

# 病院における医科・歯科連携に関する調査

令和6年3月

公益社団法人 日本歯科医師会  
日本歯科総合研究機構

# 目 次

はじめに .....	1
調査の概要 .....	2
結果 .....	3
● 歯科標榜病院 .....	4
● 歯科のない病院 .....	16
結果のまとめ .....	23
資料編 .....	24
● 歯科標榜病院 .....	25
● 歯科のない病院 .....	33
調査票 .....	39

## はじめに

このたび、公益社団法人日本歯科医師会および日本歯科総合研究機構では、病院における歯科の役割や医科歯科連携の実態を把握し、診療報酬改定等の歯科保健施策の基礎資料を得ることを目的として、全国すべての病院（約8,000施設）を対象とした調査を実施いたしました。

ご多用の中、ご協力いただきました病院関係者のみなさまに心より感謝を申し上げます。

なお、調査結果の一部については、中央社会保険医療協議会等において、すでに活用させていただいております。引き続き、本調査結果を有効に活用し、更なる医科歯科連携の推進に取り組んでまいりたいと考えております。

今後ともご協力を賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

公益社団法人 日本歯科医師会  
会 長 高 橋 英 登  
日本歯科総合研究機構  
機 構 長 高 橋 英 登

## 調査の概要

### 1. 調査の目的

病院における歯科の役割や医科歯科連携について歯科標榜の有無を考慮して実態を把握し、今後の歯科保健医療施策等の基礎資料を得ること。

### 2. 調査の対象

令和5年7月に厚生局届出の保険医療機関のうち全国の病院を対象とし、歯科標榜の有無により分類した。

### 3. 調査方法

調査票を郵送し回収した。

### 4. 調査票

巻末参照

### 5. 調査実施時期

令和5年10月

### 6. 回収数および有効回答

発送数 8,149施設

うち歯科標榜病院 1,708施設

うち歯科のない病院 6,441施設

有効回答

歯科標榜病院 780施設

歯科のない病院 1,235施設

有効回答率

歯科標榜病院 45.7%

歯科のない病院 19.2%

※集計においては、少数点第2位を四捨五入しているため、合計が100にならない場合がある。

### 7. 調査の主体

公益社団法人日本歯科医師会 日本歯科総合研究機構

### 8. 倫理審査

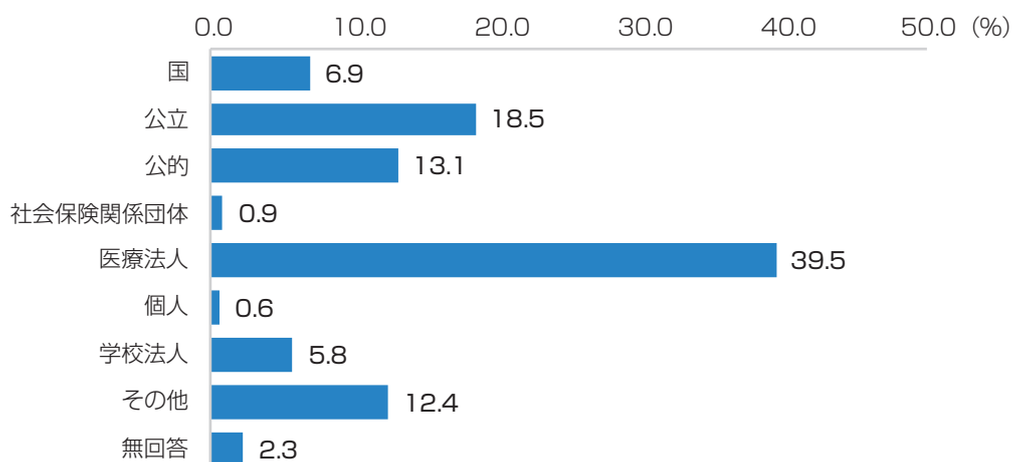
日本歯科医学会研究倫理審査委員会の承認

(JADS-RERB-2023-001)

# 結果

## 1. 病院の概要 (令和5年10月1日時点)

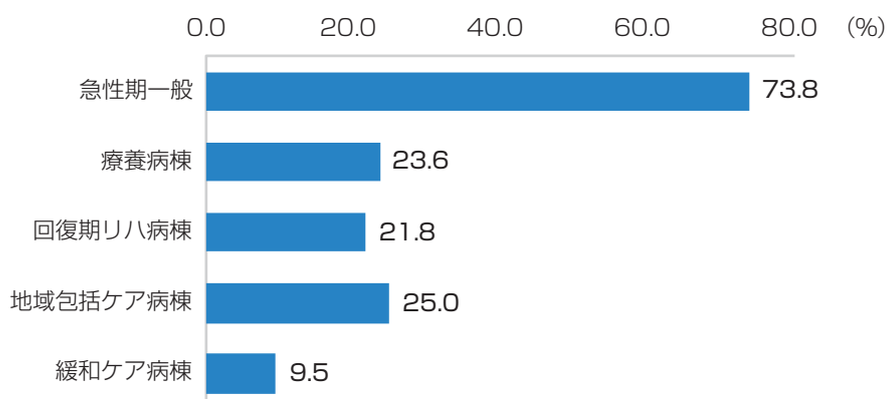
### 1) 開設者



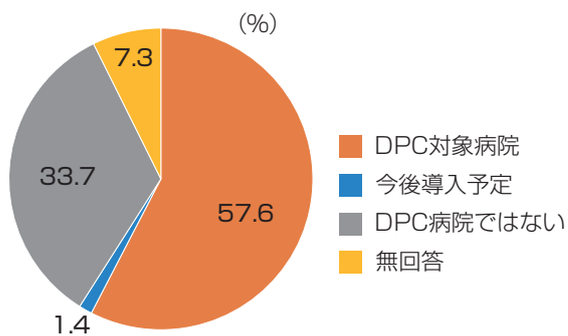
### 2) 許可病床数

	平均値	最大値	中央値	回答数
一般病床	335.0	1325	290	653
療養病床	75.8	1024	50	244
精神病床	125.1	779	46	259

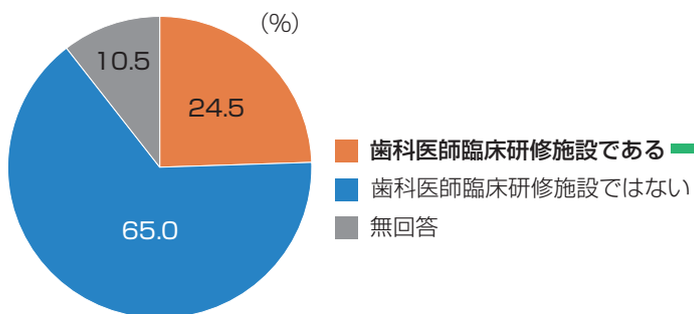
### 3) 病棟の種類



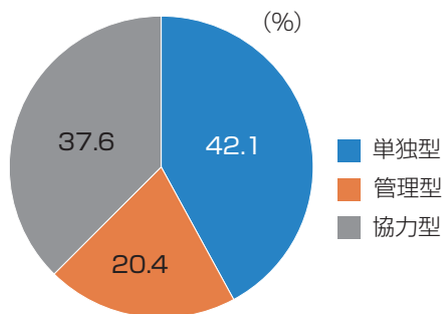
#### 4) DPC 対象病院の状況



#### 5) 臨床研修施設



#### 歯科医師臨床施設の種類の種類

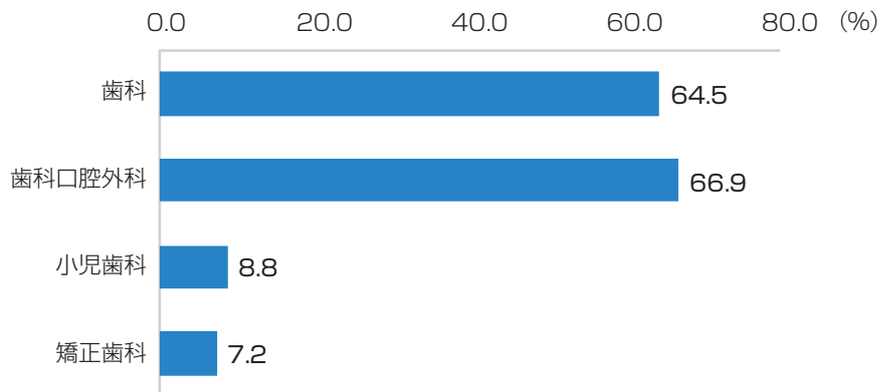


## 6) 職員数

		平均值	最大值	中央値	回答数
常 勤	医師	89.2	1024	34	705
	看護師・准看護師	307.5	1488	200	691
	薬剤師	18.5	117	11	689
	管理栄養士	5.7	36	4	688
	理学療法士	19.9	190	15	664
	作業療法士	10.3	94	7	678
	言語聴覚士	4.6	37	3	650
	歯科医師	5.4	265	2	702
	歯科衛生士	3.6	47	3	707
	歯科技工士	0.4	12	0	604
非常勤	医師	46.8	807	19	652
	看護師・准看護師	24.0	138	18	646
	薬剤師	1.6	31	1	562
	管理栄養士	0.8	8	0	523
	理学療法士	0.6	23	0	520
	作業療法士	0.3	8	0	513
	言語聴覚士	0.4	25	0	515
	歯科医師	4.7	232	1	633
	歯科衛生士	1.1	14	1	595
	歯科技工士	0.1	5	0	524

