平成28年度 歯科口腔保健事業実績報告書

	目次	
Ι Þ	南科口腔保健事業の概要	1
П	 	4
1	妊産婦歯科検診	4
2	1歳6か月児歯科健康診査	5
3	3 歳児歯科健康診査	6
4	フッ化物塗布	7
5	親子歯科健診	7
6	幼稚園・保育所(園)等歯科検診	8
7	学校歯科検診	10
8	歯周病(歯周疾患)検診	11
9	歯科保健指導	12
10	お口の元気度アップ事業	13
11	高齢者地域交流支援通所事業における口腔保健指導	14
Ⅲ 乽	·····································	15
1	受診率の年次推移	15
2	う歯のない者の割合の年次推移	16
3	関連指標と平成 28 年度実績	17

北九州市保健福祉局健康推進課 口腔保健支援センター 電話 093-582-2018

I 歯科口腔保健事業の概要

事業【平成28年度所管課】・概要 平成 28 年度実績 妊産婦歯科検診【保健福祉局健康推進課】 (実績はP4参照) 口腔内環境が悪化しやすい妊産婦を対象に、市内の登録歯科医療機関で口腔内診査・歯科 保健指導を実施、妊産婦の歯と口の健康、食生活、歯口清掃や、胎児・乳幼児の歯の発育等 について情報提供を行う。無料。 1歳6か月児・3歳児歯科健康診査【保健福祉局健康推進課】 (実績はP5~参照) 幼児の健康の保持・増進を図るため、1歳6か月児及び3歳児を対象に市内の登録歯科医 療機関で歯科健診及び歯科保健指導を実施する。無料。 歯科健診未受診者対策【保健福祉局健康推進課】 受診勧奨はがき1歳 1歳6か月児・3歳児歯科健康診査の受診率向上を図るため、未受 6か月児 4,656件、3 診者に対する受診勧奨はがきの送付、リーフレットの配布を実施す 歳児 4,120 件発送 フッ化物塗布【保健福祉局健康推進課】 (実績はP7参照) 歯質の強化を図り、う蝕を予防するために、1歳6か月児歯科健康診査受診時にフッ化物 塗布を実施する。平成28年度から無料。 親子歯科健診【保健福祉局健康推進課】 (実績はP7参照) 養育者の口腔内状況を改善し、子どものむし歯予防をはかるため、1歳6か月児歯科健康 診査受診時に保護者の歯科健診を実施する。1回400円(生活保護世帯免除)。 4・5歳児歯科検診【保健福祉局健康推進課】 (実績はP8~参照) う蝕等の早期発見を目的に、市内の保育所(園)、私立幼稚園に在園する4歳児、5歳児 を対象に集団歯科検診を実施する。 親子歯科保健向上対策委員会【保健福祉局健康推進課】 母子歯科保健関係マニュアルの見直しや乳幼児のむし歯予防対策 2回開催 や受診率向上について、検討する。 歯周病 (歯周疾患) 検診【保健福祉局健康推進課】 (実績はP11~参照) 高齢期における健康を維持し、食べる楽しみを享受できるよう、歯の喪失を予防すること を目的として、40歳、50歳、60歳及び70歳の市民を対象に市内の登録歯科医療機関 で歯周疾患検診、歯科保健指導を実施する。40、50、60歳1.000円、生活保護世 帯、市民税非課税世帯及び70歳は無料。 歯科と生活習慣病対策検討委員会【保健福祉局健康推進課】 口腔と全身の健康との関係に着目した歯周病予防について、医科 1回開催 医療機関従事者を対象とした調査、歯科保健指導マニュアルの検討 等を行う。 口腔保健支援センター【保健福祉局健康推進課】 口腔保健推進会議2回 開催、リーフレットの 歯科保健に関する普及・啓発、関係部署・関係団体との連携、北九 ホームページ掲載等 州市口腔保健推進会議の開催を行う。 よい歯の学校及び口腔衛生功労者表彰【保健福祉局健康推進課】 市長賞1校、教育委員 本市における歯科保健衛生の向上に努力し、その功績が特に顕著 会賞5校、口腔衛生功

労者1名

と認められる学校及び地域・職域における口腔衛生業務に尽力し、

その功績があった個人を表彰する。

事業【平成 28 年度所管課】・概要

平成 28 年度実績

歯科保健指導【保健福祉局健康推進課】

(実績はP12参照)

各区役所や市民センター等の事業に歯科衛生士を派遣し、講話や歯科保健指導を行う。

健口相談(お口の元気度チェック)【保健福祉局認知症支援・介護予防センター】 (実績はP13~参照)

イベント会場等で高齢者を対象に歯科医師による口腔機能の評価、口腔内診査の実施、 相談対応、歯科衛生士による保健指導等を行う。

お口を元気にする出前講演【保健福祉局健康推進課、認知症支援・介護予防センター】 (実績はP13参照)

地域の健康教室等に歯科医師を派遣し、歯周病と全身疾患との関係や歯周病予防講演。食 べることからの健康づくりをテーマに口腔機能に関する講演を行う。

健口ストレッチ講座【保健福祉局認知症支援・介護予防センター】 (実績はP13参照) 地域の高齢者を対象とした健康教室等に歯科衛生士を派遣し、口腔機能向上に関する健康 教育(健口体操や口腔ケア指導)、個別相談等を行う。

