

四象醫學속에 나타난 傳染病에 對한 考察

(太陰人과 少陰人에 中心으로)

金赫東*·金達來*

I. 緒 論

人類가 살며, 集團生活를 營爲하는 곳에서는 疾病과 疫病이 發生하기 쉽고, 疫病의 發生, 流行 傳播는 人類文化와 密接한 關聯이 있으며, 이와 같은 疫病은 集團이 커지고 國家를 이루고, 隣接國과의 交流가 頻繁해질 수록 流行範圍는 넓어져 發生番號가 증가할 수 밖에 없다.

이러한 疫病은 個人的 生命에서 一團의 運命까지 주관하게 되어 이에 대한 人間의 挑戰은 醫學史의 큰 즐기를 이루었다.¹⁾

그 例로 中景이 살았던 東漢末의 時代象은 그 유명한 曹操(155-220)의 三子曹植(192-232)이 “說疫氣”에서 읊어 말한 대로 “家家有僵尸之病, 室室有號泣之哀”라 하여 처절한 상황을 보여 주었으며,²⁾ 中景은 前代醫學의 無氣力에 대한 批判的 立場에서 傷寒으로 通稱되는 外感性 傳染病에 對한 새로운 認識으로 六經證治가 傷寒豚을 著述하게 되었다.

또한 現代 洋醫學이 本格 導入되기 直前인 19C 朝鮮에도 流行性 傳染病이 크게 流行하였으니 이 시대 狀況 또한 頃刻之間, 十無一二生者, 家家傳染, 疾於漂火, 故力無所醫器能執証”이라 할 정도로

危急하였으며³⁾ 仲景이 살았던 東漢末의 時代象과 別차이가 없었다. 당시의 醫學者이자 牧民官으로서 東武는(그는 實學的 啓蒙思想的 影響을 받았으며 그의 著『東醫壽世保元』에 現實的 實證的 思考가 흐르고 있다).³⁾

同時代民草들의 삶의 큰 威脇이 되는 傳染病性 疾患에 對해 具體的·實證的 接近을 하여, 內經爲主의 思辨的 體系에 바탕을 둔 前時代 醫學에 對해 批判的 立場에서 그의 獨特한 哲學世界인 四象醫學을 創始하게 되었다.

[表 1]

1. 감기(급성 인후염)	25.92%
2. 상기도 감염	6.22%
3. 치아 점조직의 질환	5.64%
4. 위염 및 십이지장염	5.59%
5. 본태성 고혈압	3.83%
6. 치혼 및 치주질환	3.09%
7. 치수 및 근단조직 질환	2.93%
8. 골관절증	2.75%
9. 접촉 피부염 및 습진	2.30%
10. 급성 편도선염	2.30%
계 : 60.57%	

위에서 기술한 바와 같이 과거 流行性 傳染病은

* 상지대학교 한의과대학 사상의학과

人間的 삶을 威脅하는 疾患이었으나, 洋醫學이 本格的으로 導入되면서 流行性 傳染病은 그 發生頻도와 致命度에 있어서 主要 疾病에 속하지 않아, 1992년 保健院 統計의 10大 疾患에 傳染病은 들어가 있지 않다.

이와 같이 傳染病의 時代別 重要도에 差異가 나는 이유는 抗生劑 및 化學療法劑의 發見에 힘입은 바 크다고 할 수 있겠으나, 위의 藥物들은 또다른 副作用을 낳아 人體의 生理機能에 否定的 影響을 끼쳤음도 事實이며,⁵⁾ 抗生劑 및 化學療法劑의 濫用으로 耐性菌의 發現, 合病症의 并發 및 再發의 問題는 여전히 洋醫學에 있어서도 관심을 갖는 問題

인 것이다.⁶⁾ 이에 著者의 研究는 東醫壽世保元에 나타난 各病證이 어떠한 傳染病性 疾患에 對한 서술이나를 밝히고, 이에 根據하여 四象方의 再研究를 통해 傳染病 疾患의 辯證施治라는 面에서 새로운 觀點을 연구하여 보고하는 바이다.

