



Original Article / 원저

방제학 공통교재에 수재할 藿香正氣散의 配伍 분석

신 순 식*

동의대학교 한의과대학 방제학교실 및 한방당뇨비만연구소

Analysis of *Agastache Powder to Rectify the Ki* Combination for the Formula Science Common Textbook

Soon Shik Shin*

Department of Formula Science, College of Korean Medicine & Research
Center of Korean Medicine for Diabetes and Obesity, Dong-Eui University

ABSTRACT

Objectives : Proposed a formula analysis standard about the individual formula which is to be put in the specific discussions in order to increase the effect of formula education at the college of Korean medicine.

Methods : Examined the ingredient combination analysis written in *Agastache Powder to Rectify the Ki* which was put in the 27kinds of formula science book published in both Korea and China.

Results : Must analyze the formula according to the existing formula. The combination of the ingredients should be analyzed into herb pairs such as seven different combinations. The effect and disease for which medicine is efficacious, should be analyzed and tabulated by *Agastache Powder to Rectify the Ki*. The formula should be analyzed and schematized by the system of Chief, Deputy, Assistant and Envoy. The basic formula should be analyzed and schematized by the combination of formula, adding and removing the ingredients. Analyzing *Agastache Powder to Rectify the Ki* into the system of Chief, Deputy, Assistant and Envoy shows the following: chief herb is *Agastaches Herba*; deputy herb is *Perillae Folium* and *Angelicae dahuricae Radix*; assistant herb is *Pinelliae Rhizoma preparatum*, *Magnoliae officinalis Cortex*, *Citri reticulatae Pericarpium*, *Arecae Pericarpium*, *Platycodi Radix*, *Atractylodis macrocephalae Rhizoma*, *Poria*, and envoy herb is *Glycyrrhizae Radix preparata*, *Zingiberis Rhizoma recens*, *Jujubae Fructus*.

Conclusions : In conclusion, it is believed that the formula education at colleges of Korean medicine would be effectively achieved if it is processed according to the standardized formula analysis and its rule about individual formula that is to be decided.

Keyword : Specific discussions, Formula analysis, *Agastache Powder to Rectify the Ki*, Formula science, Formula education

I. 서 론

방제학 교재는 총론과 각론으로 편찬할 수 있다. 방제학총론에 대한 편집체제¹⁾는 이미 발표하였기 때문에 방제학각론에 대한 편집체제는 어떻게 하는 것이 방제학교육을 효율적으로 할 것인지에 대해서 검토하고자 한다. 그러나 방제학각론의 분류체제에 대해서는 학자마다 이견이 존재하기 때문에 별도로 연구할 필요가 있고, 여기에서는 방제학각론에 수재할 개별 방제에 대하여 살펴보고자 한다. 방제학각론의 개별방제는 【出典】·【命名】·【組成】·【用法】·【劑型】·【作用】·【適應症】·【病機分析】·【方劑分析】·【現代解釋】·【臨床應用】·【注意事項】·【源流發展】·【難題解說】·【拔萃文獻】·【醫案】·【臨床報告】·【藥理作用】·【附方】과 【參考文獻】의 20개 항목으로 정하여 서술해 볼 수 있는데, 이들 항목중에서 특히 【方劑分析】에 대한 학자들의 이견이 존재하므로 곽향정기산을 실례로 들어 바람직한 방제학각론 교재편찬에서 개별방제의 항목중 방제 配伍분석의 표준안을 제안하고자 한다.

II. 연구방법

본 연구에서 方劑配伍의 분석대상으로 한 방

제는 『太平惠民和劑局方』卷2에 나오는 藿香正氣散으로 하였다 :

“治傷寒頭疼，憎寒壯熱，上喘咳嗽，五勞七傷，八般風痰，五般膈氣，心腹冷痛，反胃嘔惡，氣瀉霍亂，臟腑虛鳴，山嵐瘴癘，遍身虛腫；婦人產後，血氣刺痛；小兒疳傷，并皆治之。

大腹皮 茯苓(去皮) 白芷 紫蘇(去土。各一兩) 陳橘皮(去白) 苦梗 白朮 厚朴(去粗皮，薑汁製) 半夏麩 甘草(炙。各二兩) 藿香(去土，三兩)

上爲細末。每服二錢，水一盞，薑錢三片，棗一枚，同煎至七分，熱服。如要出汗，衣被蓋，再煎并服。”²⁾

한국과 중국에서 발간되어 흔히 보는 27종의 방제학서를 대상으로 藿香正氣散의 조성약물의 配伍분석을 조사하였다 (Table 1).

곽향정기산의 方劑配伍는 君臣佐使論³⁾, 七情配伍⁴⁾와 氣味藥性論⁵⁾ 등 방제학의 전통적인 정통이론으로 분석하였다.

Table 1. Formula Science Books Include *Agastache Powder to Rectify the Ki* in Korea and China

구분	방제학서
한국 (3종)	『東醫臨床方劑學』·『四象體質醫學論』·『圖解增補 東醫方劑와 處方解說』
중국 (24종)	『太平惠民和劑局方』·『醫方考』·『醫方集解』·『醫略六書』·『成方便讀』·『實用處方綱目』·『方劑學』(許濟群·王綿之)·『方劑學』(段富津)·『方劑精解及趣味記憶』·『方劑學』(許濟群)·『實用方劑速記全書』·『方劑學』(謝鳴)·『方劑學』(劉公望)·『方劑學圖表解』·『現代臨床方劑學』·『百方圖解』·『新概念 方劑學導論』·『現代方劑學』·『新編方劑學』·『方劑學筆記』·『一目了然學方劑』·『中醫治法與方劑』·『方劑速記速查口袋書』·『方劑學』(李飛)

*교신저자 : 신순식, 부산시 부산진구 양정2동 산45-1 동의 대학교 한의과대학 방제학교실

·Tel : 051-850-7414

·E-mail : ssshin@deu.ac.kr

·접수 2013/06/01 ·수정 2013/06/08 ·채택 2013/06/12

III. 결 과

1. 『醫方考』의 方解

吳昆은 “內傷과 外感으로 霍亂이 된 자는, 곽향정기산으로 주관하게 한다. 內傷인 경우는 그 속을 고르게 해야 한다. 藿香·白朮·茯苓·陳皮·甘草·半夏·厚朴·桔梗과 大腹皮는 모두 속을 고르게 하는 약물이다. 속을 고르게 하면 內에서 氣가 바르게 된다. 外感인 경우는 그 表를 트이게 해야 한다. 紫蘇葉과 白芷가 表를 트이게 하는 약물이다. 表를 트이게 하면 外에서 氣가 바르게 된다. 두 약물은 表에 있는 風寒을 없애고 또한 發越脾氣하는 작용이 있으므로 ‘正氣’라고 한 것이다.”⁶⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았다.

2. 『醫方集解』의 方解

汪昂은 “곽향정기산은 手太陰經과 足陽明經의 약물이다. 藿香은 그 性味가 辛溫하여 理氣和中과 辟惡止嘔의 작용이 있으며, 兼하여 表裏를 모두 치료하므로 君藥이 된다. 紫蘇葉·白芷와 桔梗은 散寒利膈의 작용이 있고 이들을 佐藥으로 하여 表邪를 發散시키는 작용이 있다. 厚朴과 大腹皮는 行水消滿의 작용이 있고, 橘皮와 半夏는 散逆除痰의 작용이 있으며 이들을 佐藥으로 하여 疏裏滯의 작용이 있다. 茯苓·白朮과 甘草는 益脾去濕의 작용이 있어서 正氣를 도와 臣使藥이 된다. 正氣가 通暢하면 邪逆은 저절로 없어지게 된다.”⁷⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 茯苓·白朮과 甘草이며, 佐藥은 紫蘇葉·白芷·桔梗·厚朴·大腹皮·橘皮와 半夏이고, 使藥은 甘草이다.

3. 『醫略六書』의 方解

徐大椿은 “脾胃가 고르지 않고 暑濕에 감염되면 中氣는 運化기능을 할 수가 없다. 그러므로 身熱이 풀리지 않고 腹滿吐瀉가 생긴다. 藿香은 快胃祛暑의 작용이 있고, 蘇葉은 解表散濕의 작용이 있으며, 大腹皮는 絨瀉滯氣의 작용이 있다. 冬白朮은 健脾元의 작용이 있고, 厚朴은 散滿除濕의

작용이 있으며, 半夏는 醒脾燥濕의 작용이 있다. 陳皮는 利中의 작용이 있고, 茯苓은 滲濕邪의 작용이 있으며, 白芷는 散陽明之濕의 작용이 있다. 桔梗은 利太陰之氣의 작용이 있고, 甘草는 甘緩中州의 작용이 있으며, 生薑과 大棗는 調和營衛의 작용이 있다. 곽향정기산은 調中散邪의 작용이 있는 방제로 感冒暑濕을 전문적으로 치료하는 방제이다. 이 방제는 물이 맞지 않아 생긴 병을 치료하는데 또한 강점이 있어 扶土勝濕의 뜻이 있다.”⁸⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았다.

4. 『成方便讀』의 方解

張秉成은 “저 四時不正之氣와 瘴嵐·瘧疾等證은 모두 中氣不足에 의하여 바야흐로 걸리게 된다. 中氣가 虛한 사람은 매번 痰滯가 많다. 그런 뒤에 無形之氣에 有形之痰을 껴서 서로 뭉쳐 질환에 걸린다. 그러므로 곽향정기산은 白朮과 甘草의 補土建中 작용이 있는 것이고, 곧이어 半夏·陳皮와 茯苓으로 化痰祛濕의 작용을 이어나간다. 그러나 不正之氣는 口鼻에서 안으로 들어간 것이 많으므로 다시 桔梗의 宣肺 작용과 厚朴의 平胃 작용으로 鼻가 肺에 通하게 하고, 口가 胃에 이르게 한다. 藿香·紫蘇葉과 白芷는 모두 芳香辛散의 약물로 다 發表宣裏와 辟惡祛邪의 작용을 한다. 大腹皮만 脾胃에 들어가서 行水散滿과 破氣寬中의 작용을 한다. 여기에 生薑과 大棗를 넣어 營衛를 조화시키고 津液이 이르게 하며, 和中達表의 작용을 하게 한다. 이렇게 되면 邪氣가 물러나지 않고 氣가 바르지 않겠는가?”⁸⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았다.