お口の元気度アップ対策委員会

【保健福祉局認知症支援・介護予防センター】

口腔機能の維持・向上に関する内容や市民への普及啓発等につい て検討する。

4回開催

口腔ケア推進のための連携推進研修会

【保健福祉局認知症支援・介護予防センター】

歯科医師や介護関係職種の連携推進と知識や技術の向上を目的と して研修会や事例検討会を行う。

1回、100人参加

高齡者地域交流支援通所事業【保健福祉局長寿社会対策課】 (実績はP14参照) 要介護状態等となるおそれが高い高齢者を対象に、運動・栄養・口腔ケア等の総合的なプロ グラムにより、できるだけ自立した状態が続くよう支援する。

夜間・休日急患センター【保健福祉局夜間・休日急患センター】 夜間・休日の比較的軽度なケガや病気への対応を中心とした第一 次救急医療を担う夜間・休日急患センター(診療科目:内科、小児 科、外科・整形外科、眼科、耳鼻咽喉科、歯科)において、日祭日 や盆、年末年始の昼間時間帯(9時~17時)に歯科診療を実施す る。また、テレフォンセンターにおいて市内の病院紹介等(歯科を 含む)を行う。

夜間・休日急患センタ 一受診者数 21,387 人 (うち歯科受診者 368人)、テレフォンセ ンター利用者数 68.056件

医療に関する相談体制整備事業

【保健福祉局保健衛生部医務薬務課】

医療に関する相談窓口「医療安全相談コーナー」を設置している。 医療の知識を持つ相談員が、患者及びその家族からの医療に関する 相談に対応し、必要に応じて助言等を行う。

良質な医療の提供体制の確立や患者サービスの向上を図ることを 目的に、医療従事者対象の研修会等の実施や関係機関・団体との情 報交換を行う。

医療安全相談コーナ 一における相談件数 (1.118件、うち歯科 に関するもの 71 件)、 歯科医療安全対策研 修会(2回実施、529 人参加)

事業【平成 28 年度所管課】· 概要	平成 28 年度実績
学校歯科医【教育委員会学校保健課】 学校保健安全法第23条の規定に基づき、市立学校及び幼稚園に対して学校歯科医を配置し、児童生徒等の健康管理を図るもの。	市立学校及び幼稚園 に学校歯科医を各 校・園に1人配置 (211人)
就学時健康診断【教育委員会学校保健課】 学校保健安全法第11条の規定に基づき、翌年度に入学する就学予 定者を対象に、健康診断を実施する。	平成 29 年度小学校就 学予定者 (8,032 人) に実施
フッ素塗布業務【教育委員会学校保健課】 児童のう歯予防対策事業として、市立小学校2・3年生及び特別 支援学校小学部2・3年生の希望者を対象にイオン導入法による フッ素塗布を実施する。	小学 2 年生の希望者 (12, 143 人) 小学 3 年生希望者 (11, 497 人) に実施

Ⅱ 歯科口腔保健事業の実績

1 妊産婦歯科検診

			門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
	対象	泉者数(人)	607	1, 730	1, 912	643	452	2, 259	481	8, 084
***************************************	受診		153	438	487	130	130	521	134	1, 993
		~4週	0	0	0	0	0	0	0	0
		~8週	0	0	4	0	0	0	1	5
		~12週	1	8	12	2	1	9	3	36
		~16週	11	25	27	6	8	29	11	117
		~20週	29	61	65	17	19	58	13	262
受	産前	~24週	29	89	104	19	24	112	30	407
診	_	~28週	26	81	83	22	24	87	22	345
者内	<u></u>	~32週	9	65	63	25	14	78	21	275
訳		~36週	15	45	56	16	13	47	15	207
		~40週	8	12	25	8	9	27	5	94
		41~週	0	0	0	0	0	0	0	0
		不明	2	0	0	0	3	12	2	19
		計	130	386	439	115	115	459	123	1, 767
		産後(人)	23	52	48	15	15	62	11	226
	受	診率 (%)	25. 2%	25. 3%	25. 5%	20. 2%	28. 8%	23. 1%	27. 9%	24. 7%
	未処置	置歯のある者(人)	85	244	254	56	63	272	69	1, 043
腔		%	55. 6%	55. 7%	52. 2%	43. 1%	48. 5%	52. 2%	51. 5%	52. 3%
内	歯肉	段のある者(人)	85	232	251	69	74	265	81	1, 057
が状		%	55. 6%	53. 0%	51. 5%	53. 1%	56. 9%	50. 9%	60. 4%	53. 0%
況	歯周	炎のある者(人)	23	86	91	23	17	127	25	392
		%	15. 0%	19. 6%	18. 7%	17. 7%	13. 1%	24. 4%	18. 7%	19. 7%
	:	異常なし(人)	20	57	64	20	18	67	11	257
		%	13. 1%	13. 0%	13. 1%	15. 4%	13. 8%	12. 9%	8. 2%	12. 9%
判		要指導(人)	1	9	13	3	3	4	4	37
定		%	0. 7%	2. 1%	2. 7%	2. 3%	2. 3%	0. 8%	3. 0%	1. 9%
結果		要観察(人)	3	11	6	2	4	11	2	39
		%	2. 0%	2. 5%	1. 2%	1. 5%	3. 1%	2. 1%	1. 5%	2. 0%
		要治療(人)	129	361	404	105	105	439	117	1, 660
	800000000000000000000000000000000000000	%	84. 3%	82. 4%	83. 0%	80. 8%	80. 8%	84. 3%	87. 3%	83. 3%

