

# 白頭山抗癌植物의 調査

## －白頭山抗癌植物遺傳資源의 調査研究

金 淚 哲

延邊農學院

### 一. 研究의 着眼点

抗癌의 臨床實際에 있어서 그 經過가 良好하다고 하더라도 다만 症狀을 改善하여 患者的 壽命을 어느 정도로 延長할 수 있을뿐 大部分 경우를 놓고 말하면 根治를 期待할 수 없기에 癌腫은 依然히 人類生命의 威脅으로 되지않을 수 없다. 이 試鍊에 當面한 中國民間의一部分 高齡者들은 뚜렷히 自己의 獨特한 防癌生活의 模式을 창조하고 있다. 이 模式을 아래의 몇가지 平凡한 條目으로 歸納할 수 있다.

1. 中醫學에 대한 常識과 信念이 있으며 一旦 發病하면 抗生素 또는 化學藥品을 될 수 있는 한 쓰지 않는 天然藥으로서의 中藥을 採用한다.
2. 中國特有의 古典的 保健體驗－太極拳 等으로 몸을 단련하거나 精神集中, 深呼吸, 姿勢調節 等을 경한 健康法－氣功으로 身體健康을 도모한다.
3. 煙·酒·色 等 健康에 해로운 生活方式을 경계하며 樂天的 生活을 한다.
4. 될수 있는限 自然食品을 主로 摄取하며 商品食料品과 지나친 量의 肉食을 節制한다.

自覺이 있고豫備가 있는 人間들 앞에서는 癌魔의 威風도 秋風落葉이다. 上述한 中國長壽者는 中國古代醫學 精神의 體現者이다. 現存 漢醫學經典中에서 最早의 것으로 公認되고 있는 《黃帝內經》에 이미 “聖人不治 己病, 治未病, 不治已亂治未亂”이라는豫防 爲主의 醫療事業의 重大한 戰略方針을 說破하였다. 이를 癌

領域의 言語로 바꾸면 “高明한 醫師는 癌腫이 發生하기 以前에 癌腫을 다스리며, 癌腫이 發生하였다면 그의 早期에 다스린다라는 뜻이다.” 그러므로 植物藥의 抗癌機能을 治癌에 利用하기 보다 防癌에 重點을 두고 쓰는 것이 더 實効的인 것으로 된다. 抗癌植物藥은 癌腫 Vaccine에 흡사한 作用이 있어 人體內의 發癌因素를 解除하며 細胞의 癌化를豫防하거나 阻止하며 細胞의 正常生理 平衡을 調節하고 維持하는 適應機能이 있는것으로 보여진다. 이 機能은 治癌過程에서는 威力を 보이기 힘드나 一但 細胞化 萌芽期라면 큰 威力を 發揮할 수 있다. 이 點을着眼하여 抗癌植物藥 潛在力의 開發과 研究의 重點을 防癌에 두는 것이 治癌에 두는 것보다 더 큰 戰略的 意義가 있다고 인정된다. 이러한 角度로 볼때 本 題目的 研究는 無意味한 것이 아니다.

## 二. 白頭山植物 藥用植物 研究에 關한 前人們의 成果

白頭山은 東經 128度 6分, 北緯 42度 7分의 交叉點에 놓여있는 中韓의 界山이며 海拔 2,749.6m에 이르는 高山으로서 일직 山參의 分布中心으로서 也上에 널리 알려졌다. 一望無際한 原始林에 包圍되어 있고 垂直分布 分化가 典型的인 이 山體 自然 秘境의 學術的 大門을 처음 두드린 사람은 英人 James H.E.M등이다. 그들은 1886年 7月에 白頭山을 中國東北의 漫江쪽으로 부터 등척하여 植物標本을 採集하여 英國皇家植物園(KEW)의 Hemsley에 보내어 그의 分類所屬을 감정하게 하였으며 그의 結果를 自己의 旅行記에 넣어 발표하였다. 그뒤 1896年과 1899年에 걸친 러시아 Komarov V.L.의 백두산 탐사와 그의 식물연구, 1905年으로 부터 시작된 日本人 中井猛進의 白頭山植物研究, 1940年 日本人 北川政夫一行의 白頭山 考察과 植物研究 및 報告書 등은 白頭山 植生의 전면모를 世上에 分布하였다. 解放以後 中國科學院沈場 林業土壤研究所가 白頭山 植物研究의主流

를 이끌어 왔다. 1962·1963·1979年에 걸친 長白山 森林生態系 統定位點의 백두산 식물의 조사로서 1250점이 中國側에 있음을 밝혔는데 여기에는 균류, 지의류, 선태류, 양치류, 종자식물이 망라되고 있으며 이를 《장백산 식물명록》(1982)에 수록하였다. 이러한 기초적 연구자료는 백두산 자원식물연구에 대문을 열어주었다. 吉林省中醫 中藥研究所, 東北師範大學 生態系와 長白山保護區管理局이 協力으로 조사하고 편리한 《長白山植物藥誌》(1980)에는 真菌을 비롯한 875種(正文種 612, 附註種 263)이 記錄되어 있다.

