1091223 牙醫門診總額 109 年第 2 次臨時會議補充資料 第六案補充資料

- 一、依據中華民國牙醫師公會全國聯合會 109 年 12 月 18 日電子郵件檢送之資料辦理。
- 二、110年度全民健康保險牙醫門診總額0~6歲兒童口腔健康照護試辦計畫(草案)

全聯會 12/18 建議條文	全聯會說明	健保署意見
一、依據		無。
全民健康保險會(以下稱健保會)協定年度醫療給付費用總額事項		
辨理。		
二、目的		無。
本計畫之實施,係針對 0~6 歲兒童納入牙醫醫療體系照護,早期介		
入治療,給予持續性、周全性、協調性、整合性及可近性的照護,		
以控制齲齒活性發生機率。		
三、實施期間		無。
自公告日起至 110 年 12 月 31 日止。		
四、年度執行目標	由地區預算移撥經費	除了以照護人次作為計畫執行目標外,為
本計畫照護人次以達成「0~6 歲兒童口腔健康照護初診治療	之結餘款撥補入專案	評估照護品質,建議執行目標應再增訂品
(PXXXXC)」 <u>12,600</u> 服務人次為執行目標。	支應,提升照護服務	質之評估指標。
	人次。	
五、施行地區:		1. 查全國 0 歲~6 歲兒童約 136 萬人,次
桃園市、新竹市、新竹縣、苗栗縣,4個試辦縣市。		查「109年全民健康保險醫療給付費用
		總額協商指標要覽」107 年整體學齡前
		兒童齲齒率 46.93%。
		2. 為擴大服務對象,提供更多兒童口腔
		健康照護,建議施行地區擴大至全國。

全聯會 12/18 建議條文	全聯會說明	健保署意見
 六、預算來源及支付範圍 (一)預算來源 1.全年經費為 67.8 百萬元,其中 60.0 百萬元由 110 年度全民健康保險牙醫門診醫療給付費用總額中之「0~6 歲兒童口腔健康照護試辦計畫」專款項目下支應,另 7.8 百萬元由 110 年全民健康保險 牙醫門診總額醫療給付費用一般服務移撥經費結餘款支應。 2.本計畫預算係按季均分及結算,每點支付金額不高於 1 元。當季 	因疫情影響推估弱勢 鄉鎮及醫缺論次經費 將結餘款,在不影響 整體情況下,由地區 預算移撥經費結餘款 7.8 百萬元支應。	 查「110年度牙醫門診總額地區分配預算案」業經109年11月20日健保會,及109年11月24日牙醫門診總額研商議事會議119年第4次會議討論通過。 所提由一般服務預算移撥7.8百萬元支應一節,因涉預算分配,請先提健保會討論通過後,本計畫配合增修預算來源。
預算若有結餘則流用至下季;若當季預算不足時,則採浮動點值 結算。 (二) 收案對象 限未滿六歲兒童申報(以執行 0~6 歲兒童口腔健康照護初診診察 費之執行日計算)。		

全聯會 12/18 建議條文	全聯會說明	健保署意見
(三) 收案標準		1. 依全民健康保險法第1條第2項規定,
1. 符合下列任一臨床徵兆條件者即列入本試辦計畫:	收案標準,採以具有臨	全民健康保險係以保險對象於保險有
(1) 齲前白斑、初期齲齒、琺瑯缺損。	床疾病/徵兆任一項及	效期間發生疾病、傷害、生育事故時,
(2) 明顯蛀洞、填補、因齲齒之缺牙(deft) (一顆(含)以上之缺牙	具齲齒風險項目三項	給與就醫所需之保險給付。本保險試辦
或齲齒或填補)。	為篩選依據。	計畫應按前揭健保法第 1 條之意旨辦
(3) 牙龈炎。		理。
2. 符合下列任三項齲齒風險項目即列入本試辦計畫:		2. 為符健保法第1條之意旨,不宜僅符合
(1) 母親或照顧者或兒童的兄弟姐妹有齲齒。		齲齒風險項目即收案,應符合臨床徵兆
(2) <u>家長為中低收入。</u>		條件始可收案。
(3) 每天超過三次的含糖零食(含糖飲料)或用餐時間超過30分		3. 請全聯會確認左列收案標準是否為「任
鐘。		一臨床徵兆條件」及「任三項齲齒風險
(4) 經常含奶瓶睡覺(含糖或不含糖)。		項目」同時符合者,才可納入收案。
(5) 特殊身心障礙患者。		4. 為免重複給付,所提「風險項目」之「特
		殊身心障礙患者」, 如為本計畫收案對
		象者,不得與牙醫特殊醫療服務計畫重
		複收案。
七、給付項目及支付標準:		1. 左列第2點「略以,如未曾接受兒童口
(一) 診療支付規範		腔照顧試辦計畫或 6 個月內無申報本
1. 本計畫支付標準限經全民健康保險保險人(以下稱保險人)分區		試辦計畫相關醫令者,始得收案執
業務組核定之醫師申報。		行。」請說明:
2. 特約醫療院所擬執行兒童口腔照顧試辦計畫前,請至健保醫療資		(1)個案接受治療且中斷超過6個月者,
訊雲端查詢系統進行查詢,如未曾接受兒童口腔照顧試辦計畫或		是否可再次收案?是否限同院?
6個月內無申報本試辦計畫相關醫令者,始得收案執行。		(2)再次收案之個案,是否可依序再次
		申報計畫之初診診察費、初診治療、
		複診治療、品質獎勵費?

