



# 掬水聞香

主編：李秉信  
第四百一十期  
2020年7月25日

聯絡電話：562-900-5199

向道網

[www.ifindtao.com](http://www.ifindtao.com)



本版面為付費社區宣傳，內容與本報無關。

2020年新冠肺炎病毒肆虐全世界，穿透傷害力的強度，感染的族群，幾乎很少地方能夠倖免。這樣的病因病機，早在黃帝時期就有紀錄。溫病名稱的最早記載——《素問·六元正紀大論》(1)晉代葛洪《肘後備急方》認為溫病的致病原因主要是感受“厲氣”。明末吳有性編著了我國醫學史上第一部溫疫病專著——《溫疫論》。

綜觀古代醫家解釋瘡氣，指一類具有強烈致病性和傳染性的外感病邪。在中醫文獻中，瘡氣又稱為“疫毒”、“疫氣”、“異氣”、“戾氣”、“毒氣”、“乖戾之氣”等。明·吳又可《溫疫論·原序》說：“夫瘟疫之為病，非風非寒非暑非濕，乃天地間別有一種異氣所感。”指出瘡氣是有別於六淫而具有強烈傳染性的外感病邪。

中醫理論從自然到人體、從生理到病理，始終貫穿著“氣一元論”觀點，認為氣是人的生命之根本[5]。《素問·寶命全形論》雲：“人以天地之氣生，四時之法成”，“人生於地，命懸於天，天地合氣，命之曰人。”《醫権初編》曰：“人之生死，全賴乎氣。氣聚則生，氣壯則康，氣衰則弱，氣散則死。”

屬於天地之氣的瘡氣可以通過空氣傳染，經口鼻侵入致病；也可隨飲食、蚊蟲叮咬、蟲獸咬傷、皮膚接觸等途徑傳染而發病。瘡氣侵人，導致多種疫瘡

病，又稱疫病，瘟病，或瘟疫病。如痄腮（腮腺炎）、猩紅熱（爛喉丹痧）、病毒痢、白喉、天花、腸傷寒、霍亂、鼠疫，以及疫黃（急性傳染性肝炎）、流行性出血熱、愛滋病（AIDS）等，都屬感染瘡氣引起的疫病，實際上包括了現代臨床許多傳染病和烈性傳染病。

在中醫傳統的辨證論治上，瘡氣的致病特點發病急驟，病情危篤。一般而言，由於瘡氣多屬熱毒之邪，其性疾速，而且常挾毒霧、瘴氣等穢濁之邪侵犯人體，故其致病比六淫更顯發病急驟，來勢兇猛，變化多端，病情險惡。因而發病過程中常出現發熱、擾神、動血、生風、劇烈吐瀉等危重症狀。

《溫疫論》(3)述及某些疫病，“緩者朝發夕死，重者頃刻而亡”，足見瘡氣致病來勢兇猛，病情危篤。清代溫病四大家：葉桂（葉天士），薛雪（薛生白），吳瑭（吳鞠通），王士雄（王孟英）更指出了瘡氣傳染性強，易於流行。可通過空氣、食物等多種途徑在人

群中傳播。這些症狀，和最近發生在世界各地新冠肺炎，似乎有相同的特徵。

當處在瘡氣流行的地域時，無論男女老少，體質強弱，凡觸之者，多可發病。瘡氣發病，既可大面積流行，也可散在發生。瘡氣的發動一氣一病，症狀相似。瘡氣作用於臟腑組織器官，發為何病，具有一定的特異性，而且其臨床表現也基本相似。如同新冠肺炎患者在臨床的症狀上，都具有典型的體征。

葉天士著《溫熱論》，被譽為“溫熱大師”，提出了“衛氣營血”的辨證論治理論和“辨舌驗齒”、“辨斑疹白培”。病毒在人體傳變的過程當中，瘡氣對機體作用部位具有一定選擇性，從而在不同部位產生相應的病證。瘡氣種類不同，所致之病各異。每一種瘡氣所致之疫病，均有各自的臨床特點和傳變規律，所謂“一氣致一病”。

例如痄腮，無論男女，一般都表現為耳下腮部腫脹。說明瘡氣有一種特異的親和力，某種瘡氣可專門侵犯某臟腑、

經絡或某一部位而發病，所以“眾人之病相同”。疫情侵入人體會有序的經過一定的歷程，薛生白著《濕熱病篇》，對濕熱之邪在上、中、下三焦的辨證和治療，進行了系統論述。

中國有許多著名的醫家，對於瘡氣有許多論述。吳鞠通著《溫病條辨》，形成以“衛氣營血”和“三焦”辨證論治體系。王孟英著《溫熱經緯》清代喻昌（字嘉言）著《尚論篇·詳論瘟疫以破大惑》