白頭山의 植物과 藥用植物에 關한 研究에 커다란 成果가 있으나 抗癌植物遺傳資源調查에 대하여서는 아직 系統的인 研究報告가 없다.

### 三. 本題目研究의 方法과 結果

1952~1988년간 37년에 이르는 延邊農學院 考察을 進行하였으며 25,000餘點에 이르는 標本을 作成하여 標本室에 保管하고 있다. 이 調查資料와 關係되는 文獻들을 參考로 하고 白頭山에 分布하고 있는 抗癌植物種類를 署아 내었다. 이 것들의 學名, 科別, 藥用部位, 生藥名稱, 生味, 効能, 主治癌症의 7項 條目을 Engler體系(表1,表2)를 編成하여 檢索에 便利도록 期하였다.

本 表에 編入된 植物種屬 結構를 分析하면 61科 129屬 162種 分類單位가 들어 있으며, 그중 野生(表 1)으로서 真菌類 4科 8屬 9種, 羊齒類 3科 3屬 3種, 裸子植物 1種, 被子植物 48科 93屬 105種(雙子葉植物 42科 83屬 95種, 單子葉植物 6科 10屬 10種)이며, 栽培植物(表 2)로서 裸子植物 1種, 雙子葉植物 13科 24屬 35種, 單子葉植物 2科 6屬 7種이 包括된다.

〈表 1〉白頭山野生抗癌植物藥分類表

〈被子植物各科의 配列 順序는 Engler(1936)에 依함〉

番號	原植物	科名	藥用部	生藥名	性味	效能	主治癌症
1	<i>Auricularia auricula</i>	木耳科	子實體	木耳	甘, 平	補氣, 潤潤, 止血, 降壓	食道癌, 子宮頸癌, 膽癌
2	<i>Hericium cinnaceum</i>	齒菌科	子實體	候茹菌	甘, 平	補身, 消積散	上消化道癌, 癌患者手術後虛弱者
3	<i>Bjerkandera fumosa</i>	多孔菌科	子實體	亞黑管菌	微苦, 平	消積, 抗癌	
4	<i>Corynolus versicolor</i>	多孔菌科	子實體	雲芝	甘, 淡, 微寒	甘, 淡, 微寒	子宮癌
5	<i>Ganoderma lucidum</i>	多孔菌科	子實體	靈芝	甘, 微溫	益氣, 補血, 止咳平喘	各種癌
6	<i>Ganoderma applanatum</i>	多孔菌科	子實體	抗癌, 消積		食道癌	消化道癌, 肺癌, 其他各種癌
7	<i>Gryfola umbellatus</i>	多孔菌科	子實體	利水參湯		肺癌, 肝癌, 膀胱癌	
8	<i>Fomes fomentarius</i>	多孔菌科	子實體	消積, 抗癌		食道癌, 胃癌, 子宮癌	
9	<i>Lasiopephaera fenzlii</i>	恢包科	子實體	清熱解毒, 利咽止血		肝癌, 胃癌, 腎癌	
10	<i>Selginella tamariscina</i>	卷柏科	全草	清熱解毒, 消腫破瘀		肝癌, 肺癌, 喉癌, 繖毛膜上皮癌	
11	<i>Equisetum arvense</i>	木賊科	全草	清熱涼血活血利尿		肝癌, 膀胱癌	
12	<i>Pyrrhosia petiolosa</i>	皇蘭草科	葉	利水通淋, 清肺止喘, 清血止血		咽喉癌, 舌癌, 肺癌	
13	<i>Taxus cuspidata</i>	朱木科	莖, 樹皮	去風, 燥濕, 通經利尿		肝癌, 肺癌, 喉癌, 繖毛膜上皮癌	
14	<i>Pinus koraiensis</i>	松科	種仁	養夜, 燥風, 鎮咳, 滑腸		各種癌	
15	<i>Juglans mandshurica</i>	胡桃科	莖, 種仁, 果皮	解毒, 消腫		胃癌, 食道癌, 淋巴肉瘤, 孔腺癌	
16	<i>Humulus scandens</i>	大麻科	全草	清熱, 解毒, 利尿消腫		皮膚癌, 陰莖癌	
17	<i>Morus mongolica</i>	桑科	根皮	瀉, 平喘, 利尿消腫		肺癌	
18	<i>Viscum coloratum</i>	桑寄生科	枝葉	補肝腎, 除風濕, 強筋骨		腎癌, 骨腫癌, 尾骨低部脊索瘤	
19	<i>Aristolochia contorta</i>	馬兜鈴科	果實	清肺貨痰, 止咳平喘		肺癌	
20	<i>Polygonum aviculare</i>	蓼科	全草	清熱, 利尿, 解毒, 納蟲		子宮頸癌, 其他各種癌	
21	<i>Polygonum bistorta</i>	蓼科	根莖	清熱, 解毒, 消腫散結		結腸, 直腸癌, 鼻咽癌, 咽喉癌, 淋巴瘤	
22	<i>Polygonum orientale</i>	蓼科	果實	算血, 消腫, 止痛		胃癌, 肝癌, 腸癌, 甲狀腺腫瘤, 肝硬化腹水	
23	<i>Rhum coreanum</i>	蓼科	根	攻積導帶, 瀉火涼血, 敘瘀		急性白血病	
24	<i>Rumex crispus</i>	蓼科	根	清熱涼血, 化瘀止咳		膀胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
25	<i>Dianthus superbus</i>	石竹科	花期全草	清熱, 利水, 通淋		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
26	<i>Dianthus chinensis</i>	石竹科	花期全草	益氣, 健脾, 生津		膀胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
27	<i>Pseudostellaria heterophylla</i>	石竹科	根	清熱解毒, 滑腫散結		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
28	<i>Sagina japonica</i>	石竹科	全草	清熱解毒, 滑腫散結		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
29	<i>Vaccaria segetalis</i>	石竹科	種子	活血, 通經, 消腫, 下乳		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
30	<i>Aconium kusnezoffii</i>	石竹科	塊莖	除寒去風, 破聚滯氣		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
31	<i>Cimicifuga davurica</i>	毛茛科	根	清熱解毒, 升陽舉陷		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
32	<i>Cimicifuga heracleifolia</i>	毛茛科	塊莖	清熱解毒, 升陽舉陷		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	
33	<i>Paonia lactiflora</i>	毛茛科	根	清熱涼血, 敛痰止痛		勝胱腫瘤, 胃癌, 食道癌, 直腸癌	