	全聯會 12/18 建議條文		全聯會說明	健保署意見
				2. 為評估計畫之執行效益,建議增列收 案時須於 VPN 系統登載個案資料。故 左列 2.建議修改為,院所收案前需先 至 VPN 系統查詢。
3. 支付	標準			
46 P.F.	→A.床. で ロ	支付		
編號	診療項目	點數	一般支付項目進行之	
PXXXXC	0~6 歲兒童口腔健康照護初診診察費	635	初診診察主要成人以	
	註:		施行環口全景X光診	
	1. 本項主要進行初診診察記錄口腔狀況(包含牙		察為主,此計畫治療	
	齒萌發顆數 <u>、牙龈炎、牙周炎</u>) 及齲齒風險評		對象為 0~6 歲兒童,	
	估。		初診診察建議採用以	
	2. 須檢附齲齒風險評估表、幼兒飲食狀況表及病		口腔狀況(包含牙齒	
	歷供審查。		萌發顆數、牙齦炎、	
	3. 本項不得同時申報全民健康保險醫療服務給付		牙周炎)及齲齒風險	
	項目及支付標準第三部牙醫第一章門診診察		評估及幼兒飲食狀況	
	費。		等方式進行初診診察	
			· 評估。	

	全聯會 12/18 建議條文		全聯會說明	健保署意見
編號	診療項目	支付 點數		1. 查所提「0~6 歲兒童口腔健康照護初診治療」之施行內容包括「牙周暨齲齒控
PXXXXC	 0~6歲兒童口腔健康照護初診治療註: 1. 限九十天內已申報 0~6歲兒童口腔健康照護初診診察費(PXXXXC)。 2. 本項需完成口腔檢查表初診診察記錄的全口齲齒填補(得另外申報費用)後申報。 3. 本項主施行牙周暨齲齒控制基本處置、牙菌斑去除照護、齲前病變氟化物治療,並提供親子衛教資訊。 4. 須檢附基本資料暨接受 0~6歲兒童口腔健康照護治療確認書、口腔檢查表及病歷供審查。 5. 不得與91014C、91020C、91114C、92051B、92072C、P30002、81、87同時申報,另申報此項九十天內不得再申報91014C、91020C、91114C、92051B、92072C、P30002、81、87。 	1,000		制基本處置、牙菌斑去除照護、齲前 病變氟化物治療,並提供親子衛教資 訊」。 2. 除「齲前病變氟化物治療」非現行健保 給付項目,91014C「牙周暨齲齒控制 基本處置」(100點)、91020C「牙菌 斑去除照護」(200點)皆為現行健保 付項目。 3. 又一次氟化防齲處理,或「未滿白。 低收入戶。場心障礙、原住民族地區、 偏遠及離島地區」兒童,每3個月一次 氟化防齲處理。每次支付點數500點。 4. 就健保及心司已給付之項目,不應重 複給付,應由原預算來源支應。
				5. 如「齲前病變氟化物治療」與現行心口司給付之「氟化防齲處理」不同,請提出實證資料,並就「齲前病變氟化物治療」研議新增診療項目。 6. 左列各項診療項目名稱及支付點數彙整如下: 診療項 目代碼 中文名稱 以現現行心口 司給付之「氟化防齲處理」不同,請提出實證資料,並就「齲剤」表彰氣質目。