## 2. 調査結果

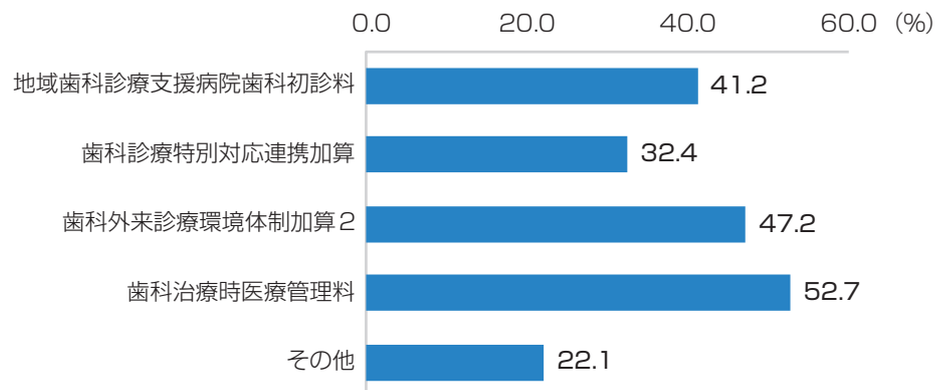
### [1] 歯科標榜【重複回答】



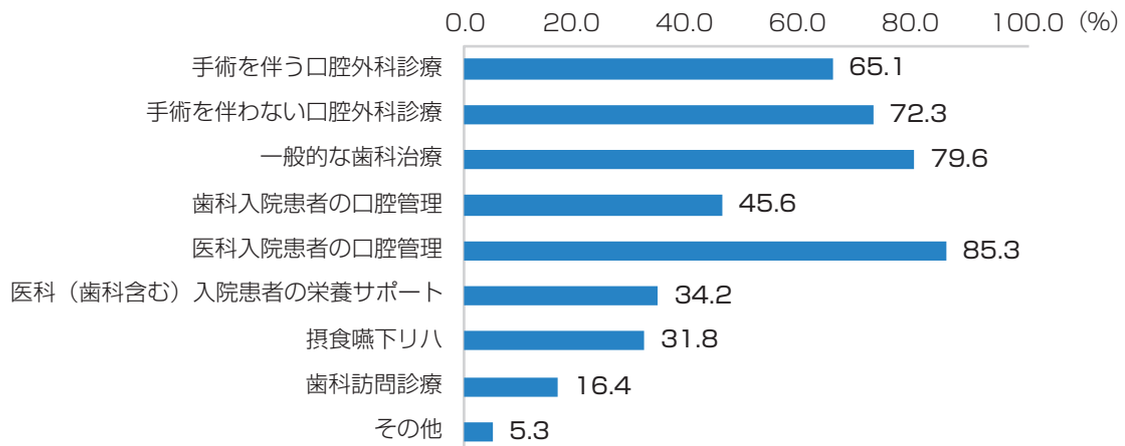
### [1]-2 歯科ユニット数

	平均値	最大値	中央値	回答数
歯科ユニット	6.1	213	3	711
うち個室ユニット	1.5	89	0	494

### [2] 施設基準の届出状況



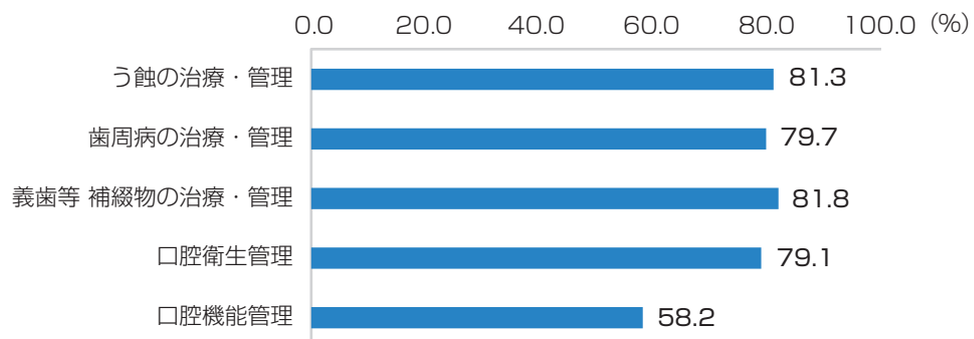
### [3] 診療内容【重複回答】



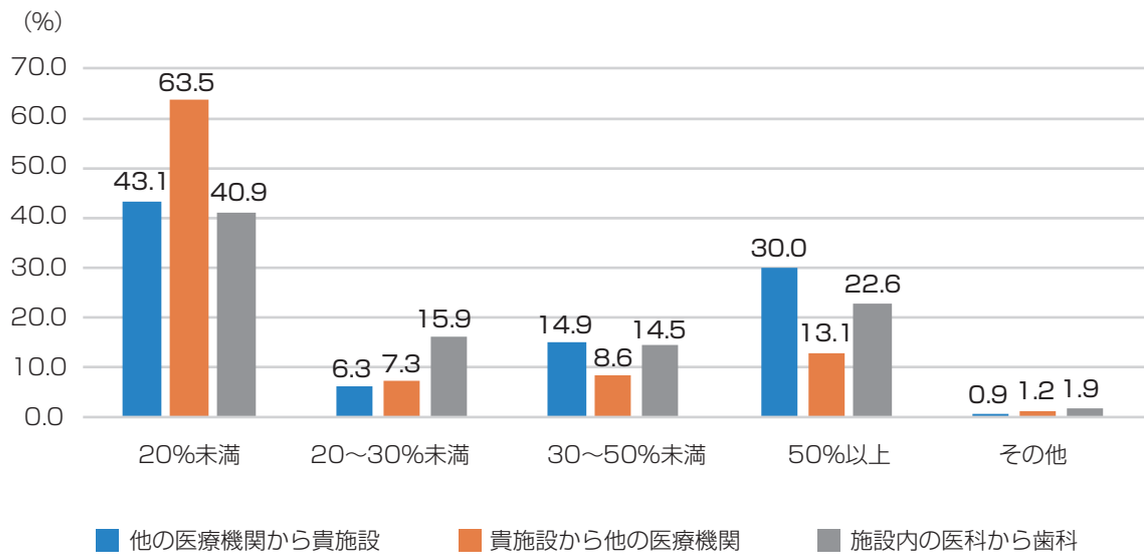
#### [3]-2 全体に占める各診療の割合

	平均値	最大値	中央値	回答数
手術を伴う口腔外科診療	30.5	100	30	509
手術を伴わない口腔外科診療	18.5	100	15	549
一般的な歯科治療	40.0	100	30	611
歯科入院患者の口腔管理	8.7	100	5	378
医科入院患者の口腔管理	25.0	100	18	642
医科(歯科含む)入院患者の栄養サポート	4.6	75.6	3	308
摂食嚥下リハ	5.2	100	2	295
歯科訪問診療	6.8	90	1	196
その他	14.4	100	0	92

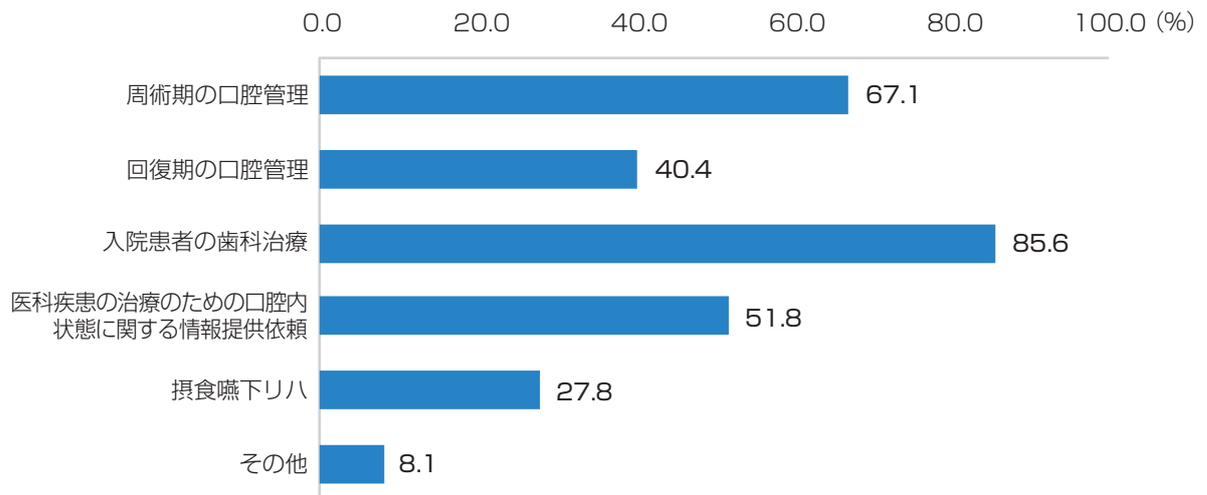
#### [4] 各診療のうち「一般的な歯科治療」の内容



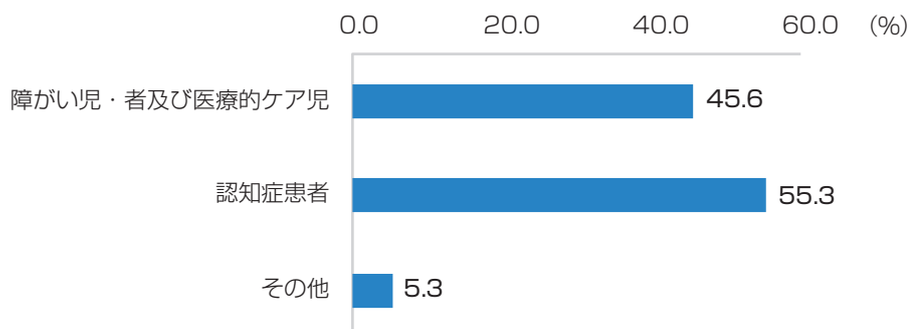
## [5] 平均的な1か月の紹介患者数の割合



## 医科から歯科への依頼内容【重複回答】



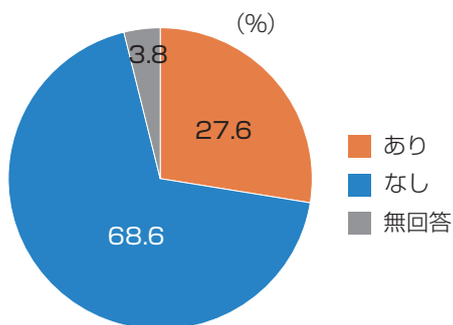
## [6] 障がい児・者や認知症患者の受け入れ状況



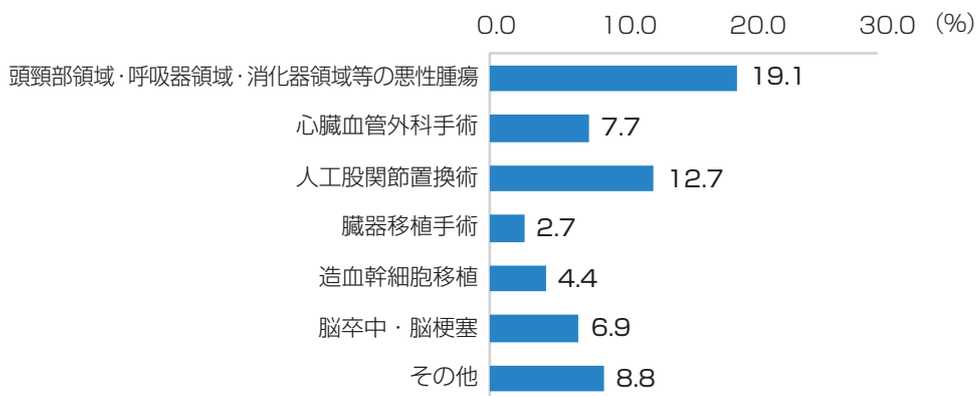
[6]-2 算定実績（件数）

	平均値	最大値	中央値	回答数
障がい児・者及び医療的ケア児(R5年9月)	68.5	3470	3	392
障がい児・者及び医療的ケア児(これまで)	340.0	17576	10	361
認知症患者（R5年9月）	47.4	1762	8	402
認知症患者（これまで）	221.8	9890	36	367
その他（R5年9月）	34.9	230	2	56
その他（これまで）	160.0	1564	3	52

[7]-1 口腔の評価・管理が位置づけられたクリニカルパスの有無



[7]-2 クリニカルパスの内容【重複回答】



## [8] 算定実績（割合）

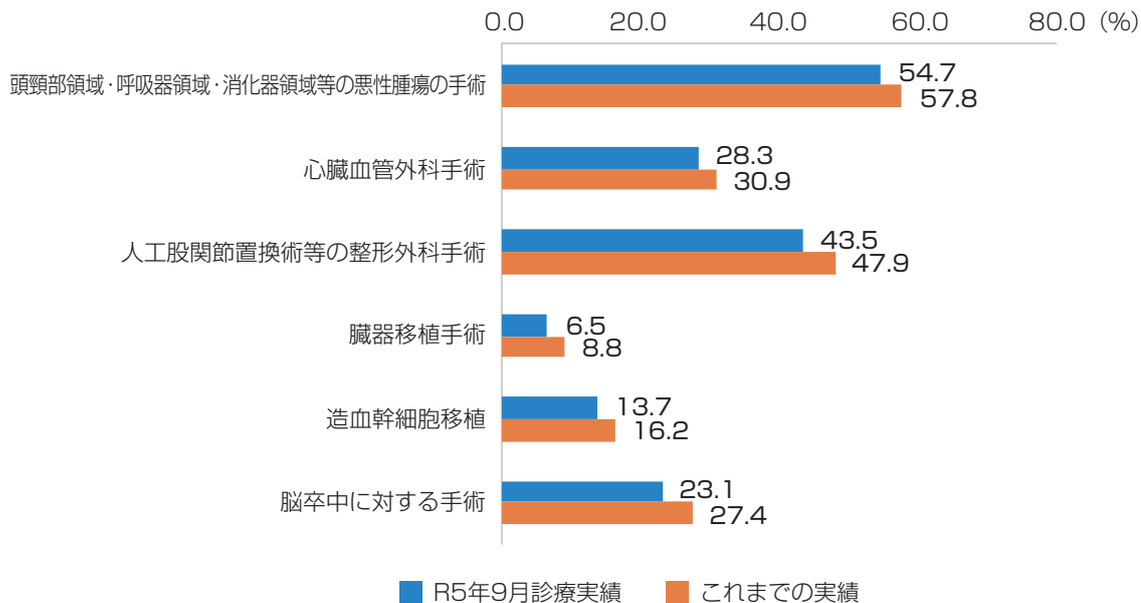
### ○歯科点数表

算定項目	R5年9月	これまでの実績
地域歯科診療支援病院歯科初診料	41.3	41.2
歯科診療特別対応加算	56.9	61.8
周術期等口腔機能管理計画策定料	63.1	67.7
周術期等口腔機能管理料（Ⅰ） 手術前	53.3	61.4
手術後	38.1	49.9
周術期等口腔機能管理料（Ⅱ） 手術前	59.9	61.4
手術後	56.2	59.9
周術期等口腔機能管理料（Ⅲ）	54.7	59.1
周術期口腔機能管理後手術加算	26.7	29.4
周術期栄養管理実施加算	6.9	7.8
周術期等専門的口腔衛生処置1	56.4	59.2
周術期等専門的口腔衛生処置2	28.6	37.7
内視鏡下嚥下機能検査（VE）	17.7	22.6
摂食機能療法 30分以上の場合	27.1	33.1
30分未満の場合	8.5	13.2
栄養サポートチーム等連携加算1	7.7	7.8
非経口摂取患者口腔粘膜処置	47.6	55.6