34	<i>Ranunculus japonicus</i>	毛茛科	全草	毛茛 苟茴蒜	辛, 溫, 有毒	解讀散結	乳線癌, 子宮頸癌, 皮膚癌, 黑色素癌
35	<i>Ranunculus chinensis</i>	毛茛科	全草	朝鮮至羊齒	辛, 溫	解讀散結	食道癌
36	<i>Ephimedium koreanum</i>	小蕓科	全草	防己科	苦, 寒, 有毒	補身助陽, 去風濕	骨腫癌
37	<i>Menispermum dauricum</i>	防己科	根莖	扁頭蠅葛	苦, 溫	清熱解毒, 去風濕, 鐘痛	子宮頸癌, 肺癌
38	<i>Schisandra chinensis</i>	木蘭科	果實	五味子	酸, 溫	斂肺滋腎, 生津斂汗	肺癌
39	<i>Cheilidonia majus</i>	雲霧科	全草	白屈茶	苦, 微寒, 有毒	理氣, 止痛, 利水消腫, 解擔毒	食道癌, 胃癌, 膽腫瘤
40	<i>Corydalis ambigua</i>	玄參科	塊莖	東北玄胡索	苦, 溫	活血, 行氣, 止統	胃腸道腫瘤疼痛
41	<i>Lepidium apetalum</i>	十字花科	種子	茅蘆子	苦, 辛, 溫	去瘀平喘, 下氣行水	肺癌
42	<i>Agrimonia pilosa</i>	薔薇科	全草	仙鶴草	苦, 辛, 平	收斂, 止血, 解毒療瘡	消化道出血, 乳癌, 鼻咽癌, 肝癌, 結腸, 直腸癌, 白血病
43	<i>Crataegus pinnatifida</i>	薔薇科	果實	山楂	苦, 辛, 寒	消息健胃, 活血消癰	消化道癌, 肝癌
44	<i>Duchesnea indica</i>	薔薇科	全草	蛇莓	苦, 溫	清熱解毒, 散結	乳癌, 鼻咽癌, 甲狀腺腫瘤
45	<i>Gem aleppicum</i>	薔薇科	全草	五氣朝陽草	苦, 辛, 平	去風濕, 清熱, 破熱	肝癌, 胃癌, 淋巴肉瘤, 消化道癌
46	<i>Prunus mandshurica</i>	薔薇科	種仁	杏仁	苦, 溫, 小毒	去風濕, 活血消腫	鼻咽癌, 子宮頸癌, 其他各種癌
47	<i>Rosa rugosa</i>	薔薇科	花蕾	玫瑰花	甘, 微苦, 溫	行氣和血, 疏肝解鬱	乳房腫瘤, 子宮頸癌, 其他各種癌
48	<i>Sanguisorba officinalis</i>	薔薇科	塊根	地榆	苦, 酸, 微, 寒	涼血, 止血, 灑火斂包	腸, 直腸癌等各種癌
49	<i>Astragalus membranaceus</i>	豆科	根	黃芩	甘, 微, 溫	補氣, 托毒生肌, 利水退腫	肺癌, 肝癌, 盆腔腫瘤
50	<i>Sophora flavescens</i>	豆科	根	苦參	苦, 寒	清熱燥濕, 去風殺蟲	結腸, 直腸癌, 肝癌
51	<i>Erodium stephanianum</i>	牻牛兒苗科	全草	牻牛兒苗赤鵝草	苦, 辛, 平	去風, 活血, 清熱解毒	子宮頸癌, 直腸癌, 喉癌, 前列腺癌, 乳房癌, 白血病
52	<i>Geranium wilfordii</i>	牻牛兒苗科	全草	赤鵝草	苦, 辛, 平	清熱解毒, 去風, 暖經	子宮頸癌, 直腸癌, 前列腺癌, 白血病
