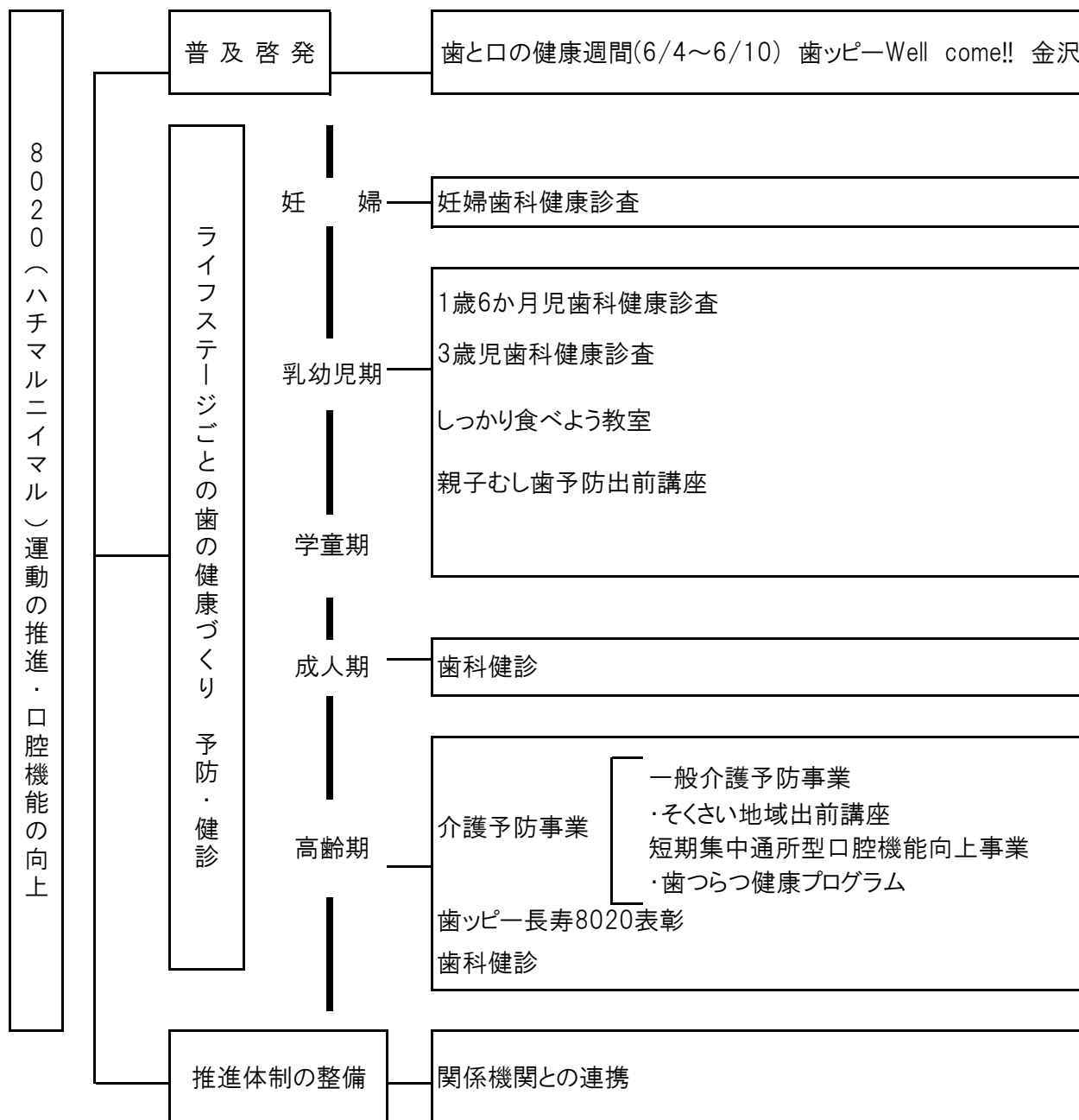


2-8 歯科保健

健康な歯や口を保ち、美味しく食事をすることは、心や身体の健康を保ち、豊かな生活を営む上で重要です。

乳幼児期は生涯を通じた歯科保健の基盤となります。また、高齢期の口腔機能の向上は、全身の健康に大きく影響します。それぞれのライフステージに応じた歯科保健に関する情報提供、普及啓発活動、予防・健診事業を展開することにより、8020(ハチマルニイマル)運動の推進および口腔機能の向上、歯の寿命の伸延によって、市民の健康保持増進に寄与することをめざします。