2 1歳6か月児歯科健康診査

				門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
	対象者	番数(人)		639	1, 532	1, 946	669	475	2, 240	467	7, 968
	受診者	番数(人)		464	1, 105	1, 161	478	312	1, 614	312	5, 446
	受診	率(%)		72. 6%	72. 1%	59. 7%	71. 4%	65. 7%	72. 1%	66. 8%	68. 3%
		処置歯	(本)	18	13	6	1	0	6	0	44
* \	し歯数	未処置歯	(本)	74	127	108	52	4	209	14	588
e e	し困奴	計(本	<u>z)</u>	92	140	114	53	4	215	14	632
		dft(一人平均	むし歯数)	0. 20	0. 13	0. 10	0. 11	0. 01	0. 13	0. 04	0. 12
			O ₁	160	399	419	159	114	525	107	1, 883
		むし歯の ない者	O ₂	280	663	701	302	195	1, 007	200	3, 348
		(人)	計	440	1, 062	1, 120	461	309	1, 532	307	5, 231
			%	94. 8%	96. 1%	96. 5%	96. 4%	99. 0%	94. 9%	98. 4%	96. 1%
	し歯の 別分類		Α	19	36	33	14	3	71	4	180
	3173700	むし歯の	В	3	4	6	3	0	9	1	26
		ある者	С	2	3	2	0	0	2	0	9
		(人)	計	24	43	41	17	3	82	5	215
			%	5. 2%	3. 9%	3. 5%	3. 6%	1. 0%	5. 1%	1. 6%	3. 9%
	未処置歯の	ある者(人)	22	40	39	16	3	79	5	204
		%		4. 7%	3. 6%	3. 4%	3. 3%	1. 0%	4. 9%	1. 6%	3. 7%
軟	組織の異常	めある者(人)	98	85	60	14	29	143	44	473
		%		21. 1%	7. 7%	5. 2%	2. 9%	9. 3%	8. 9%	14. 1%	8. 7%
歯	列咬合異常	宮のある者(人)	39	94	77	29	36	139	32	446
		%		8. 4%	8. 5%	6. 6%	6. 1%	11. 5%	8. 6%	10. 3%	8. 2%
		乳を	(人)	122	257	279	118	62	394	76	1, 308
	与えて	こいる者	%	26. 3%	23. 3%	24. 0%	24. 7%	19. 9%	24. 4%	24. 4%	24. 0%
		びんを + z +	(人)	59	143	132	58	35	183	34	644
問	使用	する者	%	12. 7%	12. 9%	11. 4%	12. 1%	11. 2%	11. 3%	10. 9%	11. 8%
診の	診 ジューフ・フォ	゚−ツ飲料を	(人)	79	169	186	77	44	227	49	831
結	よく	飲む者	%	17. 0%	15. 3%	16. 0%	16. 1%	14. 1%	14. 1%	15. 7%	15. 3%
果	⊞	つ時間を	(人)	166	421	449	153	117	591	141	2, 038
	決めて	いない者	%	35. 8%	38. 1%	38. 7%	32. 0%	37. 5%	36. 6%	45. 2%	37. 4%
		仕上げ磨きを (人)		26	79	73	22	23	97	18	338
	行わ	ない者	%	5. 6%	7. 1%	6. 3%	4. 6%	7. 4%	6. 0%	5. 8%	6. 2%

むし歯の型別分類: O_1 (むし歯なし、口腔環境良い)、 O_2 (むし歯なし、口腔環境悪い)、A(上顎前歯部または臼歯部にむし歯あり)、B(上顎前歯部および臼歯部にむし歯あり)、C(下顎前歯部を含む部位にむし歯あり)

