# 第7章 歯科医療に係る医療機能

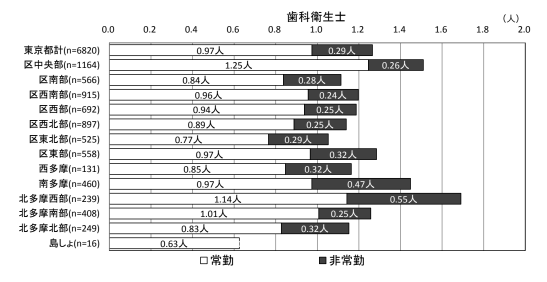
### ① 歯科医療の職員配置状況

歯科診療所における歯科診療所1施設当たりの職種別職員数は、「常勤歯科医師」が 1.31 人、「非常 勤歯科医師」が 0.28 人、「常勤歯科衛生士」が 0.97 人、「非常勤歯科衛生士」が 0.29 人、「常勤歯科技工 士」が 0.08 人、「非常勤歯科技工士」が 0.01 人、「常勤その他職員」が 1.08 人、「非常勤その他職員」が 0.40 人であった。

歯科医師 0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.2 1.6 1.8 1.4 0.28人 東京都計(n=6820) 1.31人 0.30人 区中央部(n=1164) 1.35人 区南部(n=566) 1.23人 0.32人 区西南部(n=915) 1.30人 0.28人 区西部(n=692) 1.33人 0.25人 区西北部(n=897) 0.29人 1,28人 区東北部(n=525) 0.27人 1.24人 区東部(n=558) 1.36人 0.29人 西多摩(n=131) 0.16人 1.31人 南多摩(n=460) 0.33人 1.31人 北多摩西部(n=239) 0.31人 1.43 0.23人 北多摩南部(n=408) 1.30人 北多摩北部(n=249) 0.25人 1.30人 1.06人 島しよ(n=16) 0.18人 □常勤 ■非常勤

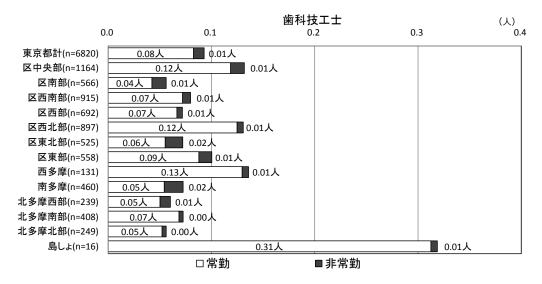
図表 205 歯科診療所 1 施設当たり職種別職員数(常勤換算)(歯科診療所)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、職員数に回答のあった6,820施設

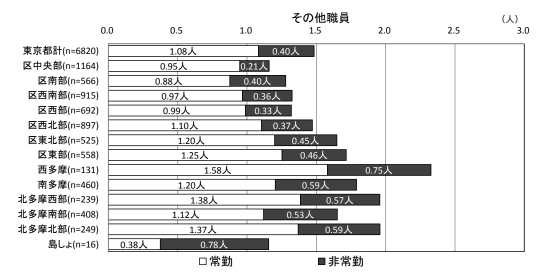


集計対象:調査に回答した歯科診療所全 7,058 施設のうち、職員数に回答のあった 6,820 施設

#### 図表 歯科診療所 1 施設当たり職種別職員数(常勤換算)(歯科診療所)(続き)



集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、職員数に回答のあった6,820施設



注:常勤の職員は、実人数1人を常勤換算数1人として扱っている。

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、職員数に回答のあった6,820施設

## ② 歯科医療の設備の有無

歯科診療所における歯科医療の設備を有している歯科診療所の割合は、「高圧蒸気滅菌装置」が93.4%で最も多く、次いで「歯科用診察台」が91.4%、「歯科用X線装置」が89.4%であった。

車椅子対応診療台を有する歯科診療所1施設当たりの車椅子対応診療台数は、「1台以上有する機関数」が783施設であり、「延べ台数」が1,735台、「1施設当たり台数」が2.22台であった。

小児用診療台を有する歯科診療所1施設当たりの小児用診療台数は、「1台以上有する機関数」が 512 施設であり、「延べ台数」が 1,182 台、「1施設当たり台数」が 2.31 台であった。

図表 206 歯科医療の設備を有している歯科診療所の割合(歯科診療所)

上段: 当該設備を有する医療機関数、下段: 有効回答数に占める割合(%)

