

# 社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會

## 口腔健康國際學術大會暨108年度第13屆第3次會員代表大會

### 貼示報告辦法

**主要目的：**在於提供牙醫界學術交流之機會，並可將牙醫師之心得及成果作為牙醫界未來研究發展之參考方向。

**參賽資格：**國內外牙醫師、口腔科學相關領域之臨床與研究相關人士及大學部相關系所師生。

**發表時間：**108.5.3-108.5.4

**投稿辦法：**1. 投稿者須將論文摘要依附件格式，於108.03.20前，寄至<中華民國牙醫師公會全國聯合會 108年論壇暨大會籌備會學術組>收。

2. 摘要內容需包含緣起、研究目的、研究材料、研究方法、結果等內容。

**審查辦法：**由中華民國牙醫師公會全國聯合會108年大會籌備會學術組聘請國內學者專家進行摘要審查。

**口頭報告：**1. 通過審查之發表者，將個別通知，報告檔案由本會統一輸出，貼示時間為108.5.3(五)上午09:00 - 108.5.4(六)下午17:00。

2. 108.5.4(六)下午14:00-17:00須出席報告，現場將開放評審進行問答，並評定名次。

**獎勵辦法：**

**第一名** 獎狀一紙 + 郵政禮券 NT\$ 10,000元

**第二名** 獎狀一紙 + 郵政禮券 NT\$ 8,000元

**第三名** 獎狀一紙 + 郵政禮券 NT\$ 6,000元

**優等** 郵政禮券 NT\$ 2,000

**佳作** 郵政禮券 NT\$ 1,000

**補助辦法：**

1. 補助主講人交通費及住宿費上限共為5,000元，採實支實付方式。

2. 交通費請附上票根，住宿發票請開立本會統一編號04140685或加蓋店章，以利核銷。



# 社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會

## 口腔健康國際學術大會暨108年度第13屆第3次會員代表大會

### 貼示報告摘要製作要點

論文摘要應包含以下項目：

1. 中文標題（中文字體大小和字形如範例所示，並以居中排列）
2. 英文標題（英文除第一字母或專有名詞大寫外，字體大小和字形如範例所示，並以居中排列）
3. 作者姓名（中英文字體大小和字形如範例所示，並以居中排列，負責報告請以▲註明）。
4. 作者代表機構（請以縮寫代表之）。
5. 研究目的
6. 研究方法或病例資料內容
7. 結果
8. 結論

#### 範例

## 含木糖醇無糖口香糖對牙菌斑形成影響

鄧乃嘉<sup>▲</sup>·柯恩生<sup>1</sup>·張維仁<sup>1</sup>·李勝揚<sup>1</sup>·彭伯宇<sup>2</sup>

臺北醫學大學牙醫學系<sup>1</sup>

臺北醫學大學附設醫院口腔顎面外科<sup>2</sup>

本研究的目的是在探討嚼食樂天木糖醇+2無糖口香糖（蘋果薄荷口味）對於人體牙齒上牙菌斑所產生之三種變化（酸鹼值、堆積量及Streptococcus mutans數量）的影響。年齡為20至40歲之間且每毫升唾液中有105個以上之Streptococcus mutans之健康成人，隨機分成實驗組A、C與對照組，實驗組A為嚼食樂天木糖醇+2無糖口香糖（蘋果薄荷口味）組，實驗組C為嚼食含糖口香糖（所含木糖醇以蔗糖取代）組，對照組為不嚼食口香糖組，每組12人，共36人。結果顯示：各組對牙菌斑酸鹼值之變化沒有明顯影響，嚼食樂天木糖醇+2無糖口香糖兩週後，牙菌斑量減少比例為34.60%，比較嚼食前後數據顯示兩者間有明顯差異（ $p<0.05$ ），相較於不嚼食口香糖之對照組，兩組間有明顯差異（ $p<0.05$ ），且牙菌斑中突變形鏈，球菌數目平均佔全部細菌數目的 $0.32\pm 0.17\%$ ，咀嚼兩週後平均為 $0.03\pm 0.02\%$ ，經統計分析兩者間有差異（ $p<0.05$ ），12位受檢者中有10人在咀嚼後呈現減少現象，減少人數佔總人數之83.3%。綜合以上結果，樂天木糖醇+2無糖口香糖（蘋果薄荷口味）具有減少牙菌斑形成，降低蛀齒之發生率之功效。

論文發表者：\_\_\_\_\_

通訊處：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_

電子信箱：\_\_\_\_\_

洽詢電話：(02)25000133#265 潘小姐，傳真：(02)25000126

報告收件處：ppy@cda.org.tw

請以電子郵件附加檔方式投稿，主旨並註明 108 年大會論文摘要。

審查意見：

審查結果：通過，不通過，修改後再審，其它

審查員簽章：

108 年 月 日

版面設定以A4直向，上下邊界2.54 cm，左右邊界3.17 cm；全部摘要字體級數請參考Word

1. 中文標題：14P標楷體加粗
2. 英文標題：14P Times New Roman，第一字母與專有名詞大寫
3. 中文作者姓名：12P標楷體，負責報告者姓名右上請以▲註明
4. 英文作者姓名：12P Times New Roman，責報告者姓名右上請以▲註明
5. 中文作者代表機構：12P標楷體
6. 英文作者代表機構：12P Times New Roman
7. 摘要內容：12P標楷體，靠左對齊，摘要內文專有名詞，請以「中華牙醫學辭彙」翻譯為準。