

第 26 章

传统医学条件

本章有 470 个四字符类别。

代码范围以 SA00 开头

本章涉及起源于中国古代医学的疾病和模式，常用于中国，日本，韩国和世界其他地方。该清单代表了
中国，日本和韩国分类的统一传统医学条件的联合组合。有关传统医学条件的扩展清单，请参阅国际传统医学分类（ICTM）。

ICTM 的主要定义：

传统医学，病症（TM1）*中的病症是指任何身体系统中的一组功能障碍，其呈现相关表现，即单个或
一组特定体征，症状或发现。每种疾病（TM1）可以通过其症状学，病因学，病程和结果或治疗反应来
定义。1 症状：传统医学诊断方法的体征，症状或独特发现，包括舌检，病史（询问），听力和嗅觉检
查，脉搏，腹部检查等触诊等检查。2 TM 病因学：潜在的传统医学解释风格，例如环境因素（TM 翻
译中称为外部收缩），情感因素（历史上称为 TM 翻译中的七种情绪），或其他病理因素，过程和产
品。3 疗程和结果：疾病（TM1）随时间发展的独特途径。4 治疗反应：对传统医学干预的已知反应。
在定义疾病（TM1）时，需要症状学和病因学。课程和结果以及治疗反应是可选的。

传统医学中的模式，模式（TM1），指的是患者在给定时刻的完整临床表现，包括所有发现。调查结果
可能包括症状学或患者体质等。1 症状学（如上）。2 体质：个体的特征，包括结构和功能特征，气
质，适应环境变化的能力，或对各种健康状况的易感性。这是相对稳定的，在部分获得时部分由遗传决
定。

对于那些想要记录有关传统医学实践的流行病学数据的人来说，使用 ICD-11 TM 章是可选的。本章不
应用于死亡率报告。

*'TM1'是指传统医学条件 - 模块 I.本章贯穿（TM1）名称用于每个传统医学诊断类别，以便与传统医学
概念明确区分。

本章包含以下顶级块：

- 传统医学障碍（TM1）
- 传统医学模式（TM1）

传统医学障碍（TM1）（BlockL1-SA0）

传统医学，病症（TM1）中的病症是指任何身体系统中的一组功能障碍，其呈现相关表现，即
单个或一组特定体征，症状或发现。每种疾病（TM1）可以通过其症状，病因，病程和结果或
治疗反应来定义（更多细节请参阅章节定义）。

器官系统疾病 (TM1) (BlockL2-SA0)

肝脏系统疾病 (TM1) (BlockL3-SA0)

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于肝脏系统功能障碍。该系统由器官肝脏和胆囊，肌腱，指甲，眼睛，相关的经络和络脉组成。

SA00

脊髓痛症 (TM1)

一种以在 hypochondrium 的一侧或两侧疼痛为特征的疾病。这可能是由于 qi 功能障碍或者在经络的经络中不协调所致。

SA01

黄疸病 (TM1)

一种以巩膜，皮肤和尿液的黄色和黑色外观为特征的疾病。它们可能是由于肝脏和脾脏系统功能障碍以及由于饮酒引起的内源性致病，包括潮湿，火灾或瘟疫引起的胆囊，以及因饮酒或饮食不当，或者各种湿气，血瘀和气滞。

费用包括:

急性黄疸

杨黄疸

阴黄疸

SA02

肝扩张症 (TM1)

以右侧肋骨肿块或疼痛为特征的疾病通过压力缓解。可以通过气血停滞来解释，并且可能是其他肝脏系统疾病的后遗症。

SA03

鼓室紊乱 (TM1)

一种以严重腹胀为特征的疾病，其腹部有绷紧，黄色皮肤或突出的静脉。它涉及肝脏，脾脏和肾脏系统，可以通过减少气，血或水的循环来解释，这导致腹膜腔中的液体或气体积聚，腹部肿块或肠道感染。

费用包括:

鼓室紊乱 (TM1)

鼓室紊乱 (TM1)

SA04

肝脓肿症 (TM1)

一种以突然发热，右侧肿块或疼痛，下部病变为特征的疾病。这可能是由于火，热，毒素，寄生虫或其他感染的累积，导致肝脏中的气或血液腐烂，并导致内部脓肿。

SA05

胆囊扩张症 (TM1)

一种疾病，其特征在于腹部右上腹部的反复疼痛，不适和腹胀，可能伴有胃肠胀气。这可能是由胆囊气滞的原因引起的，胆囊气是由胆囊阻塞湿热，痰湿瘀阻或情绪不安引起的。

SA0Y

其他特定的肝脏系统疾病 (TM1)

SA0Z

肝脏系统疾病 (TM1)，未指明

心脏系统疾病（TM1）（BlockL3-SA1）

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于心脏系统功能障碍。该系统由心脏，血管，舌头和相关的经络和侧枝组成。

心悸症（TM1）（BlockL4-SA1）

一组以心脏不规则跳动为特征的疾病。它们可以通过影响心脏系统功能的任何胸部气活动功能障碍来解释，例如环境因素，情绪因素或其他病理过程或产品。

SA10

诱发性心悸症（TM1）

一种疾病，其特征是由于受到惊吓而迅速而有力地敲打心脏的感觉。这可能是由于过度的精神刺激或严重的压力导致心脏和胆囊系统的气虚，心脏系统气，血液缺乏，或痰积聚和淤滞。

费用包括： 惊吓心悸症（TM1）

SA11

自发性心悸症（TM1）

一种疾病，其特征是在没有特定原因的情况下快速且有力地敲打心脏的感觉。在持续时间，频率和症状程度方面，自发性心悸障碍的状态比诱导性心悸障碍的状态更严重。

费用包括： 可怕的心悸障碍（TM1）

SA1Y

其他指定的心悸症（TM1）

SA1Z

心悸疾病（TM1），未说明

胸部障碍障碍（TM1）（BlockL4-SA2）

一组以在胸部挤压，紧绷压力或阵发性疼痛感为特征的疾病。它们可能是由于气滞，血瘀和痰阻塞过多或气，阴，阳或血液不足所致。

费用包括： 心脏疼痛症（TM1）
胸部障碍障碍（TM1）

SA20

真心痛（TM1）

一种以胸部持续剧烈疼痛为特征的疾病，伴有出汗，四肢冰冷，白色肤色和蓝色嘴唇，微弱且几乎感觉不到的脉搏。这可能是由于气胸，气，血，阴或阳虚，痰阻阻气，或感冒的气滞或阻塞。

费用包括： 严重心脏疼痛症（TM1）

SA2Y

其他指定的胸部障碍疾病（TM1）

SA2Z

胸部障碍障碍（TM1），未指明

SA4Y

其他指定的心脏系统疾病（TM1）

SA4Z

心脏系统疾病（TM1），未指明

脾脏系统疾病 (TM1) (BlockL3-SA5)

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于脾脏系统的功能障碍。该系统由脾胃器官，肌肉，嘴唇，口腔，相关的经络和络脉组成。

SA50

吞咽障碍 (TM1)

一种以吞咽困难为特征的疾病，导致食物卡在喉咙中，通常遇到食道病和其他涉及胃，胸，膈，口腔，咽喉和心脏的疾病以及阻碍，松弛，瘫痪和中风。可以通过气，火，痰或液体消耗的停滞来解释。

费用包括： 窒息症 (TM1)

SA51

胃痛 (TM1)

一种以上腹部疼痛为特征的疾病（在剑突下）。这可能是由于外部感冒或热量因素的侵袭和饮食不当造成的；阴，气，气，气滞，气滞血瘀导致胃系统气能力下降。

SA52

胃 pain 疾病 (TM1)

一种以长期膨胀，肿胀或上腹饱胀为特征的疾病。这可以通过脾脏和胃系统的功能降低，由于痰和血液淤滞的累积引起的气活动阻塞或胃系统的其他长期紊乱来解释。

SA53

上腹部紊乱症 (TM1)

一种以胃中空虚感为特征的疾病，类似于饥饿，疼痛或胃灼热，但并未解释。这可能是由于饮食不当，火灾或寒冷进入胃系统的环境因素，阴或血的不足，或肝脏和胃系统的不协调。

SA54

食物滞留症 (TM1)

一种以上腹或腹胀，不适，呕吐，便秘或腹泻为特征的疾病。这可能是由于过量摄入食物或积聚食物。

费用包括： 食物积累障碍 (TM1)

SA55

腹泻病 (TM1)

一种疾病，其特征在于每天通过三次或更多次松散或液体粪便，或具有异常频繁的排便。这可能是由于风，寒，湿，火或热因素，饮食不当，情绪不安或脾或肾系统中的气虚不足所致。

SA56

痢疾 (TM1)

一种以潜在的复发性腹痛，排便时紧张或粘液或血液腹泻为特征的疾病。可以通过肠中的可传导和有毒的湿热来解释。

SA57

便秘障碍 (TM1)

一种以排便困难或长时间为特征的疾病。这可以通过胃或肠系统中火或热因子的积累，阳虚相关的冷因子积累，气血，阴或液体缺乏或腹部肿块来解释。

SA58

腹痛 (TM1)

一种以腹部疼痛为特征的疾病。这可能是由环境因素，寄生虫感染，饮食不当，结石，气血不足或停滞，或粪便滞留造成的。

排除： 下腹部绞痛症 (TM1)

SA59 肠脓肿症 (TM1)

一种以发烧，阵发性疼痛和腹部右下象限为特征的疾病。可以通过积聚火灾或热量因素来解释。

SA5Y 其他特定的脾脏系统疾病 (TM1)

SA5Z 脾脏系统疾病 (TM1)，未指明

肺系统疾病 (TM1) (BlockL3-SA6)