3 3 歳児歯科健康診査

	676 M 14	1 12-12	, ID A	•									
						門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
	対象者				***************************************	696			664	463	2, 308	458	7, 948
	受診者	数	(人)			475	978	1, 074	491	270	1, 465	270	5, 023
	受診	率(%)			68. 2%	68. 2%	55. 8%	73. 9%	58. 3%	63. 5%	59. 0%	63. 2%
		셏	置歯	(本)	193	351	167	84	32	421	35	1, 283
むしょ	歩 数	未	処置的	10000000000000000000000000000000000000	<u>z)</u>	462	730	819	345	89	887	171	3, 503
, 50,	<u> </u>	計(本)		***************************************	655	1, 081	986	429	121	1, 308	206	4, 786	
		d f t			1. 38	1. 11	0. 92	0. 87	0. 45	0. 89	0. 76	0. 95	
		むし歯のない 計		計	338	732	819	379	228	1, 154	215	3, 865	
		者	. (人)	%	71. 2%	74. 8%	76. 3%	77. 2%	84. 4%	78. 8%	79. 6%	76. 9%
		む		Α		84	137	160	70	32	194	40	717
		歯		В		34	78	79	32	7	96	11	337
むし歯の分類		の		С	1	1	4	3	0	2	1	0	11
,,,,	~	ある	С	С	2	18	27	13	10	1	20	4	93
		者		Ī	+	19	31	16	10	3	21	4	104
		\ \ \		計		137	246	255	112	42	311	55	1, 158
		人		%		28. 8%	25. 2%	23. 7%	22. 8%	15. 6%	21. 2%	20. 4%	23. 1%
未処	见置歯σ	つある	者(人)		111	198	222	94	35	254	46	960
***************************************		%	***************************************			23. 4%	20. 2%	20. 7%	19. 1%	13. 0%	17. 3%	17. 0%	19. 1%
不正	E咬合σ	つある	首 (人)		97	145	147	59	33	228	32	741
***************************************		%	***************************************			20. 4%	14. 8%	13. 7%	12. 0%	12. 2%	15. 6%	11. 9%	14. 8%
分	a:反	対咬	合 (下	顎前3	突)	25	40	41	23	15	75	16	235
類	b:上	顎前	突、	過蓋	咬合	42	51	42	10	3	65	11	224
重		С	: 開吃	ξ		7	9	15	8	6	19	2	66
複		d	: 叢生	Ξ		19	37	32	13	6	37	5	149
あり	(e :]	E 中劑	推開		0	2	1	1	1	5	0	10
		f:	その	他		7	15	19	4	3	33	2	83
軟組約	┃────────────────────────────────────)	39	19	30	10	12	56	17	183		
		%				8. 2%	1. 9%	2. 8%	2. 0%	4. 4%	3. 8%	6. 3%	3. 6%
その作)	7	7	7	5	5	10	7	48	
	%				1. 5%	0. 7%	0. 7%	1. 0%	1. 9%	0. 7%	2. 6%	1. 0%	
フッイ	 フッ化物塗布の経験者(人))	363	742	820	399	207	1, 141	199	3, 871	
		%			***************************************	76. 4%	75. 9%	76. 4%	81. 3%	76. 7%	77. 9%	73. 7%	77. 1%
	THE I I		<u> </u>	ᅃᇎᅶ	11-, 4-7	<u> </u>	Б立[<i>[こ</i> まゅ]	11:3- 10 \	/ I m		ことが日母	·	

むし歯の型別分類:A(上顎前歯部または臼歯部にむし歯あり)、B(上顎前歯部および臼歯部にむし歯あり)、 C_1 (下顎前歯部のみにむし歯あり)、 C_2 (下顎前歯部を含む部位にむし歯あり)

(参考) 市立幼稚園 3 歳児歯科検診結果(受診者数 63 人) むし歯のある者 10 人(15.9%)

4 フッ化物塗布

	門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
対象者数(人)	639	1, 532	1, 946	669	475	2, 240	467	7, 968
受診者数(人)	404	876	1, 001	407	258	1, 331	228	4, 505
受診率(%)	63. 2%	57. 2%	51. 4%	60. 8%	54. 3%	59. 4%	48. 8%	56. 5%
1歳6か月児歯科健診受診者数(人)	464	1, 105	1, 161	478	312	1, 614	312	5, 446
1歳6か月児歯科健診受診者に占める割合(%)	87. 1%	79. 3%	86. 2%	85. 1%	82. 7%	82. 5%	73. 1%	82. 7%

5 親子歯科健診

		門司	小倉北	小倉南	 若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
	対象者数(人)	639	1, 532	1, 946	669	475	2, 240	467	7, 968
	受診者数(人)	101	189	233	57	74	262	59	975
	受診率(%)	15. 8%	12. 3%	12. 0%	8. 5%	15. 6%	11. 7%	12. 6%	12. 2%
1歳6ヵ	· 月児歯科健診受診者数(人)	464	1, 105	1, 161	478	312	1, 614	312	5, 446
1歳6か月	月児歯科健診受診者に占める割合(%)	21. 8%	17. 1%	20. 1%	11. 9%	23. 7%	16. 2%	18. 9%	17. 9%
	未処置歯のある者(人)	69	101	124	26	36	131	29	516
口 腔	%	68. 3%	53. 4%	53. 2%	45. 6%	48. 6%	50. 0%	49. 2%	52. 9%
内	歯肉炎のある者(人)	30	85	125	19	32	119	28	438
の	%	29. 7%	45. 0%	53. 6%	33. 3%	43. 2%	45. 4%	47. 5%	44. 9%
状況	歯周炎のある者(人)	46	38	37	9	6	57	14	207
	%	45. 5%	20. 1%	15. 9%	15. 8%	8. 1%	21. 8%	23. 7%	21. 2%
	異常なし(人)	11	38	44	23	18	63	6	203
	%	10. 9%	20. 1%	18. 9%	40. 4%	24. 3%	24. 0%	10. 2%	20. 8%
	要指導(人)	1	12	20	6	5	29	3	76
业山	%	1. 0%	6. 3%	8. 6%	10. 5%	6. 8%	11. 1%	5. 1%	7. 8%
判定結	要観察(人)	4	17	13	2	7	17	4	64
結果	%	4. 0%	9. 0%	5. 6%	3. 5%	9. 5%	6. 5%	6. 8%	6. 6%
果	要治療(人)	85	122	155	26	44	153	46	631
	%	84. 2%	64. 6%	66. 5%	45. 6%	59. 5%	58. 4%	78. 0%	64. 7%
	不明(人)	0	0	1	0	0	0	0	1
	%	0. 0%	0. 0%	0. 4%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	0. 0%	0. 1%