53	<i>Dictamnus dasycarpus</i>	芸香科	根皮	白蘇皮	苦, 咸, 寒	清熱燥濕, 驅寒解毒	惡性淋巴瘤, 女陰癌
54	<i>Phellodendron amurense</i>	芸香科	樹皮	黃柏	甘, 寒	涼血, 清熱解毒	膀胱癌, 子宮頸癌
55	<i>Polygonatum amurense</i>	遠志科	根皮	遠志	苦, 辛, 溫	安神, 去痰, 消腫	至腦腫瘤, 肺癌, 甲狀腺癌
56	<i>Euonymus alatus</i>	衛矛科	莖(莖가있는)	鬼箭羽	苦, 辛, 平	行血通經, 散瘀止痛, 殺虫	各種癌
57	<i>Euphorbia fischartia</i>	大戟科	根	狼毒	苦, 平	除水去痰, 破積殺蟲	肝癌, 肺癌, 胃癌, 甲狀腺乳頭癌, 乳房癌, 淋巴肉腫癌
58	<i>Euphorbia humifusa</i>	大戟科	全草	地錦	苦, 平	清熱解毒, 止血, 止瀉	子宮頸癌, 卵巢腫瘤
59	<i>Ampelopsis japonica</i>	葡萄科	塊根	白蔹	苦, 辛, 微, 寒	清熱解毒, 消腫腫	結腸癌, 直腸癌, 乳癌
60	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i>	葡萄科	根	野葡萄藤	甘, 平	清熱去濕, 利尿消腫	膀胱癌, 甲狀腺癌
61	<i>Malva verticillata</i>	錦葵科	種子	冬葵子	甘, 寒	利水通淋, 通乳	眼部黑色素瘤, 乳癌, 肝癌
62	<i>Actinidia arguta</i>	彌猴桃科	根	藤梨根	酸, 柑, 凉	清熱解毒, 去風除濕	唇癌, 舌癌, 乳線癌
63	<i>Viola yedensis</i>	堇菜科	全草	紫花地丁	苦, 辛, 寒	清熱解毒	食道癌, 胃癌, 乳線癌
64	<i>Tropa quadrangularis</i>	蔓陀羅科	果實	蔓	甘, 凉	清署解熱, 除煩止渴	消化道癌, 胃肉瘤
65	<i>Acanthopanax senticosus</i>	五加科	根皮, 樹皮	刺五加	甘, 溫	去風濕, 滯肝肩, 強筋骨	消化道癌, 胃肉瘤
66	<i>Acanthopanax sessiliflorus</i>	五加科	根皮, 樹皮	短梗五加	辛, 苦, 溫	去風濕, 滯肝肩, 強筋骨	本種이近似한 <i>A. chinensis</i> 를 肺癌, 胃癌에 쓴다.
67	<i>Panax ginseng</i>	五加科	根	人蔘	苦, 微, 溫	補氣, 生津, 安神	肝癌, 膽道腫瘤, 乳房腫瘤
68	<i>Aralia elata</i>	五加科	根皮, 樹皮	龍芽松木	苦, 辛, 平	補氣, 安神, 去風濕, 活血止痛	肝癌, 膽道腫瘤, 乳房腫瘤
69	<i>Bupleurum chinense</i>	三朮科	根	柴胡	苦, 辛, 微, 寒	和解表裡, 疏肝昇陽	肝癌, 膽道腫瘤, 乳房腫瘤
70	<i>Bupleurum scorzonerifolia</i>	三朮科	根	細葉柴胡	苦, 辛, 微, 寒	和解表裡, 疏肝昇陽	肝癌, 肺癌, 胃癌, 乳房腫瘤
71	<i>Angelica gigas</i>	三朮科	根	朝鮮當歸	辛, 甘, 溫	補血調經, 活血止痛, 激潤通便	肝癌, 肺癌, 胃癌, 乳房腫瘤