5. 『東醫臨床方劑學』의 方解

尹吉榮은 “本方은 平陳湯을 半減하고 藿香·蘇葉·白芷·大腹皮·桔梗을 加하여 藿香을 君藥으로 한 方劑로 不換金正氣散의 加味方도 된다. 藿香은 辛溫으로 理氣·和中·辟惡·止嘔하며 表裏를 並治하므로 君藥이 되고 蘇葉·白芷·桔梗은 散寒利膈하니 佐로 하여 表邪를 散하고 厚朴·大腹皮는 行水消滿하고 橘皮·半夏는 散逆除痰하니

佐로하여 裏氣를 疎하고 茯苓·白朮·甘草는 益脾去濕하여 正氣를 補하니 臣使가 되어 正氣가 通暢하여 脾胃中州가 一和하면 客邪가 自除한다. 傷寒陰症과 身痛不分表裏에 本方으로 導引하면 不致變動한다. 그러나 太陽傷寒의 頭痛·發熱·骨節痛과는 全無相干이니 妄用하면 비록 汗出하여도 解하지 않고 壞證을 變成한다.”⁹⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않고, 平胃散과 二陳湯의 용량을 반으로 줄이고 蒼朮을 白朮로 바꾸고 烏梅는 빼고, 다시 藿香·紫蘇葉·白芷·大腹皮와 桔梗을 넣어 藿香을 君藥으로 한 方劑로 不換金正氣散에서 蒼朮을 白朮로 바꾸고, 다시 紫蘇葉·白芷·大腹皮·桔梗·茯苓과 大棗를 넣은 不換金正氣散의 加減方으로 분석하였다.

6. 『四象體質醫學論』의 方解

尹吉榮은 “病邪盛에 藿香正氣散 藿香 一錢五分 紫蘇葉 一錢 蒼朮 白朮 半夏 陳皮 青皮 大腹皮 桂皮 乾薑 益智仁 甘草灸 各五分 薑三片 棗二枚 本方은 和劑局方 藿香正氣散에서 桔梗·白芷·厚朴·茯苓을 除하고 蒼朮·青皮·桂皮·乾薑·益智仁을 加한 것이다. 厚朴을 除한 것은 一失이며 益智仁은 반드시 必要한 것은 아니다. 少陽人은 利水를 必要로 하며 少陰人은 利水를 忌하므로 茯苓을 除하고 下行하는 青皮와 泄하면서도 氣를 傷치 않고 收하면서도 壅滯치 않는 益智仁을 加하여 茯苓의 利水導氣하는데 代置한 것이요, 青皮가 있어 破氣下行하므로 厚朴을 除한 것이요, 桔梗·白芷는 上行하여 肺經風寒을 治하는 藥物이니 胃腸을 爲主할 때는 必要가 없으므로 除한 것이다. 그러나 茯苓은 泄하면서도 氣를 傷치 않고 收하면서도 壅滯하지 않으니 구태여 厚朴·茯苓을 除하고 益智仁·青皮를 쓸 必要가 없다. 過利를 꺼린다면 行水하는 大腹皮를 除하는 것이 오히려 좋을 것이다. 本方은 表證·裏證·胃腸不和·風寒·溫熱·痰飲·大便不利·小便不利·一切病邪가 盛한데 用하는 通治方이니 그 妙는 加減變通에 있다.”¹⁰⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않고, 『太平惠民和劑

局方』의 藿香正氣散에서 桔梗·白芷·厚朴과 茯苓을 빼고 蒼朮·青皮·桂皮·乾薑과 益智仁을 넣어 少陰人 藿香正氣散으로 변화한 것을 분석하였다.

7. 『圖解增補 東醫方劑와 處方解說』의 方解

尹用甲은 “藿香을 君으로 한 不換金正氣散에 二陳湯, 蘇葉, 白芷, 大腹皮, 桔梗을 配合한 方劑로 볼 수 있다. 不換金正氣散은 外感內傷, 傷寒陰證에 使用하는 基本方이며, 二陳湯은 痰飲을 없애준다. 蘇葉은 發散과 理氣를 돕고, 白芷는 止痛, 大腹皮는 下行하고 桔梗은 上行하여 升降을 돕는다. 따라서 本方은 不換金正氣散의 效能에 發散, 祛痰, 理氣, 止痛, 升降作用을 補強한 方劑로 外感和 內傷을 兼하여 表裏의 구분이 어려울 때 活用하는 方劑이다.” (Fig. 1)¹¹⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않고, 不換金正氣散에 二陳湯을 合方하고 여기에 蘇葉·白芷·大腹皮와 桔梗을 넣은 방제로 분석하였다.

8. 『實用處方綱目』의 方解

何倫은 “곽향정기산은 解表와 治裏의 작용이 있어 表裏兩解이 治法을 구체화하였다. 비교하여 말하면, 化濕和胃의 작용에 중점을 두었고, 解表散寒의 藥力은 약간 떨어진다. 化濕和胃의 작용은 平胃散과 二陳湯에 사용된 약물에 집중된다. 방제 중에 紫蘇葉·白芷와 桔梗은 昇하는 작용이, 茯苓·半夏와 大腹皮는 降하는 작용이, 藿香·紫蘇葉과 厚朴 등은 祛邪의 작용이, 茯苓·白朮·甘草와 大棗는 扶正의 작용이 있으나 祛邪의 작용이 위주이다. 이것은 또한 昇清降濁과 扶正祛邪의 治法을 구체화한 것이다. 모든 약물을 조화롭게 사용하면 風寒의 病邪는 밖에서 풀리고 濕濁은 안에서 없지지며, 清氣는 오르고 濁氣는 내리며 氣機는 고르게 이르러서 모든 병증이 스스로 낫게 된다.”¹²⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 半夏麴과 厚朴이며, 佐藥은 紫蘇葉·白芷·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓과 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다. 도해에서는 病機분

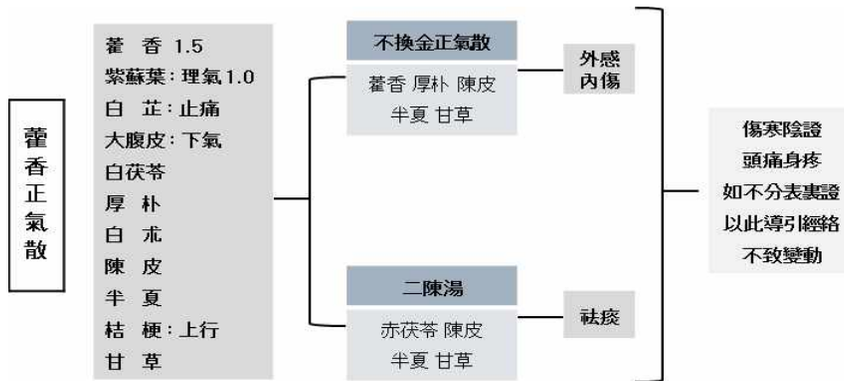


Fig. 1. Analysis using basic formula in Diagram for Korean formula and its interpretation

석과 方劑配伍분석을 같이 연결하여 제시하였다 (Fig. 2).

9. 『方劑學』의 方解

許濟群과 王綿之는 “곽향정기산은 外感風寒과 內傷濕濁으로 생긴 霍亂吐瀉를 치료하는 常用方이다. 風寒의 病邪가 밖에서 묶고 衛陽이 鬱滯되면 惡寒發熱과 頭痛이 생기고, 濕濁이 안에서 막히고 氣機가 원활하게 순환하지 않으면 胸膈滿悶과 脘腹疼痛이 생기며, 濕滯脾胃하여 昇清降濁의 기능이 정상적으로 이루어지지 않으면 上吐下瀉가 생긴다. 外散風寒과 內化濕濁의 작용이 있고,

兼하여 理氣和中的 작용이 있는 治法이 적합하다. 방제 중의 藿香은 용량이 홀로 重하여 君藥이 된다. 그 辛溫한 性味를 취하여 表에 있는 風寒의 病邪를 풀고, 그 芳香性이 있어 裏에 있는 濕濁의 病邪를 없애며, 또한 辟穢和中과 昇清降濁의 작용이 있어 霍亂을 치료하는 主藥이다. 『藥品化義』에서는 ‘其氣芳香, 善行胃氣, 以此調中, 治嘔吐霍亂; 以此快氣, 除穢惡痞悶. 且香能和合五臟, 若脾胃不和, 用之助胃而進飲食, 有醒脾開胃之功. 辛能通利九竅, 若嵐瘴時疫用之, 不使外邪內侵, 有主持正氣之力.’이라고 하였다. 紫蘇葉과 白芷의 辛香發散 작용을 配伍하면 藿香의 外解風寒의 작

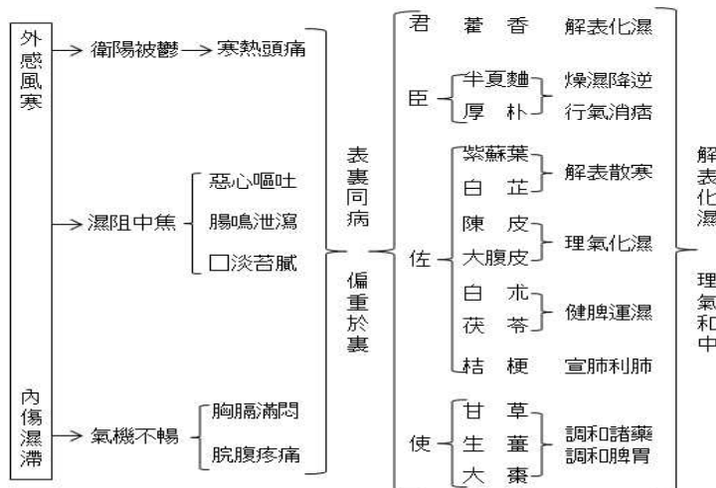


Fig. 2. Analyzing formula in Compendium of practical formula

용과 兼하여 芳化濕濁의 작용을 돕는다. 半夏麴과 陳皮는 燥濕和胃와 降逆止嘔의 작용이 있고, 白朮과 茯苓은 健脾運濕과 和中止瀉의 작용이 있으며, 厚朴과 大腹皮는 行氣化濕과 暢中除滿의 작용이 있고, 桔梗은 宣肺利膈의 작용이 있어 解表의 작용에 이롭고 化濕의 작용에 보탬을 준다. 生薑·大棗와 甘草는 調和脾胃의 작용과 藥性を 조화시키는 작용이 있다. 이상을 종합하면 表裏雙解·昇清降濁·理氣和中과 辟惡除邪의 작용이 있어 風寒의 病邪를 밖으로 흐트러트리고, 濕濁의 病邪는 안에서 없애며, 氣機는 원활하게 순환하게 하고 脾胃가 調和되면 寒熱吐瀉의 諸證이 스스로 낮게 된다.

곽향정기산은 化濕和胃의 작용에 중점이 있고, 解表散寒의 藥力은 조금 떨어지며, 여름철에 傷濕感寒과 脾胃不和者에게 가장 적합하다. 만일 山嵐瘴氣에 感觸되고 水土不服하여 寒熱吐瀉가 생긴 자는 이 방제를 사용하여 化濁辟穢·快氣和中的 작용과 調理脾胃의 작용을 얻으면 모두 치료하게 된다. 근대에는 濕傷脾胃와 外感風寒으로 생긴 急性胃腸炎을 치료하는데 이 방제를 常用하였다.”¹³⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나, 조성약물 간의 藥物配伍는 방제학의 전통이론을 이용하여 합리적인 분석을 내놓고 있다.