6 幼稚園·保育所(園)等歯科検診

(1) 実施施設数

`_	. / / / / / / /							
		市立 幼稚園	私立 幼稚園	直営 保育所	私立 保育所 (園)	認定こども 園	その他の 施設	計
I	対象	8	88	19	137	5	84	341
	実施	8	88	19	137	4	13	269
ſ	実施率	100. 0%	100. 0%	100. 0%	100. 0%	80. 0%	15. 5%	78. 9%

(2)4歳児実施結果

① 施設別

<u> </u>	, U.V. 701.								
			市立 幼稚園	私立 幼稚園	直営 保育所	私立 保育所 (園)	認定こど も園	その他の 施設	計
受診	受診者数(人)			4, 439	335	2, 646	112	91	7, 710
う歯のない者 (<i>´</i>		(人)	61	3, 040	195	1, 606	86	58	5, 046
ノ圏の	ない白	%	70. 1%	68. 5%	58. 2%	60. 7%	76. 8%	63. 7%	65. 4%
	処置	(人)	6	378	19	220	5	11	639
	完了	%	6. 9%	8. 5%	5. 7%	8. 3%	4. 5%	12. 1%	8. 3%
う歯の	処置	(人)	20	1, 021	121	820	21	22	2, 025
ある者	未完了	%	23. 0%	23. 0%	36. 1%	31. 0%	18. 8%	24. 2%	26. 3%
	計	(人)	26	1, 399	140	1, 040	26	33	2, 664
	ĒΙ	%	29. 9%	31. 5%	41. 8%	39. 3%	23. 2%	36. 3%	34. 6%
むし	むし歯数(本)			5, 672	670	4, 253	110	126	10, 831
dft(一人平均むし歯数)			1. 3	2. 0	1. 6	1. 0	1. 4	1. 4	

② 区別(市立幼稚園を除く)

			門司区	小倉北区	小倉南区	若松区	八幡東区	八幡西区	戸畑区	計
受診	者数(丿	()	716	1, 189	1, 822	655	613	2, 250	378	7, 623
う歯のない者 (人)		(人)	480	765	1, 200	408	418	1, 480	234	4, 985
ノ困の	ない日	%	67. 0%	64. 3%	65. 9%	62. 3%	68. 2%	65. 8%	61. 9%	65. 4%
	処置	(人)	53	102	142	60	55	195	26	633
	完了	%	7. 4%	8. 6%	7. 8%	9. 2%	9. 0%	8. 7%	6. 9%	8. 3%
う歯の	処置	(人)	183	322	480	187	140	575	118	2, 005
ある者	未完了	%	25. 6%	27. 1%	26. 3%	28. 5%	22. 8%	25. 6%	31. 2%	26. 3%
	計	(人)	236	424	622	247	195	770	144	2, 638
	計	%	33. 0%	35. 7%	34. 1%	37. 7%	31. 8%	34. 2%	38. 1%	34. 6%
むし歯数(本)		1, 028	1, 629	2, 455	1, 011	796	3, 305	607	10, 831	
dft(一人平均むし歯数)		1. 4	1. 4	1. 3	1. 5	1. 3	1. 5	1. 6	1. 4	

(3)5歳児実施結果

① 施設別

			市立 幼稚園	私立 幼稚園	直営 保育所	私立 保育所 (園)	認定こど も園	その他の 施設	計
受診	者数()	人)	134	4, 354	327	2, 683	97	95	7, 690
う歯のない者 ─		(人)	80	2, 631	137	1, 318	61	52	4, 279
ノ圏の	ない白	%	59. 7%	60. 4%	41. 9%	49. 1%	62. 9%	54. 7%	55. 6%
	処置	(人)	20	549	45	380	11	19	1, 024
	完了	%	14. 9%	12. 6%	13. 8%	14. 2%	11. 3%	20. 0%	13. 3%
う歯の	処置	(人)	34	1, 174	145	985	25	24	2, 387
ある者	未完了	%	25. 4%	27. 0%	44. 3%	36. 7%	25. 8%	25. 3%	31. 0%
	計	(人)	54	1, 723	190	1, 365	36	43	3, 411
	П	%	40. 3%	39. 6%	58. 1%	50. 9%	37. 1%	45. 3%	44. 4%
むし	むし歯数(本)			7, 586	1, 088	6, 280	143	146	15, 243
dft (-,	dft(一人平均むし歯数)			1. 7	3. 3	2. 3	1. 5	1. 5	2. 0

② 区別(市立幼稚園を除く)

		** :	C 19/1 1 /							
			門司区	小倉北区	小倉南区	若松区	八幡東区	八幡西区	戸畑区	計
受診	受診者数(人)		770	1, 168	1, 918	623	583	2, 142	352	7, 556
う歯のない者 (人)		(人)	460	640	1, 049	315	356	1, 185	194	4, 199
	ない日	%	59. 7%	54. 8%	54. 7%	50. 6%	61. 1%	55. 3%	55. 1%	55. 6%
	処置	(人)	86	183	286	105	81	228	35	1, 004
	完了	%	11. 2%	15. 7%	14. 9%	16. 9%	13. 9%	10. 6%	9. 9%	13. 3%
う歯の	処置	(人)	224	345	583	203	146	729	123	2, 353
ある者	未完了	%	29. 1%	29. 5%	30. 4%	32. 6%	25. 0%	34. 0%	34. 9%	31. 1%
	計	(人)	310	528	869	308	227	957	158	3, 357
	П	%	40. 3%	45. 2%	45. 3%	49. 4%	38. 9%	44. 7%	44. 9%	44. 4%
むし	むし歯数(本)		1, 429	2, 238	3, 855	1, 468	1, 007	4, 468	778	15, 243
dft(一人平均むし歯数)		1. 9	1. 9	2. 0	2. 4	1. 7	2. 1	2. 2	2. 0	