Ⅱ. 本論 및 考察

1. 東武 生存時代(19C)朝鮮 및 中國, 日本의 傳染病 樣相⁷⁾

[表 2]

				東武나이	朝鮮	中國	日本	
현종 元年	乙未	1835	출생		(5月) 都下, 八道에 疾疹滋熾實錄)	道光十七年 浙江에 霍亂大行(王士雄이 霍亂論 二卷著述)		
	丙申	1836						
현종 삼년	丁酉	1837						
	戊戌	1838						
				中略				
철종 十年 十一年 十三年 고종 四年	戊午	1858	23세 24세 26세 30세(明善錄) 31세		(2次 流行) 9月 18日, 乖疹이 益熾 死七甚多 6鬱, 近來都下에서 疹氣太期, 死亡多. 7月 (3次 流行) 7月, 평양에 患泄多하여 死亡相續. 8月, 近時都下乖疹 流行	廣東 廈門流行 浙江流行 大流行(北京, 營口) 廣東 上海 廈門, 福州, 上海, 宣昌 廣東, 上海 福州	安正五年, 長崎 始發 2次大流行 小流行 小流行 文久二年 3次大流行	
		己未						1859
		庚申						1860
		辛酉						1861
		壬戌						1862
		癸亥						1863
		甲子						1864
		乙丑						1865
		丙寅						1866
		丁卯						1867
	戊辰	1868						
	己巳	1869						
	庚午	1870						
	辛未	1871						
	壬申	1872						

			東武나이	朝鮮	中國	日本
	癸酉	1873				
	甲戌	1874				
	乙亥	1875	39세		汕頭	
	丙子	1876	40세		汕頭 上海	
	丁丑	1877	41세			
고종	十五年	戊寅	42세		廈門, 福州, 溫州,	明治十年長崎(4次
고종	十六年	己卯	43세	• 예방법 최초 실시	福州, 溫州, 上海	流行)
		庚辰	44세	• 부산에서 발생 7月		小流行
고종	十八年	辛巳	45세	17日), 京城(7月 28	海南, 廣東, 上海	5次 大流行
		壬午	46세(獨行篇)	日) 疹疾流行	海南, 廈門, 溫州	
		癸未		大疫	全國 大流行	
고종	二十一年	甲申			鎮江, 揚州, 營口	
고종	二十三年	乙酉			福州, 上海, 無湖	明治十五 大流行
		丙戌	50세세진현감		上海	
		丁亥		流行	欽州, 寧波, 上海	
		戊子		5月 乖疹流行(仁川流	廣東, 山東	
		己丑		行)	上海	明治十五 流行
		庚寅	54세 : 儒略	6月 慶常道	寧波, 上海, 天津	
		辛卯		7月 京城: 死亡者 3千	汕頭, 上海	
		壬辰	56세 : 反誠歲	6百	福州, 宣昌, 成都	
		癸巳		부산, 콜레라 流行	重慶	
고종	三十二年	甲午	58세(東醫壽世保元)	流行	北海, 汕頭, 溫州	明治二三年 長崎
광무	一年	乙未	59세(格致藥)		蘇州, 鎮江, 漢	長崎
(함흥거주)		丙申	60세(최문환의 亂)		口: 大流行	
관무	四年	丁酉		朝鮮 大流行(平安北道	龍州, 上海, 漢口	
		戊戌	61세(제중신편)	死亡者 大甚)	廈門	明治二八年 大流行
		乙亥	고원군수	• 號列刺消毒 規則公		小流行
		庚子		布		
		辛丑	64세沒			
				• 各種 傳染病에 對한 豫防規則 公布		

[表 3]⁸⁾

공무 3年 (1895 年)	6月27日	各種 地方種痘細則
	8月20日	傳染病 豫防規則
	8月23日	虎列刺 豫防規則
	8月25日	腸奎扶斯 豫防規則
	8月29日	赤痢 豫防規則

공무 3年 (1895 年)	8月29日	發疹奎扶斯 豫防規則
	9月6日	痘瘡 豫防規則
	9月7日	傳染病 消毒規則
	9月13日	檢疫停船 規則

考察：流行性 傳染病을 일컫는 疫의 概念은 時代가 내려오며 따라 使用範圍가 점차 좁아져 近世에 이르러서는 넓은 뜻의 疫이라는 말 대신 痘瘡, 紅疫(猩紅熱), 紅疹(麻疹), 疹疾(콜레라) 등으로 區分해서 論述함에 이르렀다. 그러나 『朝鮮實錄』 등의 史書에는 高宗때의 甲午更張(1894)後까지도 여전히 疫禍라는 病名이 記載되었다.¹¹⁾ 따라서 東武가 太陰人, 少陰人 論에서 記述한 內容으로 그것이 現代 洋醫學의 어떠한 傳染病이 었으나를 糾明하는 데는 어려움이 따른다. 그러나 19C 朝·中·日 傳染病相(上圀圖表2)을 볼 때 東武生存時 크게 2가지 傳染病이 威力을 떨쳤으니 콜레라와 티프스(장티프스, 발진티프스)가 그것이다.