72	<i>Cnidium monnierii</i>	신기풀과	果實	蛇床子	辛, 苦, 溫	去風, 暖氣, 止痒, 殺蟲	子宮頸癌
73	<i>Pyrola rotundifolia</i>	虎蹄草科	全草	鹿蹄草	苦, 溫	去風濕, 補腎, 壯骨, 止血	各種癌
74	<i>Lysimachia clethroides</i>	樓草科	全草	珍珠菜	苦, 滌, 平	化瘀, 散結, 祛瘀解毒	甲狀腺腫瘤, 淋巴肉瘤, 食道癌, 胃癌
75	<i>Gentiana scabra</i>	龍膽科	根, 根頭	龍膽	苦, 寒	瀉肝膽實火, 除下焦濕熱	鼻咽癌, 腫瘤癌, 膽囊癌
76	<i>Gentiana triflora</i>	龍膽科	根, 根頭	三花龍膽	苦, 寒	瀉肝膽實火, 除下焦濕熱	膽囊癌
77	<i>Pycnostelma paniculatum</i>	蘿蔆科	全草	徐長卿	辛, 溫	活血解毒, 利水消腫	肺癌
78	<i>Lithospermum erythrorhizon</i>	紫草科	根	紫草	甘, 寒	清熱解毒, 凉血, 养陰	肝癌
79	<i>Isodon glaucocephalus</i>	唇形科	全草	藍欒香茶菜	辛, 溫	清熱解毒, 健脾, 活血	食道癌, 胃癌, 乳癌, 其他各種癌
80	<i>Leonurus japonicus</i>	全草	全草	益母草	苦, 寒	活血調經, 去瘀生新, 利尿消腫	子宮癌
81	<i>Prunella vulgaris</i>	全草	全草	夏枯草	苦, 寒	清肝火, 散鬱結	肝, 臍腫瘤, 甲狀腺癌, 淋巴肉瘤, 乳房癌
82	<i>Lycopus lucidus</i>	唇形科	根	澤蘭	苦, 寒	活血止瘀, 通經	胃癌, 卵巢癌, 子宮頸癌, 腎, 肝腹水症
83	<i>Sentellaria baicalensis</i>	唇形科	全株	黃茶	苦, 辛, 微溫	活血調經, 去瘀生新, 利尿消腫	肝癌, 腫瘤
84	<i>Datula stramonium</i>	茄科	全株	蔓蛇羅	苦, 辛, 微溫	清熱燥濕, 瀉化解毒	肝癌, 胃癌, 乳癌, 其他各種癌
85	<i>Physalis alkekengi</i>	酸漿科	全草, 根	酸漿	辛, 苦, 溫, 有毒	清熱利咽, 化痰利水	膀胱癌, 其他各種癌
86	<i>Solanum nigrum</i>	茄科	全草	龍葵	苦, 寒, 有小毒	清熱解毒, 利水	肺癌, 放射腫瘤, 喉癌, 腫瘤癌
87	<i>Scrophularia buergeriana</i>	玄參科	根	北玄參	苦, 感, 寒	清熱養陰, 解毒散結	鼻咽癌, 甲狀腺腫瘤, 淋巴瘤, 肺癌
88	<i>Gaulium spinosum</i>	全草科	根	辛, 苦, 涼	辛, 苦, 涼	清熱解毒, 利尿消腫	乳線癌
89	<i>Rubia cordifolia</i>	茜草科	根	茜草	苦, 寒	活血, 去瘀, 凉血止血	肝癌, 腫瘤, 白血病, 食道癌, 肺門癌
90	<i>Patrinia scabiosaefolia</i>	敗醬科	全草, 根	敗醬	辛, 苦, 微寒	清熱解毒, 消腫排膿	肝癌, 肺癌, 子宮頸癌, 白血病
91	<i>Codonopsis lanceolata</i>	桔梗科	根	山海螺(沙參)	甘, 平	清陰清肺, 去瘀止咳	乳線癌, 白血病, 食道癌, 肺門癌
92	<i>Codonopsis pilosula</i>	桔梗科	根	黨參(蔓參)	甘, 平	補中益氣, 健脾益肺	肝癌, 肺癌, 腫瘤癌, 子宮頸癌, 白血病
93	<i>Platycodon grandiflorum</i>	桔梗科	根	桔梗	苦, 平	開宣肺氣, 去瘀止咳	咽喉部腫瘤, 肺癌
94	<i>Adenophora verticillata</i>	桔梗科	根	桔梗	甘, 微, 平	清陰清肺, 去瘀止咳	肺癌, 甲狀腺癌
95	<i>Arctium lappa</i>	菊科	果實	南沙參	苦, 辛, 平	疏散風熱, 解毒	食道癌, 肺癌, 肝癌, 子宮頸癌, 癌患者의 氣血不足
96	<i>Artemisia argyi</i>	菊科	全草	牛蒡子	苦, 辛, 平	養陰清肺, 去瘀止咳	咽喉腫瘤
97	<i>Artemisia scoparia</i>	菊科	全草	艾葉	苦, 微, 平	理氣血, 逐寒濕, 止血	肺癌, 肝癌
98	<i>Aster ageratoides</i>	菊科	全草	茺蔚	苦, 温, 寒	清熱, 利濕, 退黃	消化道癌, 乳線癌
99	<i>Astragalus japonicus</i>	豆科	全草	山白菊(野白菊)	苦, 苦, 温	疏風, 清熱解毒, 去瘀止咳	唇癌, 肝癌, 腫瘤, 肺癌
100	<i>Bidens bipinnata</i>	菊科	全草	蒼朮	苦, 平	健脾, 暖氣	食道癌
101	<i>Chrysanthemum boreale</i>	菊科	頭狀花序	鬼針草	苦, 辛, 微寒	清熱解毒, 散瘀消腫	食道癌, 胃癌
102	<i>Chrysanthemum koraiense</i>	菊科	全草	野菊花	苦, 辛, 微寒	清熱解毒, 消腫, 疏風, 去瘀	肺癌, 肝癌
103	<i>Rhaponticum uniflorum</i>	菊科	根	少花野菊花	苦, 感, 寒	清熱解毒, 消腫, 疏風, 去瘀	肺癌, 肝癌
104	<i>Senecio integrifolius</i>	菊科	全草	漏蘆	苦, 寒	清熱解毒, 消腫, 疏風	舌癌, 乳線癌, 子宮癌, 肝癌, 腫道瘤, 結腸, 直腸癌
105	<i>Siegesbeckia pubescens</i>	菊科	全草	狗舌草	苦, 寒, 有少毒	清熱解毒, 消腫, 疏風, 去瘀	白血病
106	<i>Solidago virga-aurea</i>	菊科	全草	絲毛黃花	苦, 平	清熱解毒, 行血, 止血	子宮頸癌, 肺癌, 子宮頸癌
107	<i>Sonchus brachyotus</i>	菊科	全草	芭萱采	苦, 寒	清熱解毒, 活血, 止血	直腸癌, 肺癌, 肝癌
108	<i>Taraxacum mongolicum</i>	菊科	全草	蒲公英	苦, 感, 寒	清熱解毒, 消炎散結	乳房腫瘤, 肝癌, 肺癌