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于肺系统功能障碍。该系统由肺和大肠器官，皮肤，体毛，鼻子，相关的经络和络脉组成。

SA60 普通感冒障碍 (TM1)

一种以发烧，发冷，全身性疼痛，鼻塞，打喷嚏，喉咙刺激或咳嗽为特征的疾病。这可以通过进入肺部系统或侵入身体防御外部的风来解释。

排除： 季节性寒冷症 (TM1)

咳嗽症 (TM1) (BlockL4-SA7)

一种以咳嗽为特征的疾病。这可以通过进入肺系统的外部因素，受污染的空气引起的肺部刺激，肺部痰或液体的积聚，或与肺系统气流逆流相关的气和阴的缺乏来解释。

SA70 咳嗽伴呼吸困难症 (TM1)

一种以咳嗽为特征的疾病，气道内有逆气流，也称为咳嗽，伴有气逆。这可以通过肺系统 qi 的逆流来解释。

排除： 气喘症 (TM1)
呼吸困难障碍 (TM1)

SA7Y 其他特定咳嗽症 (TM1)

SA7Z 咳嗽症 (TM1)，未说明

SA80 呼吸困难障碍 (TM1)

一种以呼吸困难和劳累为特征的疾病。这可能是由于外部和内部因素，如寒冷，风或火，或痰的积累。

费用包括： 气喘症 (TM1)

排除： 咳嗽伴呼吸困难症 (TM1)

SA81 喘息症 (TM1)

一种疾病，其特征是突然发作的呼吸短促，呼吸道内可能有反复发出的粗糙，哨声。这可以通过与痰或液体的产生，气道阻塞，环境因素，不适当的饮食或情绪因素相关的肺的刺激来解释。

SA82**肺扩张症 (TM1)**

一种以肺持续性扩张为特征的疾病，表现为胸部压力感，慢性咳嗽，气短或气喘，或肋骨扩张，或紫色的嘴唇和舌头。这可能是由于肺部系统 qi 的长期阻塞或肺部的长期扩张所致。这可能是咳嗽，气喘或喘息的长期后遗症。

SA83**胸水滞留症 (TM1)**

一种以胸胀和胸闷的膨胀和充盈为特征的疾病，伴有拉伸疼痛的咳嗽。可以通过结核病或肺癌和胸癌以及某些全身性疾病来解释，导致胸腔中的液体滞留和气活动功能障碍。

SA84**肺热障碍 (TM1)**

一种以突然发烧，咳嗽，烦躁不安，口渴和胸痛为特征的疾病。这可以通过将风热因子侵入肺系统或随之导致肺部热量停滞导致肺系统在清理，去除和下降中失效来解释。

SA85**肺萎缩症 (TM1)**

一种以呼吸短促和浑浊咳痰为特征的疾病。这可以通过慢性咳嗽来解释，其会损害肺系统气并消耗液体，导致肺叶枯萎和虚弱。

SA86**胸部结合障碍 (TM1)**

一种以胸部或腹部局部僵硬，饱胀或压痛为特征的疾病，包括主要和轻微的胸部结合障碍。可以通过与积液，痰或停滞食物相关的火灾或寒冷的环境因素来解释。

SA8Y**其他特定肺系统疾病 (TM1)****SA8Z****肺系统疾病 (TM1)，未指明****肾脏系统疾病 (TM1) (BlockL3-SA9)**

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于肾脏系统功能障碍。该系统由肾脏和膀胱器官，骨骼，毛发，耳朵，生殖器，肛门，骨髓，相关的经络和络脉组成。

Strangury disorder (TM1) (BlockL4-SA9)

一种以频繁，疼痛和排尿困难为特征的疾病，尽管有紧迫感，但产量减少。可以通过各种因素来解释，例如湿热，阴虚，气虚，火滞，结石或结核分枝杆菌的感染会扰乱膀胱系统的气活动。

SA90**石质绞痛症 (TM1)**

一种以尿液中的结石为特征的疾病，由于尿路结石，腹部或背部疼痛以及有时可能放射到会阴或尿毒症的绞痛而引起的疼痛和排尿困难。这可以通过在较低能量中积聚湿热来解释，其将浑浊的尿液蒸发并转化成保留在肾脏中的结石。

SA91**热绞痛症 (TM1)**

一种以急性发作，急性发作，发冷和发烧，腰痛和痉挛以及下腹部胀痛的尿急和尿频为特征的疾病。可以通过湿热来解释，导致膀胱系统不能转换气。

- SA9Y** 其他指定的 strangury 疾病 (TM1)
- SA9Z** Strangury 失调 (TM1)，未指明
- SB00** 肾脏停滞障碍 (TM1)
一种以腰部感觉寒冷为特征的疾病，并且可能伴有腰部的沉重感。可以通过持续的寒湿来解释。
- SB01** 淹水症 (TM1)
一种以口渴和稀释尿量增加为特征的疾病。这可能是由于肾脏系统的缺乏导致失去对排尿的控制。
- SB02** 遗尿症 (TM1)
一种以睡眠期间非自愿排尿为特征的疾病。它们可以通过肾系统气功能障碍或与膀胱系统功能障碍相关的湿热，血瘀的组合来解释。
- SB03** 浑浊尿症 (TM1)
一种以混浊或米水尿为特征的疾病。这可以通过体内向下移动的肾脏，损伤，潮湿或热量的紊乱或感染，或脾脏或肾脏系统的功能障碍来解释。
- SB04** 运球性尿路障碍 (TM1)
一种以尿流部分或完全阻塞为特征的疾病。可以通过缺乏膀胱系统气或阻塞的尿道，例如前列腺肥大来解释。
费用包括： Ischuria 障碍 (TM1)
- SB05** 阻滞和排斥障碍 (TM1)
一种以呕吐和尿路梗阻为特征的疾病。这可能是由于肾脏系统功能失调导致气体无法改变，以及浑浊潮湿侵入胃部。
费用包括： 排尿困难和频繁呕吐症 (TM1)
- SB06** 水肿病 (TM1)
一种以急性或慢性水肿为特征的疾病。这可能是由肾系统功能障碍或与脾和肺系统功能障碍有关。
- SB06.0** 肾水肿病 (TM1)
一种慢性疾病，其特征是下肢长期肿胀，腰痛，厌恶感冒，尿频。这可能是由肾系统功能障碍引起的。
- SB06.1** 风水肿症 (TM1)
一种以局部肿胀突然发作，关节疼痛，厌恶风为特征的疾病。它可以通过进入人体的风的天气因素来解释，与血管的痉挛，血液淤滞和水滞留有关。
- SB06.Y** 其他指定的水肿症 (TM1)
- SB06.Z** 水肿病 (TM1)，未指明

SB07**下腹部绞痛症 (TM1)**

一种以下腹部剧烈，阵发性疼痛，便秘或尿潴留为特征的疾病。这可能是由于肝脏系统气功能障碍，健康气功能障碍，尤其是婴儿或老年人，腹部压力增加导致肠道进入阴囊，手术后阴囊创伤或血瘀，或先天性畸形。

费用包括: 疝气 (TM1)

排除: 腹痛 (TM1)

SB08**早泄症 (TM1)**

一种以性交第一分钟内射精为特征的疾病。这可能是由于肾脏系统不安全。

SB09**非自愿射精障碍 (TM1)**

一种以每月至少发生四次精液自发排出为特征的疾病。这可以通过降低肾脏系统储存精华的能力来解释。

SB0A**持续性勃起障碍 (TM1)**

一种以阴茎勃起异常持续勃起为特征的疾病。这可能是由于肝火，血瘀，潮湿和热量积聚，身体下部的阴虚火炎。

SB0B**阳痿症 (TM1)**

一种以无法勃起或维持勃起或无法进行性交为特征的疾病。这可以解释为生命门中的火炎不足，肝肾功能不足，恐惧或抑郁。

SB0C**男性不育症 (TM1)**

一种疾病，其特征是在平均频率两年正常性交后无法怀孕，伴有健康生殖功能的伴侣。它们可能是由于肾功能不全，肝气系统气滞，痰湿壅滞，或与通路和受孕经络功能障碍有关的血瘀。

费用包括: 男性不育症 (TM1)

SB0Y**其他特定的肾脏系统疾病 (TM1)****SB0Z****肾脏系统疾病 (TM1)，未指明****SB2Y****其他特定器官系统疾病 (TM1)****SB2Z****器官系统疾病 (TM1)，未指明****其他身体系统疾病 (TM1) (BlockL2-SB3)****皮肤和粘膜系统疾病 (TM1) (BlockL3-SB3)**

该部分包括基于它们在皮肤和粘膜系统中发生的一系列 TM 病症。

SB30**湿疮 (TM1)**

一种以皮疹为特征的疾病，通常伴有渗出，结壳或皮肤瘙痒而复发。可以通过影响皮肤的风，湿气或热来解释。

费用包括： 湿疹症（TM1）

SB31

脓疱病（TM1）

一种以皮肤上的硬皮脓疱，化脓，黄色渗出物和瘙痒为特征的疾病。可以通过影响脾脏或肺系统或其他感染的湿热来解释。

Furuncle disorder（TM1）（BlockL4-SB4）

一组以急性，易于改变和更大的急性化脓性疾病为特征的疾病，通常发生在面部或四肢，出现小，根深，硬，肿胀，疼痛和灼热，倾向于排出或排出脓液并且伤害肌肉和骨骼。它们可能是由于竹子和木头的刺伤造成的伤害，或者与气血停滞相关的瘟疫或火毒素的侵袭。