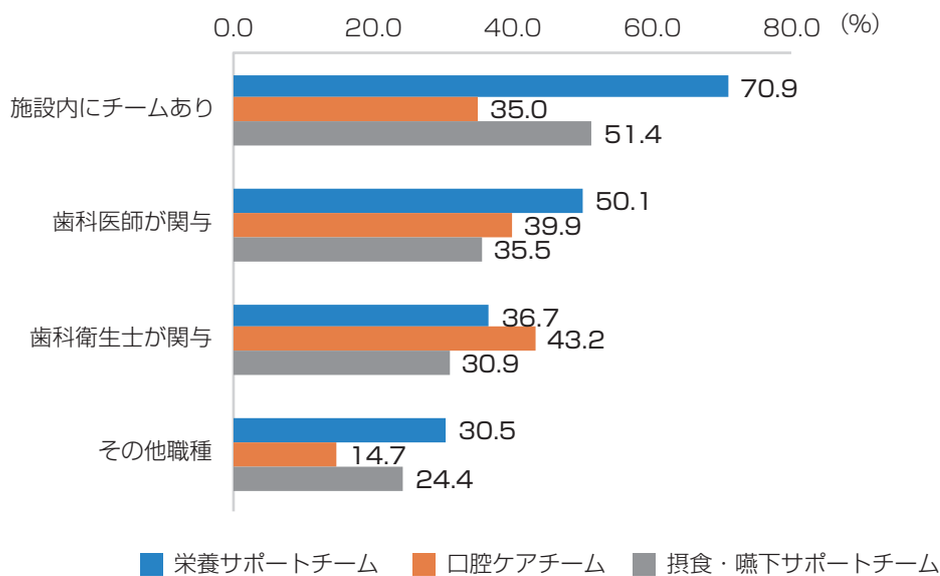
### ○医科点数表

算定項目	R5年9月	これまでの実績
診療情報提供料（Ⅰ） 歯科医療機関連携加算1	9.2	10.9
歯科医療機関連携加算2	4.4	5.6
診療情報提供料（Ⅱ）	21.3	26.3
手術 周術期口腔機能管理後手術加算	35.0	36.2
周術期栄養管理実施加算	12.4	13.1
栄養サポートチーム加算	35.3	37.8
栄養サポートチーム加算 歯科医師連携加算	24.7	26.5
退院時共同指導	18.8	23.7
多機関共同指導加算	14.9	21.7