1821년 中國을 통해 傳播된 콜레라는 病勢가 猛烈하고 驚駭하여 妖怪스럽다 하여 性疫 혹은 運氣의 變行에 의해 輸行한다 하여 輸疫등으로 불리우며 全國的으로 流行하였음에 비해 장티프스는 그 病原菌이 經口 感染性이므로 콜레라와 같은 大流行을 惹起하기 어려운 事情은 그 病毒이 土着하여 浸潤이 상당히 깊어져서 小兒期에 罹患되어 所謂 幼年期 免疫을 얻은 者들이 비교적 多數였기에 全國的 流行을 일으키는 例는 드물었기 때문이다. 장티프스 疾患도 病毒이 機會를 얻어 大流行을 惹起하면 瘟疫이라 일컬을 수 있을 정도 危險한 疾患이었으니 한 例로 光海君 4年 壬子(1612)에 함경도에서 시작해서 六鎮을 거쳐 남쪽으로 傳播되어 가을과 겨울을 나고 다음해 癸酉年 봄에 이르러 全八道에 傳播된 瘟疫은 티프스성 疾患이라 보여진다. (이에 대해 三木英氏는 발진티프스일 가능성이 크나 장티프스와 流行性感冒도 混在되어 있다고 보았다)¹¹⁾

2. 장티프스 및 콜레라의 原因, 症狀

[表 4] 장티프스

原因	Salmonella typhi(그람 음성 대장균)
----	-----------------------------

經路	간접전파의 형식(배설물에 오염된 식품에 의해 전파)
症狀	1 주 : 검증하는 지속적 고열, 오한, 두통, 腹部墜痛 2 주 : 발진, 복통, 설사 또는 변비, 심망, 탈진, 장미진
症狀	3 주 : 장출현, 장천공, shock, 혼수, 혈변 4 주 : 증상의 소멸, 재발 이후 : 체중감소 그외에 호흡기 증상으로 기침과 인후통이 뚜렷하며 때때로 호흡곤란 야기

* paratyphoid fever : 계류열, 비장종대, 설사를 일으키는 급성 전신성 감염으로 장티프스와 비슷하나 짧은 경과를 밟는다.

[表 5] 발진티프스(Typhus fever)⁶⁾

원인	리케차
경로	유열기 환자를 흡혈하고 감염된 이(虱)에 의한 전염
증상	<ul style="list-style-type: none"> • 식욕부진, 피로, 오한, 두통, 전신근육통을 가지고 갑자기 시작한다. • 열이 계단적으로 상승하여 3일경 39°C~40°C에 달하며 항생제를 투여하지 않으면 2주간 계속되다 2-3일에 걸쳐 떨어진다. • 발병후 4-7일째 전신의 발진이 나타나며, 반점구진양홍, 적색이다 2주가 되면 암적색이 되고 출혈성이 된다. • 노독증이나 심근염이 생길 수 있으며, 혼수상태에 빠지는 수도 있다. • 결막충혈이 강하며 유행기는 동춘, 가족감염이 많고 치명률은 높아 20-40%이상이다.
경과	완전히 건강을 되찾고 활동을 하는데는 2-3개월 소요된다.

* Endemic typhus(發疹熱) : 發疹티프스에 비해 神經症狀이 弱하고, 發疹은 出血性이 아니고 其他症勢도 一般的으로 輕하나 發疹티프스와 비슷하며 벼룩으로 傳染되는 急性疾患.