- (1)《素問·六元正紀大論》
- (2)《肘後備急方》
- (3)《溫疫論》
- (4)《溫熱論》
- [5]劉斌，吳江聲，組織學與胚胎學[M].北京：北京醫科大學出版社，1999：135·)

(本文作者現為加州執照中醫師，加州五系中醫藥大學中醫及針灸研究所博士生，洛杉磯道家學術基金會易經講師)

器官的生理功能活動本身使氣化得以進行和實施；另一方面臟腑、經絡等器官又從氣化過程中獲得所必需的能量和物質，從而實現自我更新、自我修復、自我再生等。氣化的本質是機體質量（物質）與能量（功能）之間的交換。

5.中介性。氣的中介性一方面是指氣是人與天、地、萬物之間聯繫的中介，因為氣的中介作用，人才得以“與天地相參，與日月相應也”（《靈樞·歲露》）；另一方面氣也是機體內臟腑、經絡、器官之間相互聯繫、相互作用的中介。

(本文作者現為加州執照中醫師，加州五系中醫藥大學中醫及針灸研究所博士生，洛杉磯道家學術基金會易經講師)

## 辨證論治觀察角度 系列之五

# 人體之氣的基本特徵

李秉信

人體的重要組成部分（清·陳士鐸，康熙二十六年丁卯）。從氣的實質方面講，人體之氣就是生命（張錫純，1985）。

韓金祥（韓金祥，2012）總結氣的基本特徵有這樣幾個方面：

1.物質性。氣是有別於液體、固體的流動而細微的存在，無形有徵，是構成人體的最基本的極細微物質。氣一元論認為：氣這一極細微物質統一了整個物質世界，無形的太虛，有形的萬物，乃是同一體——氣的兩種不同的存在形態。

2.功能性。氣是維持人體生命運動的

基本物質，同時又是物質具有的功能。氣是人體生長發育、呼吸運動、血液循環、新陳代謝、抵禦外邪、自身調控、康復等功能活動的體現（清·陳士鐸，康熙二十六年丁卯）。氣在中醫學中主要指功能，是言功能而寓物質。從病理角度理解，氣又是人體致病因素。《素問·舉痛論》雲：“夫百病生於氣也。”

3.恆動性。氣是永恆運動的物質微粒，雖有聚有散，但總以有規律的運動不息、流行不止為基本特性。《素問·六微旨大論》說：“氣之升降，天地之更用也。”天地之間，上下相成，更迭為用，就是由於氣升降運動的推動。

《素問·五常政大論》雲：“氣始而生化，氣散而有形，氣布而蓄育，氣終而像變，氣致一也。”一切存在和現象背後所隱藏的本質都是氣，只是氣的凝聚和離散兩種不同的狀態。天地之間，無論是生命的繁衍，還是無生命體的形氣聚散，無不根源於氣的運動變化。

4.轉化性。氣的轉化在中醫學中主要指氣化，氣化指氣的運動產生宇宙各種變化的過程，包括氣與形之間的轉化、形與氣之間的轉化、氣與氣之間的轉化、有形之體自身的不斷更新變化等運動形式（張錫純，1985）。臟腑是氣化的主體，氣化運動是臟腑、經絡、器官等組織生理功能活動的本質和核心，整體生命現象就是氣化運動的過程。

在氣化過程中，一方面臟腑、經絡等

## 天地人三才全息論 系列之五

# 人才節點（脈氣流動）純化異化推動力模型

李秉信

植物個體的熱的降、沉、升、浮，即是說宇宙大氣的熱的降沉升浮，即是說人身的熱的降沉升浮。圖的虛線，在宇宙為地面之際，在人身為胸下臍上之間。在臍上二寸。熱性本來升浮，不能沉降，熱之沉降，秋氣收斂之力降沉之也，熱降，為生物有生之始，熱不降，為生物致死之因。

做出中醫診斷的時候，必須要面對的

陰陽，陰陽到底是怎麼來的呢？不管是身體之外的大宇宙，或者是身體內運行的小宇宙，一個生物在作圓運動，所在之圓上軌跡點，太陽射到此地面之光熱，就是陽。此地面的光熱已過，與光熱示來之間，就是陰。