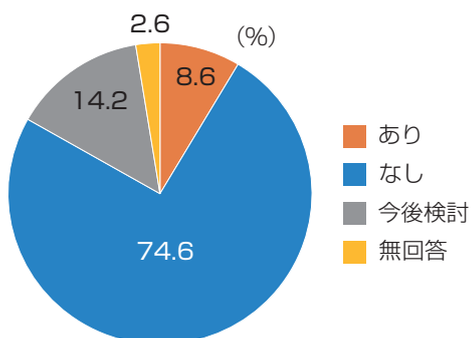
### [9] 具体的な手術（実績割合）



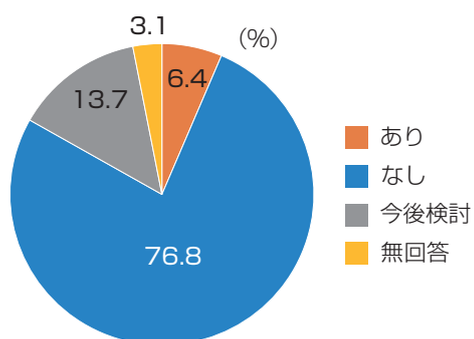
### [10] チーム医療への歯科職種の参加状況



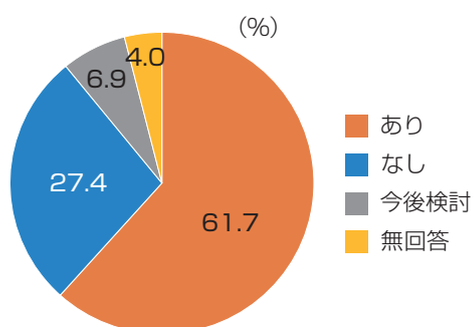
### [11] ①退院時カンファレンスへの歯科医師の参加



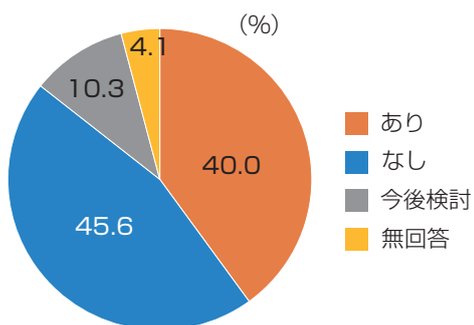
## ②退院時カンファレンスへの歯科衛生士の参加



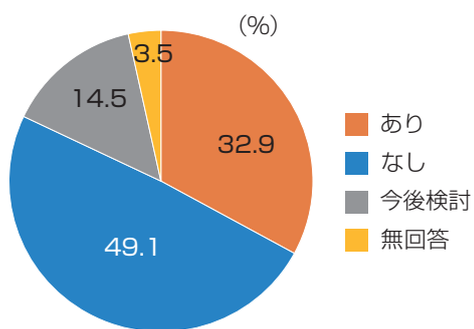
## ③地域歯科医師会との連携



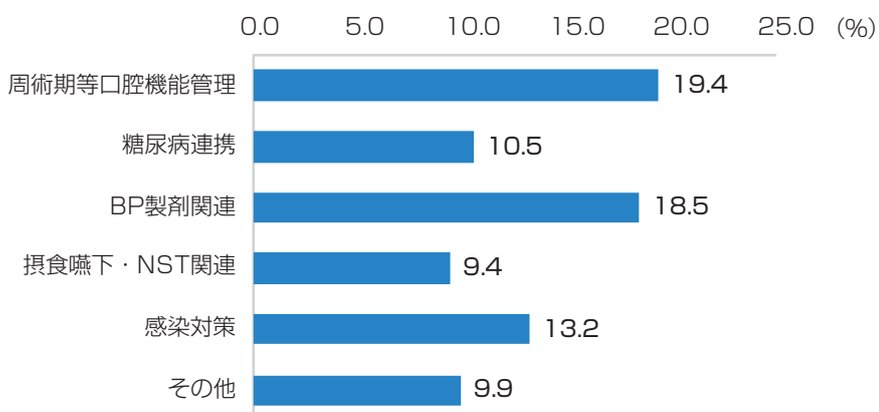
## ④地域歯科医師会との連絡協議会



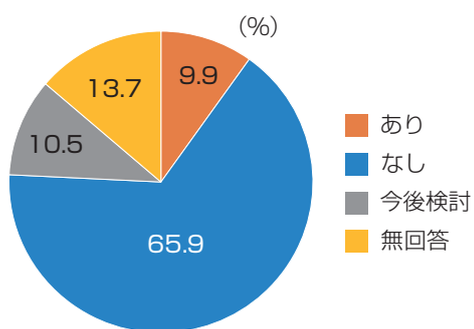
### ⑤ 地域歯科医師会との協働研修



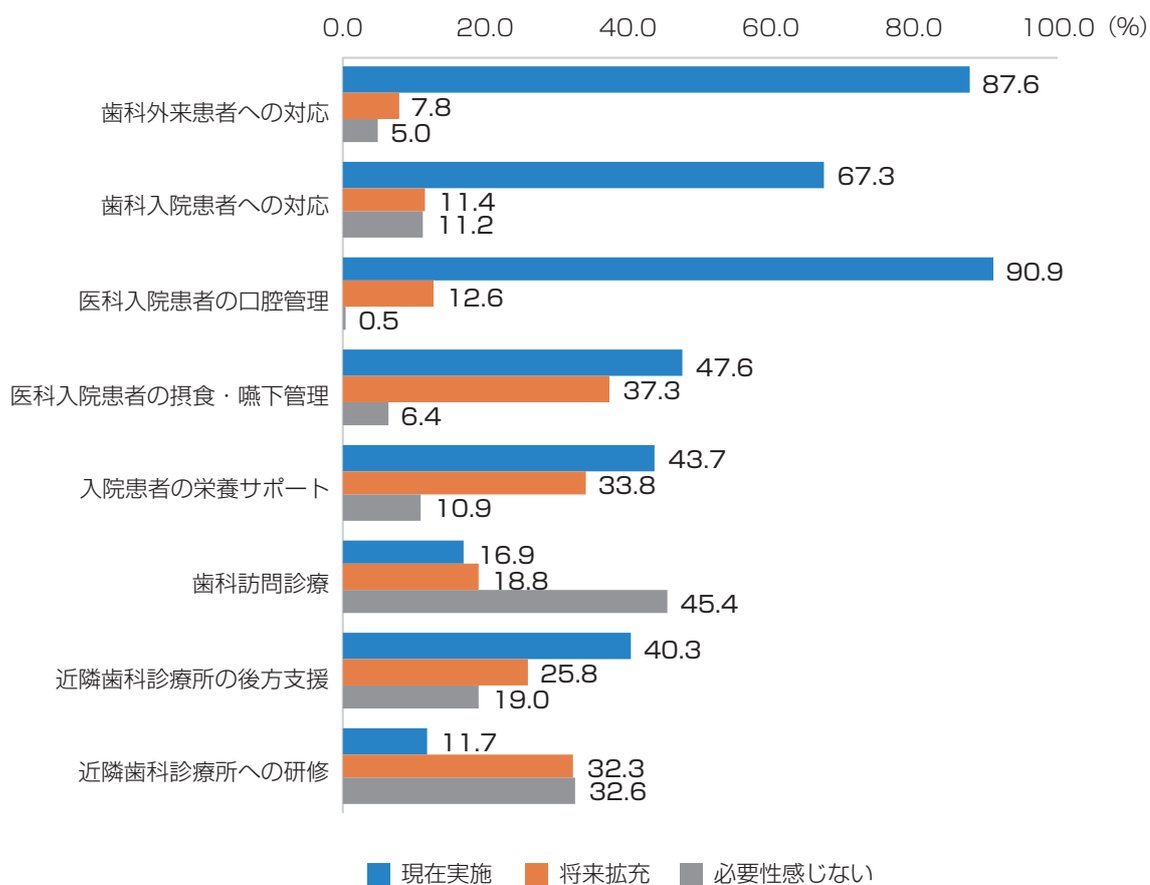
### ⑤-2 協働研修の内容



### ⑥ 開放型病院として、病院外歯科医師との協同での診療を行うシステム

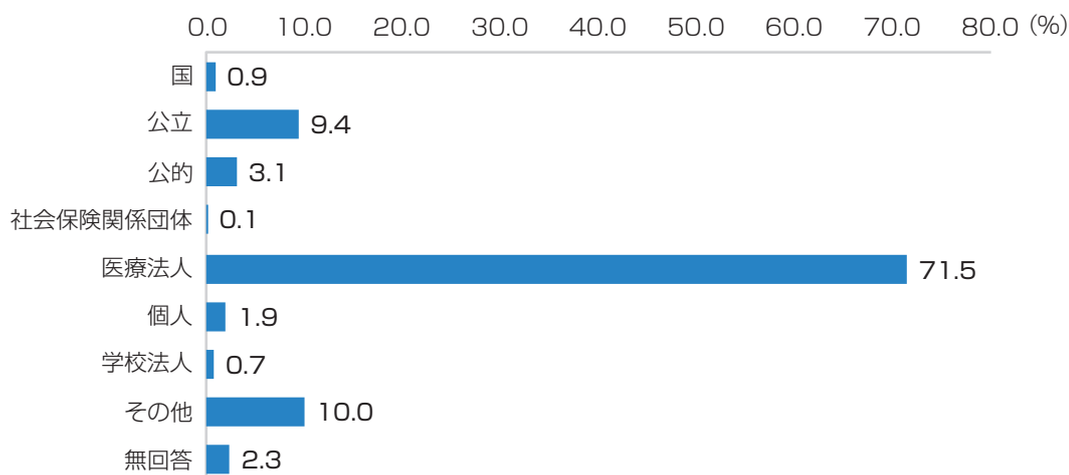


## [12] 施設における歯科の役割



## 1. 病院の概要 (令和5年10月1日時点)

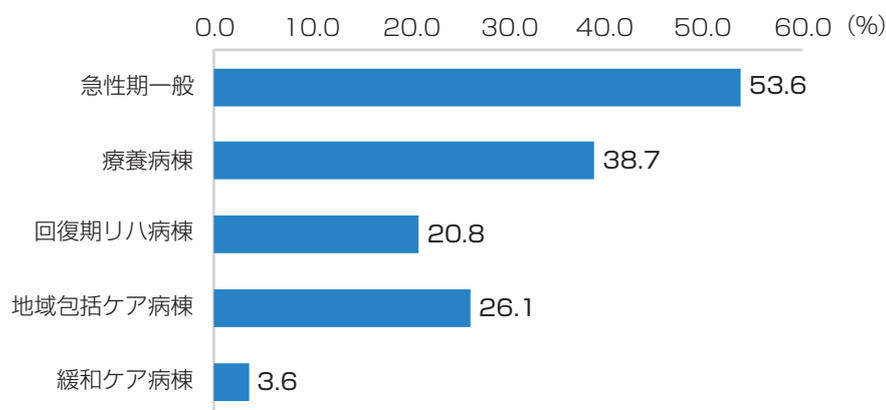
### 1) 開設者



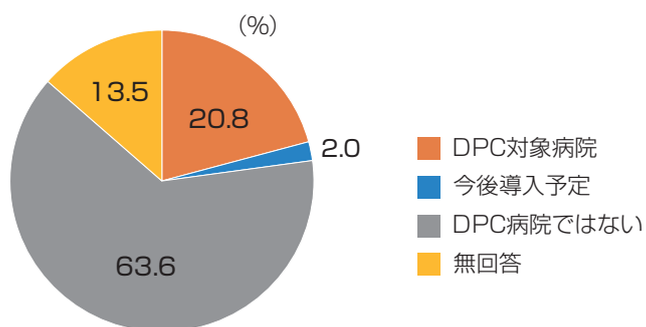
### 2) 許可病床数

	平均値	最大値	中央値	回答数
一般病床	109.0	924	69	841
療養病床	74.5	432	57	548
精神病床	137.5	461	140	275

### 3) 病棟の種類



#### 4) DPC 対象病院の状況

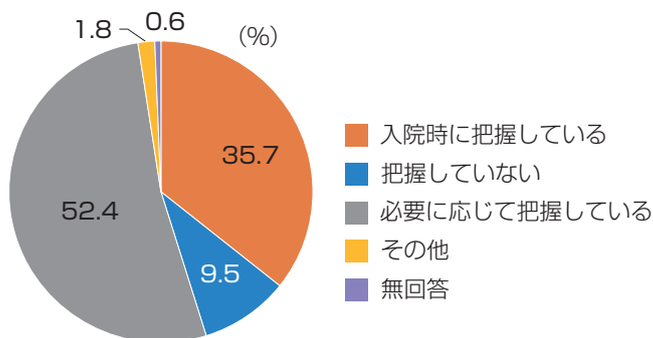


#### 5) 職員数

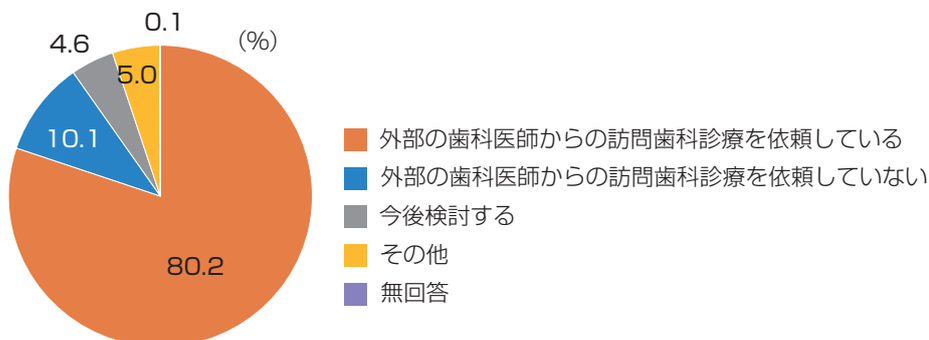
		平均値	最大値	中央値	回答数
常 勤	医師	13.3	671	6	1156
	看護師・准看護師	78.1	1217	52	1126
	薬剤師	4.3	83	2	1145
	管理栄養士	2.6	31	2	1141
	理学療法士	12.8	183	7	1027
	作業療法士	7.1	71	4	1009
	言語聴覚士	2.9	32	1	900
	歯科医師	0.0	3	0	758
	歯科衛生士	0.2	5	0	769
	歯科技工士	0.0	1	0	754
非常勤	医師	15.5	217	9	1055
	看護師・准看護師	11.6	140	8	1033
	薬剤師	1.0	15	1	852
	管理栄養士	0.2	5	0	726
	理学療法士	0.5	16	0	736
	作業療法士	0.3	14	0	711
	言語聴覚士	0.2	7	0	697
	歯科医師	0.1	9	0	665
	歯科衛生士	0.1	4	0	671
	歯科技工士	0.0	0	0	658

## 2. 調査結果

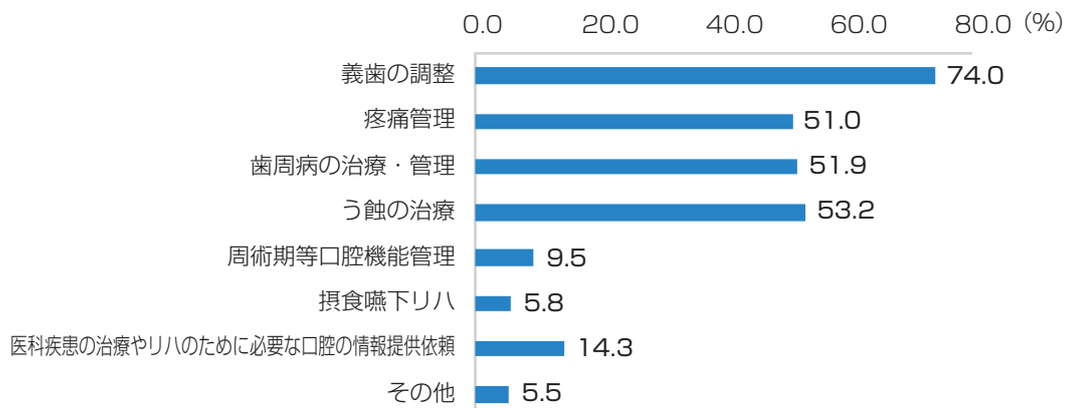
### 〔1〕 入院患者の口腔に関する情報の把握



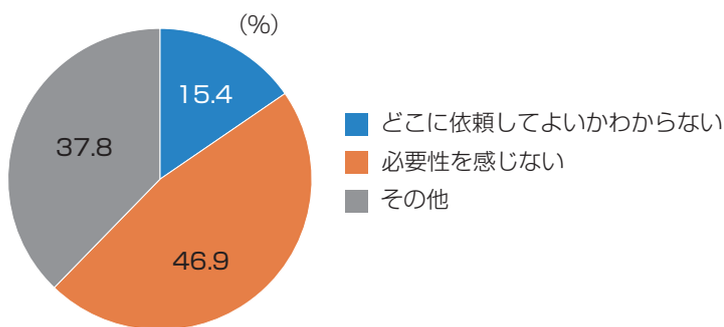
### 〔2〕 入院患者へ歯科医療が必要と思われた場合の対応



### 〔3〕 設問〔2〕のうち、依頼している歯科医療の内容



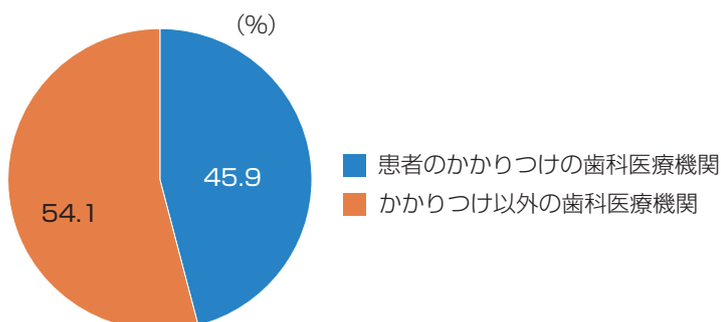
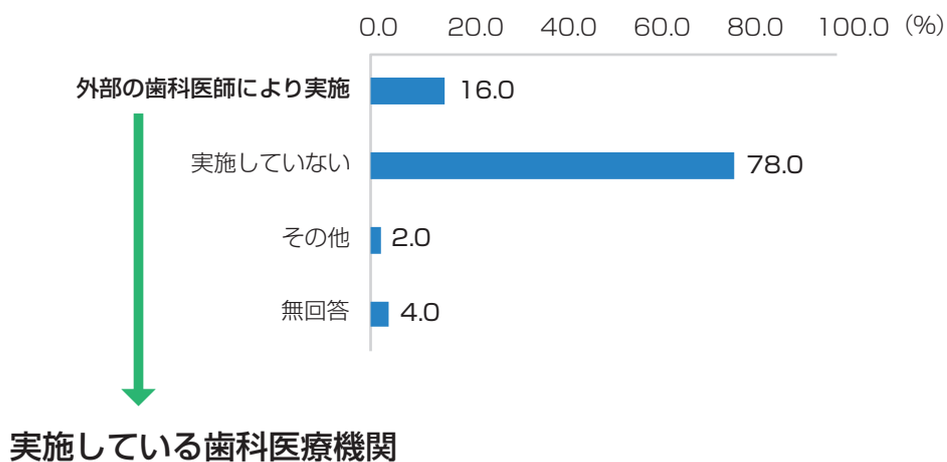
[4] 設問 [2] で歯科医療を依頼していない理由 (n=143)



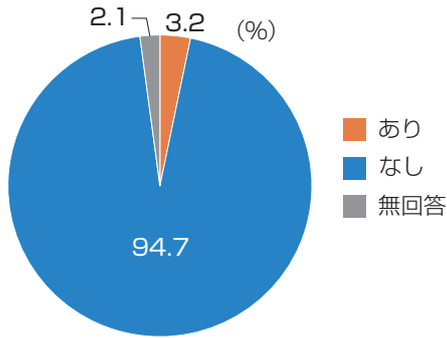
[5] 実施している手術とその実績 (全体に対する割合)

手術の内容	R5年9月	これまでの実績あり
頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍手術	18.9	23.5
心臓血管外科手術	4.6	5.0
人工股関節置換術等の整形外科手術	23.0	26.7
臓器移植手術	0.5	0.9
造血幹細胞移植	0.8	1.2
脳卒中に対する手術	7.4	9.0