10. 『方劑學』의 方解

段富津은 “곽향정기산은 霍亂吐瀉를 치료하는데, 바로 이 병증은 外感風寒과 內傷濕滯로 생긴다. 風寒의 病邪에 감염되어 밖을 막고 衛陽이 鬱滯되면 惡寒發熱이 생기고, 濕濁이 안에서 막히고 脾胃가 不和하며 昇降의 기능이 정상적으로 이루어지지 않으면 上吐下瀉와 脘腹疼痛이 생긴다. 外散風寒과 內化濕濁의 작용이 있고, 兼하여 和中理氣의 작용이 있는 治法이 적합하다. 방제 중의 藿香은 용량이 偏重되어 있고 그 辛散한 性味를 취하여 表에 있는 風寒의 病邪를 풀고, 그 芳香으로 裏에 있는 濕濁을 없애며, 또한 辟穢和中과 昇清降濁의 작용이 있으므로 본 방제에서 藿香이 君藥이 된다. 紫蘇葉과 白芷의 辛香發散 작용을 配伍하면 藿

香의 外散風寒의 작용과 兼하여 芳化濕濁의 작용을 돕는다. 半夏麴과 陳皮는 燥濕和胃와 降逆止嘔의 작용이 있고, 白朮과 茯苓은 健脾運濕과 和中止瀉의 작용이 있으며, 厚朴과 大腹皮는 行氣化濕과 暢中除滿의 작용이 있고, 桔梗은 宣肺利膈의 작용이 있어 解表의 작용에 보탬이 되고 그 化濕의 작용을 도와준다. 生薑·大棗와 甘草는 營衛를 調和하고 調藥和中的 작용이 있다. 방제 전체를 종합하면 表裏雙解·化濕辟穢·昇清降濁과 理氣和中的 작용이 있어 外散風寒·內化濕濁과 氣機의 순환을 원활하게 하고 脾胃를 調和시키면 寒熱吐瀉가 스스로 낮게 된다. 만일에 山嵐瘴氣에 感觸되고 水土不服한 자는 또한 이 방제로 化濁辟穢와 快氣和中的 작용이 있어 모두 치료된다.”¹⁴⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나, 조성약물 간의 藥物配伍는 방제학의 전통이론을 이용하여 합리적인 분석을 내놓고 있다.

11. 『方劑精解及趣味記憶』의 方解

劉學文과 湯慶祥은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였는데, 病機분석과 方劑配伍분석을 같이 연결하여 제시하였다 (Fig. 3)¹⁵⁾. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麴·陳皮·白朮과 茯苓이며, 佐藥은 厚朴·大腹皮와 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

12. 『方劑學』의 方解

許濟群은 “곽향정기산은 霍亂吐瀉를 치료하는 常用方이다. 그 병증은 外感風寒과 內傷濕滯로 清濁이 분리되지 않고 너푼거리고 어지럽혀 생긴다. 밖에서 風寒의 病邪에 감염되고 衛陽이 鬱滯되면 惡寒發熱과 頭痛이 생기고, 濕濁이 안에서 막히고 氣機가 원활하게 순환하지 않으면 胸膈滿悶과 脘腹疼痛이 생기며, 濕滯腸胃하면 清氣는 오르지 못하고 濁氣는 내려가지 못하여 霍亂吐瀉가 생긴다. 舌苔白膩는 바로 濕鬱의 象이다. 外散風寒과 內化濕濁의 작용이 있고, 兼하여 和中理氣의 작용이 있는 治法이 적합하다. 방제 중의 藿香은 용량이 偏重되어 있고 그 辛散風寒의 작용과 芳香化濁의 작용이 있으며 兼하여 昇清降濁의 작용이 있어 霍

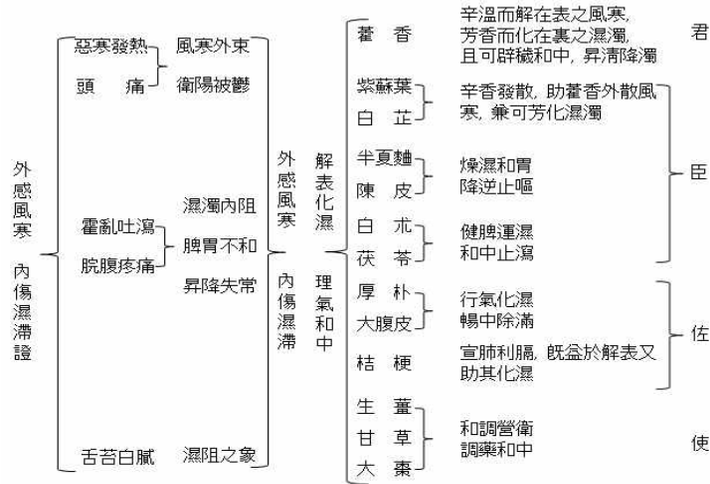


Fig. 3. Analyzing formula in Interpretation in detail and interesting memory for formula

亂을 잘 치료한다. 紫蘇葉과 白芷의 辛香發散 작용을 配伍하면 藿香의 外解風寒의 작용과 兼하여 芳化濕濁의 작용을 돕는다. 半夏麴과 陳皮는 燥濕和胃와 降逆止嘔의 작용이 있고, 白朮과 茯苓은 健脾運濕과 和中止瀉의 작용이 있으며, 厚朴과 大腹皮는 行氣化濕과 暢中除滿의 작용이 있고, 桔梗은 宣肺利膈의 작용이 있어 解表의 작용에 이롭고 化濕의 작용에 보탬을 준다. 生薑大棗와 甘草는 調和脾胃의 작용과 藥性を 조화시키는 작용이 있다. 모든 약물을 서로 配伍하게 되면 外感風寒·內化濕濁·昇清降濁의 작용이 있고 氣機는 원활하게 순환하게 되면 諸證이 스스로 낮게 된다.

곽향정기산은 化濕和胃의 작용에 중점이 있고, 解表散寒의 藥力은 조금 떨어지며, 여름철에 傷濕感寒과 脾胃不和者에게 가장 적합하다. 만일 山嵐瘴癘과 水土不服者는 또한 本方을 사용하여 치료한다. 근대에는 濕傷脾胃와 外感風寒으로 생긴 急性胃腸炎을 치료하는데 이 방제를 常用하였다.¹⁶⁾ 라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나, 조성약물 간의 藥物配伍는 방제학의 전통이론을 이용하여 합리적인 분석을 내놓고 있다.

13. 『實用方劑速記全書』의 方解

頓寶生은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使

論으로 도해분석하였는데, 病機분석과 方劑配伍 분석을 같이 연결하여 제시하였다 (Fig. 4)¹⁷⁾. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 半夏麴과 厚朴이며, 佐藥은 紫蘇葉·白芷·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓과 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

14. 『方劑學』의 方解

謝鳴은 “곽향정기산은 外感風寒과 內傷濕濁의 證을 치료하기 위하여 만든 방제이다. 風寒의 病邪가 밖에서 침범하여 안의 衛陽이 막히면 惡寒發熱과 頭痛이 생기고, 濕濁이 안에서 막히면 脾는 濕困해지고 氣機는 원활하게 순환하지 않아 昇清降濁의 기능을 잃어버리면 胸膈滿悶·脘腹疼痛과 霍亂吐瀉가 생긴다. 濕邪가 滯하면 舌苔는 白膩하게 된다. 본 방제 病證의 病機는 表裏同病이다. 즉, 風寒이 表를 묶어 놓으면 衛陽은 鬱滯하게 되고, 濕邪가 中焦를 막으면 昇清降濁의 기능은 잃어버리게 된다. 당연히 外散風寒·內化濕濁과 兼하여 和中理氣의 작용이 있는 治法이 적합하다.

방제 중에 藿香은 그 性味가 辛溫하고 그 氣는 芳香性이 있다. 밖으로는 表의 風寒을 흐트러트리고, 안으로는 脾胃의 濕滯를 없애며, 辟穢和中과 昇清降濁의 작용을 도와준다. 用量은 重用하여 君藥이 된다. 蘇葉과 白芷는 辛香發散

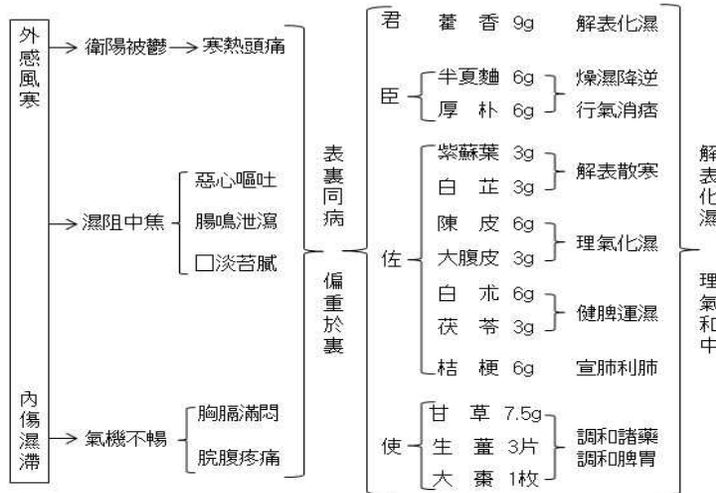


Fig. 4. Analyzing formula in *Shorthand encyclopedia for practical formula*

의 작용이 있고, 밖으로는 風寒을 푸는 작용이 있으며, 芳化濕濁의 작용을 겸한다. 半夏麴과 厚朴은 燥濕和胃와 降逆止嘔의 작용이 있다. 이 두 그룹은 藿香의 解表化濕 작용을 도와 臣藥이 된다.

桔梗은 宣利肺氣의 작용이, 陳皮는 理氣和中的 작용이, 大腹皮는 行氣消脹의 작용이 있다. 이들 세가지 약물은 三焦氣機를 消脹하여 解表化濕의 작용을 돕는다. 白朮과 茯苓은 健脾運濕과 和中止瀉의 작용이 있어 모두 佐藥이 된다.

生薑·大棗와 炙甘草는 健脾和胃와 調和諸藥의 작용이 있어 동시에 佐使藥이 된다. 이상의 모든 약물을 배합하면 解表化濕과 理氣和中的 작용이 있게 되어 風寒의 病邪는 풀리고 濕濁은 제거되며 氣機는 고르고 원활하게 순환하며, 昇清降濁의 작용이 순조롭게 된다. 결국은 모든 病證이 스스로 없어지게 된다.

配伍 특징은 세 가지이다. 하나는 解表와 疏裏, 昇清과 降濁의 작용을 서로 사용하는 것이다.