[表 6] 콜레라⁹⁾

원인	Vibrid cholerae(그람 음성균)
경로	간접전파의 형식(오염된 식품)

증상	급격한 대량의泄瀉와脫水 嘔吐, 속 들어간, 눈, 약한 맥박, 기면 無尿, 多量の嘔吐, 體溫은 正常 혹 低下
----	---

상기도표 내용 중 장티프스에선 高熱, 便秘 혹 泄瀉, 발진티프스에선 發疹, 콜레라에선 泄瀉와 脫水 및 體溫 正常 혹 低下가 四象人 病證論과 傳染病性 疾患을 聯關시켜 考察함에 重要的 動機가 된다. 하겠다.

3. 東醫壽世保元

(1) 太陰人 表病(胃脘受寒 表寒病論)에 나타난 장티프스¹⁰⁾

- ① 論曰 此謂之厥者 但惡寒不發熱之謂也 非手足厥之謂也
太陰人 傷寒表證 寒厥四五日後 發熱者 重證也 此證 發熱 其汗 必自發際而 始通於額上
又의 數日後 發熱而 眉稜通汗
又의 數日後 發熱而 觀上通汗
又의 數日後 發熱而 唇頤通汗
又의 數日後 發熱而 胸臆通汗也而
額上之汗 數次而後 達於眉稜
眉稜之汗 數次而後 達於觀上
觀上之汗 數次而後 達於唇頤
唇頤之汗 數次而後 達於唇頤
唇頤之汗 不過一次而 直達於胸臆矣
此證 首尾幾近 二十日 凡 寒厥六七次而後 病解也
此證 俗謂之 長感病
凡 太陰人病 先額上眉稜 有汗而 一汗病不解 屢汗病解者 名曰 長感病
- ② 太陰人 背部後面 自腦以下 有汗而 面部 發際以下 不汗者 匈證也
全面 皆有汗而 耳門左右 不汗者 死證也