费用包括： 煮沸病（TM1）

SB40

败血症性 fur 病（TM1）

一种疾病，其特征为于 fur 疮病的并发症，其中感染扩散到血液中，导致弥漫性肿胀，发冷，发热或伴有潜在昏迷或谵妄的不安。可以通过不适当的初始处理来解释，例如挤压 fur 或过多的火或热量影响 fur。

SB4Y

其他特定的 furuncle 病（TM1）

SB4Z

Furuncle disorder（TM1），未指明

SB50

褥疮（TM1）

一种以局部，浅表皮肤损伤为特征的疾病，通常发生在尾骨，肘部或脊柱。这可以解释为长期限制睡眠，气血循环减少或压力，营养不良或皮肤摩擦。由于循环减少和持续的压力，恢复通常会延长。

费用包括： 褥疮（TM1）

脓肿症（TM1）（BlockL4-SB6）

一组以与严重局部感染相关的炎症和脓液积聚为特征的疾病，它发生在急性化脓性疾病的表面和肉之间。它们可以通过寄生虫感染或外部或内源性的热毒素来解释。

SB60

深部多发性脓肿症（TM1）

一种以弥漫性肿胀，轻度发热伴疼痛，皮肤颜色正常，内有脓液为特征的疾病。这可以通过诸如热或潮湿的致病因素来解释，这些因素会进入血管并停留在肌肉的深部。

费用包括： 多发性脓肿症（TM1）

SB61

肛门脓肿症 (TM1)

一种以发烧，畏寒，红色和肿胀的肛门为特征的紊乱，伴有灼烧感，疼痛和脓疱后肛痿的发生。这可能是由于过量摄入富含或辛辣的食物，伴有湿热向下流动，或湿热痰的积聚，或肛管或直肠周围区域的毒性致病因子的滞留，气血停滞，并发症热毒素会腐蚀血液并引起脓肿。

SB6Y

其他特定脓肿症 (TM1)

SB6Z

脓肿症 (TM1)，未指明

SB70

头颅紊乱 (TM1)

一种以皮肤粟粒脓头开始为特征性疾病，炎症性肿胀，迅速扩散到周围，形成一种伴有大量脓液的急性化脓性疾病。可以通过热毒素的积累和气血的停滞来解释。

SB71

足部潮湿瘙痒症 (TM1)

一种以脚趾有水疱，溃疡和严重瘙痒的主观感觉为特征性疾病。这可能是由于体内向下移动的潮湿或热量，或由于血液不足和毒性毒素引起的风干。

费用包括： 臭臭虫 (TM1)

SB72

癣环紊乱 (TM1)

一种以皮疹或红肿或水疱，硬皮，皮肤脱皮或瘙痒为特征性疾病。这可能是由于病毒感染引起的潮湿和热量积聚所致。

费用包括： 体癣 (TM1)

SB73

干性皮肤病 (TM1)

一种以皮肤干燥为特征的病症，类似于蛇皮，出汗不足。它可能是先天性的，也可能是由与风干有关的营养不良或血液不足引起的。

费用包括： 鱼鳞病 (TM1)

SB74

坏疽症 (TM1)

一种以早期下肢寒冷和麻木，手指和脚趾坏死或丧失，坏疽和化脓性脚趾和手指为特征性疾病，难以愈合。这可能是由于先天性缺乏，健康气虚，寒冷和潮湿因素的侵袭导致气血不畅的经络阻塞。

费用包括： 脚趾坏疽症 (TM1)

SB75

疣病 (TM1)

一种以良性，浅表皮肤生长为特征性疾病。可以通过影响皮肤或病毒感染的风，潮湿，热或火来解释。

SB76

手部潮湿瘙痒症 (TM1)

一种以手上粗糙或浓稠水疱为特征性疾病，有脱皮，裂隙，疼痛或皮肤瘙痒。可以通过影响皮肤的风或潮湿或与风干燥相关的血液不足来解释。

费用包括： 鹅网风病 (TM1)

SB77

丹毒症 (TM1)

一种疾病，其特征在于皮肤上突然出现红色，温暖，肿胀或疼痛的皮疹。它通常由皮肤或膜损伤引起的火毒素引起，其与血热结合并保留在皮肤中。

SB78

蜂窝织炎症 (TM1)

一种以皮下组织的急性，弥漫性和化脓性炎症为特征的疾病。这可能是由许多因素造成的，例如风，潮湿，高温，火灾，感染或伤害。

SB79

鹅口疮 (TM1)

一种以口腔中片状外壳为特征的病症，看起来像鹅嘴。这可以通过攻击口腔和舌头的心脏和脾脏系统中的毒性毒素和热量积聚来解释。

SB7A

带状疱疹病 (TM1)

一种疾病，其特征在于疼痛，起泡的皮疹，其通常是单侧的并且局限于一个或多个皮区，呈腰部或腰部周围的蛇形图案。它可以通过肝脏和脾脏系统中的湿热带来解释，这些系统沿着经络积聚在皮肤中，并且受到毒性毒素的攻击。

费用包括:

围绕腰部的带状疱疹和 **hypochondrium** 障碍 (TM1)

蛇形带状疱疹，腰部带状疱疹和线粒体 (TM1)

蛇疮疮症 (TM1)

SB7B

室内血肿病 (TM1)

一种以肛门齿状线上方的静脉曲张为特征的疾病，其覆盖有膜，血液或粪便，痔疮脱垂或便秘。可以通过风，湿，火，内部热量积聚，脾脏系统缺乏导致的气沉，或与肛门气血停滞相关的便秘来解释。

SB7C

裂隙性肛门疾病 (TM1)

一种以肛门皮肤或皮下组织撕裂或溃疡为特征的疾病。这可以通过肠道干燥或火灾或保温，阴液不足，干粪便或湿热向下流动来解释。

SB7Y

其他指定的皮肤和粘膜系统疾病 (TM1)

SB7Z

皮肤和粘膜系统疾病 (TM1)，未指明

女性生殖系统疾病 (TM1) (包括分娩) (BlockL3-SB8)

本节包含与月经，生育，妊娠，产褥期，更年期和女性生殖系统的其他方面相关的 **TM** 紊乱。这些可能是由于女性生殖器官的解剖学特殊性和青春期发育，月经，怀孕，分娩和哺乳期的生理变化引起的。

月经相关疾病 (TM1) (BlockL4-SB8)

本节包含各种 **TM** 病症，其严重程度和临床形式不同，但均可归因于血管病。它们分为四大类：不规则月经，异常出血，痛经和更年期障碍。特别是异常出血通过月经周期异常，量和形式的标准细分。

月经周期紊乱 (TM1) (BlockL5-SB8)

本节包含与月经周期异常相关的 TM 紊乱。

费用包括: 月经周期紊乱 (TM1)

SB80 晚期月经紊乱 (TM1)

一种以月经周期不规则为特征的疾病，其至少持续 7 天或更长时间至少连续两个周期。这可以通过与通路和受孕经络功能障碍相关的气虚，或通路和受孕经络中与多余热量相关的子宫功能障碍来解释。

SB81 延迟月经紊乱 (TM1)

一种以月经周期不规则为特征的疾病，至少连续两个周期延迟 7 天或更长时间。这可能是由于肾脏系统的功能障碍或通路和受孕经络，血液不足，进入血液的冷因子，气滞，阻塞通路以及痰或潮湿因素构想经络。

SB82 月经不调 (TM1)

一种以月经周期不规则为特征的疾病，其延迟或提前 7 天或更长时间。这可能是由肝系气滞，肾系统功能障碍，通路不通和受孕经络或子宫功能障碍所致。

SB8Y 其他指定的月经周期疾病 (TM1)

SB8Z 月经周期紊乱 (TM1)，未指明

SB90 月经过多症 (TM1)

一种以月经量大而其他正常周期为特征的疾病。这可能是由于气虚和通路功能障碍或通路受损以及与过热或火灾相关的受孕经络造成的气虚。

费用包括: 痛经病 (TM1)

SB91 月经紊乱减少 (TM1)

一种以月经显着减少为特征的疾病，持续时间少于两天。这可以通过子宫的缺乏本质和血液和虚弱，或由于经络阻塞引起的湍流血流来解释。

费用包括: 少量月经紊乱 (TM1)

SB92 月经紊乱 (TM1)

一种以月经为特征的疾病，持续时间超过七天但月经周期正常。这可能是由于与体内热量或火灾积聚有关的阴虚，气虚血瘀不足，或血瘀阻碍通路和受孕经络。

SB93 子宫出血症 (TM1)

一种以月经不调或子宫不规则间隔出血为特征的疾病，特别是在预期的月经期间。这可能是由于脾脏或肾脏系统的功能障碍，血液中的热量，血液淤滞，或通路和受孕经络功能障碍所致。

SB94

闭经障碍 (TM1)

一种以青春期后女性初潮缺乏为特征的疾病 (原发性闭经)。它也可以指在没有已知病因 (继发性闭经) 的情况下持续至少三个月的任何月经停止。这可能是由于肝肾系统功能障碍，气血不足，血容量减少引起的阴虚，通路内气血不足，经络受孕，子宫感染，气血瘀阻，或阻塞等。通过潮湿或痰湿的通路和受孕经络。

费用包括: 没有时期障碍 (TM1)

SB95

更年期障碍 (TM1)

一种以绝经期间持续或间歇性症状为特征的疾病，包括不规则的周期，潮热，出汗，头晕，耳鸣，失眠，健忘，心悸，烦躁不安，刺激，水肿，腹泻或皮肤干燥和瘙痒。可能是由于肾气系统衰退，生殖物质衰竭和阴阳失衡造成的。

SB96

痛经症 (TM1)

一种以月经期间腰腹部疼痛或腰骶部疼痛为特征的疾病。这可能是由于情绪因素和导致通路和受孕经络功能障碍的环境因素，或血液或本质不足可能导致与血液或精子缺乏有关的子宫营养不良。