全聯會 12/18 建議條文			全聯會說明		健保署意見	
				91014C	牙周暨齲齒控制基本處置	100
				91020C	牙菌斑去除照護	200
				91114C	特殊牙周暨齲齒控制基本 處置	250
				92051B	塗氟	500
				92072C	口乾症塗氟	500
				P30002	牙醫特殊服務試辦計畫身 心障礙牙醫服務-氟化物防 齲處理	500
				81	氟化防齲處理(包括牙醫師專業塗氟處理、一般性口腔檢查、衛生教育)【未滿6歲,每半年補助一次】	500
				87	氟化防齲處理(包括牙醫師專業塗氟處理、一般性口腔檢查、衛生教育)【未滿十二歲之低收入戶、身心障礙、原住民族地區、偏遠及離島地區,每三個月補助一次】	500
編號	診療項目	支付		1. 本計畫	E是為提供兒童全人醫療用	照顧,惟
WHI 100	砂凉泵口	點數		所提「	0~6 歲兒童口腔健康照護	複診治
PXXXXC	0~6 歲兒童口腔健康照護複診治療	1,000	牙周暨齲齒控制基本	療」部	诊療項目係為提升照護頻	率及密
	註:		處置(91014C)、牙菌斑	度,請	睛說明與全人照護之關聯	0
	1. 首次申報需於 0~6 歲兒童口腔健康照護初診治		去除照護(91020C)每	2. 查健保	R已給付之 91014C「牙周	暨齲齒
	療(PXXXXC)後,間隔九十天以上,一百八		180 天限申報一次,本		本處置」申報頻率為 180	
	十天內申報。		專案計畫為針對個案		、千処重」 祝媛平為 100 と;91020C「牙菌斑去除照	
						_
	2. 本項主施行牙周暨齲齒控制基本處置、牙菌斑		提升照護頻率及密度,)天限申報 1 次。心口司	
	去除照護、齲前病變氟化物處置,並提供親子		提供 90 天照護一次,	之」氟	.化防齲處理 」 按不同對象	、, 訂有

(在) 品質獎勵支付規範 (1. 品質獎勵支付規範 (2. 被發原則: (1. 社会の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の主義の		全聯會 12/18 建議條文		全聯會說明	健保署意見
(二) 品質獎勵支付規範 1. 品質獎勵:以接受完整試辦計畫期間(複診治療次數達 3 次者),再發生齲齒填補顆數計算品質獎勵費。 2. 核發原則: (1) 接受完整試辦計畫期間(複診治療次數達 3 次者),再發生 齲齒填補顆數小於 1 顆(含)以下(自家),與勵費用 1,500 點。 (2) 經由口腔檢查表 0~6 歲兒童口腔健康照護初診治療齲齒顆數 及 0~6 歲兒童口腔健康照護複診治療第 3 次齲齒顆數計算。 (3) 計算方式: 再發生齲齒顆數=0~6 歲兒童口腔健康照護複診治療第 3 次齲齒顆數 齿類數 -0~6 歲兒童口腔健康照護初診治療齲齒顆數 齒顆數 -0~6 歲兒童口腔健康照護初診治療齲齒顆數。		 須檢附口腔檢查表及病歷供審查。 每九十天限申報一次,計畫期間不得超過3次。 本項若距前次0~6歲兒童口腔健康照護複診治療(PXXXXC)時間超過一百八十天者,則不得申報。 不得與91014C、91020C、91114C、92051B、92072C、81、87、P30002同時申報,另申報此項九十天內不得再申報91014C、91020C、 		用由地區預算移撥經費之結餘款撥補入專案支應,增加之照護頻	3. 複診治療如為增加治療頻率,應先扣除 現已申報 91014C、91014C 及「氟化防 齲處理」之次數,提出本項將增加之費
支付標準	1. 品質型 再發型 2. 核發力 (1) 接 (2) 終 (3) 計 報 3. 申報力	獎勵:以接受完整試辦計畫期間(複診治療次數達3等 生齲齒填補顆數計算品質獎勵費。 原則: 安受完整試辦計畫期間(複診治療次數達3次者), 為齒填補顆數小於1顆(含)以下(自家),獎勵費用1,50 至由口腔檢查表0~6歲兒童口腔健康照護初診治療 是0~6歲兒童口腔健康照護複診治療第3次齲齒顆數十算方式: 手發生齲齒顆數=0~6歲兒童口腔健康照護複診治療第 新類數—0~6歲兒童口腔健康照護初診治療齲齒顆數	<u>再發生</u>)0 點。 該齒類 計算。 5 3 次齲		 請說明院所如何得知「再發生齲齒填補 顆數小於 1 顆(含)以下」?其申報「0~6 歲兒童口腔健康照護品質獎勵」之依據 為何? 如院所計算「再發生齲齒填補顆數小於 1 顆(含)以下」係以「口腔檢查表」之 齲齒顆數為計算依據,建議「口腔檢查 表」之資料應登載於本署健保資訊網服