大凡 太陰人汗 始自耳後高骨 面部發際 大通於胸臆間而 病解也

發際之汗 始免死也 額上之汗 勤免危也 眉稜之汗 快免危也

觀上之汗 生路寬闊也 唇頤之汗 病已解也 胸臆之汗 病大解也

當見此證 額上汗 欲作眉稜汁者 寒厥之勢 不甚猛也

觀上之汗 欲作唇頤之汗者 寒厥之勢 不猛

至於寒戰叩齒 完若動見而 其汗 直達兩腋

張仲景所云 厥深者 熱亦深 厥微者 熱亦微 蓋謂此也

此證 寒厥之熱 多日者 病重之勢也

寒厥之熱 猛峻者 非病重之勢也

- ③ 此證 京畿道人 謂之長感病 咸鏡道人 謂之四十日痛 或無汗乾病

時欲所用 荊防敗毒散 藿香正氣散 補中益氣湯 個個誤治

惟態膽 雖或盲人直門 然 又用他藥 病勢更變

古人所云 病不能殺人 藥能殺人者 不亦信乎

百病加減之勢 以凡眼目觀之 固難推測而 此證 又有甚焉

此證之汗 在眉觀上時 雖不服藥 亦自愈矣而

病人 招醫 妄投誤藥則 觀上之汗 還爲額上之汗 外證 寒厥之勢則 稍減矣

於是焉 醫師 自以爲信藥效 病人 以爲得藥效

又數日 誤藥則 額上之汗 又不通而 死矣

此證 當以汗之進退 占病之輕重 不可以汗之寬猛 占病之輕重

張仲景曰 其病 當自愈云者 豈非珍重無妄之論乎

然 長感病無疫氣重者 待其自愈則 好也而

瘟病 疫氣重者 苦明知證 藥無疑則 不可尋常置之 待其勿藥自愈 恐生奇證

- ④ 論曰 太陰人病 寒厥四日而 無汗者 重證也寒厥

五日而無汗者 險證也

當用 態膽散 或 寒多熱少湯 加蟬蟻五七個

大便滑者 必用 乾栗 薏苡仁 等屬

大便燥者 必用 葛根 大黃 等屬

若 額上眉棱上 有汗則 待其自愈而 病解後 用藥調理 否則 恐生後病

⑤ 當治 太陰人 胃脘寒證 瘧病

有一太陰人 素有怔忡·無汗·氣短·結咳

忽焉 又添出一證 泄瀉 數十日不止 卽 表病之重者也

用太陰調胃湯 加枳椇皮一錢 日再服十日 泄瀉方止

連用三十日 每日 流汁滿面 素證 亦減而

忽 其家五六人 一時瘧疫 此人 緣於救病 數日 不服藥矣

此人 又染瘧病瘧證 粥食無味 全不入口

仍以太陰調胃湯 加升麻 黃芩 各一錢 連用十日 汗流滿面 疫氣少減而有二日 大便不通之證

仍用 葛根承氣湯 五日而 五日內 粥食大倍 疫氣大減而 病解

又用 太陰調胃湯 加升麻 黃芩 四十日調理 疫氣既減 素病亦完

⑥ 大凡瘧疫 先察其人 素病如何則 表里虛實 可知己

素病寒者 得瘧病則 亦寒證也

素病熱者 得瘧病則 亦熱證也

素病輕者 得瘧病則 重證也

素病重者 得瘧病則 險證也

⑦ 有一太陰人 素病 咽噎乾燥而 面色青白 表寒或泄

蓋 咽噎乾燥者 肝熱也

面色青白 表寒或泄者 胃脘寒也

此病 表里俱病 素病之太重者也

此人 得瘧病 自始發日 至于病解 二十日

大便 初滑或泄 中滑 末乾 每日二三四次 無日

不通

初用 寒多熱少湯

病解後 用 調理肺元湯 四十日調理 僅僅獲生

考察

條文③: 장티프스의 잠복기 1-2주와 發病期間이 大略 4주임에 비추어 볼 때 長感病 40日痛이라 함도 장티프스를 말함이다.

條文④: 장티프스의 高熱은 汗으로 泄熱되어야 (汗之進退占病之輕重) 하며 汗이 出하면 雖不服藥이라도 亦自愈라 했다. 따라서 本 條文의 無汗은 重險證이 되며, 大便滑燥의 內容 또한 장티프스 腹部 症狀이 便秘, 泄瀉와 一致한다.

條文⑤: 短氣, 結咳는 장티프스의 呼吸器症狀을 말함이다.

條文⑥: 既存의 溫病學과 달리, 素病에 따라 症狀이 發現된다. 하여 東武의 獨創의 四象醫學의 斷面을 엿볼 수 있다.

條文⑦: 大便滑泄은 장티프스의 腹部症狀을 말함이며, 조리폐원탕으로 病後調理했다 함은 四象方의 活用度를 病後로 까지 넓혀준다 볼 수 있다.

(2) 太陰人 里病(太陰人 肝受熱 里熱病論) 에 나타난 장티프스

① 陽毒 面赤斑 斑始錦紋 咽喉痛 唾膿血 宜葛根解肌湯 黑奴丸

陽毒 及壞傷寒 醫所不治 精魄已竭 心下尚暖 于開其口 灌黑奴丸 藥下咽 卽活(朱肱)

② 三陽病深 變爲陽毒 面赤眠紅 身發斑黃 或下利 黃赤 六脈洪大 宜黑奴丸(以上 龔信)

③ 論曰 右諸證 當用 葛根解肌湯 黑奴丸

④ 尺膚熱深 脈盛躁者 病瘧也(靈樞)

⑤ 瘧病脈 陰陽俱盛 病熱之極 浮之而滑 沈之散溢 (王叔和)

⑥ 瘧病二三日 體熱 腹滿 頭痛 飲食如故 脈直而 疾 八日死

瘟病四五日 頭痛 腹滿而吐 脈夾細而強 十二日死

八九日 頭身不痛 目不赤 色不變而 反利 脈夾溢 按之不足 舉時大 心下堅 十七日死(脈法)

⑦ 瘟病 穰穰大熱 脈細小者 死 瘟病 下利 痛其者 死

⑧ 萬歷丙戌 余寓大梁 瘟疫大作 士民多死 其證 增寒壯熱 頭面項頰赤腫 咽喉腫痛 昏憤 余發一秘方 名 二聖救苦丸 大黃四兩 豬牙皂角二兩 面糊和丸 綠豆大五七十丸 一服即 汗 一汗即 愈 稟壯者 百發百中 皂角 開關竅 發其表 大黃 寫濟火 通其里(以上 龔信)

