

牙醫學系爲中心的推行委員會，於 1972 年 5 月在中興新村開始實施第一次自來水氟化工作。這工作很順利地進行，也得到所期待預防蛀牙的效果，分別於 3 年、6 年、9 年、12 年將調查結果發表，被國際普遍重視，並於英國 J.J. Murray 著作的教課本 "Fluoride in Caries Prevention" 第二版第 66 頁被引用。之後，聽過高雄市也在計劃自來水氟化的風聲，不過沒有多久此傳言就不了了之。如果這話能實現，對於台灣牙科方面，不知會帶給多少正面的利益，回想起來實爲遺憾之事。

民國 67 年我卸下牙醫系主任職之同時，對學生講氟的課程改爲郭敏光教授擔任。我偶爾在台大以外的地方演講外，與氟有關的內容已較少。在研究方面，我除了 1979 年在美國國家標準局完成氟的研究外，於 J. Dent. Res. 有壹篇，Caries Research 有兩篇，台灣醫學會雜誌有五篇與氟有關係的論文，在這方面提供了些新知識。

近年來，如 Emory 大學或 Georgetown 大學等美國數校的牙科連鎖停辦。其最大的原因之一，據聞爲氟化的成功，蛀牙減少，要做牙科醫師的人數驟減，因而陷入經營困難之境，是件值得羨慕的事。寧願危及自己的職業，也爲社會公益盡職的美國科學者，其神氣活現是值得一提的。

最後，期望台灣也有朝一日實現全省水氟化，全民都保持皎白健康的牙齒，使台大牙醫學系不得不關門的日子來臨。我在幻想那天來臨的白日夢中，結束本章。