	全聯會 12/18 建議條文		全聯會說明	健保署意見
		點數		
PXXXXC	0~6歲兒童口腔健康照護品質獎勵	1,500		
	註:			
	1. 限個案已執行「0~6 歲兒童口腔健康照護複診治			
	療」(PXXXXC)三次後申報。			
	2. 符合再發生齲齒填補顆數小於1顆(含)以下。			
	3. 併同第 3 次執行 0~6 歲兒童口腔健康照護複診			
	治療(PXXXXC)時申報。			
	4. 每一個案每年限申報乙次。			
八、牙醫的	師申請資格及申請、審查程序:			
(-) -	般醫師須接受4學分以上兒童口腔照顧試辦計畫相關.	之教育		
訓	練(1學分行政課程;3學分專業課程)。			
(二) 中	華民國兒童牙科醫學會專科醫師、一般會員均須接受	1 學分		
以	上兒童口腔照顧試辦計畫相關之行政部分教育訓練。			
(三) 特	約醫療院所應於每月五日前將申請書及相關教育訓練	學分證		
明	以掛號郵寄至中華民國牙醫師公會全國聯合會(以下:	稱牙醫		
全	聯會),牙醫全聯會審查後,於每月二十日前將名單	函送所		
轄	保險人分區業務組核定,並由所轄保險人分區業務組	行文通		
知	相關院所,並副知牙醫全聯會;申請者得於核定之起	迄期間		
執	行本試辦計畫服務。			
(四) 醫	師3年內不得有視同保險醫事服務機構違約記點(屬	全民健		
康	保險醫事服務機構特約及管理辦法第 36 條第 2 款者不	在此		
限)或扣減費用、6年內不得有視同保險醫事服務機構作	亭止特		
約	以上之處分。			
(五) 醫	師 110 年治療之個案,由保險人於 112 年 10 月依病人	歸戶統	此項為退場機制:因退	1. 請說明「再發生齲齒填補顆數平均大於

全聯會 12/18 建議條文	全聯會說明	健保署意見
計,經歸戶並排除治療個案數十二件以下者,若當年個案接受完整試辦計畫期間(複診治療次數達3次者),再發生齲齒填補 類數平均大於6顆(含)以上(自家+他家),或申報複診治療次數 未達3次之個案數比率>33.33%(限同院所,不限同醫師完成), 自保險人文到日次年一月起,兩年內不得申報本計畫診療項 目,屆滿須再接受相關教育訓練後,始得提出申請。	場機制退場後則不得 收治新案,但仍需完成 已收案之個案照護。	6顆(含)以上」之定義。 2. 左列(五)「略以,或排除治療個案數十二件以下者,申報複診治療次數未達3次之個案數比率>33.33%」之規範,請說明所提「排除治療個案數12件以下」之原因。又「排除治療個案數12件以下」似過於寬鬆,為維護照護品質,建議下修排除個案數,
九、費用支付、申報規定及審查標準: (一) 依全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準、全民健康保險藥物給付項目及支付標準、全民健康保險醫療費用申報與核付及醫療服務審查辦法等相關規定,辦理醫療費用申報、審查及核付事宜。 (二) 案件分類:填報。		無。
十、計畫施行評估:試辦第一年蒐集下列指標數據,試辦滿一年後, 該等指標須較前一年改善(以本試辦計畫申報案件計算): (一) 自評指標: 1. 申報案件數。 2. 申報點數。 3. 就醫人數(以 ID 歸戶)。 (二) 評估指標: <u>兒童接受完整試辦計畫期間,再發生齲齒填補顆數</u> 小於1顆(含)以下(自家)。		 為達計畫之全人照護目的,「再發生齲 齒填補顆數」應跨院計算。 所提自評指標為申報件數、點數、就醫 人數。惟是類指標內容並未說明係以院 所別或醫師別評估,且並無法得知個案 照護品質。 建議自評指標應以比較個案加入計畫 前/後之齲齒改善情形為主,以評估計
十一、 本計畫由保險人與牙醫全聯會共同研訂後,送健保會備查,並報請主管機關核定後公告實施。屬給付項目及支付標準之修正,		畫之執行效益及品質。 無。