费用包括: 月经痉挛症 (TM1)

痛苦期疾病 (TM1)

SB9Y

其他指定的月经相关疾病 (TM1)

SB9Z

月经相关疾病 (TM1)，未说明

妊娠相关疾病 (TM1) (BlockL4-SC0)

本节包含怀孕期间可能发生的 TM 疾病。

SC00

孕吐病 (TM1)

一种以怀孕期间恶心，呕吐或食欲不振为特征的疾病，特别是在进食后。这可以通过通路 (穿透) 经络气的逆流或胃系统 qi 在体内向下移动的失败来解释。

费用包括: 妊娠期呕吐 (TM1)

SC01

不稳定的胎儿疾病 (TM1)

一种以腹部或腰部疼痛，子宫脱垂或向下压力或斑点感为特征的疾病。这可能是由于通路 (穿透) 和受孕经络中的气虚和气血不协调所致。

SC02

膀胱压力障碍 (TM1)

一种以下腹部膨胀为特征的疾病，在怀孕期间排尿困难。这可以通过肾脏系统功能障碍或与胎儿按压膀胱相关的气虚来解释。

费用包括: 移位绞痛症 (TM1)

膀胱移位障碍 (TM1)

膀胱绞痛症 (TM1)

SC03

子痫症 (TM1)

一种疾病，其特征在于突然发作的头晕，意识丧失，肌肉痉挛，全身僵硬，不自主向上凝视，反复发作或在怀孕，分娩或产后期间可能发生的昏迷。这可能是由于肝脏系统在整个身体其他部位移动所产生的风，或者过多的痰和内部火焰或热量在身体中向上移动并影响头部。

SC04

浮动感觉妊娠障碍 (TM1)

一种以腹部或胸部压力感，怀孕期间呼吸困难或烦躁为特征的疾病。可以通过胎儿向上移动和按压来解释。

费用包括： 妊娠压迫症 (TM1)

妊娠中止障碍 (TM1)

SC0Y

其他特定的妊娠相关疾病 (TM1)

SC0Z

妊娠相关疾病 (TM1)，未说明

产褥期相关疾病 (TM1) (BlockL4-SC1)

本节包含分娩后可能发生的各种 TM 疾病。

SC10

产褥期腹痛 (TM1)

一种以分娩后下腹部阵发性疼痛为特征的疾病，具有潜在的头晕，嗜睡，心慌，气短或肿块的存在。可以通过气血不足和/或气血停滞来解释。

费用包括： 产后腹痛症 (TM1)

SC11

产褥风病 (TM1)

一种以四肢肌肉痉挛或关节疼痛，颈部僵硬，锁定，或严重过度伸展和分娩时或产后痉挛为特征的疾病。可以通过影响身体的风，冷或潮湿因素，气血不足，阴虚或感染来解释。

费用包括： 分娩后痉挛症 (TM1)

产后痉挛症 (TM1)

SC12

Hypogalactia 障碍 (TM1)

一种以哺乳期减少或缺失为特征的疾病。可能是由于气血不足或肝系气滞。

SC13

产后出血性脊髓病 (TM1)

一种疾病，其特征在于在分娩后连续三周存在阴道分泌物，包括血液，粘液和组织。可以通过血液中的热量，血液淤滞，气虚，气血循环减少或感染来解释。

SC1Y

其他指定的产后相关疾病 (TM1)

SC1Z

产褥期相关疾病 (TM1)，未说明

其他女性生殖系统相关疾病（TM1）（BlockL4-SC2）

本节介绍一些其他 TM 疾病，这些疾病未包括在女性生殖系统疾病的其他部分。该部分包括外生殖器和乳房的 TM 紊乱，生殖器官中发现的感染和肿瘤以及心身疾病。

SC20

白带病（TM1）

一种以阴道分泌物为特征的疾病，具有异常的颜色，质量和/或气味，或者可能伴有局部或全身症状。这可以通过身体下部的潮湿积聚来解释，通常伴有冷或热，这会引起脾脏系统或肾脏系统的功能障碍。

费用包括： 阴道分泌物紊乱（TM1）

SC21

阴道痉挛症（TM1）

一种以频繁，嘈杂的阴道排出气体为特征的疾病。可以通过气或痰的气功能障碍或系统阻塞来解释。

SC22

不孕症（TM1）

一种疾病，其特征是在正常性活动后或怀孕前未能怀孕一年，未采取任何避孕措施和与正常生殖功能正常的伴侣。这可能是由于肾脏系统缺乏，肝脏系统萎缩，痰和血瘀，导致通路（穿透）和受孕血管以及子宫功能障碍。

费用包括： 女性不孕症（TM1）

女性不孕症（TM1）

排除： 男性不育症（TM1）

SC23

子宫疾病（TM1）

一种以子宫肿瘤为特征的疾病，常伴有晚期，月经延迟或子宫出血。这可以通过气血停滞或血液停滞来解释。

费用包括： 石质子宫疾病（TM1）

SC24

乳房肿块（TM1）

一种以乳房疼痛或可触及的肿块为特征的疾病，在整个月经周期中可能会改变大小。这可能是由与通路（穿透）和受孕经络的损伤或不协调相关的情感因素或痰引起的。

费用包括： 乳腺疾病增生症（TM1）

纤维囊性乳房疾病（TM1）

SC2Y

其他指定的其他女性生殖系统相关疾病（TM1）

SC2Z

其他女性生殖系统相关疾病（TM1），未说明

SC4Y

其他特定的女性生殖系统疾病（TM1）（包括分娩）

SC4Z

女性生殖系统疾病（TM1）（包括分娩），未说明

骨，关节和肌肉系统疾病（TM1）（BlockL3-SC5）

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病均可归因于骨骼，关节和肌肉系统的功能障碍。

关节障碍疾病（TM1）（BlockL4-SC5）

一组以身体局部或迁移性疼痛，疼痛，沉重，发热，肿胀，僵硬或畸形为特征的疾病，特别是在关节中。它们可以通过风，冷，潮湿或热因子来解释，并且与气和血的停滞有关，影响与肌肉，肌腱，韧带，骨骼或关节相关的经络。

费用包括： 障碍症（TM1）

阻碍障碍（TM1）

SC50

冷障碍障碍（TM1）

以静止疼痛为特征的疾病尤其是由于身体，关节中的寒冷因素而加剧。可以通过可能导致经络阻塞的寒冷，风或潮湿因素来解释。

费用包括： 寒冷障碍（TM1）

痛苦的障碍症（TM1）

SC51

风障碍障碍（TM1）

一种以身体的迁移性疼痛为特征的疾病，特别是在关节中。可以通过可能导致经络阻塞的风，冷或潮湿因素来解释。

费用包括： 移动障碍障碍（TM1）

风障碍（TM1）

迁移痛苦运动障碍（TM1）

迁移障碍（TM1）

SC52

湿度障碍障碍（TM1）

一种以身体沉重和静止疼痛为特征的疾病，特别是在关节中。这可能是由潮湿，风寒或可能导致经络阻塞的因素造成的。

费用包括： 湿阻障碍（TM1）

固定障碍障碍（TM1）

SC5Y

其他特定的关节障碍疾病（TM1）

SC5Z

关节障碍疾病（TM1），未说明

SC60

肌肉痉挛症（TM1）

一种以腓肠肌，手指或脚趾的肌肉，肌腱或韧带的剧烈，阵发性疼痛为特征的疾病，通常与僵硬或难以运动相关。这可以通过影响下肢的寒冷和潮湿因素或气和血的缓慢，阻碍的运动来解释。

费用包括： 肌肉痉挛症（TM1）

SC61

腰痛 (TM1)

一种以腰背，脊柱或椎旁区域疼痛为特征的疾病。这可能是由于肾脏系统紊乱，引起气滞血瘀或血瘀的过度腰部损伤，过度紧张或影响身体的热，冷或潮湿的环境因素。

费用包括： 腰痛 (TM1)

SC62

麻木症 (TM1)

一种对触觉敏感性降低的疾病，患者可能感觉不到自己的皮肤，或者感觉像爬行一样需要刮擦。可以通过不同的病理过程来解释，例如血液不足。

SC63

萎缩症 (TM1)

具有特征性减弱和跛行肌萎缩的疾病，在严重情况下导致肌肉萎缩，由此患者无法抬起腿和手臂，这与萎缩或松弛相同。可以通过不同的病理过程来解释，例如风中风后遗症。

SC6Y

其他指定的骨骼，关节和肌肉系统疾病 (TM1)

SC6Z

骨，关节和肌肉系统疾病 (TM1)，未指明

眼，耳，鼻和喉系统疾病 (TM1) (BlockL3-SC7)

本节包含一系列 TM 眼，耳，鼻和喉系统疾病。

SC70

夜盲症 (TM1)

一种疾病，其特征是在夜间或光线不足时能够清楚地看到并逐渐缩小视力。它可能是先天性的，也可能是肝肾不足，脾气虚证所致。

费用包括： 夜盲症 (TM1)

SC71

风青光眼疾病 (TM1)

一种以眼睛扩张疼痛，瞳孔散大，虹膜变色和视力下降为特征的疾病。这可以通过情绪抑郁，气滞，肝脏和胆囊系统的强烈火灾或热量，或房水的积聚或停滞来解释。

SC72

炎症性眼睑疾病 (TM1)

一种以眼睑肿胀，疼痛或发红为特征的疾病。这可以通过经络和经络中的旺盛热量和停滞来解释。

SC73

非炎症性眼睑疾病 (TM1)