2-8-1 歯科保健対策の体系



2-8-2 母子歯科保健

妊産婦(胎児期)はむし歯や歯周病が悪化しやすく、また乳幼児期は生涯を通じた歯の健康づくりの基礎となる時期です。歯科健診、歯科健康教育、歯科保健指導、食生活指導を実施し、発症リスクの高い集団への継続的な管理や指導などを行い、母子の口腔の健康保持増進をめざしています。

2-8-2-a 妊婦歯科健康診査

		令和2年度	令和3年度
対 象 者		3,242	3,171
受 診 者		1,450	1,414
受 診 率 (%)		44.7	44.6
むし歯のある者	未処置歯のない者	805	663
	未処置歯のある者	585	566
	計	1,390	1,229
むし歯有病者率 (%)		95.9	86.9
未処置歯のある者 (%)		40.3	40.0
むし歯数	喪失歯数	177	176
	未処置歯数	2,025	1,677
	処置歯数	11,943	11,561
	計	14,145	13,414
一人平均むし歯数	喪失歯数	0.1	0.1
	未処置歯数	1.4	1.2
	処置歯数	8.2	8.2
	計	9.8	9.5

2-8-2-b 1歳6か月児歯科健康診査

区分	対象者	受診者	むし歯り患型別									むし歯総数	むし歯有病者率(%)	一人平均むし歯数(本)	軟組織異常	咬合異常	その他の異常
			むし歯のない者				むし歯のある者										
			O ₁ 型	O ₂ 型	不詳	計	A型	B型	C型	不詳	計						
2年度	3,637	3,592	1,152	2,416	4	3,572	19	4	-	-	23	49	0.6	0.02	356	304	93
3年度	3,287	3,252	642	2,596	1	3,239	11	2	-	-	13	42	0.4	0.01	391	290	96
泉野	1,122	1,110	162	940	1	1,103	6	1	-	-	7	23	0.6	0.02	151	128	50
元町	821	809	252	555	-	807	1	1	-	-	2	12	0.2	0.01	104	19	12
駅西	1,344	1,333	228	1,101	-	1,329	4	-	-	-	4	7	0.3	0.01	136	143	34

2-8-2-c 3歳児歯科健康診査

区分	対象者	受診者	むし歯り患型別							むし歯総本数	むし歯有病者率(%)	一人平均むし歯数(本)	軟組織異常	咬合異常	その他の異常
			O型	むし歯のある者											
				A型	B型	C ₁ 型	C ₂ 型	不詳	計						
2年度	3,807	3,739	3,368	275	86	4	5	1	371	1,184	10.1	0.32	108	594	123
3年度	3,587	3,534	3,169	293	66	-	6	-	365	993	10.3	0.28	121	571	138
泉野	1,170	1,151	1,033	98	17	-	3	-	118	305	10.3	0.26	36	139	55
元町	916	902	803	78	19	-	2	-	99	284	11.0	0.31	71	194	33
駅西	1,501	1,481	1,333	117	30	-	1	-	148	404	10.0	0.27	14	238	50

2-8-2-d 歯科健康教育、歯科相談等

区分	令和2年度	令和3年度	泉野	元町	駅西
しっかり食べよう教室	—	—	—	—	—
むし歯予防出前講座	98人/60回				

※令和2年度・令和3年度は、しっかり食べよう教室については新型コロナウイルス感染症に伴い中止

2-8-3 歯科保健

歯周疾患は40歳代、歯の喪失は60歳代を境に急増します。歯周疾患検診、歯の健康教育、歯の健康相談を実施し、高齢期になっても十分な自分の歯を保ち噛むことの重要性を啓発し、歯周疾患、歯の喪失の予防を目指すことによって、全身の健康維持と日常生活の向上に寄与します。

2-8-3-a すこやか歯科健診(医療機関委託)