全聯會 12/18 建議條文	全聯會說明	健保署意見
依全民健康險保法第四十一條第一項程序辦理,餘屬執行面之規		
定,由保險人逕行修正公告。		

基本資料暨接受 0~6 歲兒童口腔健康照護治療確認書

_			
_ 、	· 兒童基本資料		
	兒童姓名:	性別:□男□女	出生年月日:
	身份證字號:		
二、	· 照顧者基本資料		
	照顧者姓名:	性別:□男□女	出生年月日:
	與孩童關係:		
	身份證字號:		
	通訊地址:		
	聯絡電話:		
竪台	师之聲明		
四日	4 77		
1.	我已經為病人完成治療前評价	古之工作。	
2.	我已經儘量以病人所能瞭解之		3 關資訊,特別是下列事項:
	□治療的原因和方式		
		T.化儿田丛丁油产业:	1 及 甘 走 珊 士 十 。
	□治療的預期結果及治療後四四期が明察的(如る供料を		
	□相關說明資料(親子衛教員		
3.	我已經給予病人充足時間,言	旬問下列有關本次治療	於 ,並給予答覆:
病ノ	人之聲明		
1.	以下的事項,牙醫師已向我角	解釋,並且我已完全了	~解。
	(1) 施行治療的原因和方式。		
	(2) 治療的預期結果及治療後		以及其處理方式。
	(3) 治療之健保支付項目。		
2.	我已獲得並且閱讀相關說明真	筝料(親子衛教資訊)	0
	針對要接受的治療,我能向醫		
	本人六個月內未曾接受 0~6 点		
	《上述聲明,我同意接受 0~6 _。		•
坐儿	、工业年为一批门总按文 0~0,	<i>则</i> 儿里口肛风尿 邢 竣 /	口次

牙醫師簽名: 立同意書人簽名: 與病人之關係:

中華民國年

註:立同意書人非病人本人者,「與病人之關係欄」應予填載與病人之關係。

齲齒風險評估表

風險 評估	項目	有	否
	1.母親或照顧者或兒童的兄弟姐妹有齲齒		
	2.家長為中低收入		
高	3.每天超過三次的含糖零食(含糖飲料)或用餐時間超過30分鐘		
風	4.經常含奶瓶睡覺(含糖或不含糖)		
險	5.齲前白斑、初期齲齒、琺瑯缺損		
	6.明顯蛀洞、填補、因齲齒之缺牙(DMFT)		
	(一顆(含)以上之缺牙或齲齒或填補)		
	1.牙齒有明顯牙菌斑或睡前未潔牙		
中風	2.特殊身心障礙患者		
險	3.照顧者有特殊身份(如:新住民、原住民、單親、隔代教養、 特殊身心障礙患者)		
	1.飲水加氟(吃氟鹽)或氟錠		
低風險	2.每天使用含氟牙膏		
	3.定期接受專業塗氟		
	4.建立牙醫家庭/定期檢查		

低、中、高風險評估分類是為了評估個人因素。臨床判斷可以證明某種因素的用途來評估整體風險(例如,經常食用含糖的零食或飲料將增加 dmft 的總體風險)。請勾圈符合患者風險情形,有助於醫師及父母了解導致齲齒或預防齲齒的原因。

對兒童齲齒整體評估:□高風險	□中風險 □低風險
註:高風險:若有一項為高風險,整體評中風險:無高風險,但有一項為中風低風險:無中高風險,則為低風險。	
醫師簽名:	日期:年月

幼兒飲食狀況表

一、是否喝奶:
1.母乳:每天次,
睡前:□有 □無,
喝完以後是否潔牙:□有 □無
2.配方奶用奶瓶:每天次,
睡前:□有 □無,
喝完以後是否潔牙:□有 □無
3.奶粉用杯子:每天次
睡前:□有 □無
喝完以後是否潔牙:□有 □無
二、正餐:
1. 每餐分鐘
2. 邊吃邊看電視(玩耍,3C): □有 □無
3.是否含飯:□有 □無
三、零食:
1. 每天次
2. 內容物:
A:水果:□有□無,與正餐間隔分鐘,
B: 餅乾(糖果、巧克力): □有□無,
C:飲料(優酪乳、養樂多、果汁、運動飲料、奶茶):□有□無
3. 其他:□有□無,
請說明:
四、潔牙習慣
1. 刷牙:每天次,
□家長親刷
□小朋友自刷
2. 牙膏:□有□無,牙膏含氟量ppm
3. 牙線(牙線棒):每天次,
□家長操作
□小朋友自己操作