[※] 市立幼稚園は学校保健安全法第 13 条に基づく健康診断として実施 (教育委員会学校保健課所管)、その他の施設は母子保健法第 13 条に基づく健康診査として実施 (保健福祉局健康推進課所管) したもの

7 学校歯科検診

(1)小学校

					6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	計
受	検	者	数	(人)	7, 773	7, 890	7, 946	7, 825	7, 746	7, 830	47, 010
	(A)		置を	実数	1, 719	2, 156	2, 345	2, 465	2, 242	2, 034	12, 961
う	完了	しか	き者	%	22. 1%	27. 3%	29. 5%	31. 5%	28. 9%	26. 0%	27. 6%
歯	(B)		12置	実数	2, 209	2, 779	2, 843	2, 626	2, 325	1, 914	14, 696
	歯の	ある	ある者	%	28. 4%	35. 2%	35. 8%	33. 6%	30. 0%	24. 4%	31. 3%
	(A+	(A+B)		実数	3, 928	4, 935	5, 188	5, 091	4, 567	3, 948	27, 657
う	歯の	保有	者	%	50. 5%	62. 5%	65. 3%	65. 1%	59. 0%	50. 4%	58. 8%
7	その	他	の	実数	736	870	967	1, 236	1, 224	1, 249	6, 282
臣	哲 妈	₹ .	患	%	9. 5%	11. 0%	12. 2%	15. 8%	15. 8%	16. 0%	13. 4%
	コ 胆	Ė	の	実数	65	71	87	82	84	56	445
兆	疾患・異常		常	%	0. 8%	0. 9%	1. 1%	1. 0%	1. 1%	0. 7%	0. 9%

(2)中学校

					12歳	13歳	14歳	計
受	検	者	数	(人)	7, 186	7, 300	7, 436	21, 922
	(A)	処置		実数	1, 455	1, 431	1, 591	4, 477
う	完了	"した	≥者	%	20. 2%	19. 6%	21. 4%	20. 4%
歯	(B)	未见		実数	1, 635	1, 835	2, 045	5, 515
	歯σ)ある	る者	%	22. 8%	25. 1%	27. 5%	25. 2%
	(AH	-B)		実数	3, 090	3, 266	3, 636	9, 992
う	歯の	保有	者	%	43. 0%	44. 7%	48. 9%	45. 6%
7	その	他(Ŋ	実数	1, 098	984	926	3, 008
臣	哲 沒	美 点	患	%	15. 3%	13. 5%	12. 5%	13. 7%
	口 胜	空(カ	実数	10	11	13	34
兆	失患·	異常	常	%	0. 1%	0. 2%	0. 2%	0. 2%

(3) 一人平均 DM F 歯数

	受検者 (人)	D (未処置歯数)	M (喪失歯数)	F (処置歯数)	DMF数	DMFT
小学校6学年	7, 830	2, 813	42	4, 270	7, 125	0. 91
中学校1学年	7, 186	3, 811	147	4, 156	8, 114	1. 13

8 歯周病(歯周疾患)検診

(1)受診状況

		88 =	مالہ کھی ا،	小人士	++- +/\	11 松子	11 + 111 TT	— .lm	=1
		門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
40歳	対象者数(人)	1, 200	2, 410	2, 954	991	786	3, 301	633	12, 275
	受診者数(人)	46	82	111	27	25	117	26	434
	受診率(%)	3. 8%	3. 4%	3. 8%	2. 7%	3. 2%	3. 5%	4. 1%	3. 5%
	対象者数(人)	999	2, 040	2, 473	839	693	2, 766	617	10, 427
50歳	受診者数(人)	47	46	69	15	22	80	27	306
	受診率(%)	4. 7%	2. 3%	2. 8%	1. 8%	3. 2%	2. 9%	4. 4%	2. 9%
	対象者数(人)	1, 242	2, 206	2, 444	1, 085	823	2, 999	696	11, 495
60歳	受診者数(人)	52	61	77	17	26	102	20	355
	受診率(%)	4. 2%	2. 8%	3. 2%	1. 6%	3. 2%	3. 4%	2. 9%	3. 1%
	対象者数(人)	1, 702	2, 602	2, 899	1, 262	1, 004	3, 322	839	13, 630
70歳	受診者数(人)	156	164	245	75	62	289	49	1, 040
	受診率(%)	9. 2%	6. 3%	8. 5%	5. 9%	6. 2%	8. 7%	5. 8%	7. 6%
	対象者数(人)	5, 143	9, 258	10, 770	4, 177	3, 306	12, 388	2, 785	47, 827
計	受診者数(人)	301	353	502	134	135	588	122	2, 135
	受診率(%)	5. 9%	3. 8%	4. 7%	3. 2%	4. 1%	4. 7%	4. 4%	4. 5%