	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩		ひなりのである。	北多摩南部		島しょ
有する設備	(n=7058)	(n=1212)	(n=590)	(n=946)	(n=719)	(n=918)	(n=538)	(n=580)	ロシ厚 (n=133)	用シ厚 (n=478)	(n=250)	ィレシ/手用品 (n=422)	(n=255)	無しな (n=17)
O#101EASE (4	6,451	1,096	542	864	660	841	500	526	126	433	224	381	241	17
①歯科用診察台	(91.4)	(90.4)	(91.9)	(91.3)	(91.8)	(91.6)	(92.9)	(90.7)	(94.7)	(90.6)	(89.6)	(90.3)	(94.5)	(100.0)
①(1)うち車椅子対応診	783	126	63	82	84	95	70	67	19	65	26	60	25	1
察台	(11.1)	(10.4)	(10.7)	(8.7)	(11.7)	(10.3)	(13.0)	(11.6)	(14.3)	(13.6)	(10.4)	(14.2)	(9.8)	(5.9)
①(2)うち小児用診察台	512	75	47	65	51	62	38	45	12	43	21	38	14	1
①(2)フラゴバル用砂泉口	(7.3)	(6.2)	(8.0)	(6.9)	(7.1)	(6.8)	(7.1)	(7.8)	(9.0)	(9.0)	(8.4)	(9.0)	(5.5)	(5.9)
②歯科用X線装置	6,307	1,067	529	853	649	825	479	516	122	427	220	382	225	13
②图17/77/8/2000	(89.4)	(88.0)	(89.7)	(90.2)	(90.3)	(89.9)	(89.0)	(89.0)	(91.7)	(89.3)	(88.0)	(90.5)	(88.2)	(76.5)
③パノラマX線装置	6,164	1,070	518	821	614	787	465	522	121	421	224	368	219	14
	(87.3)	(88.3)	(87.8)	(86.8)	(85.4)	(85.7)	(86.4)	(90.0)	(91.0)	(88.1)	(89.6)	(87.2)	(85.9)	(82.4)
④歯科用デジタルX線撮	3,987	700	328	549	384	475	302	337	71	271	156	256	149	9
影装置	( <del>5</del> 6.5)	<b>(5</b> 7.8)	<b>(</b> 55.6)	<b>(5</b> 8.0)	(53.4)	<b>(</b> 51.7)	( <del>5</del> 6.1)	<b>(5</b> 8.1)	(53.4)	<b>(</b> 56.7)	(62.4)	( <mark>6</mark> 0.7)	(58.4)	<b>(</b> 52.9)
⑤高圧蒸気滅菌装置	6,591	1,136	552	888	668	856	502	536	126	441	233	397	240	16
	(93.4)	(93.7)	(93.6)	(93.9)	(92.9)	(93.2)	(93.3)	(92.4)	(94.7)	(92.3)	(93.2)	(94.1)	(94.1)	(94.1)
⑥EOG滅菌装置	508	87	44	69	38	66	45	49	12	34	19	25	17	3
@200##IIIXE	(7.2)	(7.2)	(7.5)	(7.3)	(5.3)	(7.2)	(8.4)	(8.4)	(9.0)	(7.1)	(7.6)	(5.9)	(6.7)	(17.6)
⑦歯科用笑気吸入装置	1,437	287	112	160	136	173	99	115	39	101	58	98	58	1
	(20.4)	(23.7)	(19.0)	(16.9)	(18.9)	(18.8)	(18.4)	(19.8)	(29.3)	(21.1)	(23.2)	(23.2)	(22.7)	(5.9)
⑦(1)リカバリールーム	148	42	13	15	13	13	2	16	3	12	7	10	2	0
S (-),,,,,,,	(2.1)	(3.5)	(2.2)	(1.6)	(1.8)	(1.4)	(0.4)	(2.8)	(2.3)	(2.5)	(2.8)	(2.4)	(0.8)	(0.0)
⑧口腔外バキューム装置	2,651	469	229	335	264	337	193	199	48	190	112	166	104	5
	(37.6)	(38.7)	(38.8)	(35.4)	(36.7)	(36.7)	(35.9)	(34.3)	(36.1)	(39.7)	(44.8)	(39.3)	(40.8)	(29.4)
⑨逆流防止弁付きタービ	4,862	836	398	663	513	612	348	399	93	324	178	308	179	11
ン	(68.9)	(69.0)	(67.5)	(70.1)	(71.3)	(66.7)	(64.7)	(68.8)	(69.9)	(67.8)	(71.2)	(73.0)	(70.2)	(64.7)
⑩訪問診療用ポータブル	704	94	59	83	54	90	61	73	17	68	36	38	29	2
ユニット	(10.0)	(7.8)	(10.0)	(8.8)	(7.5)	(9.8)	(11.3)	(12.6)	(12.8)	(14.2)	(14.4)	(9.0)	(11.4)	(11.8)
⑪訪問診療用ポータブル	362	37	35	47	35	47	35	31	7	33	19	24	12	0
X線撮影装置	(5.1)	(3.1)	(5.9)	(5.0)	(4.9)	(5.1)	(6.5)	(5.3)	(5.3)	(6.9)	(7.6)	(5.7)	(4.7)	(0.0)
⑫嚥下内視鏡	118	18	7	12	12	14	6	9	3	14	9	7	7	0
	(1.7)	(1.5)	(1.2)	(1.3)	(1.7)	(1.5)	(1.1)	(1.6)	(2.3)	(2.9)	(3.6)	(1.7)		(0.0)
⑬口腔内CCDカメラ	2,991	534	246	420	310	360	212	252	67	199	98	180	112	1
***************************************	(42.4)	(44.1)	(41.7)	(44.4)	(43.1)	(39.2)	(39.4)	(43.4)	(50.4)	(41.6)	(39.2)	(42.7)	(43.9)	(5.9)
(4)高周波電気メス	4,772	827	395	622	473	620	369	398	94	333	164	293	172	12
	(67.6)	(68.2)	(66.9)	(65.8)	(65.8)	(67.5)	(68.6)	(68.6)	(70.7)	(69.7)	(65.6)	(69.4)	(67.5)	(70.6)
⑮歯科レーザー照射装置	2,321	434	190	297	234	282	168	207	57	152	85	133	82	0
	(32.9)	(35.8)	(32.2)	(31.4)	(32.5)	(30.7)	(31.2)	(35.7)	(42.9)	(31.8)	(34.0)	(31.5)	(32.2)	(0.0)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設

図表 207 車椅子対応診療台を有する歯科診療所 1 施設当たり車椅子対応診療台数(歯科診療 所)

車椅子対応診察台	東京都計 (n=783)	区中央部 (n=126)	区南部 (n=63)	区西南部 (n=82)	区西部 (n=84)	区西北部 (n=95)	区東北部 (n=70)	区東部 (n=67)	西多摩 (n=19)	南多摩 (n=65)	北多摩西部 (n=26)	北多摩南部 (n=60)	北多摩北部 (n=25)	島しょ (n=1)
A:1台以上有する 施設数	783機関	126機関	63機関	82機関	84機関	95機関	70機関	67機関	19機関	65機関	26機関	60機関	25機関	1機関
B:延べ台数	1,735台	246台	131台	180台	183台	201台	154台	181台	46台	160台	64台	120台	66台	3台
C:1施設当たり 台数 (B÷A)	2.22台	1.95台	2.08台	2.20台	2.18台	2.12台	2.20台	2.70台	2.42台	2.46台	2.46台	2.00台	2.64台	3.00台

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、車いす対応診療台を有すると回答した783施設

図表 208 小児用診療台を有する歯科診療所 1 施設当たり小児用診療台数(歯科診療所)

小児用診察台数	東京都計 (n=512)	区中央部 (n=75)	区南部 (n=47)	区西南部 (n=65)	区西部 (n=51)	区西北部 (n=62)	区東北部 (n=38)	区東部 (n=45)	西多摩 (n=12)	南多摩 (n=43)	北多摩西部 (n=21)	北多摩南部 (n=38)	北多摩北部 (n=14)	島しょ (n=1)
A:1台以上有する 施設数	512機関	75機関	47機関	65機関	51機関	62機関	38機関	45機関	12機関	43機関	21機関	38機関	14機関	1機関
B: 延べ台数	1,182台	148台	103台	167台	107台	123台	75台	109台	27台	127台	55台	106台	33台	2台
C:1施設当たり 台数(B÷A)	2.31台	1.97台	2.19台	2.57台	2.10台	1.98台	1.97台	2.42台	2.25台	2.95台	2.62台	2.79台	2.36台	2.00台

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7.058 施設のうち、小児用診療台を有すると回答した512 施設

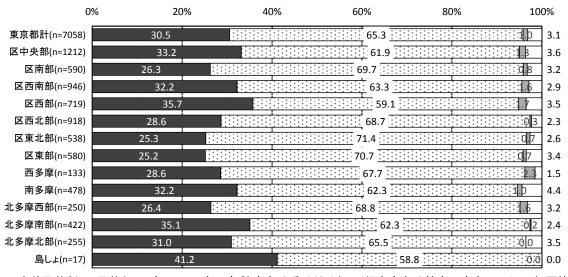
## ③ 初診患者の受入状況

歯科診療所における初診患者の受入状況について、「事前予約制」が 30.5%、「予約なしでも可」が 65.3%、「一般の初診患者は受け付けない(紹介患者や特定の患者のみ)」が 1.0%であった。

事前予約制の歯科診療所における予約期間は、「当日でも可」が 86.7%、「前日までに予約が必要」が 8.0%であった。

予約なしの初診患者を受け入れる歯科診療所における予約なし患者の対応範囲は、「全ての患者が該当」が45.0%、「急患の場合のみ該当」が48.8%であった。

図表 209 初診患者の受入状況(歯科診療所)



■事前予約制 □予約なしでも可 ■一般の初診患者は受け付けない(紹介患者や特定の患者のみ) □無回答

図表 210 事前予約制の歯科診療所における予約期間(歯科診療所)

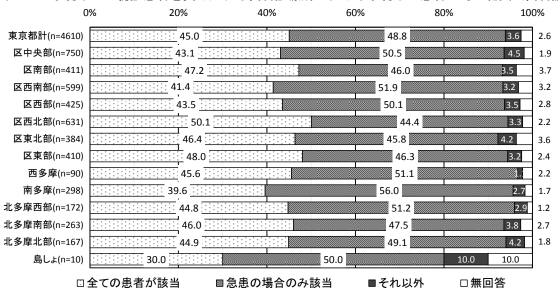


上段:医療機関数、下段:有効回答数に占める割合(%)