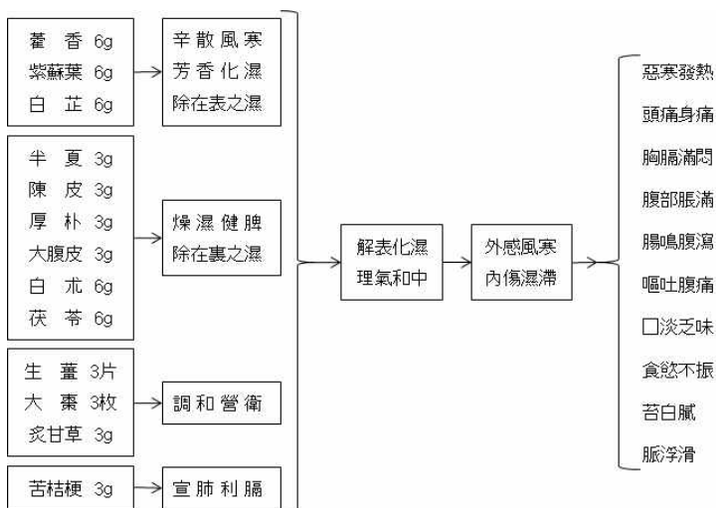


Fig. 5. Analyzing formula in *Formula science* (Liu Gong Wang)

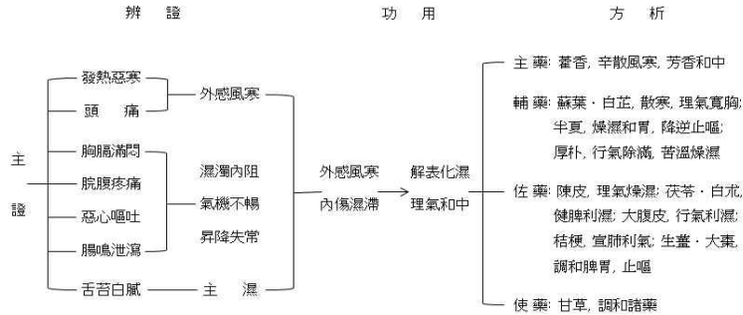


Fig. 6. Analyzing formula in Chart solution for formula science

다른 하나는 標와 本을 같이 고려하고, 扶正祛邪하며, 解表·祛濕과 補脾의 治法을 결합한 것이다. 마지막으로 藿香을 君藥으로 하여 한 가지 약물로 세 가지 작용을 얻었다. 즉, 解表·化濕과 和中的 작용이다. 본 방제는 表裏를 동시에 치료하지만 治裏가 위주이고, 昇降을 겸하지만 降이 위주이며, 標本을 같이 고려하지만 治標가 위주이고, 扶正祛邪가 있지만 祛邪가 위주가 된다.”¹⁸⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麴과 厚朴이며, 佐藥은 桔梗·陳皮·大腹皮·白朮과 茯苓이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

15. 『方劑學』의 方解

劉公望은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나 조성약물 상호간의 配伍를 도해분석하였다. 도해는 病機분석과 方劑配伍분석을 같이 연결하여 제시하였다 (Fig. 5)¹⁹⁾.

16. 『方劑學圖表解』의 方解

李慶業과 楊斌은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였는데, 病機분석과 方劑配伍분석을 같이 연결하여 제시하였다 (Fig. 6)²⁰⁾. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麴과 厚朴이며, 佐藥은 桔梗·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓·生薑과 大棗이고, 使藥은 甘草이다.

17. 『現代臨床方劑學』의 方解

張民慶은 “곽향정기산은 外感風寒과 內傷濕滯로 인한 病證을 치료하는 방제이다. 風寒의 病邪가 밖에서 침범하여 안의 衛陽이 鬱滯되면 惡寒發熱과 頭痛이 생기고, 濕濁이 안에서 막히고 氣機는 원활하게 순환하지 않으면 胸膈滿悶과 脘腹疼痛이 생긴다. 濕邪가 腸胃를 鬱滯하고 昇清降濁의 기능을 잃어버리면 嘔惡瀉泄이 생긴다. 舌苔白膩는 濕邪의 象이다. 따라서 外散風寒·內化濕濁과 兼하여 和中理氣의 작용이 있는 治法이 적합하다. 방제 중에 藿香은 君藥이 되고 辛散風寒·芳化濕濁과 和胃悅脾의 작용을 한다. 半夏麴에는 燥濕降氣와 和胃止嘔의 작용이, 厚朴에는 行氣化濕과 寬胸除滿의 작용이 있고, 紫蘇葉과 白芷는 藿香의 外散風寒과 兼하여 芳香化濕의 작용을 돕고, 陳皮에는 理氣燥濕과 和中的 작용이, 茯苓과 白朮에는 健脾運濕의 작용이, 大腹皮에는 行氣利濕의 작용이, 桔梗에는 宣肺利膈의 작용이, 生薑과 大棗에는 調和脾胃의 작용이 있다. 모두 佐藥이 된다. 使藥으로서 甘草는 調和諸藥의 작용이 있다. 이상의 약물이 배합되어 방제를 이루면 風寒은 散하고 濕濁은 化하고 氣機는 通暢하며 脾胃는 調和하여 諸證은 스스로 낮게 된다. 현대 약리연구에 의하면 저농도 곽향정기산액은 분리한 집토끼 소장에 대하여 이중조절작용이 있고 고농도에서는 억제작용이 있다. 분리한 십이지장에서는 뚜렷한 억제작용이 있고, 콜린자극제로 생긴 장경련에 대항하고, 콜린자극제로 생긴 개와 토끼의 체내 장관의 경련에 대하여 현저한 억제작용이 있다. 그러므로 장경련으로 인한 복

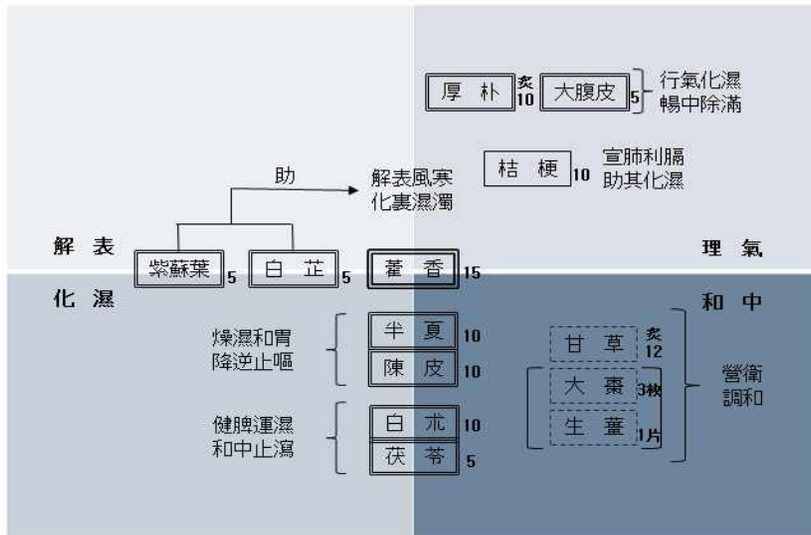


Fig. 7. Analyzing formula in Diagram for one hundred formula

통을 치료한다. 실험과 동시에 관찰하여 보면 곽향정기산은 위장 평활근에 양호한 解痙작용이 있지만 담낭과 방광의 평활근에는 수축작용이 없다. 이상의 약물을 배합하면 解痙과 抗菌 등의 작용이 있다.”²¹⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 없고, 佐藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麴·厚朴·桔梗·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓·生薑과 大棗이고, 使藥은 甘草이다.

18. 『百方圖解』의 方解

趙中振은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나 조성약물 상호간의 配伍를 도해분석하였다. (Fig. 7)²²⁾.

19. 『新概念 方劑學導論』의 方解

嚴永淸은 “곽향정기산은 外感風寒과 內傷濕濁의 證을 목표로 설정한 방제로 外散風寒·內化濕濁과 兼하여 理氣和中的의 작용이 적합하다. 그러므로 방제 중에 藿香을 重用하여 君藥으로 하였다. 그 辛溫한 性味를 취하여 表에 있는 風寒을 푸는 작용이 있고 또한 裏에 있는 濕濁을 芳化하는 작용이 있으며 辟穢和中과 昇清降濁의 작용이

있다. 따라서 霍亂吐瀉를 치료하는 要藥이 된다. 紫蘇葉과 白芷는 모두 辛溫發散의 작용이 있는 약물로 藿香이 밖으로 風寒의 病邪를 푸는 작용을 증강시키고, 안으로는 濕濁을 제거하는 작용을 한다. 이들은 臣藥이 된다. 紫蘇葉은 解表散寒과 行氣和胃의 작용이 있고, 白芷는 解表散寒과 祛風除濕의 작용이 있다. 佐藥은 半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓이다. 裏에 濕滯가 있기 때문에 네가지 약물을 佐藥으로 사용한다. 즉, 半夏麴에는 燥濕化痰과 和胃止嘔의 작용이 있어 惡心嘔吐를 제거하고, 厚朴에는 行氣化濕과 寬胸止痛의 작용이 있고, 陳皮에는 理氣燥濕과 和中的의 작용이 있으며, 大腹皮에는 下氣寬中과 利水消腫의 작용이 있다. 네가지 약물을 같이 배합하여 사용하면 燥濕行氣와 降逆和胃의 작용이 있게 되고 藿香과 함께 霍亂吐瀉를 치료한다. 濕阻氣滯와 脘腹痞悶脹滿 等證의 치료에 가장 부합한다. 또한, 桔梗은 宣肺와 利胸膈間之滯氣의 작용이 있어 痞悶을 치료한다. 게다가 肺는 水之上源이고 肺氣의 宣發과 肅降 기능이 정상적으로 작용하면 通調水道의 기능이 원활하게 된다. 桔梗이 大腹皮와 配伍하면 行氣利水의 작용이 있어 濕邪가 小便으로부터 나가게 된다. 白朮과 茯苓의

健脾祛濕 작용을 配伍하면 脾胃의 運化기능을 돕게 된다. 甘草는 使藥으로 모든 약물을 조화시키는 작용이 있다. 用法 중에 生薑과 大棗를 조금 넣어 脾胃를 調理시키는 작용이 있다. 본 방제의 配伍 특징은 두 가지이다. 하나는 表裏雙解 작용이다. 辛溫解表藥으로 發散風寒의 작용이 있고, 苦溫化濕藥으로 燥濕理氣和中的 작용이 있다. 다른 하나는 扶正祛邪의 작용이다. 본 방제는 疏散表寒과 芳化濕濁하여 祛邪시키는 작용이 있다. 또한, 健脾補中하여 扶正시키는 작용이 있다. 따라서 病邪를 제거해도 正氣를 다치지 않게 되고 正氣를 도와서 病邪를 제거하는데 도움을 주어 양자는 상부상조하게 된다.²³⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

20. 『現代方劑學』의 方解

邱德文 등은 “곽향정기산은 방제 중에 藿香을重用하여 君藥으로 하였다. 그 辛溫한 性味를 취하여 表에 있는 風寒을 푸는 작용이 있고, 또한 그 芳香性으로 인하여 裏에 있는 濕濁을 化하는 작용이 있으며, 그리고 辟穢和中和 昇清降濁의 작용이 있다. 따라서 霍亂吐瀉를 치료하는 要藥이 된다. 紫蘇葉은 그 性味가 辛溫하여 解表散寒과 行氣和胃의 작용이 있고, 白芷는 그 性味가 辛溫하여 解表散寒과 祛風除濕의 작용이 있다. 紫蘇葉과 白芷는 모두 辛香發散의 작용이 있는 약물로 藿香이 밖으로 風寒의 病邪를 푸는 작용을 증강시키고, 동시에 안으로는 濕濁을 제거하는 작용을 한다. 이들은 臣藥이 된다. 裏에 濕滯가 있으므로 半夏에는 燥濕化痰과 和胃止嘔의 작용이 있어 惡心嘔吐를 제거하고, 厚朴에는 行氣化濕과 寬胸止痛의 작용이 있고, 陳皮에는 理氣燥濕과 和中的 작용이 있으며, 大腹皮에는 下氣寬中과 利水消腫의 작용이 있다. 半夏·厚朴·陳皮와 大腹皮의 네가지 약물을 같이 배합하여 사용하면 燥濕行氣와 降逆和胃의 작용이 있게 되고, 藿香과 함께 霍亂吐瀉를 치료한다. 濕阻氣滯와 脘腹