口腔檢查表

病人姓名		身份證字號		≧號			性別				
	初診診察紀錄										
Start	Classification										
	Upper	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
	Lower	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
Start	Classification										
				照顧:	者簽名						
執行日期		齲齒	顆數				醫師	簽名			
			初診	台療紀	 錄						
Start	Classification										
	Upper	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
	Lower	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
Start	Classification										
□親子衛教經	堅醫師說明已明瞭。(請勾選	皇)	照	額者簽	名					
執行日期		齲齒	顆數				醫師	簽名			
		複診	>治療	紀錄(第	自1次)					
Start	Classification										
	Upper	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
	Lower	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
Start	Classification										
□親子衛教經	整醫師說明已明瞭。(請勾選	生)	照	額者簽	名					
執行日期		齲齒	顆數				醫師	簽名			
		複詞	含治療	紀錄(第	第2次)					
Start	Classification										
	Upper	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
	Lower	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
Start	Classification										
□親子衛教經	堅醫師說明已明瞭。(請勾選	星)	照	顀者簽	名					
執行日期		齲齒	顆數				醫師	簽名			
		複影	>治療	紀錄(第	第3次)					
Start	Classification										
	Upper	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
	Lower	Е	D	С	В	A	A	В	С	D	Е
Start	Classification										
□親子衛教經	整醫師說明已明瞭。(請勾選	五)	照	額者簽	名					
執行日期 齲齒顆數 醫師簽名											
 初診治療齲齒顆數(A):顆 再發生齲齒顆數(B-A):顆 											

註: white lesion: W;careis: C;residual root: RR;filling: F

親子衛教與治療【0~4個月吸吮階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與食器使	• 吸吮	
用進程表	•媽媽的乳房或奶瓶	
	•舌頭:	• 餵奶時協助寶寶。
2. 口腔動作發展發展	•下巴:會有局部咬的動作	•臀部彎曲、縮下巴
	•臉頰/唇:有尋乳反射	
3. 進食	•母乳或配方奶	

風險	臨床	齲齒防治	工步公成	
類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1.低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	● 觀察
2.中風險家長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量含 氟牙膏氟補充劑每3-6個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有 初期齲齒產生
3.中風險家長無法配合	3-6 個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量含 氟牙膏每3-6個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	• 密切觀察是否有初期齲齒產生
4.高風險家長可配合	3個月回診	每天刷牙2次且搭配適量含 氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有 初期齲齒產生以暫時或永久填 補物復形蛀洞
5.高風險家長無法配合	3個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量含 氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	密切觀察是否有 初期齲齒產生以暫時或永久填 補物復形蛀洞

親子衛教與治療【4~6個月吸吮階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與 食器使用進 程表	成熟的吸吮媽媽的乳房、奶瓶、湯匙	
2. 口腔動作發 展發展	舌頭:可以前中後獨立移動下巴:局部咬的動作遞減臉頰/唇:尋乳反射遞減、下巴穩定 度增加	湯匙前端水平的碰到舌頭,避免 刮到牙齦或牙齒。給予唇一點力氣來鼓勵唇閉合 和從湯匙上刮下食物。
3. 進食	母乳或配方乳、嬰兒穀類(米精)、水果泥、菜泥	

風險	臨床	齲齒防治	开	
類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1. 低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	• 觀察
2. 中風險家 長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每 3-6 個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有 初期齲產生
3. 中風險家 長無法配 合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏每 3-6 個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	密切觀察是否有 初期齲產生
4. 高風險家 長可配合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每 3 個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有 初期齲齒產生以暫時或永久填 補物復形蛀洞
5. 高風險家 長無法配 合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	密切觀察是否有 初期齲齒產生以暫時或永久填 補物復形蛀洞

親子衛教與治療【6~8個月大嚼階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與	•原始反射消失、磨/嚼硬物	
食器使用進	•乳房/奶瓶、湯匙餵食、大人持杯緣給少量水	
程表		
	•舌頭:開始有捲平、展舌的能力,咀嚼時舌頭	•讓孩子去咬或是用
	會上下動	舌頭從杯子裡吸液
	•下巴: 可以稍微左右移動	贈
2. 口腔動作發	•臉頰/唇:尋乳反射消失,上唇或下唇略可以吸	•鼓勵下巴往下,不要
展發展	•臉頰可用力,僅在初始或要結束時會漏出液體	用仰頭的方式喝水
	•下唇活動穩定度增加,磨碎食物時,在唇和頰	•握住杯子靠近嘴角,
	的協助下形成食團	避免把大量的水倒
		入嘴裡
	•母乳或配方乳、嬰兒穀類(米精)、嬰兒果汁、	
3. 進食	水果、蔬菜、肉、手指食物(可以一口塞進的食	
	物)	

風險	臨床	齲齒防治		丌比ソ古
類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1. 低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	• 觀察
2. 中風險家 長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3-6個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲齒產生
3. 中風險家 長無法配 合	3-6 個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量 含氟牙膏每3-6個月塗氟	個別輔導, 但不可期待太 高	• 密切觀察是否有初期齲齒產生
4. 高風險家 長可配合	3個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞
5. 高風險家長無法配合	3個月 回診	每天刷牙2次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待太 高	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞

親子衛教與治療【8~12個月咬的階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與 食器使用進 程表	上唇抿物、咬斷食物、乳房、湯匙餵食、用手拿 食物進食、學習杯	
2. 口腔動作發展發展	 舌頭:可以左右移動食物,出現所有活動的角度, 精準度協調和持續能力增加 下巴:吃軟質食物時有較好的控制,可以控下巴 開和關,開始有些旋轉動作 臉頰/唇:上下唇可以獨立活動,可以用唇、頰來 協助固體食物,上門牙或牙齦可以來抿唇,吃東 西時食物不太會囤積在嘴裡或流出來,很少流口 水。 	•開始給小朋友練習坐餵食椅(要有好的身體支撐。
3. 進食	•母乳或配方乳、嬰兒穀類(米精)、嬰兒果汁、水果、蔬菜、肉、手指食物(可以一口塞進的食物)	

	風險	臨床	齲齒防治		工业公成
	類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1.	低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	● 觀察
2.	中風險家 長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每 3-6 個月塗氟	個別輔導	• 密切觀察是否有初期齲 齒產生
3.	中風險家 長無法配 合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏每 3-6 個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	•密切觀察是否有初期齲 齒產生
4.	高風險家 長可配合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每 3 個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲 齒產生以暫時或永久填補物復 形蛀洞
5.	高風險家 長無法配 合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	密切觀察是否有初期齲 齒產生以暫時或永久填補物復 形蛀洞

親子衛教與治療【12~15個月咀嚼階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與 食器使用進 程表	舌頭左右移動、下顎開始旋轉式移動用手拿食物進食、學習杯	
2. 口腔動作發展發展	舌頭:會從兩側向中移動,主要以舌頭清除, 在吞嚥時可以穩定地將舌尖上抬在齒槽區下巴:逐漸出現旅轉式移動臉頰/唇:舌頭及下巴在移動時,唇部可不受 牽動	•開始練習斷奶 •讓小孩坐在適當的椅 子上,並保持支撐
3. 進食	•母乳或全脂鮮乳、穀類、水果、蔬菜、肉	

風險	臨床	齲齒防治		工业以床
類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1.低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	• 觀察
2.中風險家 長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每 3-6 個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲齒產生
3.中風險家長無法配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏每 3-6 個月塗氟	個別輔導,但 不可期待太高	• 密切觀察是否有初期齲齒產生
4.高風險家 長可配合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每 3 個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞
5.高風險家 長無法配 合	3個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導,但 不可期待太高	密切觀察是否有初期齲齒產生以暫時或永久填補物復形蛀洞

親子衛教與治療【15~18個月咀嚼階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與食器	•舌頭下巴漸不會互動牽動	
使用進程表	•湯匙餵食、開始練習使用湯匙	
	•舌頭:會從兩側向中移動,主要以舌頭清除,	•開始練習斷奶
2 中國制作政府政	在吞嚥時可以穩定地將舌尖上抬在齒槽區	•讓小孩坐在適當
2. 口腔動作發展發展	•下巴:逐漸出現旅轉式移動	的椅子上,並保持
/K	•臉頰/唇:舌頭及下巴在移動時,唇部可不受	支撐
	牽動	
3. 進食	•母乳或全脂鮮乳、穀類、水果、蔬菜、肉	

風險	臨床	齲齒防治			
類別	檢查	處置建議飲食		牙齒治療	
1.低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	• 觀察	
2.中風險家長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每 3-6 個月塗氟	個別輔導	•密切觀察是否有初期齲齒產生	
3.中風險家長無法配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏每 3-6 個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	• 密切觀察是否有初期齲齒產生	
4.高風險家 長可配合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞	
5.高風險家長無法配合	3個月回診	每天刷牙 2 次且搭配適量 含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待 太高	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞	

親子衛教與治療【18~24個月類似成人進食狀態階段】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與食器	•開始會以舌頭舔唇周	
使用進程表	•吸管、杯子、自己用食器餵食(矽膠湯匙)	
	•舌頭:可以舌頭舔唇	•家長拿湯匙舀食物準
2. 口腔動作發展發	•下巴:下巴和舌頭動作不會再互相牽動	備餵食時,讓小孩引
展	•臉頰/唇:藉由下巴移動幅度變大,不需	導將家長的手引向嘴
	要轉頭就可以進行咬合	巴
3. 進食	•母乳或全脂鮮乳、穀類、水果、蔬菜、肉	