													JEI E GAICEIO.	
予約受付期限	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
J'#JZTJ#NRX	(n=2156)	(n=402)	(n=155)	(n=305)	(n=257)	(n=263)	(n=136)	(n=146)	(n=38)	(n=154)	(n=66)	(n=148)	(n=79)	(n=7)
当日でも可	1,870	348	137	268	229	228	120	128	34	140	55	116	64	3
30 (0-)	(86.7)	(86.6)	(88.4)	(87.9)	(89.1)	(86.7)	(88.2)	(87.7)	(89.5)	(90.9)	(83.3)	(78.4)	(81.0)	<b>(</b> 42.9)
1日前まで	56	13	1	13	3	9	3	6	0	3	2	3	0	0
TUHISC	(2.6)	(3.2)	(0.6)	(4.3)	(1.2)	(3.4)	(2.2)	(4.1)	(0.0)	(1.9)	(3.0)	(2.0)	(0.0)	(0.0)
2日前まで	15	4	1	4	2	1	0	0	0	0	0	2	1	0
2111136	(0.7)	(1.0)	(0.6)	(1.3)	(0.8)	(0.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(1.4)	(1.3)	(0.0)
3日前まで	15	5	0	2	1	0	0	1	0	1	2	1	2	0
2DHIP C	(0.7)	(1.2)	(0.0)	(0.7)	(0.4)	(0.0)	(0.0)	(0.7)	(0.0)	(0.6)	(3.0)	(0.7)	(2.5)	(0.0)
4~6日前まで	9	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	4	0	0
4.0011112	(0.4)	(0.0)	(0.6)	(0.0)	(0.0)	(1.1)	(0.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(2.7)	(0.0)	(0.0)
7日以上前まで	34	3	3	4	4	5	1	0	1	3	1	6	2	1
プロダエ刑より	(1.6)	(0.7)	(1.9)	(1.3)	(1.6)	(1.9)	(0.7)	(0.0)	(2.6)	(1.9)	(1.5)	(4.1)	(2.5)	(14.3)
前日までに予約が必要だ	44	6	3	6	5	5	4	3	1	3	1	4	3	0
が日数について回答なし	(2.0)	(1.5)	(1.9)	(2.0)	(1.9)	(1.9)	(2.9)	(2.1)	(2.6)	(1.9)	(1.5)	(2.7)	(3.8)	(0.0)
前日までの予約の必要有	113	23	9	8	13	12	7	8	2	4	5	12	7	3
無について無回答	(5.2)	(5.7)	(5.8)	(2.6)	(5.1)	(4.6)	(5.1)	(5.5)	(5.3)	(2.6)	(7.6)	(8.1)	(8.9)	<b>(</b> 42.9)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、事前予約制と回答した2,156施設

図表 211 予約なしの初診患者を受け入れる歯科診療所における予約なし患者の対応範囲(歯科診療所)



集計対象:調査に回答した歯科診療所全 7,058 施設のうち、予約なしの初診患者を受け入れると回答した 4,610 施設

#### ④ 歯科診療の診療対応状況

歯科診療所における各診療内容に対応している歯科診療所数・割合は、「う蝕疾患」が 94.5%で最も 多く、次いで「歯髄・根管治療」が 94.1%、「歯周疾患」が 93.9%であった。

図表 212 各診療内容に対応している歯科診療所数・割合(歯科診療所)(複数回答)

上段:医療機関数、下段:有効回答数に占める割合(%) 区南部 区西南部 区西部 区西北部 区東北部 区東部 西多摩 南多摩 北多摩西部 北多摩南部 北多摩北部 n=7058) (n=1212)(n=590)(n=946)(n=719)(n=918)(n=538)(n=580)(n=133)(n=478) (n=250) (n=422) (n=255)6.672 1.122 561 879 677 883 521 551 129 450 237 402 243 17 う蝕疾患 (100.0) (94.5)(92.6) (92.9)(94.2)96.2 96.8 95.0 (97.0) (94.1)94.8 95.3 6.640 1.118 552 871 676 878 519 551 129 450 235 401 243 17 歯髄·根管治療 (100.0 (94.1)93.6 92.1 (94.0)95.6 97.0 (94.1) 94.0 6,629 1,118 558 873 673 879 516 548 129 443 232 401 242 17 歯周疾患 (93.9 94.6 92.3 (93.6)95.81 95.9 94.5 97.0 (92.7)92.8 95.0 94.9 (100.0)6.592 1.110 549 866 674 872 517 549 128 440 232 396 242 17 欠損補綴 (93.4)(91.6) 93.1 91.5 93.7) 95.0) 96.1 94.7 96.2 (92.1)92.8 93.8 94.9 100.0 4.245 760 351 607 451 552 306 345 75 264 139 245 141 難症例の義歯 (60.1) (62.7) **5**9.5 (<mark>6</mark>4.2) (62.7)60.1 56.9 (<mark>5</mark>9.5) (56.4) (55.2)(55.6) 58.1° <sup>55.3</sup> (52.9) 5,473 817 461 735 553 749 426 489 111 379 192 332 214 15 小児歯科疾患 77.5 **67.4**) 78.1 <mark>77.</mark>7) <mark>76.</mark>9) 81.6) <mark>79.</mark>2 84.3 33.5 79.3) 76.8 78.7 33.9 38.2 3.063 546 252 464 317 377 214 272 52 188 106 174 100 (43.4) (45.1) (42.7)(49.0) (44.1) (41.1) (39.8) (46.9) (39.1)(39.3) (42.4)(41.2)(39.2) (5.9)5,344 940 455 714 549 699 421 465 83 330 183 308 188 9 歯科口腔外科 <mark>77.</mark>6) <mark>75</mark>.5) <mark>76.</mark>4) 76.1) 80.2 (62.4) <mark>(69</mark>.0) <mark>73</mark>.2) <mark>73</mark>.0) <mark>73</mark>.7) **(**52.9) 3.017 386 256 372 307 406 251 281 79 232 121 187 129 10 (42.7) (31.8) (43.4) (39.3) (42.7) (44.2) (46.7) <mark>(</mark>48.4) **5**9.4) (48.5) (48.4) (44.3) (50.6) **5**8.8) 5,637 898 481 729 574 743 448 489 115 391 207 340 208 14 高齢者 79.9 81.5 <mark>77.</mark>1) <mark>79.</mark>8) 80.9 3<mark>6.5</mark>) 81.8) 82.8 80.6 <mark>81.</mark>6) <mark>2.</mark>4) 3,283 681 280 459 327 406 263 49 194 112 172 105 インプラント (46.5) <mark>(5</mark>6.2) (47.5) (48.5) (45.5) (44.2) (43.5) (45.3) (36.8) (40.6) (44.8) (40.8) (5.9) (41.2)4,542 391 465 553 319 386 160 156 828 654 275 271 顎関節症 (64.4) (<mark>68</mark>.3) <mark>66</mark>.3) <mark>69</mark>.1) <mark>(6</mark>4.7) <mark>6</mark>0.2) <mark>(5</mark>9.3) <mark>66</mark>.6) <mark>(5</mark>7.1) <mark>(5</mark>7.5) <mark>6</mark>4.0) <mark>6</mark>4.2) <mark>6</mark>1.2) (47.1) 歯の漂白(ホワイトニン 4,896 919 427 703 616 325 393 311 164 280 159 (69.4) <mark>75</mark>.8) <mark>72</mark>.4) <mark>71</mark>.2) <mark>(6</mark>0.4) <mark>67</mark>.8) <mark>(6</mark>1.7) (<mark>6</mark>5.1) <mark>65</mark>.6) <mark>6</mark>6.4 (29.4) **67**.1) <mark>6</mark>2.4) 2,808 235 358 196 92 244 43 161 95 169 口臭症 (39.8) (44.4) (39.8)(42.2)(38.1)(39.0)(36.4)(42.1)(32.3)(33.7)(38.0)(40.0)(23.5)(36.1)2,360 232 298 173 252 158 161 訪問診療 (33.4) (27.9)(39.3)(31.5)(31.6)(32.2)(43.4) (27.8)(33.1)(38.4)(38.2) (30.6) (23.5) 5,207 446 442 550 378 334 176 176 予防相談 <mark>(73</mark>.8) <mark>76</mark>.1) <mark>74</mark>.9) <mark>73</mark>.4) <mark>76.</mark>5) <mark>73</mark>.0) <mark>70</mark>.3) <mark>76.</mark>9) <mark>68</mark>.4) <mark>(69</mark>.9) <mark>70</mark>.4) <mark>74</mark>.4) <mark>69</mark>.0) 2.4) 10 131 63 摂食·嚥下機能評価 (10.0) (8.9) (12.1) (10.7) (10.8) (10.7)(8.1)(11.3)(7.8)(7.5)(10.4)(9.0)(9.4)(17.6) 621 110 60 74 63 83 32 66 48 25 31 20 摂食・嚥下機能リハ (8.8) (9.1)(10.2)(7.8) (8.8) (9.0) (5.9) (11.4)(5.3) (10.0)(10.0) (7.3) (7.8) (11.8)142 18 17 13 11 その他 (1.3) (2.0)(3.0)(1.5)(1.9)(1.9)(1.7)(2.2)(0.8)(2.3)(3.6)(1.9)(0.4)(5.9)185 42 17 21 20 17 10 16 10 0 17 無回答 (3.5) (2.8) (1.9)(2.9) (2.3) (3.3) (2.8) (2.0) (0.0)(2.2)(1.9)(2.4)