	R1 年度	R2 年度	R3 年度	25歳		30歳		35歳		40歳		45歳		50歳		
				男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
対象者	46,618	44,686	41,282	1,456	1,367	958	1,399	861	1,731	841	1,842	1,012	2,017	1,145	2,284	
受診者	2,510	2,009	2,110	30	26	19	72	24	115	26	117	20	143	25	179	
受診率(%)	5.4	4.5	5.1	2.1	1.9	2.0	5.1	2.8	6.6	3.1	6.4	2.0	7.1	2.2	7.8	
う蝕のある者	未処置歯のない者	1,625	1,300	1,367	10	12	6	34	9	70	12	83	10	93	12	121
	未処置歯のある者	862	693	714	15	10	10	33	12	40	14	33	10	50	12	58
	計	2,487	1,993	2,081	25	22	16	67	21	110	26	116	20	143	24	179
う蝕有病者率(%)	99.1	99.2	98.6	83.3	84.6	84.2	93.1	87.5	95.7	100.0	99.1	100.0	100.0	96.0	100.0	
未処置歯のある者(%)	34.3	34.5	33.8	50.0	38.5	52.6	45.8	50.0	34.8	53.8	28.2	50.0	35.0	48.0	32.4	
う蝕数	喪失歯数	1,638	856	809	-	-	-	1	1	1	-	2	3	8	2	28
	未処置歯数	2,120	1,627	1,676	50	30	45	110	41	66	60	93	24	100	28	132
	処置歯数	33,345	26,787	27,483	91	102	91	460	194	1,064	253	1,282	174	1,831	295	2,508
	計	37,103	29,270	29,968	141	132	136	571	236	1,131	313	1,377	201	1,939	325	2,668
一人平均う蝕数	喪失歯数	0.7	0.4	0.4	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2
	未処置歯数	0.8	0.8	0.8	1.7	1.2	2.4	1.5	1.7	0.6	2.3	0.8	1.2	0.7	1.1	0.7
	処置歯数	13.3	13.3	13.0	3.0	3.9	4.8	6.4	8.1	9.3	9.7	11.0	8.7	12.8	11.8	14.0
	計	14.8	14.6	14.2	4.7	5.1	7.2	7.9	9.8	9.8	12.0	11.8	10.1	13.6	13.0	14.9
判定区分	異常なし	147	110	106	1	3	-	4	-	3	1	6	1	7	3	10
	要指導	318	223	317	5	7	4	16	4	34	4	33	2	27	3	35
	要精検	2,045	1,676	1,687	24	16	15	52	20	78	21	78	17	109	19	134
歯周組織の状況(人)	健全	448	347	404	5	8	4	15	2	26	4	26	2	31	5	36
	歯肉出血	1,682	1,354	1,374	25	16	10	52	22	76	17	78	15	96	18	117
	歯石	259	201	292	5	6	4	12	4	27	4	32	1	26	3	32
	浅いポケット	1,033	872	926	15	9	8	30	11	51	16	45	11	73	13	85
	深いポケット	696	542	456	3	-	4	5	3	8	4	14	3	17	3	28
歯周組織の状況(率)	健全	17.8	17.3	19.1	16.7	30.8	21.1	20.8	8.3	22.6	15.4	22.2	10.0	21.7	20.0	20.1
	歯肉出血	67.0	67.4	65.1	83.3	61.5	52.6	72.2	91.7	66.1	65.4	66.7	75.0	67.1	72.0	65.4
	歯石	10.3	10.0	13.8	16.7	23.1	21.1	16.7	16.7	23.5	15.4	27.4	5.0	18.2	12.0	17.9
	浅いポケット	41.2	43.4	43.9	50.0	34.6	42.1	41.7	45.8	44.3	61.5	38.5	55.0	51.0	52.0	47.5
	深いポケット	27.7	27.0	21.6	10.0	-	21.1	6.9	12.5	7.0	15.4	12.0	15.0	11.9	12.0	15.6
現在歯	現在歯総数	63,205	50,454	54,428	870	750	554	2,056	691	3,260	744	3,300	572	4,021	715	4,999
	9本以下の者	76	58	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10～19本の者	214	195	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～23本の者	293	213	217	-	-	-	1	-	-	2	2	-	3	-	3
	24歯以上の者	1,927	1,543	1,707	30	26	19	71	24	115	24	115	20	140	25	176
	一人平均現在歯数	25.2	25.1	25.8	29.0	28.8	29.2	28.6	28.8	28.3	28.6	28.2	28.6	28.1	28.6	27.9