(2) 口腔内の状況

		40歳	50歳	60歳	70歳
	受診者数(人)	434	306	355	1, 040
歯	一人平均残存歯数(本)	28. 2	27. 6	26. 6	23. 8
の	喪失歯がある者(人)	80	72	187	754
状 況	%	18. 4%	23. 5%	52. 7%	72. 5%
IJĽ	残存歯24本以上の者(人)	-	-	335	-
	%	_	1	94. 4%	_
歯肉	診査対象歯のない者(人)	0	0	<u>0</u>	<u>6</u>
の	進行した歯周炎の者(人)※	218	8. 2 27. 6 26. 6 23 80 72 187 7 8. 4% 23. 5% 52. 7% 72 - - 335 - - - 94. 4% - 0 0 0 218 164 232 7		713
状 況	%	50. 2%	53. 6%	65. 4%	69. 0%

※CPI 歯周ポケット最大コード= $\underline{1}$ (4~5mmの歯周ポケットがある)、 $\underline{2}$ (6mm~の歯周ポケットがある) の者

(3) 判定結果

		40歳	50歳	60歳	70歳
	受診者数(人)	434	306	355	1, 040
	異常なし(人)	20	17	22	66
	%	4. 6%	5. 6%	6. 2%	6. 3%
	要指導(人)	123	75	61	144
	%	28. 3%	24. 5%	17. 2%	13. 8%
	要精密検査(人)※	291	214	272	830
	%	67. 1%	69. 9%	76. 6%	79. 8%
	歯石除去(人)	93	58	45	107
	%	21. 4%	19. 0%	12. 7%	10. 3%
内	歯周治療(人)	186	148	190	615
訳	%	42. 9%	48. 4%	53. 5%	59. 1%
重	う蝕治療(人)	154	108	120	304
(重複有)	%	35. 5%	35. 3%	33. 8%	29. 2%
有)	補綴処置(義歯、ブリッジ等)(人)	10	13	26	125
	%	2. 3%	4. 2%	7. 3%	12. 0%
	その他	12	10	9	23
	%	2. 8%	3. 3%	2. 5%	2. 2%

9 歯科保健指導

(1) 各区別実績

	門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
参加者数(人)	833	778	1, 410	342	426	673	679	5, 141
実施回数	28	31	44	14	26	40	28	211
1回あたり参加者数(人)	29. 8	25. 1	32. 0	24. 4	16. 4	16. 8	24. 3	24. 4

(2)会場別・対象者別実績

	区役所	市民センター	その他	妊産婦	乳幼児の保護者	成人
参加者数(人)	1, 356	3, 380	405	435	4, 330	376
実施回数	52	149	10	29	176	6
1回あたり参加者数(人)	26. 1	22. 7	40. 5	15. 0	24. 6	62. 7

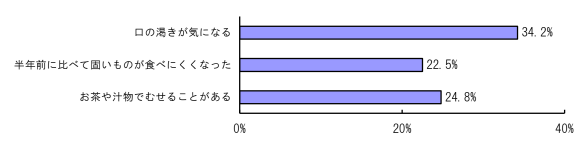
10 お口の元気度アップ事業

(1) 実施状況

	参加者数(人)	実施回数	1回あたりの参加者数(人)
健口相談(お口の元気度チェック)	309	15	20. 6
健口ストレッチ講座	6, 760	200	33. 8
お口を元気にする出前講演	718	17	42. 2
合計	7, 787	232	33. 6

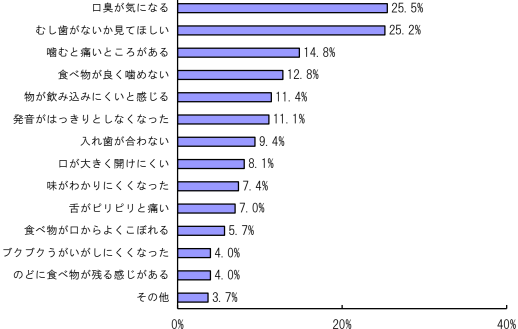
(2) 健口相談(お口の元気度チェック) 結果

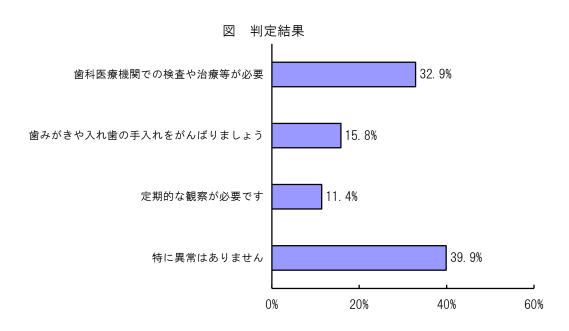
図 相談内容:基本チェック項目(複数回答)



歯ぐきの状態が気になる 28. 5% 口臭が気になる 25. 5% むし歯がないか見てほしい **2**5. 2%

図 相談内容:基本チェック項目以外(複数回答)