風險	臨床	齲齒防治	工业以床	
類別	檢查	處置建議	飲食	牙齒治療
1.低風險	6-12 個 月回診	• 每天刷牙 2 次	個別輔導	• 觀察
2.中風險家 長可配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每 3-6 個月塗氟	個別輔導	• 密切觀察是否有初期齲齒產生
3.中風險家長無法配合	3-6 個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏每 3-6 個月塗氟	個別輔導, 但不可期待太 高	密切觀察是否有初期齲齒產生
4.高風險家 長可配合	3個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導	密切觀察是否有初期齲產生以暫時或永久填補物復形蛀洞
5.高風險家長無法配合	3個月 回診	每天刷牙 2 次且搭配適量含氟牙膏氟補充劑每3個月塗氟	個別輔導, 但不可期待太 高	密切觀察是否有初期齲齒產生以暫時或永久填補物復形蛀洞

親子衛教與治療【24個月以上】

(1)嬰幼兒口腔動作與餵食建議事項

項目	嬰幼兒的進程	諮詢及衛教
1. 口腔動作與食	•嘴唇及舌頭運動成熟	
器使用進程表	•使用叉子	
	•舌頭:吞嚥時舌頭上抬,可以快速地將食物從中間移	•協助小孩握持湯
	至兩側或將食物從側邊移至中線,即使是較難咀嚼的	匙,控制食物。
2 中脑和长线层	食物,舌頭亦不會呈現先外吐再後縮的動作	
2. 口腔動作發展 發展	•下巴:功能成熟,可以吸吮,較不會咬杯綠,在咬不	
· 预成	同質地食物,可以隨著厚度逐漸開合下巴動作	
	•臉頰/唇:唇部閉合較成熟,喝水時較不會流出來,在	
	咀嚼時,有足夠的唇部動作	
3. 進食	•母乳或全脂鮮乳、穀類、水果、蔬菜、肉	•

77	-4-	#4 # P	,		
風險	臨床	齲齒防污	台	窩溝	牙齒治療
類別	檢查	處置建議	飲食	封填	7 回石凉
1 任日队	6-12 個	每天刷牙2次	田川社道	建議	· 細 家
1. 低風險	月回診	每大桐才 2 次	個別輔導	施作	● 觀察
		• 每天刷牙2次且搭			
2. 中風險家	3-6 個月	配適量含氟牙膏	個別輔導	建議	• 密切觀察是否有
長可配合	回診	• 使用氟補充劑	间加州于	施作	初期齲齒產生
		• 每 3-6 個月塗氟			
3. 中風險家	3-6 個月	• 每天刷牙2次且搭	個別輔導,	建議	• 密切觀察是否有
長無法配	·	配適量含氟牙膏	但不可期待	施作	初期齲齒產生
合	回診	• 每 3-6 個月塗氟	太高	他作	初朔瞬齒准生
		• 每天刷牙2次且搭			• 密切觀察是否有
4. 高風險家	3 個月	配適量含氟牙膏	個別輔導	建議	初期齲齒產生
長可配合	回診	• 氟補充劑	個別期守	施作	• 以暫時或永久填
		•每3個月塗氟			補物復形蛀洞
5. 高風險家		• 每天刷牙2次且搭	個別輔導,		•密切觀察是否有
5. 局風版 家 長無法配	3 個月	配適量含氟牙膏	但不可期待	建議	初期齲齒產生
合	回診	• 氟補充劑	太高	施作	• 以暫時或永久填
П		● 毎3個月塗氟	AC III		補物復形蛀洞

全民健康保險牙醫門診總額 0~6 歲兒童口腔健康照護試辦計畫 加入計畫申請書(以醫師為單位)

— 、	申請醫師:身分證字號:	<u> </u>
二、	分區別:□台北 □北區 □中區 □南區 □高屏 □東區	
三、	執業登記院所名稱:醫醫事機構代號:	
四、	聯絡人:	
	院所地址:	
五、	申請資格: □1. 兒童牙科醫學會專科醫師 □2. 兒童牙科醫學會 □3. 一般醫師	會一般會員
六、	檢附教育訓練証明 註:專科醫師或專科學會會員需檢附教育訓練証明1學分(行政課程1學 一般醫師需檢附教育訓練証明4學分(行政課程1學分、專業課程3	
		牙醫師簽章

備註

- 1. 申請程序:每月5日前郵寄申請書+教育訓練證明至牙醫全聯會(104台北市中山區復興北路420號10樓, 牙醫全聯會收),由全聯會彙整名單送所轄保險人分區業務組核定,核定後將由健保署於隔月發核定函予院 所。
- 2. 查詢繼續教育積分,請登入衛生福利部公共衛生資訊入口網站 (https://this-portal. mohw.gov.tw/index.do) 查詢及列印,查詢路徑:查詢/上課紀錄。