55歲		60歲		65歲		70歲		73歲		76歲	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
830	1,598	935	1,935	1,362	2,231	2,125	2,818	3,103	3,946	1,549	1,937
19	124	26	124	47	143	83	211	122	223	76	116
2.3	7.8	2.8	6.4	3.5	6.4	3.9	7.5	3.9	5.7	4.9	6.0
8	82	17	89	23	100	50	149	85	162	52	78
11	41	9	35	24	43	32	62	37	61	24	38
19	123	26	124	47	143	82	211	122	223	76	116
100.0	99.2	100.0	100.0	100.0	100.0	98.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
57.9	33.1	34.6	28.2	51.1	30.1	38.6	29.4	30.3	27.4	31.6	32.8
1	55	27	43	32	65	91	155	82	131	28	53
15	78	21	63	60	85	70	139	83	145	45	93
280	1,853	375	1,920	575	2,241	1,105	3,194	1,517	3,477	911	1,690
296	1,986	423	2,026	667	2,391	1,266	3,488	1,682	3,753	984	1,836
0.1	0.4	1.0	0.3	0.7	0.5	1.1	0.7	0.7	0.6	0.4	0.5
0.8	0.6	0.8	0.5	1.3	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8
14.7	14.9	14.4	15.5	12.2	15.7	13.3	15.1	12.4	15.6	12.0	14.6
15.6	16.0	16.3	16.3	14.2	16.7	15.3	16.5	13.8	16.8	12.9	15.8
1	6	-	4	-	8	3	10	10	12	7	6
4	20	2	32	6	18	7	16	9	18	4	7
14	98	24	88	41	117	73	185	103	193	65	103
3	22	1	26	7	30	15	29	21	43	17	26
15	78	20	78	36	90	54	137	72	136	45	71
4	19	2	28	5	16	7	15	11	18	4	7
8	55	13	43	16	68	40	99	43	99	29	46
5	27	8	31	18	30	22	67	40	57	26	33
15.8	17.7	3.8	21.0	14.9	21.0	18.1	13.7	17.2	19.3	22.4	22.4
78.9	62.9	76.9	62.9	76.6	62.9	65.1	64.9	59.0	61.0	59.2	61.2
21.1	15.3	7.7	22.6	10.6	11.2	8.4	7.1	9.0	8.1	5.3	6.0
42.1	44.4	50.0	34.7	34.0	47.6	48.2	46.9	35.2	44.4	38.2	39.7
26.3	21.8	30.8	25.0	38.3	21.0	26.5	31.8	32.8	25.6	34.2	28.4
529	3,352	651	3,253	1,187	3,689	2,043	5,030	2,636	5,253	1,701	2,572
-	1	-	-	1	2	2	4	13	6	5	5
-	1	2	5	2	7	11	27	18	35	15	24
1	9	3	15	7	15	13	47	21	35	15	25
18	113	21	104	37	119	57	133	70	147	41	62
27.8	27.0	25.0	26.2	25.3	25.8	24.6	23.8	21.6	23.6	22.4	22.2

2-8-4 普及啓発

毎年、歯と口の健康週間(6/4～6/10)にあわせ、金沢市歯科医師会と共催し「歯ッピーWellcome!!金沢」を実施し、歯科相談、フッ化物塗布、歯科健診などを実施している。
また、8020運動を推進し「かなざわ歯ッピー長寿8020表彰式」を開催している。

2-8-4-a 歯と口の健康週間行事「歯ッピー Well come!! 金沢」

実施年月日	令和3年6月 ※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、中止
テ ー マ	歯科衛生の正しい知識を普及啓発し、市民の健康増進に寄与します
主 催	金沢市歯科医師会、金沢市
対 象	市民(乳児～大人まで)
参加人数	—

2-8-4-b かなざわ歯ッピー長寿8020賞 表彰式

実施年月日	令和3年11月4日 金沢歌劇座
目的・趣旨	80歳になっても20本以上の歯を維持する8020運動を推奨し、市民が生涯にわたり健康な歯を維持し、健やかな生活を送ることを推進するため、その実践により健康な歯及び口腔状態を保っている市民の模範となる個人を表彰するもの
対 象 者	80歳以上で、20本以上の歯を保持している金沢市在住の方
被表彰者	30名