⑨ 當治 太陰人 肝熱 熱證 瘟病 有一太陰人 素病 素年夾 眼病 始作始止矣 此人 得溫病 自始發日 用 熱多寒少湯 三四五日 大便 或滑 或泄 至六日 有大便 一日不通之證 仍用 葛根承氣湯 連三日 粥食大倍 又用三日 疫氣大減 病解後 腹用 熱多寒少湯 大便燥溢則 加大黃一錢 滑泄太多則 去大黃 如此調理二十日 共人完健 此病 邕發 嘔逆口吐 昏憤不省 重病矣 未境 反為輕證 十二日而 病解

⑩ 一太陰人 十歲兒 得 里熱瘟病 粥食全不入口 藥亦不入口 壯熱穰穰 有時飲冷水 至于十一日則 大便不通 已四日矣 惟怯讒語曰 有百蟲滿室 又有鼠入懷云 奔遑匍匐 嗚呼啼泣 有時熱極生見 兩手厥冷 兩膝伸而不屈 急用 葛根承氣湯 不憚啼泣 降灌口中 即日 粥食大倍 疫氣大解 幸而得生

※ 此病 始發四五日 飲食起居如常 無異乎人 未境 反為重證 十七日而 病解

考察：太陰人 裡病에는 장티프스의 症狀과 發疹 티프스이 症狀이 混在되어 나타난 듯 하다. 이 두 症狀은 高熱을 主證으로 하며 發疹症狀이 있다는 點에서 (장티프스의 皮膚斑點은 rosespot이라 해서 1-5mm의 빨간 斑點으로 누르면 없어지는 特徵이 있으며 흔히 앞가슴의 아랫부분과 腹部의 윗부분에 잘 보인다)¹⁰⁾ 비슷하여 傳播方式의 差異에도 不拘하고 過去에는 비슷하게 보여졌으리라 여겨진다.

條文①②의 面赤斑, 斑如錦紋, 發為陽毒, 面赤顏紅, 身發斑黃

條文①의 熱極生風, 兩手厥冷, 兩膝伸而不屈 等은 發疹티프스의 症狀인 發疹, 筋肉痛 症狀으로 보여지며, 기타 條文은 장티프스의 腹部症狀 및 呼吸器病狀의 表現으로 볼 수 있겠으나, 이와 같은 區分에는 어려움이 있다 하겠다.

(3) 少陽人 表病(脾受寒 表寒病論)에 나타난 콜레라

- ① 盤龍山老人 曰 少陽人 身熱頭痛泄瀉者 當用 猪苓車前子湯 荊防瀉白散 身寒腹痛泄瀉者 當用 滑石苦參湯 荊防地黃湯 此病 名謂之 妄陰病
- ② 亡陰證 古醫 別無經驗 用藥頭話而 李子建 朱震亭書中 若干論及之 然 自 無明的快驗 盖 此病 從古以來 殺人孟浪 甚速 未暇經驗獵得 里虛故也
- ③ 其後 又有少陽人 十七歲 女兒 素證 間有悖氣 食滯腹痛矣 忽一日 頭痛 寒熱 食滯 有醫 用蘇合元三個 姜湯調下 仍為泄瀉 日數十行 十餘日不止 引飲不眠 間有 讒語證 時則 巳亥年 冬十一月 二十三日也