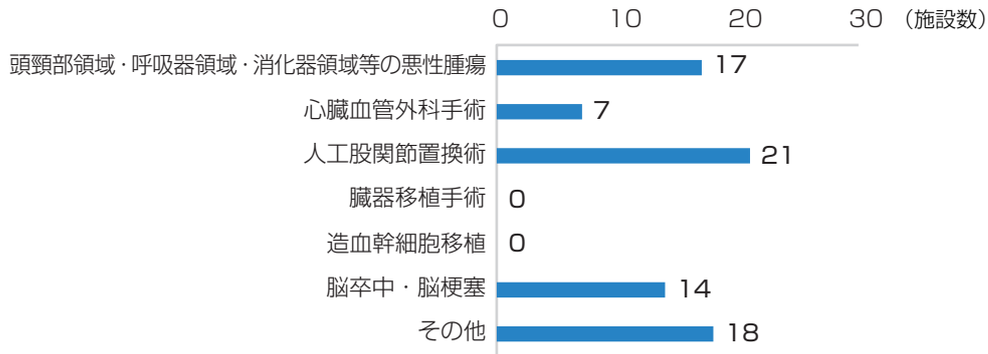
[6] 周術期等口腔機能管理 (歯科診療報酬) の状況



[7] 口腔の評価や管理が位置づけられたクリニカルパス



クリニカルパスの位置づけの状況



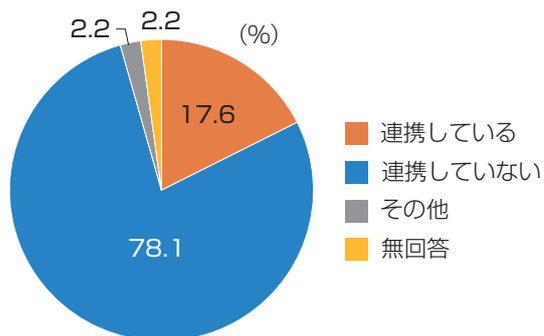
[8] 診療報酬の算定実績 (割合)

算定項目	令和5年9月	これまでの実績
診療情報提供料 (I) 歯科医療機関連携加算1	6.4	9.3
診療情報提供料 (I) 歯科医療機関連携加算2	2.5	3.9
診療情報提供料 (II)	7.1	13.0
手術 周術期口腔機能管理後手術加算	5.1	6.4
周術期栄養管理実施加算	1.5	1.8
栄養サポートチーム加算	17.7	18.9
栄養サポートチーム加算 歯科医師連携加算	1.5	1.9
退院時共同指導	13.0	20.2
多機関共同指導加算	6.2	12.1

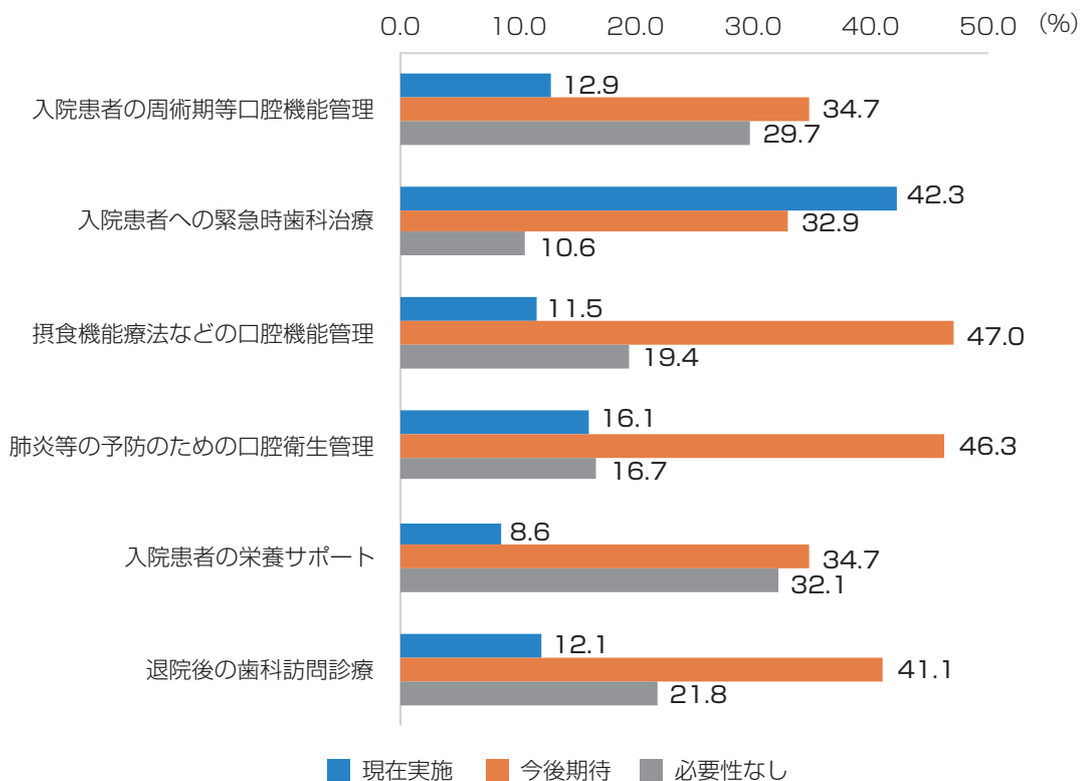
[9] 口腔・栄養に関する多職種連携（割合）

多職種連携の内容	チームあり	歯科医師が関与	歯科衛生士が関与
栄養サポートチーム	46.2	2.8	5.0
口腔ケアチーム	13.0	3.6	5.0
摂食・嚥下サポートチーム	29.3	2.8	4.9
退院時カンファレンス	43.1	0.7	2.3

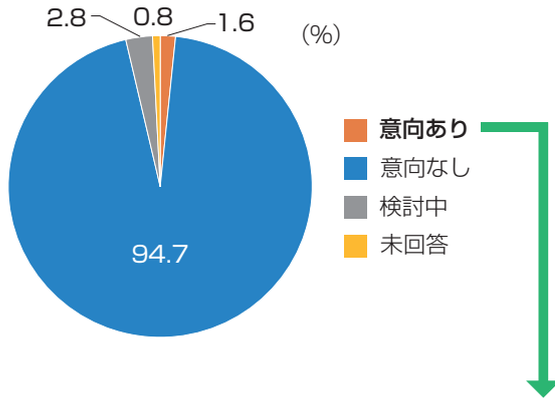
[10] 歯科医療に関する地域歯科医師会との連携



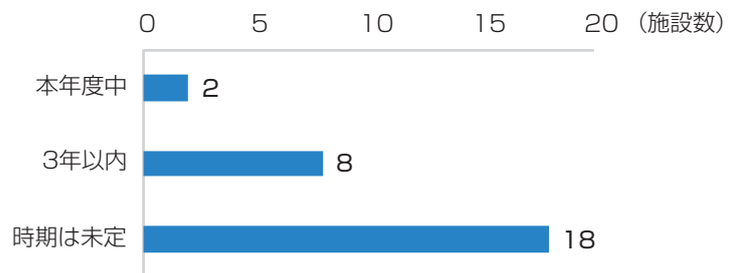
[11] 近隣の歯科医療機関に求める役割



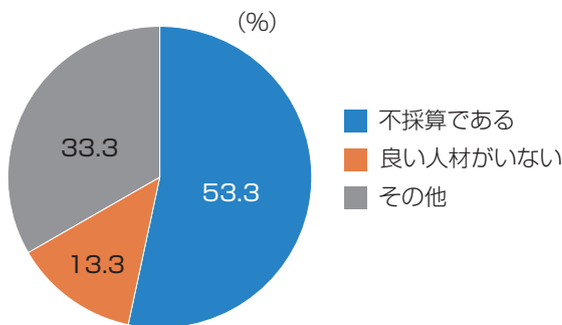
[12] 歯科設置の意向の有無



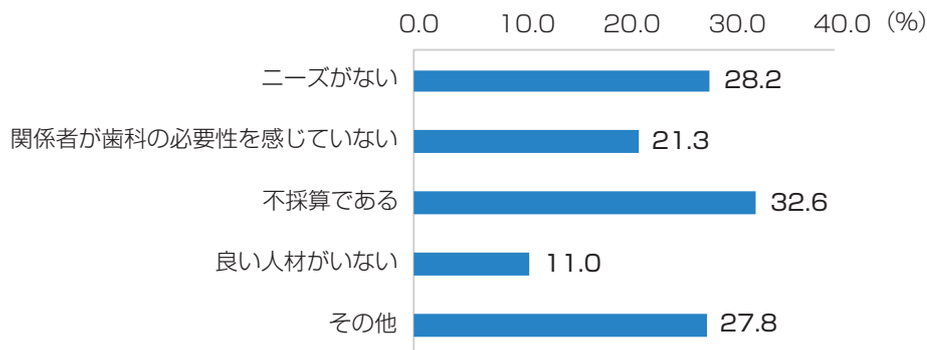
設置予定の時期



[13] 歯科設置の「意向あり」の施設のうち、歯科設置の弊害となっていること



[14] 歯科設置の「意向なし」の施設のうち、歯科を設置しない理由



## 結果のまとめ

### ◆歯科標榜の有無別による全国の病院への調査

平成30年調査と同様に、令和5年7月時点で各厚生局に届出している保険医療機関のうち、全国の病院を対象とした。発送した8,149施設のうち、歯科標榜病院では、780施設（有効回答率 45.7%）、歯科のない病院では1,235施設（有効回答率 19.2%）の回答を取りまとめた。

### ◇歯科標榜病院の結果

- 「歯科」および「歯科口腔外科」における頻度の高い診療内容（重複回答）は、「医科入院患者の口腔管理」（85.3%）が最も高く、次いで「一般的な歯科治療」（79.6%）であった。診療内容全体に占める割合では「一般的な歯科治療」（40.0%）が最も多く、次いで「手術を伴う口腔外科診療」（30.5%）、「医科入院患者の口腔管理」（25.0%）であった。
- 口腔の評価・管理が位置づけられたクリニカルパスがあると回答した施設は約3割であり、「頭頸部・呼吸器・消化器領域の悪性腫瘍」（19.1%）、「人工股関節置換術」（12.7%）が多かった。
- これまでの算定実績では、「周術期等口腔機能管理計画策定料」が約7割と最も多く、前回調査（平成30年）と比較すると2割ほど増加していた。
- チーム医療等への歯科医師の参加状況について、栄養サポートチームへの関与は50%を超えていたが、退院時カンファレンスへの関与は8.6%にとどまった。

### ◇歯科のない病院の結果

- 入院患者の口腔に関する情報を「入院時に把握している」施設は35.7%で、「把握していない」と回答した施設は9.5%であった。また、入院患者へ歯科医療が必要と思われた場合の対応として、「外部の訪問歯科診療を依頼している」施設は80.2%であったのに対し、「外部の訪問歯科診療を依頼していない」と回答した施設が10.1%存在した。
- 近隣の歯科医療機関に今後求める役割として最も高いのは、「摂食機能療法などの口腔機能管理」（47.0%）、次いで「肺炎等の予防のための口腔衛生管理」（46.3%）であった。

# 資料編

## 1. 病院の概要

### 1) 開設者

	施設数	割合 (%)
国	54	6.9
公立	144	18.5
公的	102	13.1
社会保険関係団体	7	0.9
医療法人	308	39.5
個人	5	0.6
学校法人	45	5.8
その他	97	12.4
無回答	18	2.3
合計	780	100.0

### 2) 許可病床数

	平均値	最大値	中央値	回答数
一般病床	335.0	1325	290	653
療養病床	75.8	1024	50	244
精神病床	125.1	779	46	259

### 3) 病棟の種類

	施設数	割合 (%)
急性期一般	576	73.8
療養病棟	184	23.6
回復期リハ病棟	170	21.8
地域包括ケア病棟	195	25.0
緩和ケア病棟	74	9.5

### 4) DPC 対象病院の状況

	施設数	割合 (%)
DPC対象病院	449	57.6
今後導入予定	11	1.4
DPC病院ではない	263	33.7
無回答	57	7.3
合計	780	100.0

## 5) 臨床研修施設

	施設数	割合 (%)
歯科医師臨床研修施設である	191	24.5
歯科医師臨床研修施設ではない	507	65.0
無回答	82	10.5
合計	780	100.0

### 歯科医師臨床施設の種類の種類

	施設数	割合 (%)
単独型	93	42.1
管理型	45	20.4
協力型	83	37.6
合計	221	100.1

## 6) 職員数

		平均値	最大値	中央値	回答数
常 勤	医師	89.2	1024	34	705
	看護師・准看護師	307.5	1488	200	691
	薬剤師	18.5	117	11	689
	管理栄養士	5.7	36	4	688
	理学療法士	19.9	190	15	664
	作業療法士	10.3	94	7	678
	言語聴覚士	4.6	37	3	650
	歯科医師	5.4	265	2	702
	歯科衛生士	3.6	47	3	707
	歯科技工士	0.4	12	0	604
非常勤	医師	46.8	807	19	652
	看護師・准看護師	24.0	138	18	646
	薬剤師	1.6	31	1	562
	管理栄養士	0.8	8	0	523
	理学療法士	0.6	23	0	520
	作業療法士	0.3	8	0	513
	言語聴覚士	0.4	25	0	515
	歯科医師	4.7	232	1	633
	歯科衛生士	1.1	14	1	595
	歯科技工士	0.1	5	0	524