伏羲畫卦，一劃開天下，為陽卦、為陰卦其義即此陽性上滲，陰性下壓。陽性直上，陰性直下。陰陽交合，發生愛

力，彼此相隨，遂成一個圓運動。陽生動，陰性靜。靜則沉，動則浮。由靜而動則升，由動而靜則降。升浮降沉一周，則生中氣。中氣者，生物之生命也。

大氣的圓運動之所由來，亦即造化個體之所由成就。人秉造化陰陽圓運動之大氣以有生。人的個體，即造化個體的遺傳。先認識造化大氣的陰陽，自能認

識人體的陰陽。五行者，陰陽二氣整個升浮降沉中的五種物質。行，即運動也。生物個體，皆有陰性陽性者，大氣中有陰陽故也。

此中醫陰陽二字之來源也。造化二字，乃宇宙大氣圓運動時，生育生物之稱，亦即宇宙之稱。道家所說的一陰一陽之為道，說的只是力量在運行的時候，呈現出來的兩面，叫做陰陽。然

而，這個力量是什麼呢？河圖洛書用純化及異化的交互流動，勾勒出大自然生生不息的循環。

這也是易經六十四卦，三百八十四爻永遠在流動的驅動力。

(本文作者現為加州執照中醫師，加州五系中醫藥大學中醫及針灸研究所博士生，洛杉磯道家學術基金會易經講師)

## 中國古天文學 模型系列之二

# 《黃帝內經》宇宙觀

李秉信

更為原始）。

隨著宇宙的演化，精化為氣，氣又分化為陰陽之氣，從而化生萬物，即“道生一，一生二，二生三，三生萬物”。道家的宇宙生成論為“虛無創生說”（陳美東，2007）。中醫與道家同源，尤其二者在對自然和養生的認識等方面是共通的，因而道家的宇宙生成觀點也應該是《黃帝內經》所秉持的。

對於“虛無創生說”，現代宇宙學在量子物理學和宇宙觀測的基礎上，提出了宇宙大爆炸理論，這一理論與虛無創生說十分接近。大爆炸理論認為，現實

宇宙由奇點爆炸而來，該奇點產生於虛無，擁有巨大能量。

宇宙爆炸之初，量子開始漲落，從而產生了一種相互作用。隨著宇宙的膨脹，宇宙溫度的降低，一種相互作用逐漸分化為四種基本相互作用，隨之產生更多的基本粒子。這些基本粒子一部分以微子為主，另一部分為夸克和反夸克，這些基本粒子一部分表現為相互作用的屬性，最終形成場。

物質逐漸聚合生成有形之物，在引力的作用下，演化為星雲和天體並形成星系。各星系均有固定的運行方式，其運

動由其物質場主要來維持引力場。地球處於太陽系中，其物質場受到太陽系物質場的影響而發生物質和能量狀態的改變，從而有了氣候環境的變化，並逐漸孕育出生命。

對比道家的“虛無創生說”與現代宇宙大爆炸理論，可以發現一些相同點：1)二者均認為宇宙產生於“虛無”。2)宇宙誕生之初，只有一種基本物質，道家認為是“精（氣）”，宇宙大爆炸理論認為是一種相互作用。道家認為，氣分化為陰陽，而陰陽之氣化生各種天體。

而宇宙大爆炸理論認為，基本粒子可以分為兩類，一類構成物質結構，一部分構成場，二者相互作用產生物質，從



## 量子力學雙縫實驗 模型系列之五

# 雙縫實驗的結論

李秉信

從這個實驗中，物理學家深刻的體會到，物質的本質，竟然可以以波的形式出現。當物質的狀態，以波的形式呈現時，表示物質在升降浮沈的過程中，會以能量消長的狀態呈現。在波形的起伏上，能量的消長點，會以節點的方式來呈現。自古以來的醫家都認知，組成人

體最細微，看不見的物質就是氣。那麼，氣會不會也以波形式，表現在人體生理及病理的狀態？拐點在節點呢？

物理學家發現，雙縫實驗也可以用來檢驗像中子、原子等等微觀物體的物理行為，雖然使用的儀器不同，仍舊會得到類似的結果。每一個單獨微觀物體都

離散地撞擊到探測屏，撞擊位置無法被預測，演示出整個過

程的機率性，累積很多撞擊事件後，總

體又顯示出干涉圖樣，演示微觀物體的

波動性。（費曼，雷頓&山德士，2006）

以光波動說來解釋光的干涉，光波的

兩個波前同時地從兩個狹縫以同心圓圖

案傳播出去。在探測屏的任意位置，兩

個光波的疊加，決定了那位置被觀測到

的強度。在探測屏上觀察到的明亮的條紋，是由兩個光波的相長干涉造成的，當一個波峰遇到另外一個波峰時，會產生相長干涉。暗淡的條紋是由光波的破壞性干涉造成的，當一個波峰遇到另外一個波谷時，會產生破壞性干涉。（Greene，1999）:48-51

(本文作者現為加州執照中醫師，加州五系中醫藥大學中醫及針灸研究所博士生，洛杉磯道家學術基金會易經講師)