2011年中医助理执业医师考试:五行的异常调节机制 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2011_E5_B9_ B4 E4 B8 AD c22 651288.htm 五行的异常调节机制包括:子 母相及、相乘相侮和胜复规律等!五行的异常调节机制:五 行子母相及和乘侮胜复:五行结构系统在异常情况下的自动 调节机制为子母相及和乘侮胜复。 (1)子母相及:及,影 响所及之意。子母相及是指五行生克制化遭到破坏后所出现 的不正常的相生现象。包括母及于子和子及于母两个方面。 母及于子与相生次序一致,子及于母则与相生的次序相反。 如木行,影响到火行,叫作母及于子;影响到水行,则叫作 子及于母。(2)相乘相侮:相乘相侮,实际上是反常情况 下的相克现象。 相乘规律:乘,即乘虚侵袭之意。相乘即相 克太过,超过正常制约的程度,使事物之间失去了正常的协 调关系。五行之间相乘的次序与相克同,但被克者更加虚弱 相乘现象可分两个方面:其一,五行中任何一行本身不足 (衰弱),使原来克它的一行乘虚侵袭(乘),而使它更加 不足,即乘其虚而袭之:如以木克土为例:正常情况下,木 克土,木为克者,土为被克者,由于它们之间相互制约而维 持着相对平衡状态。异常情况下,木仍淮 谡 K 剑帘旧聿蛔 悖つト酰虼耍秸咧涫チ嗽吹钠胶庾刺蚰境送林槎怂U庋南嗫 耍苏 5 闹圃脊叵担雇粮椤 F 涠逍兄腥魏我恍斜旧砉瓤菏词芩 酥频哪且恍腥源 谡K剑谡庵智榭鱿拢淙弧氨豢恕币环秸# 捎凇翱恕钡囊环匠苏K剑砸餐岽蚱屏秸咧涞恼V圃脊叵担鱿 止认嗫说南窒蟆 H 缛砸阅究送廖赫 G 榭鱿拢灸苤圃纪粒终 5 南喽云胶猓敉帘旧砣匀淮 谡 K 剑捎谀竟瓤航佣沽秸咧涫チ

嗽吹钠胶庾刺鱿至四究撼送恋南窒蟆?"相克"和"相乘"是 有区别的,前者是正常情况下的制约关系,后者是正常制约 关系遭到破坏的异常相克现象。在人体,前者为生理现象, 而后者为病理表现。但是近人习惯将相克与反常的相乘混同 ,病理的木乘土,也称木克土。 相侮规律:侮,即欺侮,有 恃强凌弱之意。相侮是指五行中的任何一行本身太过,使原 来克它的一行,不仅不能去制约它,反而被它所克制,即反 克,又称反侮。 相侮现象也表现为两个方面,如以木为例: 其一, 当木过度亢盛时, 金原是克木的, 但由于木过度亢盛 ,则金不仅不能去克木,反而被木所克制,使金受损,这叫 木反悔金。其二,当木过度衰弱时,金原克木,木又克土, 但由于木过度衰弱,则不仅金来乘木,而且土亦乘木之衰而 反侮之。习惯上把土反侮木称之为"土壅木郁"。 相乘相侮 均为破坏相对协调统一的异常表现。乘侮,都凭其太过而乘 袭或欺侮。"乘"为相克之有余,而危害于被克者,也就是 某一行对其"所胜"过度克制。"侮"为被克者有余,而反 侮其克者,也就是某一行对其"所不胜"姆纯恕N吮阌诶斫 猓颐墙宋攴直鹂匆灰患右苑治觯菏导噬希喑撕拖辔晔切萜菹 喙氐模目桓鑫侍獾牧礁龇矫妫衷冢颐墙秸咄骋黄鹄捶治鲋H 缒居杏喽鸩荒芏阅炯右钥酥疲颈愎瓤酥破渌ぶ粒饨凶鳌俺恕 保保净故鸭褐糠慈夕酥破洹八皇ぁ钡慕穑饨凶鳌拔辍薄7粡 静蛔悖虿唤鼋鹄闯四荆移渌ぶ劣殖似湫槎曛K运担骸捌杏啵 **蛑萍核ざ晁皇い洳患埃蚣核皇の甓酥核で岫曛保 端匚省の** 逶诵写舐邸罚?(3)胜复规律:胜复指胜气和复气钓关系。 五行学说把由于太过或不及引起的对"己所胜"的过度克制 称之为"胜气",而这种胜气在五行系统内必然招致一种相

反的力量(报复之气),将其压抑下去,这种能报复"胜气 "之气,称为"复气",总称"胜复之气"。"有胜之气, 其必来复也"(《素问至真要大论》)。这是五行结构系统 本身作为系统整体对于太过或不及的自行调节机制,旨在使 之恢复正常制化调节状态。如木气太过,作为胜气则过度克 土,而使土气偏衰,土衰不能制水,则水气偏胜而加剧克火 ,火气受制而减弱克金之力,于是金气旺盛起来,把太过的 木气克伐下去,使其恢复正常。反之,若木气不足,则将受 到金的过度克制,同时又因木衰不能制土而引起土气偏亢, 土气偏亢则加强抑水而水气偏衰,水衰无以制火而火偏亢, 火偏亢则导致金偏衰而不能制木,从而使不及的木气复归于 平,以维持其正常调节状态。故曰:"形有胜衰,谓五行之 治,各有太过不及也。故其始也,有余而往,不足随之,不 足而往,有余从之"(《素问天元纪大论》)。 胜复的调节 规律是:先有胜,后必有复,以报其胜。"胜气"重,"复 气"也重:"胜气"轻,"复气"也轻。在五行具有相克关 系的各行之间有多少太过,便会招致多少不及;有多少不及 , 又会招致多少太过。由于五行为单数 , 所以对于任何一行 ,有"胜气"必有"复气",而且数量上相等。故曰:"有 重则复,无胜则否"(《素问至真要大论》),"微者复微 ,甚则复甚"(《素问五常政大论》)。这是五行运动的法 则。通过胜复调节机制,使五行结构系统整体在局部出现较 大不平衡的情况,进行自身调节,继续维持其整体的相对平 衡。 总之,五行结构系统具有两种调节机制,一为正常情况 下的生克制化调节机制,一为异常情况下的胜复调节机制。 通过这两种调节机制,形成并保障了五行结构系统的动态平

衡和循环运动。特别推荐:#0000ff>2011年中医助理医师资格考试报名时间#0000ff>2011年中医助理医师考试大纲更多信息请访问:#0000ff>2011中医助理医师无忧通关班相关链接:#0000ff>2011中医助理医师考试复习准则#0000ff>2011中医助理医师考试复习准则#0000ff>2011中医助理医师考试备考:祛风湿强筋骨药欢迎进入100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com