

□ 第 1 次 資料蒐集草稿 □

- ... 1958년 3월 24일부터 동 29일까지 6일간...■
- ... 比律賓<마니라>市에서 제2회 亞細亞齒科...■
- ... 會議가 개최되었다. ...■

第 2 回 亞細亞 齒科會議參加記 (1958년)

慶尙南道 齒科醫師會長 金 昌 圭

이 會議은 3년마다 개최되는데 제 1회는 일본 東京에서 개최되었으나 그 당시 韓日관계 其他 국내사정으로 우리 韓國에서는 參席하지 아니하였고 이번이 처음인데 우리 韓國대표로 李有慶, 李永玉, 金鍾玉, 金思姬, 金昌圭 등 5명이 參席하게 되었다.

우리 一行은 서울에 集合하여 會議에 대한 打各을 마치고 3월 21일 下午 1時 30分 西北航空便으로 서울을 떠나 東京서 一泊, 22일 下午 3時 東京을 出發, <오카나와>에 臨時着陸했다가 <마니라>로 直行하여 밤 11時 30분에 到着한 우리 一行은 <세리분호텔>에 旅裝을 풀었다. 天氣는 明朗상쾌하였으며 <마니라>에 가 가워질때는 벌써 우리나라의 한여름을 맞이한 氣溫이라 到着하자 곧 夏服으로 改裝하였다.

이번 會議의 招請國은 20個國이었으나 參加한 나라는 比律賓과 韓國, 日本, 自由中國, 香港, 印度, 越南, 인도네시아, 타이랜드, 말라야 등 10個國이었으며 그 외에 世界齒科聯盟을 代表해서 副會長인 美國齒科醫師會長 알스맷트, 同會關係者 2명, 그리고 美陸海空軍의 齒科司令官數名 및 極東各地에 駐在하는 齒科軍醫官 數 10명이 參加했다.

第 1 日인 23일은 登錄日로 우리 一行은 등록수속을

마치고 24일은 開會式이었다. 開會式에 앞서서 各 參加國의 國旗揭揚式이 舉行되었는데 이날 마니라上空은 구름한점 없이 맑게 개어 南方특유의 강열한 光線이 에메랄드灣空에 더욱 눈부시었다.

이번 會議의 本部로 되어있는 <이스트大學> 廣場에서는 흰날개를 부친 높고 붉은 金태帽子에 하늘色 禮服으로 盛裝한 儀仗兵의 一隊를 늠름한 젊은 士官의 힘차게 부르는 號令에 場內는 물을 끼얹듯이 조용해 진다. 空軍軍樂隊가 演奏하는 國歌에 맞추어 各國 國旗가 하나하나 올라가고 있는 光景은 참으로 感銘的이었다. 더우기 우리 太極旗는 <東海물과 白頭山이 마르고 닳도록>의 愛國歌가 空軍군악대의 演奏裡에 제일 中央에서 다른나라 國旗보다 한층더 바람에 나부끼고 있음을 볼 때 異國萬里에서 우리들 一行은 눈시울이 뜨거워짐을 참지 못하였다. 우리도 獨立國家로서 祖國을 가졌다든 <자랑>이 故國을 떠난 우리들에게 세삼스러운 感激으로 가슴이 자꾸만 앞으로 내밀어 진다.

國旗揭揚式이 끝나고 下午에 開會式이 있었다. 特別 比律賓대통령의 玆세지와 그 자리에 參席했던 副統領의 熱烈한 祝辭는 約 20분간 계속되었는데 滿場에 拍手를 자아냈다. 祝辭의 내용은 멀리서 比律賓까지 온 各국

代表들의 勞苦를 謝하며 世界齒科保健向上을 위하여 앞으로 많은 研究와 討議에서 成果를 얻도록 激勵하고 兼하여 友邦의 友誼와 世界平和를 위하여 相互協助가 있기를 간절히 부탁하는 것이었다.

이번 會議의 構成을 보면 事務會議과 學術會議가 併行되었는데 會議場所도 事務會議는 全的으로 外務部國際會議室에서 行하였고 學術會議는 <이스트齒科大學>에서 行하였었다. 事務會議에는 前回에 行한 會議經過報告와 財政에 관한 報告, 그리고 다음 第3回開催地の 決定과 任員選出에 있었고 學術會議에서는 主로 齒科教育에 관한 討議와 各種研究發表, 臨床發表 등이었는데 第3日은 이 두가지가 同時에 개최되었으므로 우리 代表一行은 事務會議에 반드시 參席하여야 되겠기에 學術會議에는 不得已 參席하였었다.