## 2. 調査結果

### [1] 歯科標榜【重複回答】

	施設数	割合 (%)
歯科	503	64.5
歯科口腔外科	522	66.9
小児歯科	69	8.8
矯正歯科	56	7.2

### [1]-2 歯科ユニット数

	平均値	最大値	中央値	回答数
歯科ユニット	6.1	213	3	711
うち個室ユニット	1.5	89	0	494

### [2] 施設基準の届出状況

	施設数	割合 (%)
地域歯科診療支援病院歯科初診料	321	41.2
歯科診療特別対応連携加算	253	32.4
歯科外来診療環境体制加算2	368	47.2
歯科治療時医療管理料	411	52.7
その他	172	22.1

### [3] 診療内容【重複回答】

	施設数	割合 (%)
手術を伴う口腔外科診療	508	65.1
手術を伴わない口腔外科診療	564	72.3
一般的な歯科治療	621	79.6
歯科入院患者の口腔管理	356	45.6
医科入院患者の口腔管理	665	85.3
医科（歯科含む）入院患者の栄養サポート	267	34.2
摂食嚥下リハ	248	31.8
歯科訪問診療	128	16.4
その他	41	5.3

### [3]-2 全体に占める各診療の割合

	平均値	最大値	中央値	回答数
手術を伴う口腔外科診療	30.5	100	30	509
手術を伴わない口腔外科診療	18.5	100	15	549
一般的な歯科治療	40.0	100	30	611
歯科入院患者の口腔管理	8.7	100	5	378
医科入院患者の口腔管理	25.0	100	18	642
医科(歯科含む)入院患者の栄養サポート	4.6	75.6	3	308
摂食嚥下リハ	5.2	100	2	295
歯科訪問診療	6.8	90	1	196
その他	14.4	100	0	92

### [4] 各診療のうち「一般的な歯科治療」の内容

	施設数	割合 (%)
う蝕の治療・管理	634	81.3
歯周病の治療・管理	622	79.7
義歯等 補綴物の治療・管理	638	81.8
口腔衛生管理	617	79.1
口腔機能管理	454	58.2

### [5] 平均的な1か月の紹介患者数の割合

	他の医療機関から 貴施設		貴施設から 他の医療機関		施設内の医科から 歯科	
	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)
20%未満	336	43.1	495	63.5	319	40.9
20～30%未満	49	6.3	57	7.3	124	15.9
30～50%未満	116	14.9	67	8.6	113	14.5
50%以上	234	30.0	102	13.1	176	22.6
その他	7	0.9	9	1.2	15	1.9

### 医科から歯科への依頼内容【重複回答】

	施設数	割合 (%)
周術期の口腔管理	523	67.1
回復期の口腔管理	315	40.4
入院患者の歯科治療	668	85.6
医科疾患の治療のための口腔内状態に関する情報提供依頼	404	51.8
摂食嚥下リハ	217	27.8
その他	63	8.1

## [6] 障がい児・者や認知症患者の受け入れ状況

	施設数	割合 (%)
障がい児・者及び医療的ケア児	356	45.6
認知症患者	431	55.3
その他	41	5.3

### [6]-2 算定実績 (件数)

	平均値	最大値	中央値	回答数
障がい児・者及び医療的ケア児(R5年9月)	68.5	3470	3	392
障がい児・者及び医療的ケア児(これまで)	340.0	17576	10	361
認知症患者 (R5年9月)	47.4	1762	8	402
認知症患者 (これまで)	221.8	9890	36	367
その他 (R5年9月)	34.9	230	2	56
その他 (これまで)	160.0	1564	3	52

### [7]-1 口腔の評価・管理が位置づけられたクリニカルパスの有無

	施設数	割合 (%)
あり	215	27.6
なし	535	68.6
無回答	30	3.8
合計	780	100.0

### [7]-2 クリニカルパスの内容【重複回答】

	施設数	割合 (%)
頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍	149	19.1
心臓血管外科手術	60	7.7
人工股関節置換術	99	12.7
臓器移植手術	21	2.7
造血幹細胞移植	34	4.4
脳卒中・脳梗塞	54	6.9
その他	69	8.8

## [8] 算定実績（割合）

### ○歯科点数表

算定項目	R5年9月	これまでの実績
地域歯科診療支援病院歯科初診料	41.3	41.2
歯科診療特別対応加算	56.9	61.8
周術期等口腔機能管理計画策定料	63.1	67.7
周術期等口腔機能管理料（Ⅰ） 手術前	53.3	61.4
手術後	38.1	49.9
周術期等口腔機能管理料（Ⅱ） 手術前	59.9	61.4
手術後	56.2	59.9
周術期等口腔機能管理料（Ⅲ）	54.7	59.1
周術期口腔機能管理後手術加算	26.7	29.4
周術期栄養管理実施加算	6.9	7.8
周術期等専門的口腔衛生処置1	56.4	59.2
周術期等専門的口腔衛生処置2	28.6	37.7
内視鏡下嚥下機能検査（VE）	17.7	22.6
摂食機能療法 30分以上の場合	27.1	33.1
30分未満の場合	8.5	13.2
栄養サポートチーム等連携加算1	7.7	7.8
非経口摂取患者口腔粘膜処置	47.6	55.6

### ○医科点数表

算定項目	R5年9月	これまでの実績
診療情報提供料（Ⅰ） 歯科医療機関連携加算1	9.2	10.9
歯科医療機関連携加算2	4.4	5.6
診療情報提供料（Ⅱ）	21.3	26.3
手術 周術期口腔機能管理後手術加算	35.0	36.2
周術期栄養管理実施加算	12.4	13.1
栄養サポートチーム加算	35.3	37.8
栄養サポートチーム加算 歯科医師連携加算	24.7	26.5
退院時共同指導	18.8	23.7
多機関共同指導加算	14.9	21.7

## [9] 具体的な手術

手術の内容	R5年9月診療実績		これまでの実績	
	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)
頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍の手術	427	54.7	451	57.8
心臓血管外科手術	221	28.3	241	30.9
人工股関節置換術等の整形外科手術	339	43.5	374	47.9
臓器移植手術	51	6.5	69	8.8
造血幹細胞移植	107	13.7	126	16.2
脳卒中に対する手術	180	23.1	214	27.4

## [10] チーム医療への歯科職種の参加状況

	施設内にチームあり		歯科医師が関与		歯科衛生士が関与		その他職種	
	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)
栄養サポートチーム	553	70.9	391	50.1	286	36.7	238	30.5
口腔ケアチーム	273	35.0	311	39.9	337	43.2	115	14.7
摂食・嚥下サポートチーム	401	51.4	277	35.5	241	30.9	190	24.4

### [11] ①退院時カンファレンスへの歯科医師の参加

	施設数	割合 (%)
あり	67	8.6
なし	582	74.6
今後検討	111	14.2
無回答	20	2.6
合計	780	100.0

### ②退院時カンファレンスへの歯科衛生士の参加

	施設数	割合 (%)
あり	50	6.4
なし	599	76.8
今後検討	107	13.7
無回答	24	3.1
合計	780	100.0

### ③地域歯科医師会との連携

	施設数	割合 (%)
あり	481	61.7
なし	214	27.4
今後検討	54	6.9
無回答	31	4.0
合計	780	100.0

### ④地域歯科医師会との連絡協議会

	施設数	割合 (%)
あり	312	40.0
なし	356	45.6
今後検討	80	10.3
無回答	32	4.1
合計	780	100.0

### ⑤地域歯科医師会との協働研修

	施設数	割合 (%)
あり	257	32.9
なし	383	49.1
今後検討	113	14.5
無回答	27	3.5
合計	780	100.0

### ⑤-2 協働研修の内容

	施設数	割合 (%)
周術期等口腔機能管理	151	19.4
糖尿病連携	82	10.5
BP製剤関連	144	18.5
摂食嚥下・NST関連	73	9.4
感染対策	103	13.2
その他	77	9.9

### ⑥開放型病院として、病院外歯科医師との協同での診療を行うシステム

	施設数	割合 (%)
あり	77	9.9
なし	514	65.9
今後検討	82	10.5
無回答	107	13.7
合計	780	100.0

### [12] 施設における歯科の役割

役割の内容	現在実施		将来拡充		必要性感じない	
	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)	施設数	割合 (%)
歯科外来患者への対応	683	87.6	61	7.8	39	5.0
歯科入院患者への対応	525	67.3	89	11.4	87	11.2
医科入院患者の口腔管理	709	90.9	98	12.6	4	0.5
医科入院患者の摂食・嚥下管理	371	47.6	291	37.3	50	6.4
入院患者の栄養サポート	341	43.7	264	33.8	85	10.9
歯科訪問診療	132	16.9	147	18.8	354	45.4
近隣歯科診療所の後方支援	314	40.3	201	25.8	148	19.0
近隣歯科診療所への研修	91	11.7	252	32.3	254	32.6

## 1. 病院の概要

### 1) 開設者

	施設数	割合 (%)
国	11	0.9
公立	116	9.4
公的	38	3.1
社会保険関係団体	1	0.1
医療法人	883	71.5
個人	24	1.9
学校法人	9	0.7
その他	124	10.0
無回答	29	2.3
合計	1235	99.9

### 2) 許可病床数

	平均値	最大値	中央値	回答数
一般病床	109.0	924	69	841
療養病床	74.5	432	57	548
精神病床	137.5	461	140	275

### 3) 病棟の種類

	施設数	割合 (%)
急性期一般	662	53.6
療養病棟	478	38.7
回復期リハ病棟	257	20.8
地域包括ケア病棟	322	26.1
緩和ケア病棟	44	3.6

### 4) DPC 対象病院の状況

	施設数	割合 (%)
DPC対象病院	257	20.8
今後導入予定	25	2.0
DPC病院ではない	786	63.6
無回答	167	13.5
合計	1235	99.9

## 5) 職員数

		平均値	最大値	中央値	回答数
常 勤	医師	13.3	671	6	1156
	看護師・准看護師	78.1	1217	52	1126
	薬剤師	4.3	83	2	1145
	管理栄養士	2.6	31	2	1141
	理学療法士	12.8	183	7	1027
	作業療法士	7.1	71	4	1009
	言語聴覚士	2.9	32	1	900
	歯科医師	0.0	3	0	758
	歯科衛生士	0.2	5	0	769
	歯科技工士	0.0	1	0	754
非常勤	医師	15.5	217	9	1055
	看護師・准看護師	11.6	140	8	1033
	薬剤師	1.0	15	1	852
	管理栄養士	0.2	5	0	726
	理学療法士	0.5	16	0	736
	作業療法士	0.3	14	0	711
	言語聴覚士	0.2	7	0	697
	歯科医師	0.1	9	0	665
	歯科衛生士	0.1	4	0	671
	歯科技工士	0.0	0	0	658

## 2. 調査結果

### [1] 入院患者の口腔に関する情報の把握

	施設数	割合 (%)
入院時に把握している	441	35.7
把握していない	117	9.5
必要に応じて把握している	647	52.4
その他	22	1.8
無回答	8	0.6
合計	1235	100.0

**[2] 入院患者へ歯科医療が必要と思われた場合の対応**

	施設数	割合 (%)
外部の歯科医師からの訪問歯科診療を依頼している	990	80.2
外部の歯科医師からの訪問歯科診療を依頼していない	125	10.1
今後検討する	57	4.6
その他	62	5.0
無回答	1	0.1
合計	1235	100.0

**[3] 設問 [2] のうち、依頼している歯科医療の内容**

	施設数	割合 (%)
義歯の調整	914	74.0
疼痛管理	630	51.0
歯周病の治療・管理	641	51.9
う蝕の治療	657	53.2
周術期等口腔機能管理	117	9.5
摂食嚥下リハ	72	5.8
医科疾患の治療やリハのために必要な口腔の情報提供依頼	177	14.3
その他	68	5.5