一种以眼睑肿胀为特征的疾病，局部皮肤颜色没有变化，触摸不痛。可能是脾气虚，水湿淹。

SC74

角膜混浊症 (TM1)

一种以灰色和白色圆形圆盘为特征的疾病，如深层角膜中的眼睛屏幕，覆盖瞳孔，阻碍视力。可以通过肝通道风热，肝胆热，内部湿热冲泡和真空火焰起火来解释。

SC75

耳鸣病 (TM1)

一种以耳鸣的感觉为特征的疾病。可能是由于阴虚或血液不足，肾脏系统精华不足，中气下沉，风，痰，火或热源于体内，影响头部或耳朵，或风进入耳朵的环境因素。

排除： 脑耳鸣障碍 (TM1)

耳聋 (TM1) (BlockL4-SC8)

一组疾病，其特征是用一只或两只耳朵听到的能力下降或缺失。它们可能是由于进入人体的寒冷或火灾，痰液积聚，气血不足，药物中毒，耳部疾病或其他全身性疾病等环境因素造成的。

SC80

突发性耳聋 (TM1)

一种以一只或两只耳朵突然丧失听力为特征的疾病，可能伴有头晕或耳鸣。可以通过内脏功能障碍，气血瘀滞或攻击耳朵的旺盛致病因素来解释。

SC81

逐渐失聪症 (TM1)

一种以一只或两只耳朵的听力逐渐下降为特征的疾病。这可能是由与正常衰老过程相关的内脏功能障碍，气血不足，阴阳不能滋养耳朵，或气滞血瘀阻断经络造成的。

SC8Y

其他特定耳聋症 (TM1)

SC8Z

耳聋 (TM1)，未说明

SC90

过敏性鼻炎 (TM1)

一种以鼻子瘙痒突然或反复发作，打喷嚏，水样分泌物或鼻塞为特征的疾病。这可以通过由于风和冷致病因子以及花粉或灰尘的保留而引起的器官功能障碍来解释。

SC91

鼻窦炎 (TM1)

一种以流涕浑浊和过多的流行为特征的疾病，伴有头痛，鼻塞，嗅觉丧失 (hyposphresia)。这可以通过进入鼻子的外部致病因素，在鼻腔中蒸发的内脏中的热量积聚或器官缺乏以及鼻窦中的致病因子的保留来解释。

SC92

声音紊乱 (TM1)

一种以声音嘶哑和喉咙痛为特征的疾病。这可以通过进入咽喉的风寒或风热或喉部营养不良的环境因素来解释。

SC93

扁桃体炎 (TM1)

一种以发烧或喉咙痛为特征的疾病，表面有红色和肿胀的扁桃体或黄白色脓疱斑，或肿胀，坚硬和黑红色扁桃体。这可能是由于扁桃体中致病因素的侵入，或内脏的虚弱，以及缺乏火焰的燃烧，导致气血停滞。

SC9Y

其他指定的眼，耳，鼻和喉系统疾病 (TM1)

SC9Z

眼，耳，鼻和喉系统疾病 (TM1)，未指明

脑系统疾病 (TM1) (BlockL3-SD0)

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病都可归因于脑系统功能障碍。

SD00

面瘫症 (TM1)

一种以面部麻木和扭曲突然发作为特征的疾病。可以通过影响面部的风的环境因素来解释。

费用包括:

口紊乱 (TM1)

头痛症（TM1）（BlockL4-SD1）

一组以头部疼痛为特征的疾病。它们可能是由于风寒，湿热因素的侵袭，风阳和火毒的上攻，浑浊的痰液堵塞导致经络气流不畅，气血逆流，或缺乏气，血，养分精华，清阳无法提升，脑营养不良。

SD10

偏头痛（TM1）

一种以突然剧烈头痛的反复发作作为特征的疾病，可能改变位置或突然减轻。它们可能是由风，冷，火或热因素，痰因子或唾液积聚，愤怒，焦虑或压力，阴阳失调，气血逆流引起的。

费用包括： 偏头痛症（TM1）

SD11

头风病（TM1）

一种以复发性头痛，头晕，面瘫为特征的疾病。这可以通过热，冷或风因素，痰因子的积累或头部血管中的血液淤滞来解释。

SD1Y

其他特定的头痛症（TM1）

SD1Z

头痛症（TM1），未说明

SD20

惊厥症（TM1）

一种以颈部僵硬，四肢痉挛，下颌咬合或背部肌肉剧烈痉挛为特征的疾病，导致脊柱向后拱起。这可能是由于湿热，寒冷或风力因素，血液不足，阴虚或各种感染的停滞所致。

费用包括： 惊厥症（TM1）

产后惊厥症（TM1）

SD21

脑耳鸣障碍（TM1）

一种以头部振铃感为特征的疾病。这可能是由于头部营养不良，头部火灾或热量积聚，或痰湿和多余湿气积聚造成的。

排除： 耳鸣病（TM1）

SD22

眩晕症（TM1）

一种以眩晕感或周围环境旋转为特征的疾病。它们可能是由头部或脑部的气，血或营养素缺乏，风，火或影响头部的夏季热，痰的积聚或血液淤滞所致。

SD23

遗忘症（TM1）

一种以记忆部分或完全丧失为特征的疾病。这可能是由于心脏或脾脏系统的功能障碍，衰老，痰的积聚或血液淤滞所致。

SD24

经常发生舌头疾病（TM1）

一种以舌的自主运动为特征的疾病，通常表现为震颤，这种疾病常见于精神发育的儿童。这可以通过心脏或脾脏系统及其相关经络中的热量积累来解释。

风卒中障碍（TM1）（BlockL4-SD3）

一组以突然昏厥，偏瘫，四肢麻木和舌头僵硬引起的失语症为特征的疾病。可以通过气血逆流，脑血管阻塞或颅内出血来解释。

SD30

风卒中的前驱症状 (TM1)

一种以突然头痛，头晕，麻木或四肢无力为特征的疾病。这可能是由脑血管阻塞或痉挛或颅内出血引起的轻微病变所致。

费用包括： 中风发生 (TM1)

排除： 风卒中后遗症 (TM1)

SD31

风卒中后遗症 (TM1)

一种以身体瘫痪或部分麻痹，无法说话或理解言语，痴呆，头晕，行走不稳，肢体疼痛或失语症为特征的疾病。这可能是由于中风后大脑和四肢营养不良造成的。

排除： 风卒中的前驱症状 (TM1)

SD3Y

其他指定的风中风障碍 (TM1)

SD3Z

风中风障碍 (TM1)，未指明

SD40

晕厥疾病 (TM1)

一种以暂时性意识丧失为特征的疾病，其肢体受到肘部和膝盖的影响。可以通过由于致病因素引起的气逆流来解释。

费用包括： 气虚症 (TM1)

血液晕厥症 (TM1)

痰瘀证 (TM1)

饥饿性晕厥症 (TM1)

冷晕厥症 (TM1)

排除： 消耗口渴相关晕厥疾病 (TM1)

SD4Y

其他特定脑系统疾病 (TM1)

SD4Z

脑系统疾病 (TM1)，未指明

SD6Y

其他指定的其他身体系统疾病 (TM1)

SD6Z

其他身体系统疾病 (TM1)，未指明

气，血液和液体疾病 (TM1) (BlockL2-SD7)

该部分包括由气，血或液体的不平衡组合在一起的一系列 TM 疾病。这些 TM 疾病可以由以下一种或多种的变化引起：外部环境，精神压力，不规律膳食。

SD70

气性甲状腺疾病 (TM1)

一种以甲状腺两侧弥漫性肿胀为特征的疾病，通常较软，皮肤颜色正常，有时伴有结节。这可能是由于肝脏系统气虚，气滞，阳虚，阴虚或肝脏或心脏系统发热，通路和受孕经络不协调，或饮用受污染的水伴有痰和气的积聚。喉咙。

SD71 消耗口渴症 (TM1)
一种以口渴增加，过度进食和糖尿病排尿增加为特征性疾病，以及潜在的消瘦。这可以通过消耗肺，脾或肾系统中的阴液并在体内产生火和热的因素来解释，例如不适当的食物摄入，发热疾病，疲惫，情绪因素。

SD72 消耗性疾病 (TM1)
一种以倦怠，气短，舌淡，脉搏微弱为特征性疾病。这可能是由于气，血，阴，阳不足或器官系统功能下降所致。

SD7Y 其他指定的气，血液和液体疾病 (TM1)

SD7Z 气，血液和液体疾病 (TM1)，未指明

精神和情绪障碍 (TM1) (BlockL2-SD8)

本节包含一系列 TM 疾病，这些疾病都可归因于情绪和精神状态的不协调。

SD80 百合病 (TM1)
一种以混乱，集中注意力下降或与苦味，红尿，已经和快速脉搏相关的全身不满感为特征性疾病，其可能是急性发热障碍或头部疾病的后遗症。可能是由于阴液不足，气血不平衡，营养不良造成的。

排除: H 症 (TM1)
失眠症 (TM1)

SD81 躁狂症 (TM1)
一种以精神病，躁狂症，烦躁不安和易怒为特征性疾病。它是由情绪不安，阴阳失调，痰火和血瘀过多引起心脏精神干扰引起的。

SD82 抑郁症 (TM1)
一种以情绪低落，绝望感，抑郁情绪，烦躁，哭泣，忧郁症，咽部异物感，嗜睡为特征性疾病。这可能是由于大脑中的化学失衡或情绪因素以及气血不平衡所致。

费用包括: 忧郁症 (TM1)
抑郁症 (TM1)
产后抑郁症 (TM1)
妊娠抑郁症 (TM1)