이 會議에서 우리나라는 亞細亞齒科會議에 正式으로 加入되었으며 上午會議에서 前般會議의 經過報告를 檢討하고 이를 受諾함으로써 會議를 마치고 下午에는 學術會議場으로 나갔다.

28일 第2次事務會議에서 우리代表에게 제3회會議의 開催國이 되어달라는 要請이 있었으나 國內실정과 여러 가지 事情으로 우리들은 不得已 이 要請을 拒絕하고 말았으므로 제3회開催國으로 再次 日本을 決定하게 되고 任員選學에 있어서 次期會議會長으로도 韓國으로 推薦하는 交涉를 받았으나 이것 亦是 日本과의 國交實性에 비추어 拒絕하고 제4차會議의 開催國이 될 用意가 있다고 함으로써 겨우 落着되었었다.

그리고 이번 會議에서 比律賓代表의 提案으로 <亞細亞太平洋齒科聯盟>으로 改稱하게 되었다.

29일까지 2次의 事務會議와 27일 上午中の 比律賓齒科醫學會<百年祭>를 除外한 前問은 全部가 學術上的 研究會議였다. 演士의 大部分은 比律賓과 美國이었고 日本과 其他若干名이였으나 그 運營과 規模에 있어서 取할 點이 많았던 것이다.

演題의 種別로 보면 한 演題에 40分乃至 1時間을 要하는 評論(Essay Program)이 約 15個, 한 時間을 要하는 臨床講義(Table clinics)가 約 30個, 映畫가 11個 T.V가 5個등 그 仔細한 프로그램內容, 即 映畫, T.V 그 外 一般論文, 臨床論文, 레이블크리닉 等の 題目만을 紹介하면 다음과 같다.

- ◆ 映畫——臨床及補綴技工課程 ① 局部義齒 ② 豫防齒科 ③ 成形手術 ④ 齒槽外科(不顎骨隆起의 切除) ⑤ 咬合及副木의 均衡 ⑥ 前齒回復에 있어서의 低溫 Resin 蒸和法의 使用 ⑦ 下顎突出症患者에 對한 總義齒咬合 ⑧ 惡性口腔腫瘍 ⑨ 小兒齒科 ⑩ 補綴業務 ⑪ 弗素化의 實際

◆ T.V 臨床示範——1. 小兒에 있어서의 齒髓切斷術의 過程(比)

2. 齒牙의 漂白(Bleaching) (比)
3. 齒牙周圍疾患治療에 있어서의 線副木(比)
4. 瘦孔의 外科的 閉合(比)

◆ 論文目錄——1. 太平洋空軍齒科專門校의 健康問題 (U. S. A. F)

2. 比律賓空軍의 齒務業務(比)
3. 三叉神經刺戟에 依한 唾液腺研究(日)

◆ 臨床論文——1. 局部義齒를 調製하기 爲한 口腔의 準備(U. S. A. F)

2. 拔牙에 依한 齒槽骨의 吸收(馬來)
3. 上顎側頭關節障礙와 交合不均等(比)
4. Hypnodontia (比)
5. 業務管理—齒科業務成切의 열쇠(比)
6. 齒科領域에 있어서의 抗細菌性化學治療劑(比)
7. 濾泡性 囊腫(比)
8. 顏面에 있어서의 基底細胞癌腫(比)
9. 弗素 (U. S. A. F)
10. 拔牙에 있어서의 通常的 過誤(比)
11. 齒牙周圍組織疾患에 있어서의 臨床節次(U. S. A)
12. 乳齒 Caries에 對한 Plastic Cap의 裝置(日)
13. 總義齒調製에 있어서의 音聲發現(U. S. A. F)
14. 全身麻醉下에 있어서의 暫時義齒의 調製(比)
15. 下顎總義齒維持(U. S. A. F)

#### TABLE CLINICS (冊床陳列臨床)

##### 保存齒科

1. 窩洞形成에 있어서의 다이아몬드포인트(比)
2. Amalgam을 하기 爲한 窩洞形成(比)
3. Inlay 印象에 대한 Mercaptan base rubber 技術