## ⑤ 紹介患者の受入の有無

いずれの医療圏においても、約80%の歯科診療所が、紹介患者を受け入れている。

20 60 40 100 東京都計(n=7058) 81.7 区中央部(n=1212) 83.7 区南部(n=590) 81.7 区西南部(n=946) 81.3 区西部(n=719) 80.8 区西北部(n=918) 81.9 区東北部(n=538) 区東部(n=580) 83.4 西多摩(n=133) 78.9 南多摩(n=478) 81.2 北多摩西部(n=250) 81.2 北多摩南部(n=422) 8.08 北多摩北部(n=255) 82.0 島しょ(n=17) 82.4

図表 213 紹介患者の受入を行う歯科診療所の割合(歯科診療所)

## ⑥ 紹介患者を受け入れる診療領域

診療領域別に、紹介患者を受け入れる歯科診療所の割合についてみると、う蝕疾患、歯髄・根管治療、 欠損補綴の患者について紹介患者を受け入れている歯科診療所は、いずれの医療圏においても85%を 超える。小児歯科疾患の患者については 61.7%、難症例の義歯については 54.4%、訪問診療について は29.3%の歯科診療所が、紹介患者を受け入れている。

図表 214 各診療内容に関して紹介患者を受け入れる歯科診療所数・割合(歯科診療所)(複数回答)

													か回答数に占め	
	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩			北多摩北部	島しょ
	(n=5768)	(n=1014)	(n=482)	(n=769)	(n=581)	(n=752)	(n=426)	(n=484)	(n=105)	(n=388)	(n=203)	(n=341)	(n=209)	(n=14)
う蝕疾患	5,209	899	437	673	516	698	389	449	97	346	179	317	195	14
	(90.3)	(88.7)	(90.7)	(87.5)	(88.8)	(92.8)	(91.3 <sub>)</sub>	(92.8)	(92.4)	(89.2)	(88.2)	(93.0)	(93.3)	(100.0)
歯髄・根管治療	5,125	884	435	661	501	687	384	445	93	337	179	314	192	13
	(88.9)	(87.2)	(90.2)	(86.0)	(86.2)	(91.4)	(90.1)	(91.9)	(88.6)	(86.9)	(88.2)	(92.1)	(91.9)	(92.9)
歯周疾患	5,056	881	435	653	497	671	377	430	94	335	173	308	190	12
	(87.7)	(86.9)	(90.2)	(84.9)	(85.5)	(89.2)	(88.5)	(88.8)	(89.5)	(86.3)	(85.2)	(90.3)	(90.9)	(85.7)
欠損補綴	5,124	890	436	661	509	679	380	443	95	338	176	313	191	13
7 C37 C110477	(88.8)	(87.8)	(90.5)	(86.0)	(87.6)	(90.3)	(89.2)	(91.5)	(90.5)	(87.1)	(86.7)	(91.8)	(91.4)	(92.9)
難症例の義歯	3,135	580	261	432	325	423	210	264	54	192	99	182	105	8
X4/11/1-7-74/11	<b>(</b> 54.4)	(57.2)	(54.1)	(56.2)	<b>(5</b> 5.9)	<b>(</b> 56.3)	<b>(</b> 49.3)	<b>(</b> 54.5)	<b>(</b> 51.4)	<b>(</b> 49.5)	(48.8)	(53.4)	<b>(</b> 50.2)	<b>(</b> 57.1)
小児歯科疾患	3,560	518	304	470	333	502	268	335	71	258	119	218	152	12
· 3 · 7 · DEE1 · 17 × 7 · D	(61.7)	(51.1)	(63.1)	(61.1)	( <b>5</b> 7.3)	(66.8)	(62.9)	(69.2)	(67.6)	(66.5)	( <b>5</b> 8.6)	(63.9)	(72.7)	(85.7)
歯列矯正	2,242	418	191	330	218	275	152	201	39	136	77	133	71	1
MI/JAelTT	(38.9)	(41.2)	(39.6)	(42.9)	(37.5)	(36.6)	(35.7)	(41.5)	(37.1)	(35.1)	(37.9)	(39.0)	(34.0)	(7.1)
歯科口腔外科	3,157	601	267	418	307	423	239	282	42	179	103	175	116	5
M171117	(54.7)	( <b>5</b> 9.3)	(55.4)	(54.4)	(52.8)	(56.3)	(56.1)	( <b>5</b> 8.3)	(40.0)	(46.1)	<b>(</b> 50.7)	(51.3)	<b>(</b> 55.5)	(35.7)
インプラント	2,486	546	213	350	242	314	165	192	38	138	82	131	74	1
122321	(43.1)	(53.8)	(44.2)	(45.5)	(41.7)	(41.8)	(38.7)	(39.7)	(36.2)	(35.6)	(40.4)	(38.4)	(35.4)	(7.1)
顎関節症	2,975	587	265	433	311	369	185	251	48	155	91	176	100	4
5只人口口工	(51.6)	( <b>5</b> 7.9)	(55.0)	(56.3)	(53.5)	(49.1)	(43.4)	(51.9)	(45.7)	(39.9)	(44.8)	(51.6)	<b>(</b> 47.8)	(28.6)
歯の漂白(ホワイトニン	3,537	692	320	528	352	459	220	278	58	190	117	212	109	2
グ)	(61.3)	(68.2)	(66.4)	(68.7)	( <mark>6</mark> 0.6)	(61.0)	(51.6)	<b>(5</b> 7.4)	(55.2)	<b>(</b> 49.0)	<b>(5</b> 7.6)	( <mark>6</mark> 2.2)	<b>(</b> 52.2)	(14.3)
口臭症	1,901	385	166	263	174	242	119	165	31	109	61	118	66	2
口夫征	(33.0)	(38.0)	(34.4)	(34.2)	(29.9)	(32.2)	(27.9)	(34.1)	(29.5)	(28.1)	(30.0)	(34.6)	(31.6)	(14.3)
訪問診療	1,691	242	175	213	167	218	109	187	24	113	63	115	62	3
1月1日1027京	(29.3)	(23.9)	(36.3)	(27.7)	(28.7)	(29.0)	(25.6)	(38.6)	(22.9)	(29.1)	(31.0)	(33.7)	(29.7)	(21.4)
予防相談	3,601	655	316	477	351	476	254	313	62	220	117	222	129	9
」 プログイロ 高火	(62.4)	( <del>6</del> 4.6)	(65.6)	(62.0)	(60.4)	(63.3)	( <b>5</b> 9.6)	(64.7)	( <mark>5</mark> 9.0)	<b>(5</b> 6.7)	<b>(5</b> 7.6)	(65.1)	(61.7)	(64.3)
提食·嚥下機能評価	547	101	49	66	50	77	32	54	8	45	16	29	18	2
	(9.5)	(10.0)	(10.2)	(8.6)	(8.6)	(10.2)	(7.5)	(11.2)	(7.6)	(11.6)	(7.9)	(8.5)	(8.6)	(14.3)
摂食・嚥下機能リハ	486	86	42	62	49	66	29	51	6	40	16	22	15	2
投及・嚥下機能リハ	(8.4)	(8.5)	(8.7)	(8.1)	(8.4)	(8.8)	(6.8)	(10.5)	(5.7)	(10.3)	(7.9)	(6.5)	(7.2)	(14.3)
Zn/Hi	129	29	11	17	12	17	7	11	3	9	5	5	1	2
その他	(2.2)	(2.9)	(2.3)	(2.2)	(2.1)	(2.3)	(1.6)	(2.3)	(2.9)	(2.3)	(2.5)	(1.5)	(0.5)	(14.3)
無同答	15	2	1	4	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0
無回答	(0.3)	(0.2)	(0.2)	(0.5)	(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.0)	(0.0)	(0.5)	(1.0)	(0.6)	(0.0)	(0.0)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設のうち、紹介患者の受入を行うと回答した5,768施設