109	<i>Xanthium sibiricum</i>	菊科	果實	蒼耳子	甘, 苦, 露, 有小毒	散風, 止痛, 去濕, 通鼻竇	頭腦腫瘤, 鼻咽癌
110	<i>Typha latifolia</i>	香蒲科	花粉	蒲黃	甘, 平	行血, 滑瘀, 止血	肺癰癌, 肝癌, 膽道腫瘤, 胸腔腫瘤
111	<i>Sphragonium stoloniferum</i>	黑三棱科	塊莖	黑三棱	甘, 平	破血, 行氣, 消積, 止痛	卵巢癌, 子宮頸癌, 肝癌
112	<i>Alisma orientale</i>	澤泻科	塊莖	澤瀉	甘, 寒	清濕熱, 利小便	肺癌, 肝癌, 胃癌
113	<i>Arisaema amurense</i>	天南星科	球莖	東北天南星	苦, 辛, 溫, 有毒	燥濕化痰, 消腫散結	消化道癌, 頭腦腫瘤
114	<i>Pinelea ternata</i>	天南星科	球莖	半夏	辛, 溫	燥濕化痰, 降逆止嘔, 消痞	消化道癌, 肺癌
115	<i>Commelina communis</i>	鴨跖草科	全草	鴨跖草	甘, 沙, 微寒	清熱解毒, 利水消腫	喉頭癌
116	<i>Allium macrostemon</i>	百合科	鱗莖	薤白	辛, 苦, 溫	溫中通陽, 散結, 理氣寬胸	各種癌
117	<i>Lilium tenuifolium</i>	百合科	鱗莖	百合(細葉百合)	甘, 微苦, 平	潤肺, 止咳, 清心安神	肺癌, 乳癌, 直腸癌
118	<i>Polygonatum odorata</i>	百合科	根莖	玉竹	甘, 平	滋陰潤肺, 补胃生津	肺癌, 胃癌
119	<i>Smilax china</i>	百合科	根莖	菝葜	甘, 酸, 平	去風利濕, 消腫止痛	胃腸道腫瘤, 末期腫瘤骨轉移