SD83 不安症 (TM1)
一种以烦躁不安或悲伤为特征性疾病。这可能是由情绪因素，产后，阴血不足，火或热的长期积累，先天性精华的消耗，阴阳失衡或气活动障碍所致。

排除: 抑郁症 (TM1)
百合病 (TM1)

SD84 失眠症 (TM1)
一种疾病，其特征在于睡眠，头晕或记忆力丧失的数量和/或质量不令人满意。这可能是由情绪因素，阴阳不平衡或思想紊乱引起的。

SD85**嗜睡症 (TM1)**

一种以白天过度，不自主和无法解释的嗜睡为特征的疾病。这可能是由于体内浑浊的痰液积聚或阳气无法向上移动到头部。

SD86**痴呆症 (TM1)**

一种以智力或人格能力受损或丧失为特征的疾病。这可能是由于年龄相关的气血不足，血瘀和浑浊痰阻塞脑功能，精神障碍或脑损伤所致。

费用包括: 老年痴呆症 (TM1)

排除: 失忆症 (TM1)

SD87**压抑性火灾 (TM1)**

一种以热感，闷热，口干，焦虑，抑郁，烦躁，头痛，头晕，食欲不振或上腹胀为特征的疾病。这可以通过长期压抑的愤怒来解释，从而引发精神和身体症状。

费用包括: 火灾 (TM1)

压抑的愤怒症 (TM1)

SD8Y

其他特定的精神和情绪障碍 (TM1)

SD8Z

精神和情绪障碍 (TM1)，未说明

外部收缩障碍 (TM1) (BlockL2-SD9)

本节包括由呼吸系统，消化系统和皮肤科系统与污染空气，不洁食物和水，大鼠和虫子等介质接触引起的一系列流行病感染。

本节包括一系列细菌，病毒，真菌，原生动植物和寄生虫感染。

根据感染源和部位的不同，对这些疾病的主要抱怨开始出现诸如感冒，发烧和身体疼痛等症状;显示出更明显的症状，如高烧，呕吐，腹泻。

SD90**季节性寒冷症 (TM1)**

一种以突然发烧，喉咙肿胀，头痛或身体疼痛为特征的疾病。可以通过进入肺系统的感染来解释。

排除: 普通感冒障碍 (TM1)

SD91**疲劳消耗障碍 (TM1)**

一种以咳嗽，多产咳嗽，周期性发热，夜间出汗，咳血，精液排出，腹泻，胸痛或四肢发热感为特征的疾病。这可能是由于过度的精神或体力劳动，过度的性活动或各种感染。

排除: 流痰病 (TM1)

SD92

严重呕吐和腹泻病 (TM1)

一种疾病，其特征是突然发生剧烈呕吐和腹泻，粪便类似于米水，眼睛凹陷，痉挛小腿，消耗液体，甚至因晕厥和虚脱而死亡。可以通过脾脏系统的功能障碍来解释。

排除: 腹泻病 (TM1)

霍乱

SD93

交替发热和寒战 (TM1)

一种以交替发热和头痛发作为特征的疾病，可能在出汗后缓解，或在左侧肋骨中肿块。可以通过病理性外源因素与防御气的相互作用来解释。

排除: 疟疾

SD94

寄生虫病 (TM1)

一种疾病，其特征在于肠道中的气体过多和腹膜腔中的液体积聚。可以通过一些外部因子感染身体来解释。

SD95

流痰病 (TM1)

一种疾病，其特征是骨骼中的脓肿或瘘管逐渐发作或关节中的积液缓慢愈合。它可能是先天性的，或由于肾脏系统功能障碍或与结核分枝杆菌感染相关的浑浊痰积聚而导致的弱骨解释。

费用包括: 骨关节结核病 (TM1)

温暖障碍 (TM1) (BlockL3-SE0)

一组传染性疾病，其临床表现为具有显著的热或火特征，如发热，尿色深，舌红，脉搏快。这可能是由于具有火或热或夏季炎热特征的传染因素的外部收缩所致。

SE00

夏热病 (TM1)

一种以夏季突然发烧，头痛，呕吐或颈部僵硬为特征的疾病，具有潜在的昏迷，癫痫或痉挛性麻痹，这可能是暂时的并具有传染性。这可能是由与蚊虫叮咬有关的火进入人体，特别是大脑的环境因素造成的。

SE01

春季温暖症 (TM1)

一种疾病，其特征是突然发烧，头痛，颈部僵硬，呕吐，皮肤变色，或冬季或春季躁动，可能有昏迷或谵妄，可能具有传染性。这可以通过呼吸进入身体，特别是大脑的火的环境因素来解释。

SE02

湿热病症 (TM1)

一种以持续发热，上腹饱胀，腹胀，舌苔油腻，心动过缓，面部缺乏表情，玫瑰色皮疹，牛皮癣，左侧软骨肿块或白细胞水平降低为特征的疾病，可能具有传染性。这可以通过气滞或通过呼吸和影响躯干的中间区域（历史上称为中间激励区域）进入身体的火或湿的环境因素来解释。

SE0Y

其他指定的温暖症 (TM1)

SE0Z

温暖障碍 (TM1)，未指明

SE2Y

其他特定的外部收缩障碍 (TM1)

SE2Z

外部收缩障碍 (TM1), 未指明

儿童期和青春期相关疾病 (TM1) (BlockL2-SE3)

本节包括一系列可能在婴儿期, 儿童期或青春期发生的 TM 疾病。它们与延迟的生长和发育有关。

SE30

发育迟缓障碍 (TM1)

一种以发育迟缓为特征的疾病, 例如站立, 行走, 出牙或说话。可以通过脾和肾系统的功能障碍来解释。

SE31

生长发热障碍 (TM1)

一种以发烧或发热感为特征的疾病。这可以通过婴儿的成长和发育来解释。

SE32

生长疼痛障碍 (TM1)

一种以儿童快速生长和发育引起的生理疼痛为特征的疾病。这可以通过孩子的快速成长来解释。

SE33

急性惊厥 (TM1)

婴儿或儿童的一种疾病, 其特征为急性抽搐, 发烧, 痰, 拉痛, 颤抖和意识丧失。这可以通过外源性引起的风, 火和痰这样的病理因素来解释。

SE34

复发性惊厥症 (TM1)

婴儿或儿童的一种疾病, 其特征是在体弱或恢复期的个体中长期发生的反复抽搐, 拉痛, 颤抖和意识丧失。这可能是由于脾脏和肾脏系统功能失调造成的风, 痰等病理因素所致。

SE35

惊吓发作障碍 (TM1)

一种以惊吓诱发的癫痫发作为特征的疾病, 引起呕吐, 腹痛, 甚至抽搐。这可能是由于精神的不稳定性造成的, 因为婴儿不够成熟。

SE36

夜哭症 (TM1)

一种以夜间频繁或长时间哭闹为特征的疾病, 在白天不存在。这可以通过脾脏系统中的冷因子积累, 心脏系统中的火灾或热因子或恐惧来解释。

SE37

婴儿营养不良症 (TM1)

一种以消瘦, 虚弱和茁壮成长为特征的疾病。这可能是由于喂养不当或其他疾病或先天性缺陷引起的, 可能导致脾胃系统功能障碍, 气和体液消耗。

SE38

运球障碍 (TM1)

一种以异常或过度流涎为特征的疾病。这可以通过脾和胃系统中的火或热的积累或脾系统的功能障碍来解释。

SE39

尿布皮炎 (TM1)

一种以皮肤潮红和变色, 髋部, 会阴, 外阴, 阴囊和大腿内侧的溃疡和渗出为特征的疾病。可以通过与湿尿布接触来解释。

SE3A

婴儿僵硬症 (TM1)

一种以寒冷和僵硬的手，脚，嘴，颈背和/或全皮肤为特征的疾病，可以解释为原始阳气的活动或由于寒冷因素引起的血液凝固。

SE3B

婴儿跛行症 (TM1)

一种以头，颈背，口腔，手，脚和肌肉松弛为特征的疾病。可能是由于缺乏产前气，营养不良或喂养不当导致气血不足。

费用包括:

婴儿痉挛症 (TM1)

婴儿弛缓性疾病 (TM1)

SE3Y

其他特定的儿童和青春期相关疾病 (TM1)

SE3Z

儿童期和青春期相关疾病 (TM1)，未指明

SE5Y

其他指定的传统医学障碍 (TM1)

SE5Z

传统医学障碍 (TM1)，未指明

传统医学模式 (TM1) (BlockL1-SE7)

传统医学中的模式，模式 (TM1)，指的是患者在给定时刻的完整临床表现，包括所有发现。调查结果可能包括症状学或患者体质等 (请参阅章节定义以获取更多详细信息)。

基于原理的模式 (TM1) (BlockL2-SE7)

本节是关于传统医学中模式识别的最基本学说。

根据患者的症状和体质分析，模式分为八个原则，包括四组相反的特征，即阴阳，热和冷，缺乏和过度以及内部和外部 (并添加三个中间体) 模式)。这些原则构成了最基本的模式，可以在更精细的细节中结合模式区分。

SE70

杨纹 (TM1)

具有外部，热量和过度模式的集体特征的模式，具有兴奋，过度功能，不安或明亮的表现，向外和向上的症状。这可以用阳性的致病因素来解释。

SE71

阴模 (TM1)

具有内，冷和缺乏模式的集体特征的模式，具有抑制，低功能，静止或暗淡的表现，向内和向下的症状。这可以通过阴性的致病因素来解释。

SE72

热模式 (TM1)

一种特征为发热，厌恶热和偏好寒冷，口渴，脸红，烦躁和烦恼，痰黄稠痰和鼻粘液，深色尿液短缺，便秘，舌苔黄，或脉搏快的特征。这可以通过外部热因子，阳气的流行或内部热量产生过多来解释。