**[4] 設問 [2] で歯科医療を依頼していない理由 (n=143)**

	施設数	割合 (%)
どこに依頼してよいかわからない	22	15.4
必要性を感じない	67	46.9
その他	54	37.8

**[5] 実施している手術とその実績 (全体に対する割合)**

手術の内容	R5年9月	これまでの実績あり
頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍手術	18.9	23.5
心臓血管外科手術	4.6	5.0
人工股関節置換術等の整形外科手術	23.0	26.7
臓器移植手術	0.5	0.9
造血幹細胞移植	0.8	1.2
脳卒中に対する手術	7.4	9.0



**[9] 口腔・栄養に関する多職種連携（割合）**

多職種連携の内容	チームあり	歯科医師が関与	歯科衛生士が関与
栄養サポートチーム	46.2	2.8	5.0
口腔ケアチーム	13.0	3.6	5.0
摂食・嚥下サポートチーム	29.3	2.8	4.9
退院時カンファレンス	43.1	0.7	2.3

**[10] 歯科医療に関する地域歯科医師会との連携**

	施設数	割合 (%)
連携している	217	17.6
連携していない	964	78.1
その他	27	2.2
無回答	27	2.2
合計	1235	100.1

**[11] 近隣の歯科医療機関に求める役割（割合）**

役割の内容	現在実施	今後期待	必要性なし
入院患者の周術期等口腔機能管理	12.9	34.7	29.7
入院患者への緊急時歯科治療	42.3	32.9	10.6
摂食機能療法などの口腔機能管理	11.5	47.0	19.4
肺炎等の予防のための口腔衛生管理	16.1	46.3	16.7
入院患者の栄養サポート	8.6	34.7	32.1
退院後の歯科訪問診療	12.1	41.1	21.8

**[12] 歯科設置の意向の有無**

	施設数	割合 (%)
意向あり	20	1.6
意向なし	1170	94.7
検討中	35	2.8
未回答	10	0.8
合計	1235	99.9

**設置予定の時期**

	施設数
本年度中	2
3年以内	8
時期は未定	18

[13] 歯科設置の「意向あり」の施設のうち、歯科設置の弊害となっていること

	施設数	割合 (%)
不採算である	24	53.3
良い人材がない	6	13.3
その他	15	33.3
合計	45	99.9

[14] 歯科設置の「意向なし」の施設のうち、歯科を設置しない理由

	施設数	割合 (%)
ニーズがない	348	28.2
関係者が歯科の必要性を感じていない	263	21.3
不採算である	402	32.6
良い人材がない	136	11.0
その他	343	27.8

## 令和 5 年度 病院における医科・歯科連携に関する調査

下欄に施設名称・記入者名（職種）を記入してください。

施設名称		記入者名	
		職種	<input type="checkbox"/> 医師 <input type="checkbox"/> 歯科医師 <input type="checkbox"/> その他

上記の施設名称や記入者名は、回答内容に疑問があった場合の問合せに使用いたします。  
回答内容は電子化し、施設名等を ID 化した上で分析等を行いますので、データを公表する際に施設名や記入者名が特定されることはありません。

※ 下記調査概要をご確認の上、本調査に同意いただける場合は  にチェックをしてください。

**本調査のデータ使用・公表について同意します**   

※ 「歯科がない」または「廃止」の場合は、その理由を  にチェックして返信用封筒でご返送ください。

**【理由】**    1        歯科がない    2        廃止

### 【調査概要】

#### 1. 調査の目的

病院における歯科の役割や医科歯科連携について歯科標榜の有無を考慮して実態を把握し、今後の歯科保健医療施策等の基礎資料を得ることを目的としています。

#### 2. 調査の対象及び客体

令和 5 年 7 月における厚生局届出の保険医療機関のうち全国の病院を対象とし、歯科標榜の有無により分類しています。

#### 3. 調査の主体

公益社団法人日本歯科医師会、日本歯科総合研究機構（調査票作成、集計・分析）

#### 4. 調査の時期

令和 5 年 9 月 1 日から 9 月 30 日までの施設の状況および直近の実績について調査を実施します。

#### 5. 調査の方法と調査票の提出

医療機関の管理者または調査項目の内容を把握できる方が記入してください。

調査票は委託会社を通じて調査対象者へ郵送。令和 5 年 10 月末日までに返信用封筒（切手不要）にて日本歯科総合研究機構に送付してください。

#### 6. その他

この調査は調査目的のためのみに使用し、調査票に記入された事項は秘密を厳守します。

なお、調査票送付後に同意を撤回される場合は、令和 5 年 10 月末日までに日本歯科総合研究機構（info-JDARI@jda.or.jp）までご連絡ください。同意しなくても、またあとで同意を撤回しても不利益は生じません。

本調査は日本歯科医学会研究倫理審査委員会の承認（JADS-RERB-2023-001）を得て実施しています。

**提出期限：令和 5 年 10 月末日**

調査へのご協力をよろしくお願いいたします。

公益社団法人日本歯科医師会／日本歯科総合研究機構

◎貴施設の概要についてお尋ねします。

(令和5年10月1日時点の状況について、当てはまる番号に○、数を記入してください)

開設者	1.国 2.公立 3.公的 4.社会保険関係団体 5.医療法人 6.個人 7.学校法人 8.その他										
許可病床数	1.一般病床( )床 2.療養病床( )床 3.精神病床( )床										
病棟種類	1.急性期一般 2.療養病棟 3.回復期リハ病棟 4.地域包括ケア病棟 5.緩和ケア病棟										
DPC対象	1.DPC対象病院 2.今後導入予定 3.DPC病院ではない										
臨床研修施設	1.歯科医師臨床研修施設である(単独型・管理型・協力型) 2.歯科医師臨床研修施設ではない										
職員数		医師	看護師 准看護師	薬剤師	管理 栄養士	理学 療法士 (PT)	作業 療法士 (OT)	言語 聴覚士 (ST)	歯科医師	歯科 衛生士	歯科 技士
	常勤										
	非常勤										

[1] 歯科標榜で当てはまるものすべてに☑、歯科ユニット合計数、うち個室ユニット数を記入してください。

- 1  歯科 2  歯科口腔外科 3  小児歯科 4  矯正歯科  
 歯科ユニット 合計数( )台 [うち 個室ユニット数( )台]

[2] 施設基準の届出状況(令和5年9月末現在)についてご回答ください。(届出しているものすべてに☑)

- 1  地域歯科診療支援病院歯科初診料 2  歯科診療特別対応連携加算  
 3  歯科外来診療環境体制加算2 4  歯科治療時医療管理料  
 5  その他[ ]

[3] 設問 [1] で「歯科」および「歯科口腔外科」に☑を記入した施設にお尋ねします。

診療内容として当てはまるものすべてに☑、( )に全体に占めるおおよその割合を記入してください。

- 1  手術を伴う口腔外科診療 ( ) %  
 2  手術を伴わない口腔外科診療 ( ) %  
 3  一般的な歯科治療 ( ) %  
 4  歯科入院患者の口腔管理 ( ) %  
 5  医科入院患者の口腔管理 ( ) %  
 6  医科(歯科含む)入院患者の栄養サポート ( ) %  
 7  摂食嚥下リハ ( ) %  
 8  歯科訪問診療 ( ) %  
 9  その他[具体的に ] ( ) %

[4] 設問 [3] で「一般的な歯科治療」に☑を記入した施設にお尋ねします。

治療の内容として当てはまるものすべてに☑を記入してください。

- 1  う蝕の治療・管理 2  歯周病の治療・管理 3  義歯等 補綴物の治療・管理  
 4  口腔衛生管理 5  口腔機能管理

[5] 貴施設における、平均的な1か月の紹介患者数の割合について、当てはまるものに☑をつけてください

(☑は一つだけ)。また、③の施設内紹介の依頼内容について、ご回答ください。

①他の医療機関から貴施設	<input type="checkbox"/> 20%未満	<input type="checkbox"/> 20～30%未満	<input type="checkbox"/> 30～50%未満	<input type="checkbox"/> 50%以上	<input type="checkbox"/> その他
②貴施設から他の医療機関	<input type="checkbox"/> 20%未満	<input type="checkbox"/> 20～30%未満	<input type="checkbox"/> 30～50%未満	<input type="checkbox"/> 50%以上	<input type="checkbox"/> その他
③施設内の医科から歯科	<input type="checkbox"/> 20%未満	<input type="checkbox"/> 20～30%未満	<input type="checkbox"/> 30～50%未満	<input type="checkbox"/> 50%以上	<input type="checkbox"/> その他
③の依頼内容として 当てはまるもの すべてに☑	(依頼内容) <input type="checkbox"/> 周術期の口腔管理 <input type="checkbox"/> 回復期の口腔管理 <input type="checkbox"/> 入院患者の歯科治療 <input type="checkbox"/> 医科疾患の治療のための口腔内状態に関する情報提供依頼 <input type="checkbox"/> 摂食嚥下リハ <input type="checkbox"/> その他( )				

[6] 障がい児・者や認知症患者の受け入れ状況についてご回答ください。(当てはまるものすべてに☑)

受け入れている場合は令和5年9月診療分及びこれまでの算定実績(令和5年4～8月診療分)の件数を( )に記入してください。

	令和5年9月診療分	これまでの算定実績
1 <input type="checkbox"/> 障がい児・者及び医療的ケア児	( ) 件	( ) 件
2 <input type="checkbox"/> 認知症患者	( ) 件	( ) 件
3 <input type="checkbox"/> その他〔 ( ) 〕	( ) 件	( ) 件

[7] 貴施設におけるクリニカルパスについてご回答ください。

① 口腔の評価・管理が位置づけられているクリニカルパスの有無  ある ・  なし

② ①において「ある」と回答された施設にお尋ねします。どのクリニカルパスに位置づけているか、ご回答ください。(当てはまるものすべてに☑)

- 1  頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍      2  心臓血管外科手術  
 3  人工股関節置換術      4  臓器移植手術      5  造血幹細胞移植  
 6  脳卒中・脳梗塞      7  その他 ( )

[8] 歯科診療による算定状況について、令和5年9月診療分とこれまでの算定実績(令和5年4～8月診療分)の有無をご回答ください。(当てはまるものに○)

○歯科点数表

算定項目	点数	令和5年9月診療分	これまでの実績
地域歯科診療支援病院歯科初診料	288点	あり・なし	あり・なし
歯科診療特別対応加算	175点・250点	あり・なし	あり・なし
周術期等口腔機能管理計画策定料	300点	あり・なし	あり・なし
周術期等口腔機能管理料(Ⅰ) 手術前	280点	あり・なし	あり・なし
手術後	190点	あり・なし	あり・なし
周術期等口腔機能管理料(Ⅱ) 手術前	500点	あり・なし	あり・なし
手術後	300点	あり・なし	あり・なし
周術期等口腔機能管理料(Ⅲ)	200点	あり・なし	あり・なし
周術期口腔機能管理後手術加算	200点	あり・なし	あり・なし
周術期栄養管理実施加算	270点	あり・なし	あり・なし
周術期等専門的口腔衛生処置1	100点	あり・なし	あり・なし
周術期等専門的口腔衛生処置2	110点	あり・なし	あり・なし
内視鏡下嚥下機能検査(VE)	600点	あり・なし	あり・なし
摂食機能療法 30分以上の場合	185点	あり・なし	あり・なし
30分未満の場合	130点	あり・なし	あり・なし
栄養サポートチーム等連携加算1	80点	あり・なし	あり・なし
非経口摂取患者口腔粘膜処置	110点	あり・なし	あり・なし

○医科点数表

算定項目	点数	令和5年9月診療分	これまでの実績
診療情報提供料(Ⅰ) 歯科医療機関連携加算1	100点	あり・なし	あり・なし
歯科医療機関連携加算2	100点	あり・なし	あり・なし
診療情報提供料(Ⅱ)	500点	あり・なし	あり・なし
手術 周術期口腔機能管理後手術加算	200点	あり・なし	あり・なし
周術期栄養管理実施加算	270点	あり・なし	あり・なし
栄養サポートチーム加算	200点	あり・なし	あり・なし
栄養サポートチーム加算 歯科医師連携加算	50点	あり・なし	あり・なし
退院時共同指導	300点	あり・なし	あり・なし
多機関共同指導加算	2000点	あり・なし	あり・なし

[9] 設問 [8] で「周術期等口腔機能管理料 (I)(II)」の算定ありと回答した施設にお尋ねします。施設における具体的な手術について当てはまるものに○をつけてください。(「これまでの実績」は令和5年4～8月診療分)