##### 口腔外科

1. 拔牙에 있어서의 骨穿乳 Bur
2. 口腔外科의 示範技術
3. 口蓋破裂患者에 對한 閉塞手術
4. 埋伏第3大白齒

矯正 1. 豫防矯正學

麻醉 1. 後口蓋第2神經傳達麻醉

小兒齒科 1. 小兒齒科에 對한 Matrix 使用技術

齒科材料 1. Hydrocolloid 手技

齒科補綴 1. 局部義齒調製에 對한 設計

2.  $\frac{3}{4}$ 金冠의 直接 Wax-Pattern 法

3. 義齒基礎床築造

保存科—齒科的 回復에 있어서의 Diamond와 Carbide

口腔外科—全身手術에 있어서 口腔外科

齒科材料—Silicate Cement의 操作

## 補綴科

1. Alginate를 사용한 固定架橋義齒技術
2. 내가 하는 義齒彫刻
3. 倭小義齒의 目的과 技術
4. 局部義齒에 있어서의 壓力破壞子
5. 固定架橋義齒에 있어서 電鍍 DiC
6. 可撤局部義齒 支台齒의 選擇
7. Chrome-Cobalt 局部義齒設計及調製

## 論文目錄

1. 比律賓에 있어서의 總義齒調製過程(比)
2. 咀嚼間의 下顎骨의 運動(日)
3. 局部義齒調製時에 있어서의 生體機械的 原則(比)
4. 口腔內外齒冠維持裝置調製를 爲한 齒冠面과 齒髓壁間의 齒牙硬組織厚徑의 測定(日)
5. 齒性疼痛의 診斷(U. S. A)
6. 齒科醫師의 勞動衛生(日)
7. 全成形義齒(U. S. A)
8. 下顎骨骨膜下移植術(U. S. A)
9. 紫外線除除品具(日)
10. Inlay의 形成과 鑄造에 있어서의 Hydrocolloid 技術(U. S. A)
11. 物理學的 義齒術(U. S. A)
12. 局部義齒設計와 咀嚼壓(U. S. N)
13. 公衆齒科保健(U. S. A. F)
14. 齒科醫療에 있어서의 豫防齒科醫學(比)
15. 比律賓에 있어서의 弗素化水의 地理學的分布(比)
16. 完全한 根管治療(外科的)(U. S. A. F)
17. 感受性反應(U. S. N. R)
18. 口腔癌(比)

## 臨床論文

1. 總義齒調製를 爲한 矯正原則(U. S. A. F)
2. 下顎第3大白齒
3. 臨床에 있어서의 細胞間質과 그의 關係(比)
4. 固定架工義齒에 있어서의 Ball及 Socket 連結(比)
5. 齒科醫療에 있어서의 血液學
6. 小兒에 對한 矯正과 人工義齒(日)
7. 露出齒髓의 臨床的 考察(比)
8. 可撤架工義齒의 原則과 技術(比)
9. 齒齦의 良性腫瘍(比)
10. 含水炭素와 齦齒(比)
11. 一般治療業者에 대한 短正(U. S. A)
12. 黑褐色齒牙沈着物의 研究(日)
13. Hypnodontics(泰)
14. 根管治療에 앞서 行해야 할 感染根管의 病理學的 研究(日)

## 15. 라바담(U. S. N)

### 16. 日本人에 있어서의 耳下腺唾液의 研究(日)

그리고 26일 하루는 齒科醫學에 關한 全般的 討論, 座談과 映畫가 上午中에 있었고 下午에는 各 分科에 대한 討論 座談등이 있었다. 이러한 모든 學術部分의 會議는 議長이 있어 끝나는대로 討論이 展開되었다.

百個以上の 프로그램을 約 30個 教室을 使用하여 3日餘에 걸쳐 進行하는데 때로는 같은 時間에 20乃至로 30個의 프로그램이 同時에 열리고 있었으나 秩序整然하게 進行되고 있음을 볼때 그나라의 이러한 國際會議의 熟練됨과 體系가 確立되어 있음에는 感嘆했으며 우리들도 배울바 많았다. 이러한 모든 演題는 하나 하나 끝나는 대로 그 內容에 대한 追加와 質疑檢討가 展開되었으며 各室마다 聽衆이 거의 滿員을 이루고 있었다.

以上이 今般 제 2차亞細亞齒科會議의 經過를 大略記錄한 것이며 이번 會議를 통해서 그 開催國인 比律賓國 齒科界의 이모저모를 보고 듣고 느낀바를 이어서 적어 보려한다.

그 첫째로 比律賓國軍의 齒科體系이다. 이 나라는 그 體系에 있어서 美國보다도 強力한 組織으로 되어있다는 것이다. 즉 陸海空 3軍의 齒科軍醫官을 指揮하는 齒務監이 獨立되어 있다는 것이다. 美國과 같이 一般醫科指揮監督權內에 包含되어 있지않고 完全獨立되어 있다는 點이다. 그리고 이 齒務監이 比律賓齒科醫師會(P. D. A)의 會長이 되어 있었다.