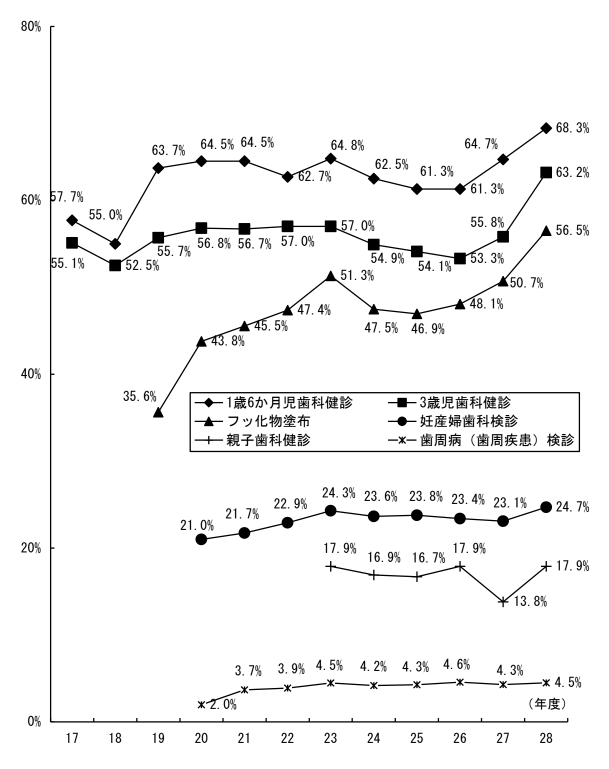


11 高齢者地域交流支援通所事業における口腔保健指導

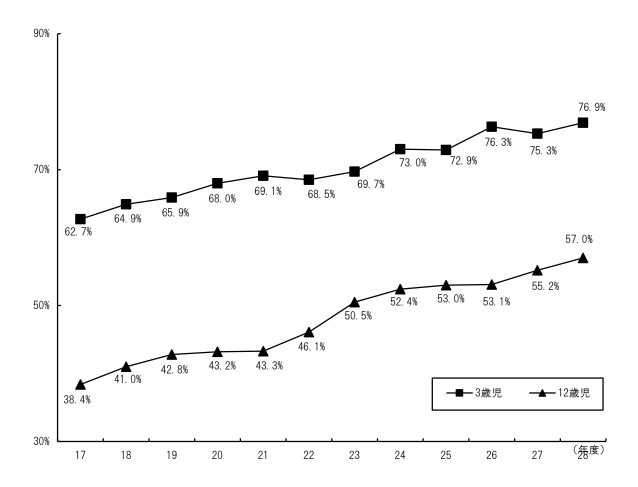
	門司	小倉北	小倉南	若松	八幡東	八幡西	戸畑	計
会場数	7	9	9	5	5	11	4	50
実施回数	14	18	18	10	10	22	8	100
延参加者人数(人)	139	228	212	85	104	295	81	1, 144

Ⅲ 参考

1 受診率の年次推移



2 う歯のない者の割合の年次推移



3 関連指標と平成28年度実績

下線の指標は、数値の減少を目標としているもの

	<u> 1 ///</u>			少せ日保く		3 0 · 2
年齢層	指標	目標値	H28 現状値	目標値と現 状値の差	※2 計画	※3参考 国目標値
1歳6か月	1歳6か月児歯科健診受診率	75.0%	68.3%	6. 7%	1	
3歳	う蝕のない者の割合	80.0%	76. 9%	3. 1%	1	90%
	3歳児歯科健診受診率	70.0%	63. 2%	6. 8%	1	
12歳	う蝕のない者の割合	56. 2%	57.0%	達成	1	65%
中学生	歯肉に炎症所見を有する者の割合	20.0%	22.7% (H26現状値)	-2.7%	1	20%
20歳代	歯肉に炎症所見を有する者の割合	25. 0%	37.6%	-12.6%	1	25%
20歳以上	よく噛んで味わって食べる等 の食べ方に関心がある者	80.0%	※ 1		2	
妊産婦	妊産婦歯科検診受診率	30.0%	24. 7%	5. 3%	1	
40・50・60・70歳	歯周疾患検診受診率	10.0%	4. 5%	5. 5%	1	
40歳	喪失歯のない者の割合	90.0%	81.6%	8.4%	1	75%
	未処置歯を有する者の割合	40.0%	35. 5%	達成	1	10%
	進行した歯周炎を有する者の割合	56.0%	50. 2%	達成	1	25%
40歳以上	歯周病と糖尿病の関係を知っている者の割合	50.0%	33. 2%	16.8%	1	
60歳	24歯以上の自分の歯を有する者の割合	65.0%	69.7%	達成	1	70%
	未処置歯を有する者の割合	27.0%	33.8%	6.8%	1	10%
	進行した歯周炎を有する者の割合	65.0%	65. 5%	0.5%	1	45%
60歳代	咀嚼良好者の割合	63.0%	67.7%	達成	1	80%
65歳以上	口腔ケアが誤嚥性肺炎を予防 することを知っている者の割 合	70.0%	55. 1%	14. 9%	13	
65歳以上(要支援・要介 護認定を受けていない 人)	かかりつけ歯科医を決めてい る人の割合	80.0%	76.4%	3.6%	3	
80歳	20本以上の自分の歯を有する者の割合	47.0%	45.9%	1. 1%	1	50%

※1: H29 調査予定

%2:①北九州市健康づくり推進プラン $(H25\sim H29)$ 、②第二次北九州市食育推進計画 $(H26\sim H30)$ 、③第四次北九州市高齢者支援計画 $(H27\sim H29)$

※3:「歯科口腔保健の推進に関する法律」(平成23年法律第95号)第12条第1項の規定に基づき 定められる「基本的事項」の目標(歯科口腔保健の推進に関する基本的事項、平成24年厚生労働省 告示第438号)、目標年度平成34年度(設問方法や把握方法が異なる指標もある)