卽夜用生地黄 石膏 各六兩 知母三兩 其夜泄瀉度數 減半

其翌日 用荊防地黃湯 加石膏四錢 二貼連服 安睡而能通少便

荊防地黃湯 藥力 十倍於 知母白虎湯 可知矣

於是 每日 用此藥 四貼 晝 二貼連服 夜 二貼連服 數日用之

泄瀉永止 頭部兩鬢 有汗而 病兒 譫語證 變爲發狂證

病家 驚惑 二晝夜 疑不用藥

病熱 熾危 頭汗不出 小便秘結 口嚙冰片 不省人事 爻象 可惡矣 勢無奈何

以不得已之計 一夜間 用荊防地黃湯 加石膏一兩 連十貼 灌口

其夜 小便通三碗 狂證不止 然 知人 看面 稍有知覺

其翌日 又用六貼

連五日 用四五六貼

發狂 始止 夜間 或霎時就睡 然不能久睡 便覺

又 日用三四貼 連五日

頭頂兩鬢 有汗而 能半時刻就睡 稍進粥飲少許

其後 每日 荊防地黃湯 加石膏日錢 日二貼用之 大便 過日則 加四錢 至于十二

月 二十三日 始得免危 能起立房室中 一朔內 凡用石膏 四十五兩

新年 正月 十五日 能行步一里地而 夾見我

其後 又連用 荊防地黃湯 加石膏一錢 至于新年 三月

考察：條文②의 孟浪甚速 未暇經驗이라 함은 콜레라의 疾病樣相에 對한 表現으로 보여진다. 콜레라는 從來 怪疾, 輸行疾, 賣脚瘟, 濕溫, 疹疾, 暑濕霍亂 등으로 通用되었으며 本病流行에 關한 最初의 紀事는 純祖實錄(1821年)에 平安道 監司 金履喬가 朝廷에 보낸 啓文에 나타나니 “平壤府城內外에 玄月 晦間으로 문득 輸行怪疾이 있어 吐瀉關格으로

頃刻에 殞死한다. 旬日의 內에 千餘人에 至하다. 醫藥이 效가 없고 數하는데 尤이 없다. 外村, 各里, 隣境各邑에 漸及이라” 하였다. 이를 볼 때 少陰人 亡陰病中 身寒, 腹痛泄瀉는 cholera의 急激한 泄瀉로 因한 病證이라 思料된다.

그러나, 少陰人 表病에 東武가 敘述한 治驗例 中 條文③ 己亥(동무나이 63歲, 1899年) 治例만이 콜레라 症狀과類似하다 보여질 뿐이며 이 또한 典型的 콜레라 症狀과는 다소 거리가 있으며, 1899年 콜레라 流行에 關한 記錄이 아직까지 本人이 조사한 바에 나타나 있지 않는 것으로 보아 疑心되는 바 있으니, 朝鮮당초 實錄 및 日省錄等を 考察하여 次後 再報告를 하도록 하겠다.

Ⅲ. 結 論

이제까지 東武 生存時代 流行하였던 傳染病이 壽世保元에 어떻게 나타나 있는지를 살펴보았다. 이를 통해 몇가지 結論을 얻을 수 있다.

1) 東醫壽世保元 太陰人 表病과 裡病一部에 나타난 溫病은 장티프스 및 발진티프스에 關한 敘述이며 東武는 티프스 患者를 四象醫學的 方法으로 治療하여 完快시켰으며, 溫病에 對한 病症狀과 病理機轉, 治法, 治方, 豫後등에 卓見을 提示하였다.

2) 少陰人 表病에 나타난 少陰人 亡陰病은 未暇經驗이라 한 句와 泄瀉를 主症으로하는 것으로 미루어 1820年境부터 流行하기 始作한 콜레라에 對한 敘述이라 보여진다.

3) 장티프스 및 콜레라는 現代에 와서 法定 傳染病으로 分類되어 漢醫學的 觀點下에서 治療하기란 制度的으로 거의 不可能하다. 그러나 韓醫學의 잃어버린 領域에 대한 再照明은 새로운 領域에 對한 卓見은 우리에게 示唆해 주는 바가 크며, 이를 바탕으로 새로운 傳染病 流行性 出血熱, AIDS, 流行

性 2型 腦炎等)에 對한 辯證施治가 可能하리라 思料된다.

參 考 文 獻

1. 三木榮, 朝鮮醫學史及 疾病史 SAKAI CITY, OSAKA PREFETURE, 1962, p. 28
2. 김용옥, 너와 나의 한의학, 통나무, 1993, p. 133
3. 金達來, 高炳熙, 宋一病, 李濟馬의 學問的 淵源과 四象醫學의 形成時期에 對한 研究, 四象醫學會, 1990, p. 7
4. 보건원 통계 : 대한민국보건원, 서울, 1992
5. 朴贊國, 溫病學 發達에 關한 文獻的 考察, 慶熙大學院, 1984, p. 5
6. 醫學教育研究院, 家庭醫學, 서울大學校 出版部, 1993. p. 423
7. 三木鮮, 朝鮮醫學年表, 思文閣出版, 1985. p. 506~50
8. 金斗種, 韓國醫學史, 探求堂, 1990, p. 497, p. 369
9. 대한병리학회, 병리학, 고문사, 1991, p. 328
10. 四象事務原論 : 서울, 杏林出版社, 1989, p. 256~330