〈表2〉白頭山附近栽培抗癌植物藥 分類表

番號	原植物	科名	藥用部	生藥名	性味	效能	主治癌症
1	<i>Bixa orientalis</i>	柏科	枝葉,種仁	側柏葉, 柏子仁	苦, 酸, 平	涼血, 止血; 安神, 通便	胃腸道腫瘤, 子宮頸癌, 白血病; 癌患者虛弱症
2	<i>Morus alba</i>	桑科	根皮, 枝, 果	桑白皮, 桑枝	甘, 寒, 凉, 平	平喘, 利水; 補肝腎, 養血	肝癌(桑枝), 肺癌(桑, 桑白皮)
3	<i>Fagopyrum sagittatum</i>	蓼科	種仁	蕎麥	甘, 凉	升胃寬腸, 下氣消積	各種癌
4	<i>Rheum palmatum</i>	蓼科	根	大黃	苦, 寒	攻積導滯, 滌火涼血, 散瘀	急性白血病
5	<i>Rheum sativus</i>	蓼科	根	大黃	辛, 甘, 凉	消積滯, 化痰熱, 下氣, 解毒	各種癌症
6	<i>Persica vulgaris</i>	薔薇科	種仁	桃仁	苦, 甘, 平	活血, 去瘀, 潤腸	食道癌, 胃癌, 肺癌
7	<i>Prunus armenica</i>	薔薇科	種仁	杏仁	苦, 溫, 有小毒	宣肺, 清腸, 止咳, 平喘	鼻腔癌, 子宮頸癌, 其他各種癌
8	<i>Rosa chinensis</i>	薔薇科	花蕾	月季花	甘, 微溫	活血, 調經, 消腫, 解毒	乳房腫瘤, 甲狀腺腫瘤
9	<i>Phaseolus angularis</i>	豆科	種子	赤小豆	甘, 酸, 平	清濕熱, 利尿, 排膽, 消腫, 解毒	肺癌, 細毛膜上皮癌
10	<i>Glycine max</i>	豆科	種子	綠豆	甘, 平	清熱消暑, 利水, 解毒, 消炎	癰腫等各種癌
11	<i>Phaseolus radiatus</i>	豆科	種子	黑大豆	甘, 凉	活血, 利水, 去風, 解毒	細毛膜上皮癌
12	<i>Trifolium pratense</i>	豆科	花, 枝葉	紅車軸草	苦, 寒	清熱, 明目, 消痰利尿	食道癌, 貢門癌
13	<i>Impatiens balsamina</i>	鳳仙花科	種子	急性子	微苦, 溫	行瘀, 散結	肝癌, 細毛膜上皮癌, 子宮頸癌, 白血病
14	<i>Angelica acutiloba</i>	傘形科	根	當歸	辛, 甘, 溫	補血, 調經, 活血止痛, 潤腸通便	四肢部腫瘤, 甲狀腺腫瘤, 鼻咽癌, 淋巴腺癌
15	<i>Forssythia suspensa</i>	木樨科	果實	連翹	苦, 微寒	清熱, 解毒, 散結, 消腫	咽喉部腫瘤, 甲狀腺腫瘤, 鼻咽癌, 淋巴腺癌
16	<i>Pharbitis hispida</i>	旋花科	種子	牽牛子	苦, 寒, 有毒	瀉下去積, 利尿, 下氣, 消腫	肝硬化腹水, 腹腔腫瘤腹水
17	<i>Lycium chinense</i>	茄科	根皮	地骨皮	甘, 寒	清熱, 利尿, 降血壓	鼻咽癌, 白血病
18	<i>Solanum melongena</i>	茄科	全草	茄	甘, 凉	清熱, 利濕, 驅風, 解毒	胃癌
19	<i>Sesamum indicum</i>	胡麻科	種子	黑芝麻	甘, 平	補肝腎, 潤五臟	食道癌
20	<i>Bolboschoenus paniculatum</i>	胡蘆科	塊莖	土貝母	苦, 微寒	清熱, 解毒, 除濕通絡	乳腺癌, 消火道癌, 骨腫瘤, 腫瘤骨轉移
21	<i>Cucumis sativus</i>	胡蘆科	胡瓜	胡瓜	甘, 凉	清熱, 解毒, 利水	各種癌
22	<i>Cucumis melo</i>	胡蘆科	甜瓜	甜瓜	苦, 寒, 有毒	清熱, 利水, 去鼻中息肉	皮膚癌, 胃癌, 腸癌, 子宮癌
23	<i>Inula heterophylla</i>	菊科	根	土木香	辛, 苦, 溫	健脾和胃, 行氣止痛	直腸癌
24	<i>Lactuca sativa</i>	菊科	莖葉	苦苣	苦, 甘, 寒	去冷積虫積, 痰火凝結, 下氣	各種癌
25	<i>Helianthus annuus</i>	菊科	花盤	向日葵	甘, 溫	利尿, 去熱, 除風, 開	胃癌, 滋養葉細胞腫瘤
26	<i>Charanthus tinctorius</i>	禾本科	花	紅花	辛, 微溫	活血, 去瘀, 通經	子宮頸癌, 脾腫瘤, 骨腫瘤, 白血病
27	<i>Hordeum vulgare</i>	禾本科	果實	大麥	甘咸, 涼	和胃, 寶陽, 利水	抗癌
28	<i>Oryza sativa</i>	禾本科	米糠	米糠	甘, 辛, 平	清熱, 涼血, 利水, 止煩	癌腹水
29	<i>Triticum aestivum</i>	禾本科	穀皮	小麥	甘, 涼	養心, 益腎, 除熱, 止渴	甲状腺腫瘤, 急性單核性白血病, 骨髓骨黃色瘤
30	<i>Allium macrostemon</i>	百合科	鱗莖	薤白	辛, 溫	溫中通腸, 散結, 理氣寬胸	各種癌
31	<i>Allium sativum</i>	百合科	蒜	大蒜	辛, 溫	健胃, 止咳, 止痢, 殺菌, 消腫	胃腸道腫瘤, 肺癌
32	<i>Hosta plantaginea</i>	百合科	根, 全草	玉簪花	甘, 辛, 寒, 有毒	清熱解毒, 消腫	乳腺癌, 肺癌
33	<i>Discorea batatas</i>	百合科	根	山藥	甘, 平	健脾止瀉, 補肺, 固腎益精	胃癌, 肺癌, 子宮體癌