## ⑦ 歯科以外の疾患を持つ患者や障害のある患者の受入可否状況

歯科診療所における歯科以外の疾患を持つ患者や障害のある患者を受け入れる歯科診療所数・割合は、「糖尿病」が72.6%で最も多く、次いで「高血圧症」が68.0%、「心疾患」が59.3%であった。

#### 図表 215 歯科以外の疾患を持つ患者や障害のある患者を受け入れる歯科診療所数・割合(歯科診療所)(複数回答)

上段:医療機関数、下段:有効回答数に占める割合(%)

	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
	(n=7058)	(n=1212)	(n=590)	(n=946)	(n=719)	(n=918)	(n=538)	(n=580)	(n=133)	(n=478)	(n=250)	(n=422)	(n=255)	(n=17)
糖尿病	5,125	838	414	649	511	686	404	446	112	350	192	317	195	11
4161/JC71/3	(72.6)	(69.1)	(70.2)	(68.6)	(71. <sub>1</sub> )	(74.7)	(75.1)	(76.9)	(84.2)	(73.2)	(76.8)	(75.1)	(76.5)	(64.7)
心疾患	4,188	676	354	508	398	560	330	366	95	306	166	262	159	8
707576	(59.3)	( <b>5</b> 5.8)	(60.0)	( <b>5</b> 3.7)	( <mark>5</mark> 5.4)	(61.0)	(61.3)	(63.1)	(71.4)	(64.0)	(66.4)	(62.1)	(62.4)	<b>(</b> 47.1)
悪性新生物	2,469	403	216	307	245	319	191	219	46	182	96	153	89	3
15114/111V	(35.0)	(33.3)	(36.6)	(32.5)	(34.1)	(34.7)	(35.5)	(37.8)	(34.6)	(38.1)	(38.4)	(36.3)	(34.9)	(17.6)
高血圧症	4,800	781	399	601	469	632	380	423	107	336	183	295	183	11
[A]IIII/II/II	(68.0)	(64.4)	(67.6)	(63.5)	(65.2)	(68 <mark>.</mark> 8)	(70.6)	(72.9)	(80.5)	(70.3)	(73. <sub>2</sub> )	(69.9)	(71.8)	(64.7)
認知症	2,603	314	234	338	241	363	206	241	57	214	112	161	115	7
BOADIL	(36.9)	(25.9)	(39.7)	(35.7)	(33.5)	(39.5)	(38.3)	(41.6)	<b>(</b> 42.9)	<b>(</b> 44.8)	<b>(</b> 44.8)	(38.2)	<b>(</b> 45.1)	(41.2)
HIV/AIDSやウイルス肝	1,029	158	63	133	89	141	75	115	23	67	42	78	42	3
炎等の患者・感染者	(14.6)	(13.0)	(10.7)	(14.1)	(12.4)	(15.4)	(13.9)	(19.8)	(17.3)	(14.0)	(16.8)	(18.5)	(16.5)	(17.6)
障害者(知的障害)	2,107	230	183	257	181	276	180	208	68	191	94	139	94	6
FEET (AB)FEE)	(29.9)	(19.0)	(31.0)	(27.2)	(25.2)	(30.1)	(33.5)	(35.9)	(51.1)	(40.0)	(37.6)	(32.9)	(36.9)	(35.3)
障害者(身体障害)	2,583	332	208	315	243	360	194	260	70	212	108	166	107	8
H-10 (3)HH-11	(36.6)	(27.4)	(35.3)	(33.3)	(33.8)	(39.2)	(36.1)	<b>(</b> 44.8)	( <mark>5</mark> 2.6)	<b>(</b> 44.4)	(43.2)	(39.3)	(42.0)	<b>(</b> 47.1)
障害者 (精神障害)	1,257	133	107	162	110	174	108	103	43	117	52	86	59	3
17 H (101117+H)	(17.8)	(11.0)	(18.1)	(17.1)	(15.3)	(19.0)	(20.1)	(17.8)	(32.3)	(24.5)	(20.8)	(20.4)	(23.1)	(17.6)
要介護高齢者	2,178	278	194	268	208	283	175	206	59	176	93	142	88	8
A/1001010110	(30.9)	(22.9)	(32.9)	(28.3)	(28.9)	(30.8)	(32.5)	(35.5)	<b>(</b> 44.4)	(36.8)	(37.2)	(33.6)	(34.5)	<b>(</b> 47.1)
無回答	1,677	336	150	259	179	201	116	118	16	107	47	92	53	3
	(23.8)	(27.7)	(25.4)	(27.4)	(24.9)	(21.9)	(21.6)	(20.3)	(12.0)	(22.4)	(18.8)	(21.8)	(20.8)	(17.6)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全7,058施設

