

물 하는것 등이 이것이다 이것은 非只 齒牙뿐만 아니라 顔面部戰傷患者에 있어서도 自己의 힘물을 보이기 시령하며 事實上 言語를 잘못하는것이 많은것이다

結 論

一般으로 말하면 이言語障礙에 對한 것

은 矯正醫 補綴醫 口腔外科醫가 서로 協同하여 일하는 가운데서 이問題를 잘 解決할수있을것이며 우리가 좀더 齒科領域에 보는 言語障礙에 對하여 知識을 넓히며 言語發生의 知識을 가주고 觀察하는 가운데 많은 貢獻이 있을것이다

以 上

戰後日本齒科醫學界의 諸研究傾向

李 漢 水

戰後日本齒科醫學界가 飛躍的 發展을 보이고 있는 事實은 우리들에게 率直히 認識되어야 하겠읍니다

本人은戰後一部 日本齒科雜誌에 發表된 811篇의 原著 諸種報告 및 症例를 蒐集하고 그것을 分類整理하여 如何한 部門에 關한論文이 많은가? 하는點을 戰後日本齒科界의 全体的研究傾向은 어떠한 方向으로 흘러고 있는가? 하는點을 檢討하고 特히 諸兄의 參考로 하고저 하엿읍니다

本調査結果 그一部는 本人의 推測과 同一하엿읍니다만 또한 그의一部는 全く 推測하지 못한 새로운 事實을 보여주고 本人의 知識을 啓蒙하는點 多大한것이 있었읍니다 그러므로 本調査結果中 一般臨床家에도 多少興味 있으리라고 생각되는 部分을 다음에 말씀드리겠읍니다

即 現在까지 調査한 論文을 21部門으로 分類하여 그發表論文數가 많은 部門부터 順序대로 말씀드리면 다음과 같읍니다

基礎醫學에 關한것	約220篇
口腔外科疾患에 關한것	115 〃
口腔公衆衛生과豫防齒科에 關한것	60 〃
齒科材料及器械에 關한것	55 〃
矯正齒科學에 關한것	50 〃
根管治療에 關한것	35 〃

局部有床義齒及總義齒에 關한것	35篇
抗生物質에 關한것	30 〃
Clasp에 關한것	30 〃
繼續架工義齒에 關한것	25 〃
全身疾患과口腔疾患의關聯性을論한것	25 〃
齒髓의研究及齒髓疾患處置에 關한것	20 〃
顔面 顎骨補綴에 關한것	12 〃
外傷 骨折에 關한것	11 〃
拔牙에 關한것	8 〃
外科手術에 關한것	9 〃
Amalgam充填에 關한것	6 〃
Pyorrhea에 關한것	5 〃
Silicat cement filling에 關한것	4 〃
레노전에 關한것	3 〃
麻醉에 關한것	2 〃

即 많은論文이 發表된것은

- 基礎醫學에 關한것
- 口腔外科疾患의報告
- 口腔公衆衛生과豫防齒科에 關한것
- 齒科材料 器械에 關한것
- 矯正齒科學에 關한것
- 根管治療에 關한것

局部有床義齒及總義齒에 關한것	
抗生物質에 關한것	
Clasp에 關한것	
繼續架工義齒에 關한것	입니다

그러면 다음 지금 말씀드릴中에서 첫째를 차지하고있는 約220篇의 基礎醫學에

關한論文을 다시各部門으로 分類하여 본다면

組織 病理에關한것이 3

藥理 細菌 解剖에關한것이 2

其他部門이 1이라는比率을 보이고 있습니다

即 基礎醫學에 關한論文中에서는 組織과 病理에 關한것이 많습니다

다음으로 萬若에 雜誌上에 나타난 學術界의 傾向과 研究家의 希望하는 研究部門及 患者의理解 希望 觀念이라는것이 大略一致된다고 假定한다면 以上の數字의 內容은 大体로 다음과 같은 事實을 意味한것이라고 할수있겠읍니다

첫째 日本齒科界에는 口腔外科에 關한 關心이 많고 日本齒科醫學은 美國齒科 醫學과는 全然 別로 口腔外科方面으로 進出하려고 努力하고 있다

둘째 戰後日本은 口腔 公衆衛生과 豫防 齒科學에 對한 關心이 매우 높아졌다 이것은最近 日本의 새로운動向으로서 充分히 우리들에게 認識되어야 할것이다

셋째 日本齒科醫들은 齒科材料와 器械들을 簡便하고 能率의이며 優秀하게 改良함으로써 齒科學의 發達과 齒科治療를 正確 敏速 能率의으로 하려고 努力하고 있다

넷째 日本國民은 顏貌의美容과 齒例에 注意하고

齒科醫는 또한 自己民族의 健全한 體力向上에 全力을 다하고있다

다섯째 日本은 根管治療問題를 再檢討 하고 完善한 根管治療方法研究에 많은 熱意를 가지고 있다

이것은 根管治療問題를 等閑視하는 우리들에게 큰反省을 주는것이다

여섯째 最近日本은 補綴을 理論的으로 깊이 研究하고 있다

일곱째 最近의 日本은 美國의 影響을 많이 받고 있다고 하더라도 Amalgam에 關해서는 아직까지 充分히 그價値가 認識 되지 못하였다

여덟째 Pyorrhea에 關해서는 大部分의 臨床家와 研究家들이 그發生原因과 治療法에 對하여 이제는 아주興味를 잃고있다

아홉째 Pentogen에依한 人體의 解剖學的 發生學的研究은 美國에서는 매우 廣範圍히 實施 되고 있으나 日本에서는 아직까지 그研究에 着手되고 있지 않다

열째 臨床醫學의 三大部門의 하나인 麻醉問題가 日本에서는 全然 研究되고 있지 않은것은 歐美各國과 比較하여 特異한 奇現象이며 日本齒科學界의 一大欠陷이다

稀有한 不正咬合의 一例

서울大學校 齒科大學

金 永 昌

I 緒 言

人類의 咀嚼器로써 口腔은 一定數의 齒牙가 正常狀態와 一定한 順序에 따라 定位置에 排列하여 비로서 齒列를 形成하여 正常한 咬合이 成立되는 것이다

그런데 此 正常咬合은 顎骨의 發育 齒牙의 發育에 關與하는 細胞機能의 完

全 頰 舌 唇의 筋壓力의 平均齒牙의 接觸關係 上下齒弓의 形狀 및 크기에 調和等에 依하여 正常한 咬合을 이루나 以上 諸條件中 한 項目이라도 缺如하면 亂듯이 變異를 發生하여 不正咬合 齒牙의 移動을 招來하게 된다

不正咬合에 關하여는 諸學者에 依하여