더우기 軍과 一般民間齒科醫師의 縱的 橫的 編帶가 強力하게 維持되고 있어서 文字 그대로 一糸不亂의 體系를 가지고 있었다. 그 외에도 官民의 協助가 우리들 想像以外로 잘되어 있었으며 이번 會義로 P. D. A를 도와 政府自體에서 絕對的協力을 아끼지 않고 있었다. 이번 會議를 爲하여 全齒科醫師數 約 8千名中 約 1千名이 每人當 35弗씩을 釀出하였다고 한다. 8일간 繼續된 會議期間中 매일같이 午餐 파티를 열어 外國代表全員을 招待하였으며 저녁에도 여러번 滋味있는 스키이쥘을 가진 正餐 파티를 열어주어 참으로 各國代表들을 위하여서 誠心誠意를 다하여 歡迎하여 주었다고 본다.

다음에 比律賓齒科教育界를 살펴보면 比律賓의 齒科大學의 數는 10個校있다고 한다. 其中 7個校가 <마니라>市에 있었는데 이 機會에 몇 大學을 實地로 視察하였다. 그중 제일 오래된 大學이 比律賓齒科大學이며 <마니라>市에 있었고 1913년에 設立된 것이다. 比律賓國立齒科大學은 單 1校뿐이며 其外는 모두가 私立이고 <이스트>齒科大學이 가장 最近(1948)에 設立되었는데 제일 施設이 훌륭하고 하며 學生數도 제일 많다고 한다. 10個校나 되는 齒科大學의 全在學生數는 單只 1,800名뿐이라고 하며 特히 U. P의 齒科大學에서는 今

年度에 單 9 名의 新入生을 받았다고 한다. 普通 한크라스에 2.30名 程度이며 제일 많다고 하는 U E의 齒科大學에는 한 學年에 不過 50名 정도라고 한다.

이렇게 學生數가 極히 적은 事實에도 不拘하고 敎職員은 우리나라의 한 學年의 學生數가 百名以上에 敎職員數가 20名도 못되는데 比하여 5, 60名씩이 된다는 事實과 完전한 內部施設은 極히 注目할바 있으며 果然 우리들의 羨望의 的이라 아니할 수 없었다.

이 나라는 全部 齒豫科 2年을 修了한 後 齒大에 入學이 許可되는데 卒 6년간 齒科醫學工夫를 하여야 된다는 것이며 또 한가지 特記할 것파 우리가 理解하기 어려운 것은 學生數의 約 8割이 女學生이라는 點이다.

여러가지로 이點에 대하여 理由를 물어보았으나 結論을 얻지 못하였으며 齒科醫師의 生活水準이 높은것 等은 앞으로의 比律賓齒科界의 發展이 極히 注目되는 바라고 하겠다. 勿論 이나라가 오랜 時日을 두고 美國의 支配下에 있었다는 事實과 현재 美國과 의 關係를 結付시켜 比律賓의 齒科教育은 그 制度의 施設이 美國과 大同小異하다는 點은 理解할 수 있는 것이다.

끝으로 比律賓國의 生活, 風俗, 人情 등에 對해서는 많이 紹介된 바도 있으므로 省略하겠으나 특히 市街地가 清潔한 것이 우리들의 記憶에 남아있다.

마지막으로 이번 會議에서 우리 韓國이 많은 亞細亞各國代表들에게 認識되었고 우리들의 實力和 韓國이라는 나라는 대한 關心이 多大했다는 事實은 이번 會議에 參加하였던 크나큰 收穫의 하나라고 自認하면서 우리나라가 이번 會議에 參席하였다는 事實은 우리나라 齒科界가 앞으로의 海外國際舞臺에 進出할 터전을 닦아놓은 셈이 되었다고 볼수 있다.

앞으로 이러한 機會를 자주 갖어서 우리나라와 亞細亞各國相互間에 人間の 健康福祉를 增進시키기 위한 協議, 또는 齒科醫療向上을 檢討하고 그 結果로 各國齒科醫師가 서로 緊密한 友好關係를 맺고 親善을 圖謀하기를 念願하여 치지않으며 앞으로 第4次大會를 우리 韓國에서 가지게 될 것을 豫想하고 지금부터 關係當局과 齒科醫師會의 協力과 官民의 絶對的인 聲援이 있어야 될 것을 切實히 느끼는 마음은 滯比中의 感銘的인 일들을 생각할 때마다 더욱 용솟음친다.

# 치과기계수리 ××××××××××××××

유닛트·체어·컴프레샤·에어터빈·X-Ray  
삭손·기타 각종치과기계·판매 및 수리

## 金 順 業

서울특별시 중구 남대문로 5가

××××××××××××××××××××  
전화 (2 2) 0 0 9 6  
자택 (5 6) 4 1 6 2