滿悶 등의 치료에 가장 적합하다. 또한, 桔梗은 宣肺와 利胸膈間之滯氣의 작용이 있어 痞悶을 치료한다. 게다가 肺는 水之上源이고 肺氣의 宣發과 肅降 기능이 정상적으로 작용하면 通調水道의 기능이 원활하게 된다. 桔梗이 大腹皮와 配伍하면 行氣利水의 작용이 있어 濕邪가 小便으로부터 나가게 된다. 白朮과 茯苓의 健脾祛濕 작용을 配伍하면 脾胃의 運化기능을 돕게 된다. 이상의 半夏·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓의 여덟가지 약물은 佐藥이 된다. 甘草는 使藥으로 모든 약물을 조화시키는 작용이 있다. 用法 중에 生薑과 大棗를 조금 넣어 脾胃를 調理시키는 작용이 있다. 이상의 모든 약물을 배합하여 사용하면 風寒은 밖에서 풀리고 惡寒과 發熱은 나가며 氣機는 通暢하고 胸膈은 퍼지며, 脾胃는 調和하면 吐瀉가 멈추고 邪氣가 물러나면 正氣는 편안해지고, 正氣가 회복되면 邪氣를 방어할 수 있어 함께 解表化濕과 理氣和中的 작용을 거두게 된다.

본 방제의 配伍 특징은 세 가지이다. 하나는 辛溫解表藥으로 發散風寒의 작용이 있고, 苦溫化濕藥으로 燥濕理氣和中的 작용이 있어 表裏雙解 작용을 거두게 된다. 다른 하나는 방제 중에 藿香·紫蘇葉·白芷와 桔梗은 外散風寒과 昇發清陽의 작용이 있고, 厚朴·大腹皮·半夏麴과 茯苓 등은 化濕行氣와 降逆除滿의 작용이 있어 昇清降濁法을 구현하였다. 마지막으로 본 방제는 疏散表寒과 芳化濕濁하여 祛邪시키는 작용이 있고, 또한, 健脾補中하여 扶正시키는 작용이 있다. 따라서 邪氣를 제거해도 正氣를 다치지 않게 되고 正氣를 도와서 邪氣를 제거하는데 도움을 주어 양자는 상부상조하여 扶正祛邪의 작용을 거두게 한다.²⁴⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏麴·陳皮·茯苓·白朮·厚朴·大腹皮와 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

21. 『新編方劑學』의 方解

倪誠은 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였다 (Fig. 8)²⁵⁾. 君藥은 藿香이고,

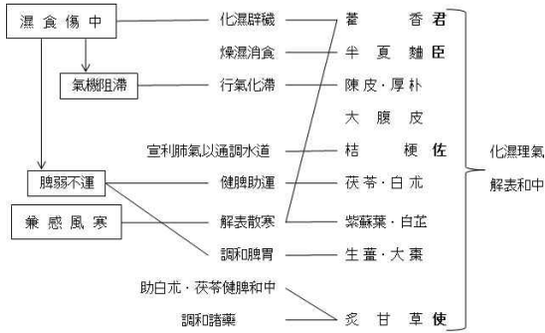


Fig. 8. Analyzing formula in *New editing formula science*

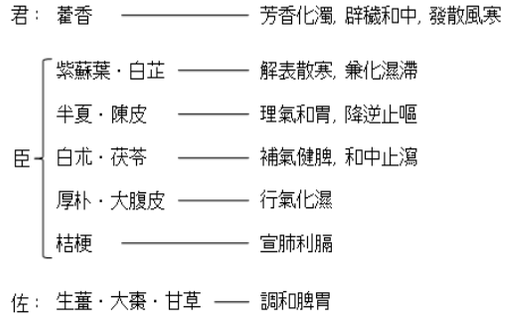


Fig. 9. Analyzing formula in *Notes of formula science*

臣藥은 半夏麩이며, 佐藥은 陳皮·厚朴·大腹皮·桔梗·茯苓·白朮·紫蘇葉과 白芷이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

22. 『方劑學筆記』의 方解

韓旭華는 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였다 (Fig. 9)²⁶. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麩·陳皮·白朮·茯苓·厚朴·大腹皮와 桔梗이며, 佐藥은 甘草·生薑과 大棗이고, 使藥은 없다.

23. 『一目了然學方劑』의 方解

韓旭華는 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였다 (Fig. 10)²⁷. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏·陳皮·茯苓·白朮·厚朴·大腹皮와 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다. 또한, 조성약물의 藥性分析을 제시한 것이 특징이다 (Table 2).

24. 『中醫治法與方劑』의 方解

陳潮祖는 “곽향정기산의 병증은 外感과 內傷을 막론하고 결국은 中焦의 運化기능을 잃고 濕은 멎치고 氣는 막히며 昇清降濁의 기능을 잃어버려 생긴 것이다. 치료는 반드시 醒脾化濕의 작용으로 脾의 運化기능을 회복시키고 氣機를 疏暢시키며 그 昇清降濁의 기능을 이롭게하고 膜理를 開泄하여 그 出入을 通하게 한다. 그러면 脾의 運化기능이 健全하고 津氣는 行하게 되며 昇清降濁의 기능은 회복하여 吐瀉는 그치고 表裏는 조화로우므로 모든 병증이 낮게 된다. 이 방제는 芳香化濕·利氣行津·昇清降濁·扶正祛邪와 表裏同治 등 여러 治法을 배합하여 사용하였다. 방제 중에 藿香은 그 性味가 辛溫하고 理氣和中·辟穢止嘔·外散表邪와 內化濕濁의 작용을 하여 表裏同治하고 겸하여 調氣行津의 작용이 있어 그 작용이 가장 전체적이므로 방제 중의 主藥이 된다. 紫蘇葉·白芷와 桔梗은 開宣肺氣와 散寒利膈의 작용이 있어 表證

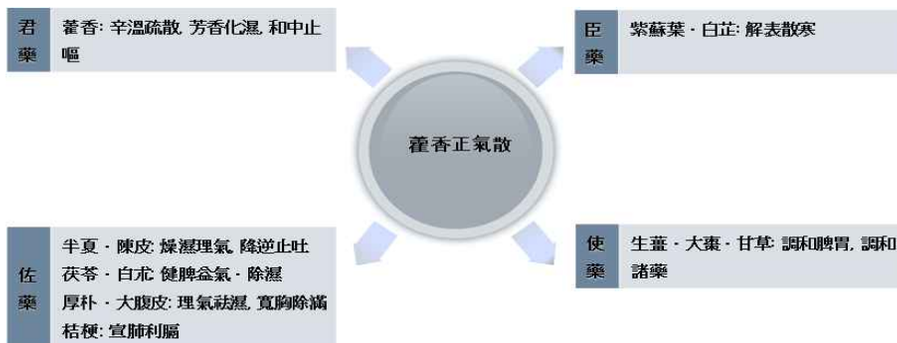


Fig. 10. Analyzing formula in *Sticking out a mile for formula*

Table 2. Analysis Using Properties and Tastes of Materia Medica

藥名	性味	歸經	功效
藿香	辛微溫	脾經·胃經·肺經	芳香化濕·和中止嘔·發表解暑
蘇葉	辛溫	肺經·脾經	散寒解表·行氣和胃
白芷	辛溫	肺經·胃經·大腸經	祛風燥濕·通竅止痛·消腫排膿
大腹皮	辛微溫	脾經·胃經·大腸經·小腸經	下氣寬中·行水消腫
茯苓	甘淡平	心經·肺經·脾經·腎經	利水滲濕·健脾補中·寧心安神
白朮	苦甘溫	脾經·胃經	燥濕利水·健脾益氣·固表止汗·安胎
半夏	辛溫有毒	肺經·脾經·胃經	燥濕化痰·降逆止嘔·消痞散結
陳皮	甘辛溫	肺經·脾經	燥濕化痰·理氣健脾
厚朴	苦辛溫	肺經·脾經·胃經·大腸經	燥濕化痰·下氣平喘·行氣導滯
桔梗	苦辛平	肺經	宣肺利咽·祛痰排膿
甘草	甘平	心經·肺經·脾經·胃經	補脾益氣·緩急止痛·清熱解毒·緩和藥性

이 있으면 藿香의 疏解表邪의 작용을 돕고, 表證이 없으면 藿香의 宣化濕濁의 작용을 돕는다. 厚朴·大腹皮·陳皮와 半夏麴은 燥濕運脾·利氣行水の 작용이 있어 疏裏滯의 작용을 함으로써 돕는다. 紫蘇葉·白芷·陳皮·厚朴은 芳香性味が 있어 또한 芳化濕濁과 醒脾利氣의 작용을 돕는다. 이상의 8종 약물은 모두 醒脾化濕과 調氣行津의 작용을 나타낸다. 濕濁과 不正之氣가 인체를 다치게 한 것은 모두 中氣不足으로 인한 것이다. 그러므로 茯苓·白朮과 甘草의 健脾祛濕과 扶助正氣의 작용으로 佐를 삼아야 한다. 방제 중에 藿香·紫蘇葉과 白芷 등은 解表작용이 있고, 또한 半夏·厚朴과 大腹皮 등은 疏裏작용이 있어 表裏兩解法을 구현하였다. 紫蘇葉·白芷와 桔梗 등은 昇發清陽 작용이 있고, 또한 茯苓·半夏와 大腹皮 등은 降泄濁陰의 작용이 있어 昇清降濁法을 구현하였다. 紫蘇葉·白芷와 桔梗 등은 上焦에서 辛開肺氣의 작용이 있고, 厚朴·陳皮와 半夏 등은 中焦에서 燥濕芳化의 작용이 있으며 또한 茯苓과 大腹皮는 下焦에서 淡滲利濕의 작용이 있어 三焦同治法을 구현하였다. 藿香·紫蘇葉과 白芷 등은 芳香化濕하고 病因을 제거하며 기능을 회복시키고 疏通津氣하여 祛邪하는 작용을 한다. 여기에 다시 茯苓·白朮과 甘草 등은 健運脾胃하여 扶正의 작용을 한다. 따라서 扶正祛邪法을 구현한 것이다. 이와같이 配伍하면 없는 게 없이 다 갖추어져 表裏를 함께 치료하면 寒熱脹滿이 없어지고, 脾의

기능이 회복하고 昇清降濁의 기능이 정상적으로 회복되면 嘔吐泄瀉가 그치며, 邪氣가 없어지면 正氣는 저절로 편안해지고, 正氣가 회복되면 邪氣는 저절로 물러난다. 그러므로 위의 증후에 제법 적당하다.”²⁸⁾라고 하여 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 분석하지 않았으나, 조성약물 간의 藥物配伍는 방제학의 전통이론을 이용하여 합리적인 분석을 내놓고 있다. 특히 三焦同治法을 제시한 점은 특징이라고 볼 수 있다.