## ⑧ 感染症の患者・感染者への診療実績の有無

歯科診療所における感染症の患者・感染者への診療実績を有する歯科診療所数・割合は、「C型肝炎患者への診療実績あり」が74.8%で最も多く、次いで「B型肝炎患者への診療実績あり」が73.0%であった。

図表 216 感染症の患者・感染者への診療実績を有する歯科診療所数・割合(歯科診療所)

上段:医療機関数、下段:有効回答数に占める割合(%)

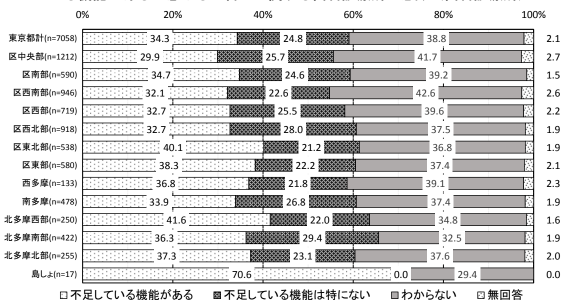
診療実績がある感染症	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
砂原天順川のの忠呆症	(n=7058)	(n=1212)	(n=590)	(n=946)	(n=719)	(n=918)	(n=538)	(n=580)	(n=133)	(n=478)	(n=250)	(n=422)	(n=255)	(n=17)
HIV感染者への診療実績	617	112	41	73	114	84	37	48	3	35	15	37	18	0
あり	(8.7)	(9.2)	(6.9)	(7.7)	(15.9)	(9.2)	(6.9)	(8.3)	(2.3)	(7.3)	(6.0)	(8.8)	(7.1)	(0.0)
AIDS患者への診療実績	288	49	19	43	58	34	17	22	2	11	6	17	10	0
あり	(4.1)	(4.0)	(3.2)	(4.5)	(8.1)	(3.7)	(3.2)	(3.8)	(1.5)	(2.3)	(2.4)	(4.0)	(3.9)	(0.0)
B型肝炎患者への診療実	5,150	831	422	640	519	674	402	461	108	358	197	321	203	14
績あり	(73.0)	(68.6)	(71.5)	(67.7)	(72.2)	(73.4)	(74.7)	(79.5)	(81.2)	(74.9)	(78.8)	(76.1)	(79.6)	(82.4)
C型肝炎患者への診療実	5,278	855	427	656	526	689	424	465	109	376	201	332	204	14
績あり	(74.8)	(70.5)	(72.4)	(69.3)	(73.2)	(75.1)	(78.8)	(80.2)	(82.0)	(78.7)	(80.4)	(78. <sub>7</sub> )	(80.0)	(82.4)
その他の感染症の患者へ	893	147	65	96	89	127	78	77	27	52	38	54	40	3
の診療実績あり	(12.7)	(12.1)	(11.0)	(10.1)	(12.4)	(13.8)	(14.5)	(13.3)	(20.3)	(10.9)	(15.2)	(12.8)	(15.7)	(17.6)

### ⑨ 不足している歯科医療機能(一次医療レベル)

歯科診療所等で提供される一次医療レベルの歯科医療機能について、地域に不足している機能があると感じるか否かに関する歯科診療所の意識は、「不足している機能がある」が 34.3%、「不足している機能は特にない」が 24.8%であった。

歯科診療所等で提供される一次医療レベルの各種の歯科医療機能について、地域に不足していると感じる歯科診療所の割合は、「摂食嚥下機能支援(相談・診断・訓練等)を行う医療施設」が72.6%で最も多く、次いで「障害者歯科を行う医療施設」が59.1%、「休日・夜間などの時間外歯科診療」が46.9%、「訪問歯科診療を行う医療施設」が43.9%であった。

図表 217 歯科診療所等で提供される一次医療レベルの歯科医療機能について、地域に不足している機能があると感じるか否かに関する歯科診療所の意識(歯科診療所)



図表 218 歯科診療所等で提供される一次医療レベルの各種の歯科医療機能について、 地域に不足している機能があると感じる歯科診療所の割合(歯科診療所)(複数回答)

上段:医療機関数、下段:有効回答数に占める割合(%) 区中央部 区南部 区西南部 区西部 区西北部 区東北部 区東部 西多摩 北多摩西部 北多摩南部 北多摩北部 (n=2419) (n=362) (n=205) (n=304) (n=235) (n=300) (n=216) (n=49)(n=162) (n=104) (n=153) (n=95) (n=12)(n=222)休日・夜間などの時間外 1,135 190 128 119 17 6 崇科診療 (46.9 (52.5) (45.9) (45.7) (47.0) (42.1) (34.7) (46.3 (40.4)(38.6) (35.8)(50.0) (53.6) 訪問歯科診療を行う医療 1,062 116 102 65 (43.9 施設 <mark>(</mark>49.2) (42.4) (42.8) (46.7) (38.9) (45.9) (38.8) (36.4 (34.6) (42.5) (43.2) (41.7) (49.4) 障害者歯科を行う医療施 1,429 226 137 170 131 163 118 127 36 82 100 59 <mark>(5</mark>9.1 <mark>(5</mark>5.9) <mark>(5</mark>5.7) <mark>(5</mark>4.3) (50.6) <mark>(69</mark>.2) <mark>6</mark>5.4) <mark>(6</mark>2.1) <mark>6</mark>6.7) (<mark>5</mark>7.2) 摂食嚥下機能支援(相 1.756 259 154 216 175 231 163 152 33 106 76 113 69 9 談・診断・訓練等)を行う 医療施設 <mark>72</mark>.6 <mark>(71</mark>.5) <mark>75</mark>.1) <mark>71</mark>.1) <mark>74</mark>.5) <mark>77.</mark>0) <mark>(75</mark>.5) <mark>(68</mark>.5) <mark>(67</mark>.3) <mark>(6</mark>5.4) (7<mark>3</mark>.1) <mark>73</mark>.9) <mark>(72</mark>.6) <mark>75.</mark>0) 12 う蝕疾患 (0.5) (0.5 (0.6)(0.0)(0.7)(0.0)(1.3)(0.5)(0.0)(2.0)(0.0)(0.0)(0.7)(0.0)歯髄·根管治療 (0.8 (1.1)(0.0) (1.3) (0.0) (1.0)(1.4) (0.5) (2.0) (0.0) (0.0) (1.3) (1.1)(0.0) 18 歯周疾患 (1.0)(1.0)(0.0)(0.9)(0.0)(0.7 (0.3)(2.0)(4.1)(0.6)(0.0)(0.7)(0.0)(0.0)欠損補綴 (0.4 (0.3) (1.0) (0.7)(0.0)(0.7) (0.9)(0.0)(2.0) (0.0)(0.0)(0.0)(0.0)(0.0)難症例の義歯 (0.8 (0.6)(0.5)(1.3)(0.4)(2.0)(0.5)(0.0)(4.1)(0.6)(1.0)(0.0)(1.1)(0.0)小児歯科疾患 (0.3 (0.0)(0.0)(0.3)(0.0)(0.0)(0.0)(0.0)(0.0)(1.2)(1.9)(0.7)(0.0)(8.3) 46 **歯列矯正** (1.4) (1.9 (2.4)(1.6)(3.0)(0.7)(1.4)(2.7) (0.0)(2.5)(2.9)(1.3)(2.1)(16.7)42 11 n 歯科口腔外科 (2.3) (1.7 (2.2)(0.5)(1.3)(0.4)(3.7)(0.9) (0.0)(1.9)(0.0)(2.6)(2.1)(8.3) 120 18 15 10 16 11 10 13 隨害者 (5.0 (5.0)(4.4)(4.9)(4.3)(5.3)(5.1)(4.5)(4.1)(3.7)(3.8)(8.5)(5.3)(8.3) 0 18 高齢者 (0.7)(0.0)(1.0)(0.3)(0.4)(1.0)(2.3)(1.8)(0.0)(0.6)(0.0)(0.7)(0.0)(0.0)58 0 インプラント (2.4) (2.5) (2.0) (1.3) (2.1)(2.3) (2.3) (1.8)(0.0)(4.8)(3.9) (3.2) (8.3) (3.1)19 0 0 顎関節症 (0.8 (1.1)(0.0)(2.0)(0.4)(0.0)(0.9)(0.5)(0.0)(1.9)(1.0)(0.7)(0.0)(0.0)歯の漂白(ホワイトニン 11 n n n グ) (0.5) (0.6)(0.5)(0.0)(0.4)(0.3) (0.5)(0.9) (0.0)(0.0)(0.0)(1.3) (1.1)(0.0)22 口臭症 (0.9)(0.3)(0.5)(1.0)(2.6)(0.7)(0.9)(0.9)(0.0)(1.2)(1.9)(0.7)(0.0)(0.0)116 15 9 16 17 18 12 訪問診療 (4.8)(4.1)(4.4)(5.3)(7.2)(6.0)(3.2)(5.4) (2.0)(2.5)(5.8)(4.6)(3.2)(8.3)10 0 0 0 0 予防相談 (0.4)(0.0)(0.5)(0.3)(0.4)(0.7)(0.5)(0.0)(0.0)(1.2)(0.0)(1.3)(0.0)(0.0)167 21 8 30 18 21 15 13 8 12 摂食·嚥下機能評価 (6.9) (5.8)(3.9)(9.9) (7.7)(7.0)(6.9)(5.9) (8.2) (4.9)(11.5) (5.9)(7.4)(8.3) 181 24 14 23 21 28 18 11 9 12 10 摂食・嚥下機能リハ