手術の内容	令和5年9月診療分	これまでの実績
イ 頭頸部領域、呼吸器領域、消化器領域等の悪性腫瘍の手術	あり ・ なし	あり ・ なし
ロ 心臓血管外科手術	あり ・ なし	あり ・ なし
ハ 人工股関節置換術等の整形外科手術	あり ・ なし	あり ・ なし
ニ 臓器移植手術	あり ・ なし	あり ・ なし
ホ 造血幹細胞移植	あり ・ なし	あり ・ なし
ヘ 脳卒中に対する手術	あり ・ なし	あり ・ なし
その他 [ ]		

[10] 施設におけるチーム医療への歯科職種の参加状況についてご回答ください。(当てはまるものすべてに○)

	施設内にチームあり	歯科医師が関与	歯科衛生士が関与	その他職種
栄養サポートチーム				
口腔ケアチーム				
摂食・嚥下サポートチーム				
その他、歯科の関与するチームがあれば記入してください。 [ ]				

[11] 次の項目について、参加状況や連携等の有無についてご回答ください。(○は各項目に一つだけ)

①退院時カンファレンスへの歯科医師の参加	あり ・ なし ・ 今後検討
②退院時カンファレンスへの歯科衛生士の参加	あり ・ なし ・ 今後検討
③地域歯科医師会との連携	あり ・ なし ・ 今後検討
③で「あり」の場合、地域歯科医師会名を記入	➡ [ ]
④地域歯科医師会との連絡協議会	あり ・ なし ・ 今後検討
⑤地域歯科医師会との協働研修	あり ・ なし ・ 今後検討
⑤で「あり」の場合、研修内容として当てはまるものすべてに○	1. 周術期等口腔機能管理 2. 糖尿病関連 3. B P 製剤関連 4. 摂食嚥下・N S T 関連 5. 感染対策 6. その他 [ ]
⑥開放型病院として、病院外の歯科医師と協同で診療を行うシステム	あり ・ なし ・ 今後検討

[12] 貴施設の歯科の役割として、現在実施しているもの、将来的に拡充したいもの、必要性を感じていないものに○をつけてください。(当てはまるものすべてに○)。また、具体的な状況についてその他欄に記入してください。

役割の内容	現在実施	将来拡充	必要性感じない
1. 歯科外来患者への対応			
2. 歯科入院患者への対応			
3. 医科入院患者の口腔管理			
4. 医科入院患者の摂食・嚥下管理			
5. 入院患者の栄養サポート			
6. 歯科訪問診療			
7. 近隣歯科診療所の後方支援			
8. 近隣歯科診療所への研修			
9. その他 ※具体的な状況を記入してください。 [ ]			

調査項目は以上です。ご協力いただきましてありがとうございました。

## 令和 5 年度 病院における医科・歯科連携に関する調査

下欄に施設名称・記入者名（職種）を記入してください。

施設名称		記入者名	
		職種	<input type="checkbox"/> 医師 <input type="checkbox"/> 歯科医師 <input type="checkbox"/> その他

上記の施設名称や記入者名は、質問に疑問があった場合に問い合わせる際に使用いたします。  
回答内容は電子化し、施設名等を ID 化した上で分析等を行い、データを公表する際に施設名や記入者名が特定されることはありません。

※ 下記調査概要をご確認の上、本調査に同意いただける場合は  にチェックをしてください。

**本調査のデータ使用・公表について同意します**   

※ 「歯科がある」または「廃止」の場合は、その理由を  にチェックして、返信用封筒でご返送ください。

**【理由】**    1        歯科がある    2        廃止

### 【調査概要】

#### 1. 調査の目的

病院における歯科の役割や医科歯科連携について歯科標榜の有無を考慮して実態を把握し、今後の歯科保健医療施策等の基礎資料を得ることを目的としています。

#### 2. 調査の対象及び客体

令和 5 年 7 月における厚生局届出の保険医療機関のうち全国の病院を対象とし、歯科標榜の有無により分類しています。

#### 3. 調査の主体

公益社団法人日本歯科医師会、日本歯科総合研究機構（調査票作成、集計・分析）

#### 4. 調査の時期

令和 5 年 9 月 1 日から 9 月 30 日までの施設の状況および直近の実績について調査を実施します。

#### 5. 調査の方法と調査票の提出

医療機関の管理者または調査項目の内容を把握できる方が記入してください。

調査票は委託会社を通じて調査対象者へ郵送。令和 5 年 10 月末日までに返信用封筒（切手不要）にて日本歯科総合研究機構に送付してください。

#### 6. その他

この調査は調査目的のためのみに使用し、調査票に記入された事項は秘密を厳守します。

なお、調査票送付後に同意を撤回される場合は、令和 5 年 10 月末日までに日本歯科総合研究機構（info-JDARI@jda.or.jp）までご連絡ください。同意しなくても、またあとで同意を撤回しても不利益は生じません。

本調査は日本歯科医学会研究倫理審査委員会の承認（JADS-RERB-2023-001）を得て実施しています。

**提出期限：令和 5 年 10 月末日**

調査へのご協力をよろしくお願いいたします。

公益社団法人日本歯科医師会／日本歯科総合研究機構

◎貴施設の概要についてお尋ねします。

(令和5年10月1日時点の状況について、当てはまる番号に○、数を記入してください)

開設者	1.国 2.公立 3.公的 4.社会保険関係団体 5.医療法人 6.個人 7.学校法人 8.その他										
許可病床数	1.一般病床( ) 2.療養病床( ) 3.精神病床( )										
病棟種類	1.急性期一般 2.療養病棟 3.回復期リハ病棟 4.地域包括ケア病棟 5.緩和ケア病棟										
DPC対象	1.DPC対象病院 2.今後導入予定 3.DPC病院ではない										
職員数		医師	看護師 准看護師	薬剤師	管理栄養士	理学療法士 (PT)	作業療法士 (OT)	言語聴覚士 (ST)	歯科医師	歯科衛生士	歯科 技工士
	常勤										
	非常勤										

[1] 入院患者の口腔に関する情報の把握についてご回答ください。(☑は一つだけ)

- 1  入院時に把握している
- 2  把握していない
- 3  必要に応じて把握している
- 4  その他 [具体的に ]

[2] 入院患者へ歯科医療が必要と思われた場合の対応についてご回答ください。(☑は一つだけ)

- 1  外部の歯科医師からの訪問歯科診療を依頼している →設問 [3] へ
- 2  外部の歯科医師からの訪問歯科診療を依頼していない →設問 [4] へ
- 3  今後検討する
- 4  その他 [具体的に ]

[3] 設問 [2] で「訪問歯科診療を依頼している」と回答した施設にお尋ねします。

依頼している歯科医療についてご回答ください。(当てはまるものすべてに☑)

- 1  義歯の調整
- 2  疼痛管理
- 3  歯周病の治療・管理
- 4  う蝕の治療
- 5  周術期等口腔機能管理
- 6  摂食嚥下リハ
- 7  医科疾患の治療やリハのために必要な口腔の情報提供依頼
- 8  その他 [具体的に ]

[4] 設問 [2] で「訪問歯科診療を依頼していない」と回答した施設にお尋ねします。

依頼していない理由についてご回答ください。(☑は一つだけ)

- 1  どこに依頼してよいか分からない
- 2  必要性を感じない
- 3  その他 [具体的に ]

[5] 貴施設において実施している手術について、令和5年9月診療分とこれまでの算定実績（令和5年4～8月診療分）の有無をご回答ください。（当てはまるものに○）

手術の内容	令和5年9月診療分	これまでの実績
頭頸部領域、呼吸器領域、消化器領域等の悪性腫瘍の手術	あり ・ なし	あり ・ なし
心臓血管外科手術	あり ・ なし	あり ・ なし
人工股関節置換術等の整形外科手術	あり ・ なし	あり ・ なし
臓器移植手術	あり ・ なし	あり ・ なし
造血幹細胞移植	あり ・ なし	あり ・ なし
脳卒中に対する手術	あり ・ なし	あり ・ なし
その他 [ ]		

[6] 周術期等口腔機能管理（歯科診療報酬）の状況についてご回答ください。（☑は一つだけ）

- 1  外部の歯科医師により実施  
 2  実施していない  
 3  その他 [具体的に ]

実施している歯科医療機関を選択してください

- A  患者のかかりつけの歯科医療機関  
 B  かかりつけ以外の歯科医療機関

[7] 貴施設におけるクリニカルパスについてご回答ください。

- ① 口腔の評価・管理が位置づけられているクリニカルパスの有無  ある ・  なし  
 ② ①において「ある」と回答された施設にお尋ねします。どのクリニカルパスに位置づけているか、ご回答ください。（当てはまるものすべてに☑）
- 1  頭頸部領域・呼吸器領域・消化器領域等の悪性腫瘍  
 2  心臓血管外科手術  
 3  人工股関節置換術  
 4  臓器移植手術  
 5  造血幹細胞移植  
 6  脳卒中・脳梗塞  
 7  その他 ( )

[8] 診療報酬の算定状況について、令和5年9月診療分とこれまでの算定実績（令和5年4～8月診療分）の有無をご回答ください。（当てはまるものに○）

算定項目	点数	令和5年9月診療分	これまでの実績
診療情報提供料（Ⅰ） 歯科医療機関連携加算 1	100点	あり ・ なし	あり ・ なし
歯科医療機関連携加算 2	100点	あり ・ なし	あり ・ なし
診療情報提供料（Ⅱ）	500点	あり ・ なし	あり ・ なし
手術 周術期口腔機能管理後手術加算	200点	あり ・ なし	あり ・ なし
周術期栄養管理実施加算	270点	あり ・ なし	あり ・ なし
栄養サポートチーム加算	200点	あり ・ なし	あり ・ なし
栄養サポートチーム加算 歯科医師連携加算	50点	あり ・ なし	あり ・ なし
退院時共同指導	300点	あり ・ なし	あり ・ なし
多機関共同指導加算	2000点	あり ・ なし	あり ・ なし

[9] 施設における口腔・栄養に関する多職種連携の実施状況についてご回答ください。（当てはまるものすべてに○）

多職種連携の内容	施設内にチームあり	歯科医師が関与	歯科衛生士が関与
栄養サポートチーム			
口腔ケアチーム			
摂食・嚥下サポートチーム			
退院時カンファレンス			

[10] 歯科医療に関して地域歯科医師会との連携についてご回答ください。(☑は一つだけ)

- 1  連携している [地域歯科医師会名： \_\_\_\_\_ ]
- 2  連携していない
- 3  その他 [ \_\_\_\_\_ ]

[11] 近隣の歯科医療機関に求める役割として、当てはまるものをご回答ください。(各項目に○は一つだけ)。また、具体的な状況についてその他欄に記入してください。

役割の内容	現在実施	今後期待	必要性なし
1. 入院患者の周術期等口腔機能管理			
2. 入院患者への緊急時歯科治療			
3. 摂食機能療法などの口腔機能管理			
4. 肺炎等の予防のための口腔衛生管理			
5. 入院患者の栄養サポート			
6. 退院後の歯科訪問診療			
7. その他 ※具体的な状況を記入してください。 [ _____ ]			

[12] 今後、歯科を設置する意向があるかご回答ください。(☑は一つだけ)

- 1  意向あり
- 2  意向なし
- 3  検討中



設置予定の時期をご回答ください。

- A  本年度中
- B  3年以内
- C  時期は未定

[13] 設問 [12] で「意向あり」と回答された施設にお尋ねします。

歯科を設置するにあたり弊害となっていることがありますか。(当てはまるものすべてに☑)

- 1  不採算である
- 2  良い人材がいない
- 3  その他 [具体的に \_\_\_\_\_ ]

[14] 設問 [12] で「意向なし」と回答された施設にお尋ねします。

歯科を設置しない理由をご回答ください。(当てはまるものすべてに☑)

- 1  ニーズがない
- 2  関係者が歯科の必要性を感じていない
- 3  不採算である
- 4  良い人材がいない
- 5  その他 [具体的に \_\_\_\_\_ ]

[15] 病院における歯科医療の役割についてご意見がありましたら記入してください。

調査項目は以上です。ご協力いただきましてありがとうございました。