25. 『方劑速記速查口袋書』의 方解

范穎과 馬驥는 藿香正氣散의 조성약물을 君臣佐使論으로 도해분석하였다 (Fig. 11)²⁹⁾. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉·白芷·半夏麴과 厚朴이며, 佐藥은 桔梗·陳皮·大腹皮·白朮과 茯苓이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

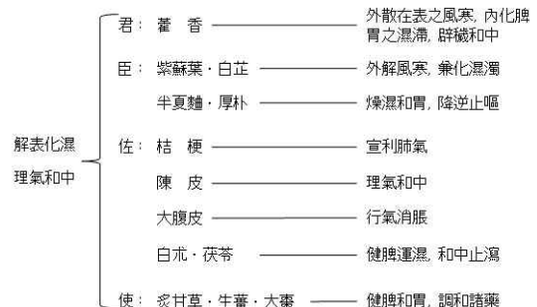


Fig. 11. Analyzing formula in *Shorthand speed pocket book for formula*

26. 『方劑學』의 方解

李飛는 “곽향정기산은 外感風寒과 內傷濕濁의 證을 목표로 설정한 방제로 外散風寒·內化濕濁과 兼하여 理氣和中的 作用이 적합하다. 그러므로 방제 중에 藿香을 重用하여 君藥으로 하였다. 그 辛溫한 性味를 취하여 表에 있는 風寒을 푸는 作用이 있고 또한 裏에 있는 濕濁을 芳化하는 作用이 있으며 辟穢和中和 昇清降濁의 作用이 있다. 따라서 霍亂吐瀉를 치료하는 要藥이 된다. 『本草逢原』 卷2에서는 ‘藿香入手·足太陰, 芳香之氣, 助脾醒胃, 故能止嘔逆, 開胃進食, 溫中快氣, 去瘴氣, 止霍亂, 治心腹痛. 凡時行疫癘, 山嵐瘴癘, 用此醒脾健胃, 則邪氣自無容而愈矣.’라고 하였다. 藿香은 어떻게 惡氣를 제거하고 霍亂과 心腹痛을 멈추게 하는 藥力이 있는 것일까? 『本草經解』 卷2에서는 ‘藿香氣微溫, 稟天初春之木氣, ……味辛甘無毒, 得地金土之二味, 入手太陰肺經, 足太陰脾經, 氣味俱昇. ……濕毒歸脾, 甘可解毒也, 惡氣, 邪惡之氣也. 肺主氣, 辛可散邪, 所以主之. 霍亂, 脾氣不治揮霍擾亂也, 芳香而甘, 能理脾氣, 故主之也. 心腹亦脾肺之分, 氣亂於中則痛, 辛甘而溫, 則通調脾肺, 所以主之也.’라고 하였다. 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이다. 辛溫한 性味가 있는 紫蘇葉은 解表散寒과 行氣和胃의 作用이 있고, 辛溫한 性味가 있는 白芷는 解表散寒과 祛風除濕의 作用이 있다. 紫蘇葉과 白芷는 모두 辛香發散의 作用이 있는 藥물로 藿香이 밖으로 風寒의 病邪를 푸는 作用을 증강시키고 동시에 芳化濕濁의 作用을 兼한다. 佐藥은 半夏 麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓이다. 裏에 濕滯가 있기 때문에 네가지 藥물을 佐藥으로 사용한다. 즉, 半夏麴에는 燥濕化痰과 和胃止嘔의 作用이 있어 惡心嘔吐를 제거하고, 厚朴에는 行氣化濕과 寬胸止痛의 作用이 있고, 陳皮에는 理氣燥濕과 和中的 作用이 있으며, 大腹皮에는 下氣寬中和 利水消腫의 作用이 있다. 네가지 藥물을 같이 배합하여 사용하면 燥濕行氣와 降逆和胃의 作用이 있게 되고 藿香과 함께 霍亂吐瀉를 치료한다. 濕阻氣滯와 脘腹痞悶脹滿 等證의 치료에 가장 不 合한다. 또한, 桔梗은 宣肺와 利胸膈間之滯氣의 作用이 있어 痞悶을 치료한다. 게다가 肺는 水之上

源이고 肺氣의 宣發과 肅降 기능이 정상적으로 作用하면 通調水道의 기능이 원활하게 된다. 桔梗이 大腹皮와 配伍하면 行氣利水의 作用이 있어 濕邪가 小便으로부터 나가게 된다. 白朮과 茯苓의 健脾祛濕 作用을 配伍하면 脾胃의 運化기능을 돕게 된다. 甘草는 使藥으로 모든 藥물을 調和시키는 作用이 있다. 用法 중에 生薑과 大棗를 조금 넣어 脾胃를 調理시키는 作用이 있다. 본 방제의 配伍 특징은 두 가지이다. 하나는 表裏雙解 作用이다. 辛溫解表藥으로 發散風寒의 作用이 있고, 苦溫化濕藥으로 燥濕理氣和中的 作用이 있다. 다른 하나는 扶正祛邪의 作用이다. 본 방제는 疏散表寒과 芳化濕濁하여 祛邪시키는 作用이 있다. 또한, 健脾補中하여 扶正시키는 作用이 있다. 따라서 病邪를 제거해도 正氣를 다치지 않게 되고 正氣를 도와서 病邪를 제거하는데 도움을 주어 양자는 상부 상조하게 된다.”⁸⁾라고 하여 藿香正氣散의 組成藥물을 君臣佐使論으로 분석하였다. 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏 麴·陳皮·茯苓·白朮·厚朴·大腹皮와 桔梗이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

IV. 고 찰

한의학의 공통교재를 발간할 때 수재할 개별 방제의 配伍분석을 어떻게 정리하는 것이 합당한지를 곽향정기산을 실례로 들어 한국과 중국에서 발간한 방제학서를 중심으로 일관된 원칙에 입각하여 검토하고 방제학교육에 부합하는 방안을 제시하고자 하였다. 그 분석원칙은 다음과 같다.

첫째는 원 출전의 곽향정기산을 기준으로 해야 한다. 둘째는 곽향정기산을 조성하는 藥물의 配伍는 七情配伍 등 藥對로 분석한다. 셋째는 곽향정기산의 組成藥물의 作用과 적응증 등은 氣味藥性論으로 분석하고 도표화 한다. 넷째는 곽향정기산을 君臣佐使論으로 분석하고 도식화 한다. 다섯째는 곽향정기산을 기본방의 合方加減으로 분석하고 도식화 한다.

곽향정기산의 원 출전은 『太平惠民和劑局方』

Table 3. Classifying Formula Science Books into 2 Groups as a Method of Applying the System of Chief, Deputy, Assistant and Envoy to *Agastache Powder to Rectify the Ki*

구분	방제학서
군신좌사론 적용 방제학서 (14종)	『醫方集解』·『實用處方綱目』·『方劑精解及趣味記憶』·『實用方劑速記全書』·『方劑學』(謝鳴)·『方劑學圖表解』·『現代臨床方劑學』·『新概念 方劑學導論』·『新編方劑學』·『方劑學筆記』·『現代方劑學』·『一目了然學方劑』·『方劑速記速查口袋書』·『方劑學』(李飛)
군신좌사론 비적용 방제학서 (13종)	『太平惠民和劑局方』·『醫方考』·『醫略六書』·『成方便讀』·『東醫臨床方劑學』·『四象體質醫學論』·『圖解增補 東醫方劑와 處方解說』·『方劑學』(許濟群·王綿之)·『方劑學』(段富津)·『方劑學』(許濟群)·『方劑學』(劉公望)·『百方圖解』·『中醫治法與方劑』

이고, 外感風寒과 內傷濕濁으로 생긴 霍亂吐瀉를 치료하는 常用方이다. 그 조성약물은 大腹皮 茯苓(去皮) 白芷 紫蘇(去土) 各一兩 陳橘皮(去白) 苦梗 白朮 厚朴(去粗皮, 薑汁製) 半夏麴 甘草(炙) 各二兩 藿香(去土) 三兩 薑三片, 棗一枚의 13종으로 되어 있다.

본 연구에서 방제분석에서 참고한 27개 방제학서 중에서 광항정기산을 군신좌사론을 적용하여 분석한 방제학서는 14개이고, 적용하지 않은 방제학서는 13개이다 (Table 3).

광항정기산의 조성약물인 大腹皮·茯苓·白芷·紫蘇葉·陳皮·桔梗·白朮·厚朴·半夏麴·甘草·藿香·生薑·大棗의 13종을 군신좌사론으로 분석하여 보면 藿香을 君藥으로 해야한다는데는 이견이 없다. 군신좌사론 적용 방제학서 14종 중에서 使藥을 설정하지 않은 『方劑學筆記』 및 甘草

一味를 使藥으로 한 『醫方集解』·『方劑學圖表解』와 『現代臨床方劑學』의 3방제서 이외의 10종 방제서는 모두 甘草·生薑과 大棗의 3味를 使藥으로 하였다. 따라서 藿香을 君藥으로 甘草·生薑과 大棗를 使藥으로 하는 데는 큰 무리가 없어 보인다. 문제는 臣藥과 佐藥을 어떻게 합리적으로 배치하느냐이다. 군신좌사론 적용 방제학서 14종 중에서는 8종으로 다양하다 (Table 4).