(6.6)

(6.8)

(7.6)

(8.9)

(9.3)

(7.5)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全 7,058 施設のうち、地域に不足している機能があると回答した 2,419 施設

(5.0)

(8.3)

(5.6)

(11.5)

(6.5)

(25.0)

(4.2)

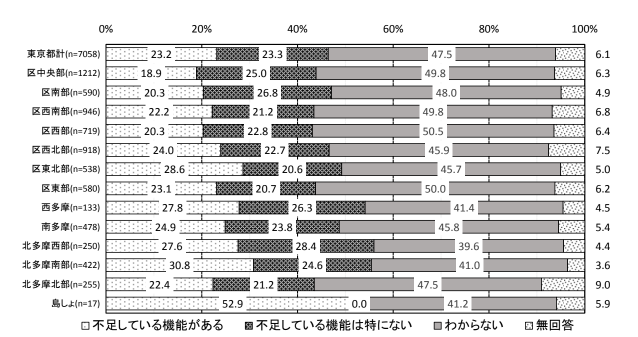
(8.2)

### ⑩ 不足している歯科医療機能(二次医療レベル)

主に病院等で提供される二次医療レベルの歯科医療機能について、地域に不足している機能がある と感じるか否かに関する歯科診療所の意識は、「不足している機能がある」が 23.2%、「不足している機能 は特にない」が 23.3%であった。

主に病院等で提供される二次医療レベルの各種の歯科医療機能について、地域に不足していると感じる歯科診療所の割合は、「認知症患者の歯科診療を支援する施設」が 63.7%で最も多く、次いで「障害者歯科を行う施設」が 60.3%、「二次レベルの救急歯科医療」が 51.7%、「在宅療養患者の歯科診療を支援する施設」が 51.3%であった。

図表 219 主に病院等で提供される二次医療レベルの歯科医療機能について、地域に不足している機能があると感じるか否かに関する歯科診療所の意識(歯科診療所)



図表 220 主に病院等で提供される二次医療レベルの各種の歯科医療機能について、 地域に不足していると感じる歯科診療所の割合(歯科診療所)(複数回答)