SE73**冷模式 (TM1)**

一种特征为厌恶感冒或怕冷，冷痛，偏热，口渴，清痰和鼻粘液，尿液疏松，肠道松弛，面部白皙，舌苔白色，以及脉冲紧张或缓慢。可以通过外部冷系数，体内缺乏阳气或内部产生的热量不足来解释。

SE74**多余的模式 (TM1)**

一种以强力脉冲为特征的图案或具有强健体质和强壮腹壁的健壮体型。这可以通过对外部致病因素的强烈反应来解释，例如六种过量，瘟疫病原体，蠕虫和毒素，由累积的病产物（由于内脏器官功能障碍），如痰，保留的液体，水，潮湿，脓，静态血液和保留食物。

SE75**缺陷模式 (TM1)**

一种以疲劳，虚弱的脉搏或脆弱的身体为特征的模式，具有弱的体质和弱的腹壁。这可以解释为对健康气的缺乏，包括阴，阳，气和血的不足，对致病因素的反应弱。

SE76**外部图案 (TM1)**

一种特征为厌恶感冒或风，发热，头痛，身体疼痛，薄膜涂在舌头或浮动脉冲的模式。这些体征和症状通常见于外部收缩相关疾病的早期阶段，主要表现为突然发作，表面浅表，性质轻微和短期。可以通过影响身体外部部分的致病因素（例如皮肤，关节和头部）以及随后对这些因素的反应来解释。

SE77**内部图案 (TM1)**

一种特征为持续性或复发性腹胀，腹痛，便秘，腹泻或深脉冲的模式，其位置很深，性质严重或持续时间长。可以通过进入器官，气，血液或骨髓深部的致病因子以及随后身体对病原体的反应来解释。

SE78**中等（热/冷）模式 (TM1)**

一种模式，其特征在于没有表明热模式 (TM) 的发现，例如热不耐受，红色肤色，热肢或冷模 (TM)，例如冷不耐受，苍白肤色，冷肢。这可以通过代谢活动的平均水平来解释。

SE79**中（超额/缺乏）模式 (TM1)**

特征在于[在发热状态开始时]寒冷，有或没有出汗，中等强度的浮动脉冲，[在非发热状况的情况下]中等强度的脉冲，中间强度的腹壁。可以通过对病原体的中间反应来解释。

SE7A**纠结的冷热模式 (TM1)**

一种特征在于冷模式 (TM) 和热模式 (TM) 共存的模式，例如在上身部分具有冷感和在下半身部分的浅色的热潮红。这可以通过身体不同部位的热量产生增加和减少的共存来解释。

SE7Y**其他指定的基于原则的模式 (TM1)****SE7Z****基于原则的模式 (TM1)，未指定**

环境因素模式 (TM1) (BlockL2-SE8)

本节包括与环境因素（即风，寒冷，潮湿，干燥，火灾，夏季炎热）以及病原体，寄生虫或毒素的存在相关的共同解释的模式。

SE80 风因子模式（TM1）

一种特征为发烧，厌恶风，动作疼痛，舌头僵硬，头晕，视力模糊，瘙痒，四肢麻木，震颤，抽搐，眼睛和嘴巴偏斜或偏瘫的模式。它可能是由风力因素，肝气逆流或体内肝风引起的。

SE81 冷系数模式（TM1）

一种特征为厌恶感冒或怕冷，冷痛，偏热，口渴，清痰和鼻粘液，尿液排空长，肠道松弛，面部白皙，舌苔白色，或脉冲紧张或缓慢。它可能是由外部感冒因素，阳气不足或体内阴虚过多引起的。

SE82 湿度因子模式（TM1）

一种特征为疲劳，四肢笨重，头晕，食欲不振，腹胀，大便稀薄，舌苔滑溜，或潮湿和中度脉搏的模式。

它可能是由外部潮湿因素或脾脏和肾阳虚后体内产生的湿气引起的，导致液体运输和转化减少，从而导致水停滞。

SE83 干燥因子模式（TM1）

皮肤干燥，瘙痒，鼻子干燥，口干舌燥，干咳，干眼症或便秘的特征。它可能是由外部干燥因素引起的，也可能是由体液不足引起的内部干燥引起的。

SE84 火热系数模式（TM1）

一种特征为高烧，头痛，眼睛发红，口苦，口干或渴望冷饮的模式。它可能是由外部收缩或内部产生的热和火引起的。

SE85 夏热因子模式（TM1）

高热伴出汗，口渴，呼吸短促，精神不振，四肢笨拙，深色尿液短暂，舌红或脉搏过快的特征。它可能是由外部夏季热量的收缩引起的。

SE86 Pestilent 因子模式（TM1）

与病原体，寄生虫或毒素的存在相关的共同解释的模式。

SE8Y 其他指定的环境因素模式（TM1）

SE8Z 环境因素模式（TM1），未指定

身体成分模式（TM1）（BlockL2-SE9）

本节包含四种身体成分的一系列功能障碍，即气，血，液和精华。这些模式基于它们的共同病因学被组合在一起，例如气，血或精华的异常流动或流体的功能失调分布。

Qi 模式（TM1）（BlockL3-SE9）

本节包括一系列齐紊乱模式，这些紊乱模式基于它们在齐中具有可证明的病因，这意味着在整个身体中循环的无形动作，功能或工作。

排除: 齐相模式 (TM1)

SE90

气虚模式 (TM1)

一种模式,特征是活力减弱,疲劳,虚弱,食欲减退,呼吸短促,无言说话,自发出汗或脉搏微弱。可以通过减少或不足的气量来解释。

费用包括: 气减模式 (TM1)

SE91

气滞模式 (TM1)

一种模式,特征是喉咙阻塞感,耳管阻塞感,胸部充盈,腹泻或腹胀,抑郁状态或疼痛。这可能是受阻气运动所致。

费用包括: 气郁模式 (TM1)

SE92

齐起义模式 (TM1)

一种特征为咳嗽,喘气,打嗝,呕吐和腹部膨胀的模式。可以通过气的异常向上运动来解释。

费用包括: 气回流模式 (TM1)

Qi 逆流模式 (TM1)

齐上升模式 (TM1)

SE93

齐下沉模式 (TM1)

一种模式,特征是呼吸短促,头晕,疲倦,腹部向下扩张,胃下垂,腹泻,痔疮和会阴脱垂。这可能是由于气功能失效而无法解除。

费用包括: 齐秋模 (TM1)

SE94

齐崩图 (TM1)

一种模式,突然出现苍白的舌头和肤色,紫绀的嘴唇,出汗,四肢冰冷,呼吸困难或脉搏快。这可能是由于真气的突然丧失所致。

费用包括: 原始气崩模式 (TM1)

SE9Y

其他指定的 qi 模式 (TM1)

SE9Z

Qi 模式 (TM1), 未指定

血型 (TM1) (BlockL3-SF0)

本节包含一系列与作为身体成分的血液功能障碍相关的模式。血型 (TM) 可以解释为由于贫血导致的营养不良,血液循环中的问题,包括静脉回流的阻塞。

排除: 血型模式 (TM1)

SF00

血虚模式 (TM1)

贫血,萎缩性皮肤干燥,脱发,指甲畸形,肌肉痉挛,健忘,面色苍白或面色苍老,嘴唇苍白,舌头和指甲,头晕,视力模糊,心悸,多梦,手脚麻木,以及女性,少量,浅色的经血,月经不调或闭经,脉搏等。可能是由于血液不足而无法滋养内脏,经络和身体。

费用包括: 血液减少模式 (TM1)

SF01

血瘀模式 (TM1)

一种模式，特点是肤色黝黑，局部带蓝色和紫色肿块，疼痛固定在一个地方，出血有深色血液和深色凝块，紫色或斑点舌头，紫色嘴唇，结实坚硬或波涛汹涌。它是各种月经失调的常见模式，如闭经，痛经，更年期综合症；下腹饱胀，静脉曲张，痔疮，情绪波动或舌下静脉曲张。可以通过血液循环中的问题来解释。

费用包括： 血瘀模式 (TM)

SF02

血热模式 (TM1)

一种以出血为特征的模式，包括流鼻血，呕吐血液，咳血，便血，出血时皮疹，大量红色经血，发热，躁动，烦躁不安，谵妄，抽搐，深红色舌头或快速结实脉冲。可以通过进入血液的火或热来解释。

排除： 血冷模式 (TM)

SF03

血冷模式 (TM1)

一种特征为四肢冰冷疼痛，下腹部有深紫色皮肤或痉挛的模式，可以通过寒冷，月经推迟和月经过多的血液凝块，白色舌苔或凹陷，缓慢和粗糙的脉搏来缓解。这可能是由于过度的外感冒因素引起的气滞或寒冷因子阻断了气血循环。

排除： 齐模式 (TM1)

血热模式 (TM1)

SF04

血液干燥模式 (TM1)

口干和咽喉干燥，喉咙疼痛，皮肤干燥，头发干燥无光泽，鼻出血，便秘，头晕和舌干的特征。可以通过体内产生的体内阴或热量不足来解释。

排除： 齐模式 (TM1)

血热模式 (TM1)

SF0Y

其他指定的血型 (TM1)

SF0Z

血型 (TM1)，未指明

流体模式 (TM1) (BlockL3-SF1)

该部分包括与作为身体成分的流体功能障碍相关的一系列模式。流体模式 (TM) 可以通过体内水和湿气的保持或不平衡来解释。

SF10

液体缺乏模式 (TM1)

一种模式，特征是口干舌燥，嘴唇干裂，口角开裂，皮肤干燥，渴望饮酒，排尿不畅，排便干燥，舌干红，脉搏快，脉搏微弱。这可能是由于体液不足，不能滋润和滋养器官和身体组织。

