

齒科保健部会報告

第 3 次熊本市齒科保健基本計画成果指標達成 状況

第3次熊本市歯科保健基本計画成果指標達成状況

【目標達成率の算出式(%)】(現状値-基準値)/(目標値-基準値) × 100

目標達成した項目

悪化した項目

指標項目		基準値	現状値	評価	目標値 (H34) (2022)	最終目標値 (H35) (2023)	
胎 妊 娠 期 及 び	1	口の健康と喫煙の関係について知っている者の増加	H23 50.3%	H29 57.0%	a	75.0%	75.0%
	2	妊娠中の喫煙をなくす	H23 5.5%	H29 3.4%	a	0.0%	0.0%
	3	妊娠中に歯科健診・指導を受ける者の増加	H23 55.2%	H29 63.8%	a	75.0%	75.0%
乳 幼 児 期	4	1歳6か月児でのむし歯のない者の増加	H23 96.6%	H29 97.7%	a	100.0%	100.0%
	5	3歳児でのむし歯のない者の増加	H23 76.3%	H29 79.4%	a	90.0%	90.0%
	6	3歳児での不正咬合等が認められる者の減少	H23 23.5%	H29 27.8%	c	10.0%	10.0%
	7	3歳までに2回以上フッ化物塗布を受けたことがある者の増加	H23 40.9%	H29 42.5%	b	70.0%	70.0%
	8	フッ化物洗口を実施する認可保育園・幼稚園の増加	H23 46.2%	H29 48.4%	a	60.0%	60.0%
学 童 期	9	小学校でのむし歯や歯肉炎予防のための健康教室実施校の増加(区役所実施)	H23 29校	H29 24校	b	92校	92校
中 ・ 高 生 期	10	12歳児でのむし歯のない者の増加(1人あたりむし歯本数の減少)	H23 1.29本	H29 0.81本	a	0.7本未満	0.7本未満
	11	中学生における歯肉に炎症所見を有する者の減少	H23 28.9%	H29 24.3%	a	20.0%	20.0%
	12	高校生における歯肉に炎症所見を有する者の減少	H23 21.7%	H29 19.9%	a	20.0%	20.0%

第3次熊本市歯科保健基本計画成果指標達成状況

【目標達成率の算出式(%)】(現状値-基準値)/(目標値-基準値)×100

目標達成した項目

悪化した項目

指標項目		基準値	現状値	評価	目標値 (H34)	最終目標値 (H35)
成人期	13 20歳代における歯肉に炎症所見を有する者の減少	H22 38.0%	H29 58.6%	c	25.0%	25.0%
	14 40歳代における進行した歯周炎を有する者の減少	H22 35.4%	H30 65.1%	c	25.0%	25.0%
	15 40歳の未処置歯を有する者の減少	H22 43.8%	H30 58.4%	c	10.0%	10.0%
	16 40歳で喪失歯のない者の増加	H22 68.5%	H30 57.8%	c	75.0%	75.0%
	17 60歳代における進行した歯周炎を有する者の減少	H22 53.7%	H30 65.6%	c	45.0%	45.0%
	18 60歳の未処置歯を有する者の減少	H22 15.8%	H30 44.1%	c	10.0%	10.0%
	19 60歳で24歯以上の自分の歯を有する者の増加	H23 63.9%	H30 76.1%	a	70.0%	80.0%
	20 60歳代における咀嚼良好者の増加	H22 51.6%	H30 79.0%	a	80.0%	80.0%
	21 定期検診を受ける者の増加	H23 25.4%	H30 55.6%	a	65.0%	65.0%
	22 口の健康と喫煙の関係について知っている者の増加	H23 29.5%	H30 68.2%	a	70.0%	70.0%
高齢期	23 80歳で20歯以上の自分の歯を有する者(8020達成)の増加	H23 38.3%	H30 62.0%	a	60.0%	65.0%
	24 介護老人福祉施設・介護老人保健施設での定期的な歯科検診実施率の増加	H24 78.9%	H30 92.2%	a	100%	100%
歯と口腔の健康づくりの環境づくり	25 障がい児(者)の種別毎の受入歯科医療施設の増加	H23 65施設	H30 64施設	b	増加	増加
	26 障がい児(者)入所施設での定期的な歯科検診実施率の増加	H24 88.9%	H30 88.9%	b	100%	100%
	27 8020推進員の育成数の増加(累計)	H24 638人	H29 912人	a	1,000人	1,000人