										上段:	医療機関数	、下段:有效	1回答数に占め	る割合(%)
	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	9		北多摩南部		島しょ
二次レベルの救急歯科医	(n=1634) 844	(n=229) 125	(n=120) 58	(n=210) 103	(n=146)	(n=220) 127	(n=154) 80	(n=134) 77	(n=37)	(n=119) 51	(n=69) 31	(n=130)	(n=57) 28	(n=9) 7
一次レベルの	(51.7)	(54.6)	(48.3)	(49.0)	80 (54.8)	(57.7)	(51.9)	( <b>5</b> 7.5)	(35.1)	(42.9)	(44.9)	64 (49.2)	(49.1)	(77.8)
	670	84	49	76	65	109	80	60	(33.1)	44	21	46	22	8
口腔外科医療実施施設	(41.0)	(36.7)	(40.8)	(36.2)	(44.5)	(49.5)	(51.9)	(44.8)	(16.2)	(37.0)	(30.4)	(35.4)	(38.6)	(88.9)
	986	159	83	115	84	109	92	77	28	67	46	79	40	7
障害者歯科を行う施設	(60.3)	(69.4)	(6 <mark>9</mark> .2)	(54.8)	( <mark>5</mark> 7.5)	(49.5)	( <mark>5</mark> 9.7)	( <b>5</b> 7.5)	(75.7)	( <del>5</del> 6.3)	(66.7)	(60.8)	(70.2)	(77.8)
在宅療養患者の歯科診	838	138	72	113	81	107	70	62	16	51	30	63	29	6
療を支援する施設	(51.3)	(60.3)	(6 <sub>0.0</sub> )	(53.8)	<b>(5</b> 5.5)	(48.6)	(45.5)	(46.3)	(43.2)	(42.9)	(43.5)	(48.5)	<b>(</b> 50.9)	(66.7)
認知症患者の歯科診療	1,041	163	89	136	96	131	92	70	20	74	44	79	42	5
を支援する施設	(63.7)	(71.2)	(74.2)	(64.8)	(6 <mark>5</mark> .8)	( <mark>5</mark> 9.5)	<b>(5</b> 9.7)	<b>(</b> 52.2)	(54.1)	( <mark>6</mark> 2.2)	(63.8)	(60.8)	(73.7)	(55.6)
う蝕疾患	21	2	1	3	2	6	1	2	1	1	2	0	0	0
フEエ7大心	(1.3)	(0.9)	(0.8)	(1.4)	(1.4)	(2.7)	(0.6)	(1.5)	(2.7)	(0.8)	(2.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
歯髄・根管治療	14	1	0	5	0	4	0	2	1	1	0	0	0	0
四元 区日/1/5	(0.9)	(0.4)	(0.0)	(2.4)	(0.0)	(1.8)	(0.0)	(1.5)	(2.7)	(0.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
歯周疾患	22	2	1	3	1	7	1	1	2	1	2	1	0	0
	(1.3)	(0.9)	(0.8)	(1.4)	(0.7)	(3.2)	(0.6)	(0.7)	(5.4)	(0.8)	(2.9)	(0.8)	(0.0)	(0.0)
欠損補綴	17	1	0	4	2	2	2	1	. 1	1	1	1	1	0
	(1.0)	(0.4)	(0.0)	(1.9)	(1.4)	(0.9)	(1.3)	(0.7)	(2.7)	(0.8)	(1.4)	(0.8)	(1.8)	(0.0)
難症例の義歯	27	1	3	5	1	4	2	4	1	1	1	2	1	1
	(1.7)	(0.4)	(2.5)	(2.4)	(0.7)	(1.8)	(1.3)	(3.0)	(2.7)	(0.8)	(1.4)	(1.5)	(1.8)	(11.1)
小児歯科疾患	13	1	0	1	2	0	0	1	0	2	2	3	0	1
	(0.8)	(0.4)	(0.0)	(0.5)	(1.4)	(0.0)	(0.0)	(0.7)	(0.0)	(1.7)	(2.9)	(2.3)	(0.0)	(11.1)
歯列矯正	21	(0.9)	(2.5)	1 (0.5)	3 (2.1)	1 (0.5)	2	1 (0.7)	1 (2.7)	(1.7)	(2.0)	(0.0)	0 (0.0)	(22.2)
	(1.3) 47	(0.9) 7	(2.5) 4	(0.5)	(2.1)	(0.5) 6	(1.3) 4	(0.7)	(2.7) 0	(1.7) 2	(2.9)	(0.0)	(0.0)	(33.3)
歯科口腔外科	(2.9)	(3.1)	(3.3)	(2.9)	(2.7)	(2.7)	(2.6)	(3.7)	(0.0)	(1.7)	(1.4)	(2.3)	(3.5)	(33.3)
	84	12	(3.3)	13	(2.7)	9	(2.0)	12	2	2	5	11	(3.3)	(33.3)
障害者	(5.1)	(5.2)	(5.0)	(6.2)	(1.4)	(4.1)	(3.9)	(9.0)	(5.4)	(1.7)	(7.2)	(8.5)	(5.3)	(11.1)
	16	1	0	2	2	4	2	2	0	1	0	2	0	0
高齢者	(1.0)	(0.4)	(0.0)	(1.0)	(1.4)	(1.8)	(1.3)	(1.5)	(0.0)	(0.8)	(0.0)	(1.5)	(0.0)	(0.0)
/> <del>-2</del> -> 1	23	3	2	3	2	3	1	1	0	2	3	2	1	0
インプラント	(1.4)	(1.3)	(1.7)	(1.4)	(1.4)	(1.4)	(0.6)	(0.7)	(0.0)	(1.7)	(4.3)	(1.5)	(1.8)	(0.0)
9万日日4年。亡	18	2	0	3	1	2	1	0	0	2	0	3	4	0
顎関節症	(1.1)	(0.9)	(0.0)	(1.4)	(0.7)	(0.9)	(0.6)	(0.0)	(0.0)	(1.7)	(0.0)	(2.3)	(7.0)	(0.0)
歯の漂白(ホワイトニン	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
グ)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.6)	(0.0)	(0.0)	(0.8)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
口臭症	6	0	0	0	2	0	1	1	0	0	2	0	0	0
一大准	(0.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(1.4)	(0.0)	(0.6)	(0.7)	(0.0)	(0.0)	(2.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
訪問診療	66	9	6	10	8	11	3	7	2	1	3	4	1	1
W71-142 175	(4.0)	(3.9)	(5.0)	(4.8)	(5.5)	(5.0)	(1.9)	(5.2)	(5.4)	(0.8)	(4.3)	(3.1)	(1.8)	(11.1)
予防相談	11	1	1	2	2	1	1	0	0	1	0	1	1	0
2 .72.HBA	(0.7)	(0.4)	(0.8)	(1.0)	(1.4)	(0.5)	(0.6)	(0.0)	(0.0)	(0.8)	(0.0)	(0.8)	(1.8)	(0.0)
摂食・嚥下機能評価	102	10	11	15	10	10	7	14	2	5	7	9	2	0
	(6.2)	(4.4)	(9.2)	(7.1)	(6.8)	(4.5)	(4.5)	(10.4)	(5.4)	(4.2)	(10.1)	(6.9)	(3.5)	(0.0)
摂食・嚥下機能リハ	127	12	16	19	11	19	8	11	2	5	7	11	5	1
	(7.8)	(5.2)	(13.3)	(9.0)	(7.5)	(8.6)	(5.2)	(8.2)	(5.4)	(4.2)	(10.1)	(8.5)	(8.8)	(11.1)

集計対象:調査に回答した歯科診療所全 7,058 施設のうち、地域に不足している機能があると回答した 1,634 施設

### (11) 障害等によりコミュニケーションを取りにくい患者の治療への対応状況

障害等によりコミュニケーションを取りにくい患者への対応状況として、症状・障害の程度を問わず十分に治療可能と回答した歯科診療所は 1.8%、症状・障害の程度により治療を行っているが、困難な時は紹介していると回答した歯科診療所は 66.7%である。

図表 221 障害等によりコミュニケーションを取りにくい患者への対応状況(歯科診療所)

											. 区凉饭因数			
	東京都計	区中央部	区南部	区西南部	区西部	区西北部	区東北部	区東部	西多摩	南多摩	北多摩西部	北多摩南部	北多摩北部	島しょ
	(n=7058)	(n=1212)	(n=590)	(n=946)	(n=719)	(n=918)	(n=538)	(n=580)	(n=133)	(n=478)	(n=250)	(n=422)	(n=255)	(n=17)
症状・障害の程度を問わ	125	13	8	19	12	15	9	17	4	8	5	8	5	2
ず、十分に行える	(1.8)	(1.1)	(1.4)	(2.0)	(1.7)	(1.6)	(1.7)	(2.9)	(3.0)	(1.7)	(2.0)	(1.9)	(2.0)	(11.8)
症状・障害の程度により治 療を行っているが、困難な	4,706	663	416	592	460	622	396	423	98	353	181	296	193	13
時は紹介している	(66.7)	<b>(54</b> .7)	(70.5)	(62.6)	(64.0)	(67.8)	(73.6)	(72.9)	(73.7)	(73.8)	(72.4)	(70.1)	(75.7)	(76.5)
その他	127	32	9	18	10	11	9	8	5	12	2	5	6	0
COVIE	(1.8)	(2.6)	(1.5)	(1.9)	(1.4)	(1.2)	(1.7)	(1.4)	(3.8)	(2.5)	(0.8)	(1.2)	(2.4)	(0.0)
診療していない	1,963	474	150	291	220	255	112	121	24	100	58	108	48	2
B273(C) C01/8-01	(27.8)	(39.1)	(25.4)	(30.8)	(30.6)	(27.8)	(20.8)	(20.9)	(18.0)	(20.9)	(23.2)	(25.6)	(18.8)	(11.8)
無回答	137	30	7	26	17	15	12	11	2	5	4	5	3	0
<b>州山日</b>	(1.9)	(2.5)	(1.2)	(2.7)	(2.4)	(1.6)	(2.2)	(1.9)	(1.5)	(1.0)	(1.6)	(1.2)	(1.2)	(0.0)