광항정기산은 外感風寒과 內傷濕濁의 證을 목표로 설정한 방제로 外散風寒·內化濕濁과 兼하여 理氣和中的 작용이 적합하다. 外感風寒에는 外散風寒의 작용이 있는 紫蘇葉과 白芷를, 內傷濕濁에는 內化濕濁의 작용이 있는 半夏麴과 厚朴을, 理氣和中的 작용이 있는 桔梗·陳皮·大腹皮·白朮과 茯苓을 사용하는 것이 합리적이다. 문제는

Table 4. Comparison Between Deputy and Assistant as a Method of Combining Ingredients in *Agastache Powder to Rectify the Ki*

臣藥	佐藥	방제학서
紫蘇葉·白芷	半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮·茯苓	『新概念 方劑學導論』·『現代方劑學』·『一目了然學方劑』·『方劑學』(李飛)
半夏麴·厚朴	紫蘇葉·白芷·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓·桔梗	『實用處方綱目』·『實用方劑速記全書』
紫蘇葉·白芷·半夏麴·厚朴	桔梗·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓	『方劑學』(謝鳴)·『方劑學圖表解』·『方劑速記速查口袋書』
茯苓·白朮·甘草	紫蘇葉·白芷·桔梗·厚朴·大腹皮·橘皮·半夏	『醫方集解』
紫蘇葉·白芷·半夏麴·陳皮·白朮·茯苓	厚朴·大腹皮·桔梗	『方劑精解及趣味記憶』
x	紫蘇葉·白芷·半夏麴·厚朴·桔梗·陳皮·大腹皮·白朮·茯苓·生薑·大棗	『現代臨床方劑學』
半夏麴	陳皮·厚朴·大腹皮·桔梗·茯苓·白朮·紫蘇葉·白芷	『新編方劑學』
紫蘇葉·白芷·半夏麴·陳皮·白朮·茯苓·厚朴·大腹皮·桔梗	甘草·生薑·大棗	『方劑學筆記』

外散風寒·內化濕濁과 理氣和中的 작용 중에서 어느 작용에 중점을 두느냐와 대등한 관계로 보느냐에 따라 紫蘇葉·白芷, 半夏麴·厚朴과 紫蘇葉·白芷·半夏麴·厚朴을 臣藥에 배치하고 나머지를 佐藥에 배치하하는 세 유형이 나오게 된다. 어느 유형을 택하여 기준으로 삼고 配伍분석을 하든지간에 나머지 두 유형의 배분분석의 가능성을 부가적으로 제시할 수 있기 때문에 문제가 되지 않는다고 본다. 곽향정기산의 세 유형에 대한 配伍분석을 그림 12-A, B와 C로 도식화하여 제시하였다.

본 연구에서는 紫蘇葉과 白芷를 臣藥으로 하고, 半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓을 佐藥으로 배치하고자 한다.

이상의 논리대로 곽향정기산을 君臣佐使論으로 배치하면, 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗임을 알 수 있다. 그러면 이에 따라 곽향정기산의 조성약물을 君臣佐使論, 氣味藥性論과 藥物配伍 등의 이론에 따라 방제를 분석하고 그 配伍原理의 특징을 살펴보면 다음과 같다.

곽향정기산은 방제 중에 藿香을 重用하여 君藥으로 하였다. 그 辛溫한 性味를 취하여 表에 있는 風寒을 푸는 작용이 있고, 또한 그 芳香性으로 인하여 裏에 있는 濕濁을 化하는 작용이 있으며, 그리고 辟穢和中과 昇清降濁의 작용이 있다. 따라서 霍亂吐瀉를 치료하는 要藥이 된다. 紫蘇葉은 그 性味が 辛溫하여 發汗解表와 行氣寬中の 작용이 있고, 白芷는 그 性味が 辛溫하여 解表散風·通竅止痛과 燥濕止帶의 작용이 있다. 紫蘇葉과 白芷는 모두 辛香發散의 작용이 있는 약물로 藿香이 밖으로 風寒의 病邪를 푸는 작용을 증강시키고, 동시에 안으로는 濕濁을 제거하는 작용을 한다. 따라서 紫蘇葉과 白芷는 臣藥이 된다. 半夏麴은 그 性味が 辛溫하여 燥濕化痰·降逆止嘔와 消痞散結의 작용이 있어서 惡心嘔吐를 제거하고, 厚朴은 그 性味が 苦辛溫하여 燥濕除滿과 下氣消積의 작용이 있고, 陳皮는 그 性味が 辛苦溫하여 理氣健脾과 燥濕化痰의 작용이 있으며, 大腹皮는 그 性味が 辛微溫하여 行氣導滯와 利水消腫의 작

용이 있다. 半夏·厚朴·陳皮와 大腹皮의 네가지 약물을 같이 配伍하여 사용하면 燥濕行氣와 降逆和胃의 작용이 있게 되고, 藿香과 함께 霍亂吐瀉를 치료한다. 濕阻氣滯와 脘腹痞悶脹滿 등의 치료에 가장 적합하다. 또한, 桔梗은 그 性味が 苦辛平하여 宣肺와 利胸膈間之滯氣의 작용이 있어 痞悶을 치료한다. 게다가 肺는 水之上源이고 肺氣의 宣發과 肅降 기능이 정상적으로 작용하면 通調水道의 기능이 원활하게 된다. 桔梗이 大腹皮와 配伍하면 行氣利水의 작용이 있어 濕邪가 小便으로부터 나가게 된다. 白朮은 그 性味が 苦甘溫하여 補氣健脾와 燥濕利水의 작용이 있고, 茯苓은 그 性味が 甘淡平하여 利水滲濕과 健脾補中の 작용이 있다. 白朮과 茯苓을 配伍하면 健脾祛濕의 작용이 있어 脾胃의 運化기능을 돕게 된다. 이상의 半夏·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓의 여덟가지 약물은 佐藥이 된다. 甘草는 그 性味が 甘平하여 益氣補中·緩急止痛과 調和藥性的 작용이 있고, 用法 중에 조금 넣은 生薑은 그 性味が 辛溫하여 發汗解表와 溫中止嘔의 작용이 있고, 大棗는 그 性味が 甘溫하여 補中益氣와 緩和藥性的 작용이 있다. 이들 甘草·生薑과 大棗의 세가지 약물을 配伍하면 모든 약물을 조화시키고 營衛를 조화시키며 脾胃를 調理하는 작용이 있어 모두 使藥이 된다. 이상의 모든 약물을 함께 配伍하여 사용하면 風寒은 밖에서 풀리고 惡寒과 發熱은 나가며 氣機는 通暢하고 胸膈은 펴지며, 脾胃는 調和되어 吐瀉가 멈추고 邪氣는 물러나서 正氣는 편안해지고, 正氣는 회복되어 邪氣를 방어할 수 있어 함께 解表化濕과 理氣和中的 작용을 거두게 된다.

곽향정기산의 配伍 특징은 세 가지이다. 하나는 辛溫解表藥으로 發散風寒의 작용이 있고, 苦溫化濕藥으로 燥濕理氣和中的 작용이 있어 表裏雙解의 작용을 거두게 된다. 다른 하나는 방제 중에 藿香·紫蘇葉·白芷와 桔梗은 外散風寒과 昇發清陽의 작용이 있고, 厚朴·大腹皮·半夏麴과 茯苓등은 化濕行氣와 降逆除滿의 작용이 있어 昇清降濁法을 구현하였다. 마지막으로 본 방제는 疏散表寒과 芳化濕濁하여 祛邪시키는 작용이 있고,

A	藿香 3兩	君	藿香	辛溫, 芳香化濕, 發表解暑, 和中止嘔	辛溫而解在表之風寒, 芳香而化在裏之濕濁, 且辟穢和中, 昇清降濁 辛香發散, 助藿香外散風寒, 兼芳化濕濁 解表化濕 理氣和中
	紫蘇葉 1兩	臣	紫蘇葉	辛溫, 發汗解表, 行氣寬中	
	白芷 1兩		白芷	辛溫, 解表散風, 通竅止痛, 燥濕止帶	
	半夏麴 2兩	佐	半夏麴	辛溫, 燥濕化痰, 降逆止嘔, 消痞散結	
	厚朴 2兩		厚朴	苦辛溫, 燥濕除滿, 下氣消積	
	陳皮 2兩		陳皮	辛苦溫, 理氣健脾, 燥濕化痰	
	大腹皮 1兩		大腹皮	辛微溫, 行氣導滯, 利水消腫	
	桔梗 2兩		桔梗	苦辛平, 宣肺化痰, 利胸膈間之滯氣	
	白朮 2兩		白朮	苦甘溫, 補氣健脾, 燥濕利水	
	茯苓 1兩	茯苓	甘淡平, 利水滲濕, 健脾補中		
甘草 2兩	使	甘草	甘平, 益氣補中, 調和藥性		
生薑 3片		生薑	辛溫, 發汗解表, 溫中止嘔		
大棗 1枚		大棗	甘溫, 補中益氣, 緩和藥性		
B	藿香 3兩	君	藿香	辛溫, 芳香化濕, 發表解暑, 和中止嘔	辛溫而解在表之風寒, 芳香而化在裏之濕濁, 且辟穢和中, 昇清降濁 燥濕降逆, 行氣消痞 解表化濕 理氣和中
	半夏麴 2兩	臣	半夏麴	辛溫, 燥濕化痰, 降逆止嘔, 消痞散結	
	厚朴 2兩		厚朴	苦辛溫, 燥濕除滿, 下氣消積	
	紫蘇葉 1兩	佐	紫蘇葉	辛溫, 發汗解表, 行氣寬中	
	白芷 1兩		白芷	辛溫, 解表散風, 通竅止痛, 燥濕止帶	
	陳皮 2兩		陳皮	辛苦溫, 理氣健脾, 燥濕化痰	
	大腹皮 1兩		大腹皮	辛微溫, 行氣導滯, 利水消腫	
	白朮 2兩		白朮	苦甘溫, 補氣健脾, 燥濕利水	
	茯苓 1兩		茯苓	甘淡平, 利水滲濕, 健脾補中	
	桔梗 2兩	桔梗	苦辛平, 宣肺化痰, 利胸膈間之滯氣		
甘草 2兩	使	甘草	甘平, 益氣補中, 調和藥性		
生薑 3片		生薑	辛溫, 發汗解表, 溫中止嘔		
大棗 1枚		大棗	甘溫, 補中益氣, 緩和藥性		
C	藿香 3兩	君	藿香	辛溫, 芳香化濕, 發表解暑, 和中止嘔	辛溫而解在表之風寒, 芳香而化在裏之濕濁, 且辟穢和中, 昇清降濁 外散風寒, 芳化濕濁 燥濕和胃, 降逆止嘔 解表化濕 理氣和中
	紫蘇葉 1兩	臣	紫蘇葉	辛溫, 發汗解表, 行氣寬中	
	白芷 1兩		白芷	辛溫, 解表散風, 通竅止痛, 燥濕止帶	
	半夏麴 2兩		半夏麴	辛溫, 燥濕化痰, 降逆止嘔, 消痞散結	
	厚朴 2兩	佐	厚朴	苦辛溫, 燥濕除滿, 下氣消積	
	陳皮 2兩		陳皮	辛苦溫, 理氣健脾, 燥濕化痰	
	大腹皮 1兩		大腹皮	辛微溫, 行氣導滯, 利水消腫	
	白朮 2兩		白朮	苦甘溫, 補氣健脾, 燥濕利水	
	茯苓 1兩		茯苓	甘淡平, 利水滲濕, 健脾補中	
	桔梗 2兩		桔梗	苦辛平, 宣肺化痰, 利胸膈間之滯氣	
甘草 2兩	使	甘草	甘平, 益氣補中, 調和藥性		
生薑 3片		生薑	辛溫, 發汗解表, 溫中止嘔		
大棗 1枚		大棗	甘溫, 補中益氣, 緩和藥性		

Fig. 12. Analyzing combination of Agastache Powder to Rectify the Ki

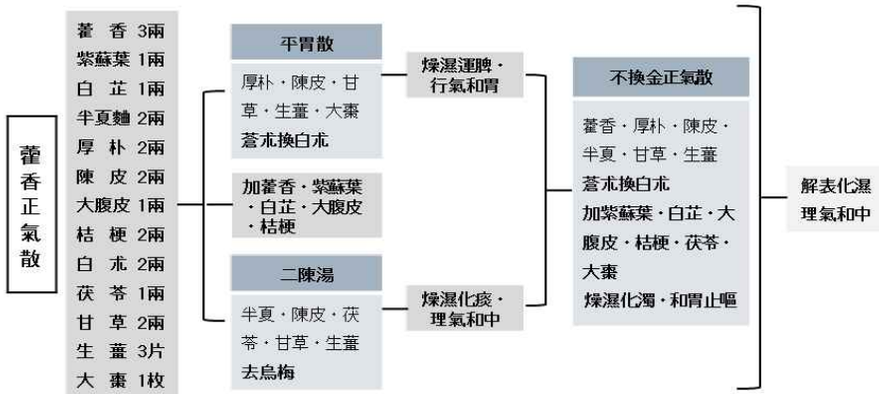


Fig. 13. Analysis of Agastache Powder to Rectify the Ki using basic formula

또한, 健脾補中하여 扶正시키는 작용이 있다. 따라서 邪氣를 제거해도 正氣를 다치지 않게 되고 正氣를 도와서 邪氣를 제거하는데 도움을 주어 양자는 상부상조하여 扶正祛邪의 작용을 거두게 한다. 이상의 藥物配伍에 근거하여 配伍分析을 도식화하면 그림 12-A와 같다.

