

長庚科技大學
幼兒保育系專題實務
中、大班幼兒口腔保健實施探討

學生:E112002 蔡馨慧

E112045 曾婕翎

E112047 林莉蓁

指導老師:林昌本老師

中華民國 113 年 5 月 17 日

摘要

本研究目的：希望透過問卷調查了解中大班幼兒口腔保健的現況，進而探討如何製作合適幼兒的繪本立體書，使幼兒了解口腔衛生之方法，藉由實際操作的方式培養幼兒精細動作，達到良好的口腔保健。結果 1. 塗氟及幼兒有無按照貝氏刷牙法來刷牙，與幼兒的蛀牙率有著非常密切的關係。2. 幼兒原先無塗氟率，由 14.7%降達至 8%。3. 幼兒對於口腔保健的積極度，會間接引響到家長對於自己孩子口腔的積極度，家長會在旁協助幼兒刷牙，從原先 67.6%，提升至 88%。良好的口腔衛生習慣與健康緊緊相連、是身體健康的基礎，口腔的健康狀況，也可能影響到全身健康。希望幼兒能夠在立體繪本故事中得知口腔保健的正確方法與管道、口腔健康的知識等，我們運用有趣的方式及教學，讓幼兒在接觸口腔保健的時候，不會感到恐懼、害怕等負面的情緒。

關鍵字：學齡前幼兒、繪本教學法、口腔保健、教具、教學活動。

是可以留個樣本，或是簡易版的教具，放在園所教室的語文區，供幼兒在角落時間時能夠自行去摸索。

參考文獻

林亭枝、謝天渝、吳逸民(2005)．口腔健康狀況與全身疾病相關性之探討．安泰醫護雜誌，11(2)，69-77。

林美華、駱明潔（2011）．口腔保健教育介入對幼兒知識、態度及行為影響之研究－以台中市某公立幼稚園為例．臺灣口腔醫學科學雜誌，27(1)，22-39。

陳尹萱、駱明潔（2014）．中部地區幼兒園幼兒口腔衛生保健行為之調查研究．台灣口腔醫學科學雜誌，29(2)，183-201。

陳慧玲、黃煒翔（2017）．繪本教學法對學齡前幼兒口腔保健之學習成效探討－以臺北市某私立幼兒園為例．臺灣兒童牙醫學雜誌，17(4)，133-142。

張學祿(2004)．口腔衛生教育介入對幼兒及其照顧者知識、態度、行為影響之研究．國防醫學院牙醫科學研究所碩士論文。

律動舞蹈參考資料: <https://reurl.cc/LWW1K7>

刷牙口訣 321 參考資料: <https://reurl.cc/OMMbNr>