあるので

問 12. 歯科技工所から補綴物等が納品される時に作業工程,材料の組成やロット番号等の情報提供を受け付けている内容あるいは情報提供を指示している内容について

	情報提供の内容	口頭による提供	文書による提供	その他
1	(福岡県) 技工指示書は全ての製作物, 材料については指示している	×	○	×
2	①設計②方法③材料④発行年月日⑤歯科医師名, 場所, 氏名			
3	2~3 枚でうつる技工指示所により内容を指示している	×	○	×
4	BT の時 (P の方) (In, FMC の咬合面形態)	×	○	×
5	CAD-CAM の場合使っている。材料及びリペアーの際の過材料及びおすすめのセメント等 (写真, CD-ROM 提供)	×	○	×
6	Dr 側から軟組織の形態や手をつける点 (歯の動揺, 粘膜の被圧縮性, 舌の大きさ)	○	○	×
7	MB, ハイブリット名	×	○	×
8	MB, Facing Cr 等は材料, 色調の指示	×	○	×
9	P, D のフレームの時	×	○	×
10	Set 時の注意	○	○	×
11	顎堤の状態, 咬合に癖がある場合指示	×	○	×
12	アバットメント (インプラント) のロット番号	×	○	×
13	アバットメントのロット番号	×	○	×
14	安全性検査の結果	×	○	×
15	安全性検査の結果, 過マンガン酸カリウム, 重金属, カドミウムなどの溶出試験結果	×	○	×
16	委託先名称 (国内), 所存地 (国内), 委託先名称 (国外), 所存地 (国外), 受領確認 (受領日, 歯科医師名)	×	○	×
17	インプラント材料 (アパートメント)	×	○	×
18	上記記載事項以外の細かな指示については記載し, 口頭にて指示	×	○	×
19	永久歯の Cr, In, Br 前装等の場合, 12%パラ (山本) の合金の使用を指示する。又, 乳歯の場合は銀合金 (銀河 Type I) コアの場合は銀合金 (銀河 Type III)	×	○	×
20	各工程の進捗と担当者名	×	○	○
21	各作業行程における担当者の報告	×	○	×
22	患者様が直接問い合わせできる事実	×	×	○