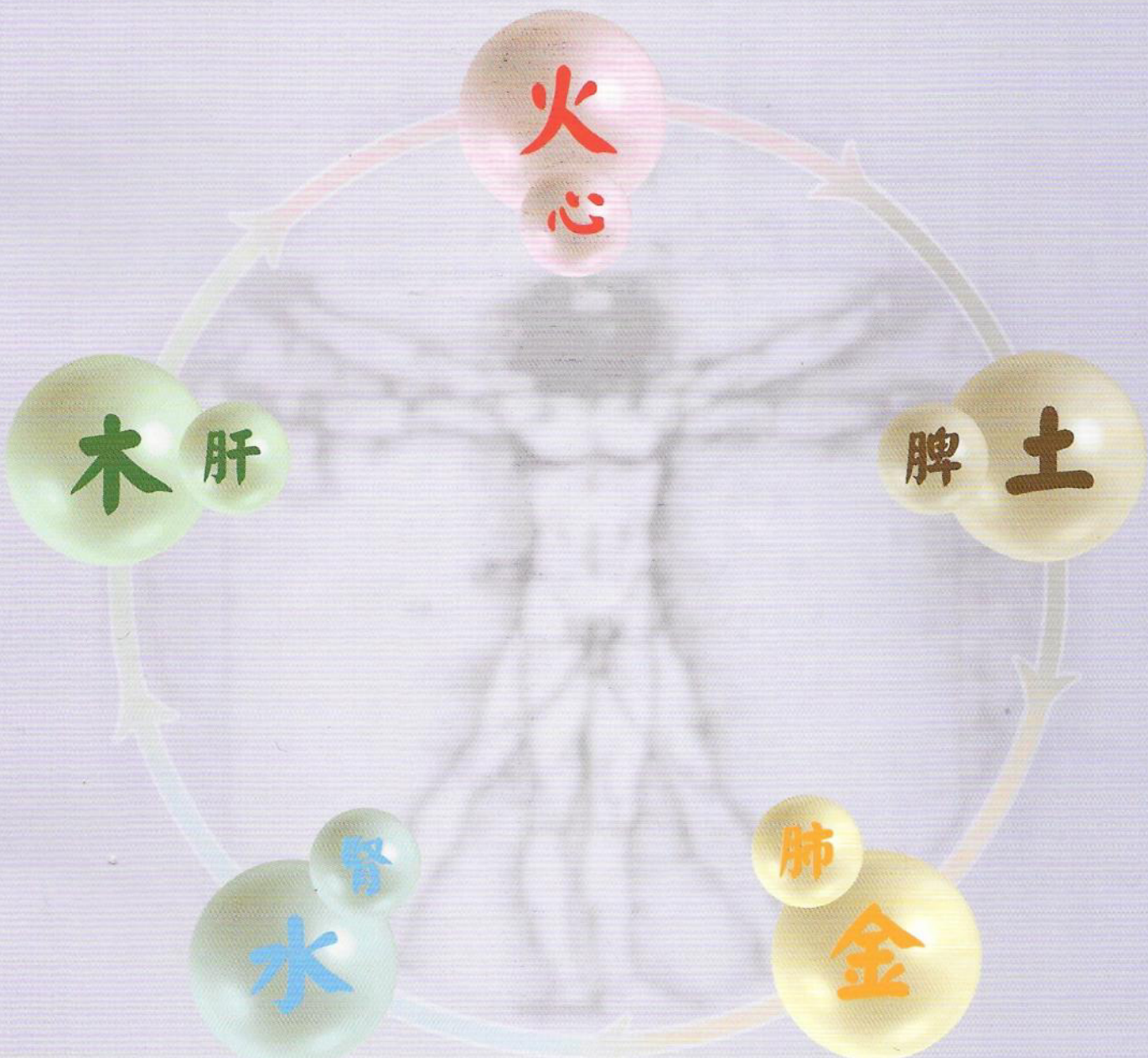


五行。複方。反式白藜蘆醇

21世紀抗老聖杯-實證案例報導



喚醒健康年齡

長期操勞職業病案例追蹤

廖媽媽 82歲



長期操勞職業病狀況：

患者因長期操勞及車禍受傷，造成膝關節、髖關骨及脊椎前後共六次開刀，加上使用過多的類固醇藥物導致健康頻頻出問題，風濕加上西藥的副作用，十隻手指均呈彎曲狀。在開刀的折騰及骨質退化之下，脊椎彎曲且髖關骨嚴重移位，只能依賴輪椅移動，讓昔日開朗喜愛到處旅遊走動的她，慢慢出現憂鬱精神方面的疾病，且老化也使得患者臉頰下垂，身體浮腫。

