

佐世保市における「フッ化物洗口事業の展開」 にあたっての取り組み

佐世保市歯科医師会
兵働 敏也

佐世保市では、平成8年8月に、長崎県の「長崎県歯科保健大綱（歯っぴいスマイルプラン）（平成7年度策定）を基に、当市における歯科保健の長期行動計画として「佐世保市歯科保健大綱」が策定された。

その後、平成12年4月に、大綱を具体化させた「佐世保市歯科保健事業基本計画」が策定され、個別の目標と、その条件や優先順位を決め、それらの具体的な目標値が定められ、また、基本計画の下には、基本計画の具体的実施を図るために、行政が取り組む年度別歯科保健事業を定めた「実施計画」が定められた。

そして、平成24年3月23日には、市民の歯科疾患の有病率の低下を図り、市民の健康増進に寄与することを目的として、「歯科口腔保健の推進に関する法律」及び「長崎県歯・口腔の健康づくり推進条例」の趣旨に基づき、「佐世保市歯・口腔の健康づくり推進条例」が制定され同

年4月1日に施行された。

同年8月に長崎県知事の全県下の小学校でのフッ化物洗口の実施の方針の表明を受け、当市でも同年12月に市議会定例会で教育長、市長が早期実施に向けた内容の答弁を行う。その後市教委または学校長が主体となってフッ素洗口実現のため働きかけを行い、学校歯科医は質問や実施におけるアドバイザーとしての存在で専門家としての立場から発言を求められることになった。

また平成25年市議会6月定例会で市長が5年間での完全実施を2年間に変更。現在フッ化物洗口は佐世保市立小学校49校中22校が実施しており、平成26年度中に27校計100%の実施が予定されている。市立保育所・幼稚園においては100%、私立保育所・幼稚園で約70%、中学校で、平成26年度末までにフッ化物洗口を実施するのは27校中3校である。



ライフステージ別の計画

- 妊産婦期
- 乳幼児期
- 学齢期
- 成人期
- 高齢期
- 要援護高齢者、障がい者(児)

重点施策目標

①子どものフッ化物洗口の推進

・保育所・幼稚園におけるフッ化物洗口の実施施設の割合の増加
(現状値H23)33.3% → 中間目標値(H29)100%

・小学校におけるフッ化物洗口の実施施設の割合の増加
(現状値H23)2.0% → 中間目標値(H29)100%

②成人の歯科健診受診の促進

・過去1年間に歯科健診を受診した者の割合の増加
(現状値H23)46.5% → 中間目標値(H29)56%



重点施策目標「子どものフッ化物洗口の推進」開始に向けた準備

平成24年 8月 長崎県知事の全県下の小学校でのフッ化物洗口実施の方針の表明

平成24年10月 佐世保市小学校校長会からの質問と要望
佐世保市歯科医師会からの回答
佐世保市小学校校長会での講演

平成24年10月 佐世保市小学校校長会からの要望書

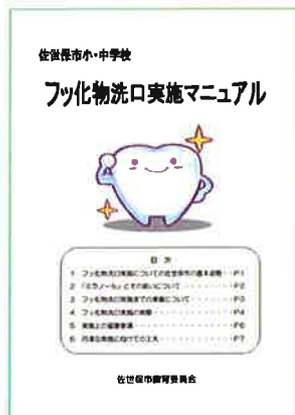
平成24年12月 佐世保市議会(12月定例会)にて教育長、市長が早期実施に向けた答弁

平成25年 1月 佐世保市小学校校長会で実施に向けた研修会

平成25年 2月 フッ化物洗口マニュアルの作成



マニュアル・リーフレットは 佐世保市のHPから入手できます



重点施策目標「子どものフッ化物洗口の推進」拡大のための取り組み

平成25年6月

佐世保市議会(6月定例会)にて、5年間での完全実施を2年間に変更

平成25年から

佐世保市教育委員会または学校長が主体となって、保護者や職員に対して説明

- ・平成25年12月末: 25校で説明会を実施
- ・学校歯科医は、専門家としての立場から発言

平成25年度子ども期歯科保健研修会にて「子どものフッ化物洗口の推進」の現状発表



2014子ども期歯科保健研修会 2月15日

「おいしい食事と楽しい会話で生涯つづく“健口生活”」

～輝く白い健康な歯、フッ素で育む健口未来～

講演：「学校における歯科保健活動の進め方」～学校・家庭・地域の連携でフッ化物洗口を導入して～ 元鳥栖市立鳥栖小学校校長 酒井良子先生

実践発表：佐世保市立祇園 小学校保健主事 日高文博先生、養護教諭 倉岡和美先生
「職員全員で取り組むフッ化物洗口の実践」～“安心”で“安全”なフッ化物洗口を導入して～



教育講演：東北大学大学院歯学研究科予防歯科 非常勤講師 田浦勝彦先生「すべてのこどもに健康な白い歯を」～全国・九州・長崎県のフッ化物洗口の利用状況～



フッ化物洗口実施施設の割合

	計画策定時 (平成23年度)	現状 (平成26年7月)	平成27年3月 (平成29年までに)
保育所・幼稚園	33.3%	42.9%	100%
小学校	2.0%	63.3%	100%



今後の課題

- ① フッ化物洗口に関わる安全性の確認と継続
- ② フッ化物洗口にかかる予算確保の継続
- ③ 学校健診データ集計システムを利用したフッ化物洗口事業の評価
- ④ 中学校での100%フッ化物洗口の実現



ご清聴ありがとうございました