또한, 곽향정기산은 平胃散 (蒼朮·厚朴·陳皮·甘草·生薑·大棗)과 二陳湯 (半夏·陳皮·白茯苓·甘草·生薑·烏梅)의 용량을 반으로 줄이고 蒼朮을 白朮로 바꾸며 烏梅는 빼고, 다시 藿香·紫蘇葉·白芷·大腹皮와 桔梗을 넣어 藿香을 君藥으로 한 方劑로 不換金正氣散 (藿香·厚朴·蒼朮·陳皮·半夏·甘草·生薑)에서 蒼朮을 白朮로

바꾸고, 다시 紫蘇葉·白芷·大腹皮·桔梗·茯苓과 大棗를 넣은 不換金正氣散의 加減方으로 볼 수 있다 (Fig. 13).

그리고 곽향정기산의 조성약물의 藥物配伍를 분석할 때 중요한 조성약물의 氣味藥性分析을 제시하였다³⁰⁾ (Table 5).

결론적으로 한의과대학의 공통교재 편찬에서 방제학각론의 개별방제에 대한 방제분석은 다음의 원칙을 정하여 진행하는 것이 방제학교육의 목표를 효과적으로 달성할 수 있을 것으로 생각된다.

원칙의 첫째는 원 출전의 方劑를 기준으로 한다. 단, 현행 같은 이름의 방제의 변화가 심하여 통상 사용하는 방제는 예외로 한다. 둘째는 조성약물

Table 5. Analyzing Ingredients of Agastache Powder to Rectify the Ki Using Properties and Tastes of Materia Medica

藥物	性味	歸經	작용
藿香	辛溫	脾經 胃經·肺經	芳香化濕 發表解暑·和中止嘔
紫蘇葉	辛溫	肺經 脾經	發汗解表 行氣寬中·解魚蟹毒
白芷	辛溫	肺經 胃經	解表散風 通竅止痛·燥濕止帶·消腫排膿
半夏	辛溫有毒	肺經 脾經·胃經	燥濕化痰 降逆止嘔·消痞散結, 外用消腫止痛
厚朴	苦辛溫	脾經 胃經·肺經·大腸經	燥濕除滿 下氣消積·消痰平喘
陳皮	辛苦溫	脾經 肺經	理氣健脾 燥濕化痰
大腹皮	辛微溫	脾經 胃經·大腸經 小腸經	行氣導滯 利水消腫
桔梗	苦辛平	肺經	宣肺化痰 利咽 排膿
白朮	苦甘溫	脾經 胃經	補氣健脾 燥濕利水·止汗安胎
茯苓	甘淡平	心經 脾經·腎經	利水滲濕 健脾補中·寧心安神
甘草	甘平	心經 肺經·脾經·胃經	益氣補中 潤肺止咳·清熱解毒·緩急止痛 調和藥性
生薑	辛溫	肺經 脾經·胃經	發汗解表 溫中止嘔·溫肺止咳
大棗	甘溫	脾經 胃經	補中益氣 養血安神·緩和藥性

의 配伍는 七情配伍 등 藥對로 분석한다. 셋째는 조성약물의 작용과 적응증 등은 氣味藥性論으로 분석하고 도표화 한다. 넷째는 방제를 君臣佐使論으로 분석하고 도식화 한다. 다섯째는 기본방의 合方加減으로 분석하고 도식화 한다.

V. 결 론

한의학대학의 방제학 공통교재 중 방제학각론에 수재할 개별방제의 방제분석을 藿香正氣散을 실례를 들어 방제분석의 다음과 같은 표준안을 제시하고자 한다.

1. 원 출전의 方劑를 기준으로 방제분석을 해야 한다. 조성약물의 配伍는 七情配伍 등 藥對로 분석해야 한다. 조성약물의 작용과 적응증 등은 氣味藥性論으로 분석하고 도표화 해야 한다. 방제를 君臣佐使論으로 분석하고 도식화 해야 한다. 기본방의 合方加減으로 분석하고 도식화 해야 한다.

2. 藿香正氣散은 『太平惠民和劑局方』에서 처음으로 수재되었고, 外感風寒과 內傷濕濁으로 생긴 霍亂吐瀉를 치료하는 常用方이며, 그 조성약물은 大腹皮·茯苓·白芷·紫蘇葉·陳皮·桔梗·白朮·厚朴·半夏麴·甘草·藿香·生薑·大棗의 13종이다.

3. 藿香正氣散을 君臣佐使論으로 분석하면 君藥은 藿香이고, 臣藥은 紫蘇葉과 白芷이며, 佐藥은 半夏麴·厚朴·陳皮·大腹皮·桔梗·白朮과 茯苓이고, 使藥은 甘草·生薑과 大棗이다.

4. 藿香正氣散은 平胃散과 二陳湯의 용량을 반으로 줄이고 蒼朮을 白朮로 바꾸며 烏梅는 빼고, 다시 藿香·紫蘇葉·白芷·大腹皮와 桔梗을 넣어 藿香을 君藥으로 한 方劑로 不換金正氣散에서 蒼朮을 白朮로 바꾸고, 다시 紫蘇葉·白芷·大腹皮·桔梗·茯苓과 大棗를 넣은 不換金正氣散의 加減方으로 볼 수도 있다.

결론적으로 개별방제에 대한 방제분석의 원칙을 정하여 표준화된 방제분석을 제시하여 방제학 교육이 이루어진다면 한의학대학의 방제학교육을 효과적으로 달성할 수 있을 것으로 판단된다.

참 고 문 헌

1. Kim DH, Shin SS. Analysis of Introduction to Science of Prescriptions in Teaching Materials Related with Science of Prescriptions at Colleges of Korean Oriental Medicine and Colleges of Traditional Chinese Medicine. The Korean Journal of Oriental Medical Prescription. 2003;11:1-18.
2. Chen C, Pei ZY, Chen SW. Prescriptions from the Great Peace Imperial Grace Pharmacy. 1st ed. Haikou city: Hainan Press. 2002:81.
3. Kim DH, Seo BI, Kim BK, Kim GC, Shin SS. Standard Principles for the Designing of Prescriptions - The Theory for Monarch, Minister, Adjuvant and Dispatcher. The Korean Journal of Oriental Medical Prescription. 2003; 11:1-18.
4. Yun GY. Methodology of Korean Medicine. Seoul:Seongbo publishing. 1983:238-9.
5. Shin SS. Analysis of the Properties and Tastes In Hyeongok's Formulas for Invigorating Five Viscera and their Ingredients. The Korean Journal of Oriental Medical Prescription. 2011; 19:133-5.
6. Wu K. Wu Kun's Medical Encyclopedia. 1st ed. Beijing:China Press of Traditional Chinese Medicine. 1999:54.
7. Wang Y. 『Medical Formulas Collected and Analyzed』. 1st ed. Beijing:China Press of Traditional Chinese Medicine. 1999:168.
8. Li F. Formula Science (Volume 2). 2nd ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2011:1483-6.
9. Yun GY. Clinical Formula Science of Korean Medicine. Seoul:Myeongbo Press. 1985:75.
10. Yun GY. The Theory for Four-Constitution Medicine. 3rd ed. Seoul:Sungil Press. 1980: 357.
11. Yun YG. Diagram for Korean Formula and it's Interpretation. 3rd ed. Seoul:Euseongdang. 2007:452.

12. He L. Compendium of Practical Formula. 1st ed. Xian:Shanxi scientific & Technical Publishers. 1991:425.
13. Xu JQ, Wang MZ. Formula Science. 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 1997:179.
14. Duan FJ. Formula Science. 1st ed. Beijing:China Press of Traditional Chinese Medicine. 1999:527.
15. Liu XW, Tang QX. Interpretation in Detail and Interesting Memory for Formula. 1st ed. Shenyang: Liaoning scientific & Technical Publishers, 1999:227.
16. Xu JQ. Formula Science. 1st ed. Shanghai: Shanghai scientific & Technical Publishers. 2000:179.
17. Dun BS. Shorthand Encyclopedia for Practical Formula. 1st ed. Xian:World Publishing Company, 2001:229.
18. Xie M. Formula Science. 1st ed. Beijing: People's Medical Publishing House. 2002:368-9.
19. Liu GW. Formula Science. 1st ed. Beijing: Huaxia Publishing House. 2002:97-8.
20. Li QY, Yang B. Chart Solution for Formula Science. 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2004:182.
21. Zhang MQ. Modern Clinical Formula Science. 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2004:629-30.
22. Zhao ZZ. Diagram for One Hundred Formula. 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2005:180.
23. Yan YQ. Introduction to Formula Science of New Concept. 1st ed. Shanghai:Shanghai scientific & Technical Publishers. 2005:459.
24. Qiu DW, Feng Y, Zou KY. Morden Formula Science. 1st ed. Beijing:Chinese Ancient Books Publishing House. 2006:426-7.
25. Ni C. New Editing Formula Science. 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2006:452-3.
26. Han XH. Notes of Formula Science. 1st ed. Beijing:Science Press. 2006:124-5.
27. Han XH. Sticking out a mile for Formula. 1st ed. Guangzhou:Guangdong scientific & Technical Publishers. 2008:162-3.
28. Chen CZ. Treatment Method and Formula in Traditional Chinese Medicine. 5th ed. Beijing: People's Medical Publishing House. 2009:337.
29. Fan Y, Ma J. Shorthand speed Pocket book for Formula. 1st ed. Shenyang:Liaoning scientific & Technical Publishers. 2010:229.
30. Gao XM, Zhong GS. Application of Differential for Commonly Used Clinical Formula and Materia Matica 1st ed. Beijing:People's Medical Publishing House. 2003: 6-8, 17, 241-2, 250, 263, 342-3, 376, 553, 570, 698, 706-9.