長期操勞職業病改善情況：

研究追蹤2年後，雖然不可能改變無法行走的事實，但患者憂鬱狀況全然消失，已恢復過去開朗的心情，手指也稍有改善，並已盡量不需依靠藥物。此外，患者外觀的變化眾人可見，尤其是臉部及脖子上的皺紋皆平滑不少，氣色越來越好。目前仍持續使用中。

五行複方反式白藜蘆醇可調整體質，同時提升體內五行器官肝、心、脾、肺、腎的整體機能，協助排除有毒物質，增強體力維持健康，並減少藥物的使用劑量。且白藜蘆醇可促進體內膠原蛋白合成，使肌膚保有水潤與彈性，達到養顏美容、青春美麗的效果。另外含葉黃素可保護眼睛視力，抗憂鬱食材益生菌、藍莓、堅果類、Omega-3等，能幫助吃掉憂鬱、吃出快樂。

賀爾蒙失調案例追蹤

童小姐 29歲



賀爾蒙失調狀況：

患者因家族性遺傳疾病-多囊性卵巢，導致持續三年半無經期報到，內分泌嚴重失調，臉部長出許多暗痘。雖尋遍中西醫治療，積極搭配飲食控制，仍不見起色。加上胰島素代謝失衡，導致體重持續飆升，且因過敏性體質造成皮膚容易紅腫、起疹子，臉色暗沉無光，體質完全無法改善。

賀爾蒙失調改善情況：

研究追蹤6個月後，生理期終於開始正常出現，體重下降8公斤，並循序漸進減少至理想體重的範圍。皮膚問題大為改善，肌膚飽水透亮，連法令紋及眼部周圍的細紋也逐漸淡化，更鮮少出現因過敏性體質造成的不適症狀，整個人充滿青春與活力，自信心也提升許多。

五行複方反式白藜蘆醇是一種植物性雌激素，可與雌激素受體結合，有助於維持雌激素正常的濃度與活性，改善因過量雄性素引起的多囊性卵巢疾病，使月經週期正常。可緩解婦女更年期的不適，如熱潮紅、心悸、盜汗、失眠、焦慮、皮膚老化等症狀。白藜蘆醇也可恢復胰島素敏感性，促進熱量代謝，減少脂肪囤積。

肺腺癌合併淋巴癌案例追蹤

林先生 60歲



肺腺癌合併淋巴癌狀況：

患者因背部長期疼痛，至醫院檢查後醫師告知肺部出現長達三公分的腫瘤塊，為肺腺癌第四期，且因癌細胞轉移至淋巴系統，故無法進行切除手術，只能先藉由標靶治療與化療殺死部分癌細胞。但因過程十分煎熬難忍，所以患者只先進行初期的標靶藥物治療，並未接受後續的化療動作。

加上醫生隱約透露出以往過去肺腺癌第四期的案例皆無法支撐超過三個月，並建議尋找安寧病房度過餘生，令患者十分沮喪。

肺腺癌合併淋巴癌改善情況：

研究追蹤從2013年四月至今，患者至醫院進行檢查，發現癌症腫瘤體積已縮小一半，癌指數更從50降至25，連醫生也覺得不可思議。肝指數檢查也由原本的超標降至安全範圍內，避免引發成肝硬化的危機。此外患者並不像一般接受標靶治療者會產生厭食、憔悴感等症狀，取而代之的是氣色紅潤、精神飽滿，連帶生理影響心理，天天保持好心情，勇敢快樂的面對人生。

五行複方反式白藜蘆醇可干擾癌細胞DNA的合成及抑制血管新生，有效降低癌細胞的生長與擴散，並可活化一系列的抗癌基因，使癌細胞自然死亡。加上白藜蘆醇本身強大的抗氧化力，能抵抗自由基的攻擊，避免細胞突變。