## 參 考 文 獻

1. 李相來, 尹義洙, 李洪宰 等 : 韓國에 自生하는 抗癌植物開發에 關한 基礎的 研究. 東洋資源植物學會誌 第2卷 第1號 1989. 5.
2. 金洙哲 : 中國에서의 抗癌植物藥 利用의 現況과 展望. 東洋資源植物學會誌 第5卷 第2號 1992. 11.
3. 吉林省中醫中藥研究所 外 : 長白山植物藥誌, 1980.
4. 常敏毅編著 : 金洙哲 譯註 : 註解圖說抗癌本草. 서울圖書出版 바람과 물결. 1992.
5. 金洙哲 : 延邊中草藥. 延邊人民出版社, 1973.
6. 金洙哲 等 : 長白山 東北坡 野生 經濟植物誌. 延邊人民出版社, 1990.
7. 中國科學院 : 長白山植物名錄, 1982.
8. 李永魯 : 白頭山의 花, 한길사, 1991.
9. 中井猛之進 : 白頭山植物調查報告書, 朝鮮總督府, 1917.
10. 北川政夫 : 長白山植物調查報告. 大陸科學院研究報告, 5卷 5號, 1941.
11. Kitagawa M : Neo-Lineamenta Flora Manshuricae, 1987.
12. 印會河 等 : 中醫基礎理論, 上海科學技術出版社, 1984.
13. 朱有昌 : 東北藥用植物, 黑龍江科學技術出版社, 1989.
14. 江蘇新醫學院 : 中藥大辭典, 上海人民出版社, 1977.
15. 錢伯文 : 抗癌中藥的臨床效用, 上海譯譯出版社, 1987.
16. 樊中州 : 腫瘤疾病千首妙方, 中國人口出版社, 1991.