

過後不久，我們不期而遇另一個可喜可賀的機會。這椿事發生在郭水主任休假期間內，民國 58 年我第三次代主任時期中。旅居美國的周宗隆博士，在國科會的名額下，表示願意利用七年一次之一年休假期間在牙醫學系任教。當時，周博士服務於華盛頓的美國國家標準局之美國牙醫公會牙科研究所。申請書附有研究報告的醫學雜誌抽印本，以氟預防蛀牙為主題，內容洋洋大觀，讀之可領會其豐富之研究工作。為期一年，我派任謝季全及郭敏光兩位醫師跟隨周宗隆博士，另安排設置實驗室以利專題研究。台大牙醫系之實驗室研究活動，由此興起，這是系史上的第一遭。

在周宗隆博士指導下，牙醫系研究工作之學術成果刊登於國際雜誌 "Caries Research" 上，前後共兩篇。有關氟知識的傳授、研究室的設定、研究方法之確立等，諸事皆承蒙周博士指導下完成。周博士事成榮歸後，氟之研究風氣仍留在年輕同事間，代代相傳，連綿不斷。台大牙醫學系的硬組織研究室承接了這傳統，今日已被認為氟預防蛀牙研究台灣的權威。

為了讓學生和牙科同仁多多接觸外國學者，使能開拓視野認識國際上的先進醫學，進而瞭解台灣牙醫學需要如何改革，我實際上花了很多時間不斷注意來台灣訪問的國際學者。這期間自始至終，只要獲知有牙科外國學者教授之輩入境，我先查出其住址，請



周宗隆博士