帕金森氏症案例追蹤

蔡媽媽 81歲



帕金森氏症患者狀況：

患者罹患帕金森氏症9年後，經醫師診斷為第三期，同時患有心血管疾病，左心室肥大、主動脈嚴重阻塞，瀕臨血管剝離，因年邁已無法進行手術，醫師建議保持平躺姿勢，不要輕易移動。加上曾跌倒造成骨折，飲食生活起居皆須依賴子女照護。

罹病後期頭頸部肌肉逐漸僵硬化，失去支撐能力，使患者時常呈現低頭狀態。嘴部肌肉也無法發揮正常開合功能，唾液常會不受控制的流出，且兩眼渙散無神。雖配合醫院進行復健，但數年來恢復效果不彰，反而逐年惡化。

帕金森氏症改善情況：

研究追蹤2011年四月至今發現血液循環順暢，血壓穩定，精神與體能皆有所改善，患者胃口逐漸恢復，並可自行飲食。頸部恢復支撐能力，可正常維持頭部姿勢，不會流口水，雙眼堅定有神。抵抗力大大提升，只需每個月定期回診，用藥劑量也減少許多，可碎步行走，手部不會異常抖動，醫師診斷後驚訝不已，並評量其帕金森氏症已大幅改善。

五行複方反式白藜蘆醇可活化長壽基因SIRT1，進而激活粒腺體，延緩大腦功能衰退，同時更是強效抗氧化劑，能避免神經系統受到自由基破壞，預防相關的老化疾病發生，並提升整體生理機能、滋補強身，使精神旺盛。

白藜蘆醇未來研究方向

癌症幹細胞

台北榮總癌症醫療團隊研究指出：惡性腫瘤中存在一種具有自我更新能力的細胞，且推測與癌症的復發、轉移及對治療產生抗性有關，此即稱為「癌症幹細胞」。傳統癌症治療技術是將腫瘤部位切除後，投以化學藥物或放射線治療，抑制癌細胞生長。但癌症幹細胞卻能躲過這些攻擊而存活下來，繼續不斷的增生，甚至轉移，使得癌症更加難以治療完全。因此，如何有效抑制癌症幹細胞的生長，將是往後癌症治療的關鍵。

研究團隊進一步發現白藜蘆醇具有抑制癌症幹細胞自我更新的能力，且能增進臨床化放療的效用，未來將能造福更多癌症患者。

糖尿病

糖尿病屬於慢性代謝疾病，會引發全身大小血管的病變，如視網膜病變、腎臟病變、神經病變等，一旦病情控制不佳，嚴重者更可能造成心臟病、失明、洗腎、截肢，甚至死亡。

長庚大學研究團隊發現白藜蘆醇可透過促進細胞利用葡萄糖，改善胰島素阻抗，具有降血糖、降血脂的效果，且不會產生藥物的副作用。天然植物萃取的白藜蘆醇可當作PPARs活化劑，啟動人體複雜的能量代謝調控系統，維持正常生理機能。



多樣化的均衡營養

能提升癌症存活率

不少癌症患者都有一個錯誤的觀念，認為過度的營養會促進癌細胞生長，因此採用所謂的「飢餓療法」、生機飲食或素食飲食。但這些做法卻容易造成身體營養不良，蛋白質熱量不足，而使體重減輕、體力變差，加上治療期間病患免疫力較低，生機飲食反而容易增加感染風險，種種因素導致最終無法繼續進行癌症治療，死亡率大大提升。相關研究也發現，**癌症患者有四成死因是營養不良所引起，而非癌症本身。**

美國癌症協會(ACS)指出癌症患者在治療期間**需要充足的營養，維持體重，保持心情愉快，較能承受治療帶來的副作用，及促進傷口癒合，減少感染風險。**為了提升治療效果及存活率，建議每天攝取足夠的熱量及蛋白質，搭配不同的天然植物蔬果，達到多樣化且均衡的營養支持。

研究證實自然界中存在**許多天然的植物抗癌成分**，包括白藜蘆醇、靈芝、牛樟芝、褐藻、枸杞、石榴、山苦瓜、綠茶（兒茶素）等。此外，補充嗜乳酸桿菌、比菲德氏菌、龍根菌等益生菌種，打造良好的腸道環境，對癌症患者在有限的攝食條件下，更有助於營養素的吸收。



報章研究證實

英、美、法、日、中、台等國家級研究單位報導

全方位抗老研究報導追蹤