费用包括： 流体减少模式 (TM1)

排除： 精华缺乏型 (TM1)

SF11**流体扰动模式 (TM1)**

一种以口渴，水肿，眩晕，头痛，自发性出汗，呕吐或水样腹泻为特征的模式。这可以通过体液的异常分布来解释。

费用包括: 流体功能障碍模式 (TM1)
液体保留模式 (TM1)

SF12**干痰模式 (TM1)**

一种特征为痰少或血痰难以咳嗽，胸痛或不适，口干，鼻腔和咽喉干燥，舌苔干燥或油腻或脉搏，涩和快速脉搏的模式。这可以通过肺系统中火/热，干燥或浑浊的痰的积累来解释。

SF13**湿痰模式 (TM1)**

一种特征为痰多，痰容易咳嗽，四肢沉重感，胸闷和上腹部感，食欲不振，口腔粘稠，舌苔白腻，潮湿，中度或滑溜的脉搏。这可能是由于脾脏和肺部潮湿或痰的积聚。

SF14**痰火骚扰心脏系统模式 (TM1)**

一种特征为烦躁不安，失眠甚至疯狂，发烧，口渴，胸闷，黄痰，舌尖红，舌苔黄腻，脉搏快滑的特征。可能是痰火会影响心脏系统。

SF15**风痰模式 (TM1)**

一种特征为痰液泡沫咳痰，胸闷，头晕，头部和眼睛胀痛，咽喉充血，四肢麻木，无法说话意识丧失，面部痉挛，舌苔白腻或结实的特征滑脉搏。这可以通过木材元素的不平衡来解释，导致过多的风或浑浊的痰。

SF1Y**其他指定的流体模式 (TM1)****SF1Z****流体模式 (TM1)，未指定****精华模式 (TM1) (BlockL3-SF2)**

本节包含一系列精华功能障碍模式 (TM)。它们根据它们在精华中的常见病因组合在一起，它构建了物理结构并维持身体功能，或存储在肾脏系统中的生殖精华。 **Essence Patterns (TM)** 可以通过体内基本物质的缺乏来解释。

SF20**精华缺乏型 (TM1)**

一种模式的特征是一系列症状，包括体重不足，嗜睡，头晕，超微结构，反应迟钝。这可能是由于缺乏重要器官的营养。

SF2Y**其他指定的本质模式 (TM1)****SF2Z****精华模式 (TM1)，未指定****SF4Y****其他指定的身体成分模式 (TM1)****SF4Z****身体成分模式 (TM1)，未指定**

器官系统模式 (TM1) (BlockL2-SF5)

肝脏系统模式 (TM1) (BlockL3-SF5)

本节包含一系列 TM 模式，这些模式均可归因于肝脏功能障碍。该系统由肝脏，胆囊，肌腱，指甲，眼睛，相关的经络和络脉组成。

SF50

肝阴虚型 (TM1)

一种模式，特征为轻度头晕，视力模糊，眼睛干涩，视力模糊，脸颊红润，咳嗽疼痛，手掌，胸部和胸部受热感刺激，红舌苔少或涂层剥落，或者，脉搏快。可以通过冷却和滋养与肝脏系统相关的组织并产生缺乏热量所需的肝脏缺乏流体来解释。

费用包括: 肝虚热模式 (TM1)

SF51

肝阳虚证 (TM1)

一种模式，特征是在忧郁症区域出现膨胀和压迫，头晕，视力模糊，抑郁和易受惊吓，对四肢冰冷的恐惧感，舌苔白，有深白，缓慢，无力的脉搏。可能是由于肝气系统功能减弱导致阳气不足，产生缺乏感冒。

费用包括: 肝虚 - 寒冷模式 (TM1)

SF52

肝阳上行过度活动模式 (TM1)

一种特征为头晕，耳鸣，头部和眼睛疼痛，头部沉重，肤色和眼睛发红，躁动，烦躁，失眠，睡眠不适，腰膝酸痛无力，苦味的特征，红舌或脉弦。这可能是由于肝肾阴虚导致肝阳失控，夸大的运动向上搅动并影响头部。

SF53

肝气虚证 (TM1)

视力模糊，心悸充盈感，情绪不安，恐惧感，肤色眩晕，头晕，短暂呼吸，疲劳，指甲暗沉，舌质淡，脉搏微弱。可以通过气虚导致肝脏功能受损来解释。

SF54

肝血虚证模式 (TM1)

一种特征为轻度头晕，视力模糊或视力模糊，夜盲症，四肢麻木，月经浅色或闭经，肤色苍白，甲床和舌头或脉搏的模式。这可以解释为肝脏器官中的血液耗尽，或导致体内缺乏正常血液并且不能滋养肝脏和与肝脏系统相关的组织的其他状况。

SF55

肝郁和血瘀模式 (TM1)

一种模式，其特征为抑郁，扩张或剧烈疼痛或在软骨区或骨盆中形成固定肿块，舌头上的紫色舌头或紫色斑点或者萎缩的收敛脉搏。可能是由于肝气郁结导致肝脏系统血液淤滞。

费用包括: 肝血瘀滞证 (TM1)

气滞血瘀模式 (TM1)

SF56

肝风搅动内部花纹 (TM1)

一种以四肢抽搐，头晕和颤抖为特征的模式。可以通过与风阳，火热，阴虚或血虚相关的肝脏系统功能障碍来解释。

费用包括: 内风搅拌肝风 (TM1)

SF57**肝气郁结模式 (TM1)**

一种模式，特征是膨胀和燃烧的痛苦的疼痛，以及烦躁不安，烦躁，苦味，口干，红色舌头黄色涂层或快速脉冲。这可能是由肝脏系统 qi 引起的内部火灾因素的长期停滞所致，其影响与肝脏系统相关的组织和功能。

费用包括： 肝经络滞热模式 (TM1)

肝郁和气滞模式 (TM1)

SF58**肝火燃烧向上模式 (TM1)**

一种特征为发烧，口渴，头痛，头晕，烦躁不安，失眠，眼睛红肿，眼睛肿胀，突然耳鸣或突然耳聋，或上半身鲜红血液（鼻子或嘴巴，咳嗽或呕吐），烦躁，苦涩，肤色偏红，舌苔红，脉搏快。这可以解释为过量肝火过度向头部或与肝脏系统相关的组织燃烧。

费用包括： 肝火模式多动 (TM1)

SF59**肝热搅拌风模式 (TM1)**

一种特征为高热，口渴，昏迷和谵妄，四肢痉挛，角弓反射，红舌苔黄色或快速脉搏的模式。可以通过产生内部风的过热来解释。

费用包括： 热风搅拌肝风的模式 (TM1)

SF5A**肝胆湿热模式 (TM1)**

一种特征为发热，皮肤和眼睛黄色变色，下丘脑和腹痛，或症状中的肿块，口腔中的苦味，厌食，呕吐，恶心，不喜欢油腻，黄色尿，红色舌头黄色和油腻的涂层和快速的脉冲。可以通过肝脏和胆囊系统中的湿热积聚导致胆汁流量受损，向下倾泻湿热来解释。

费用包括： 肝胆湿热 (TM1)

SF5B**肝经络湿热模式 (TM1)**

一种模式，其特征是扩张的疼痛，或潮湿，瘙痒和疼痛的生殖器肿胀，或扩大疼痛和耳朵化脓，红色舌头黄色油腻涂层和快速滑动脉冲。可以通过潮湿和热量侵入肝脏经络来解释。

SF5C**肝经络寒滞症模式 (TM1)**

一种模式，特征是下腹部的冷性疼痛或外生殖器的收缩疼痛，或由于寒冷而加重，由于温暖，厌恶感冒，四肢冰冷，唾液呕吐或呕吐清澈粘液，白舌病而引起的顶骨性头痛。涂层，或紧密，紧密的脉冲。这可能是由于肝脏经络中停滞的外部感冒因素的入侵所致。

费用包括： 肝经络模式 (TM1) 冷滞

肝经过量冷模式 (TM1)

肝冷模式 (TM1)

SF5D

胆囊气虚模式 (TM1)

这种模式的特点是恐慌，怀疑，精神不振，悲伤容易哭泣，嗜睡，多梦，失眠，舌淡，脉搏微弱。这可能是由于胆囊系统缺乏导致心灵不安和易受惊吓的原因。

费用包括： 胆囊功能不全伴胆 (TM1)
胆汁不足伴气虚 (TM1)

SF5E

胆囊抑郁症伴痰骚扰模式 (TM1)

躁动，胆怯，多梦，失眠，胸闷和忧郁症状的压迫和扩张，经常叹气，头晕，口苦，痰多，恶心，呕吐，舌苔腻或脉弦波。这可能是由于浑浊痰的紊乱导致胆囊系统停滞和气道扩散失败所致。

费用包括： 胆囊停滞和痰湿模式紊乱 (TM1)

SF5F

胆囊热模式 (TM1)

一种特征为烦躁，愤怒，忧郁症扩张，口腔苦味，或耳痛，耳鸣，失眠或红舌，黄色涂层和光滑快速脉搏的模式。可以通过侵入胆囊系统的过量热量，特别是其子午线来解释。

费用包括： 胆囊经络凹陷热模式 (TM1)
胆囊经络模式 (TM1) 热停滞
胆囊火图案 (TM1)

SF5G

胆囊冷模式 (TM1)

一种特征为厌恶寒冷，四肢冰冷，肌肉无力，忧郁症疼痛，清澈液体呕吐，消化功能减退，头晕，嗜睡，胆怯或失眠，舌质淡，脉搏缓慢的特征。这可能是由于胆囊气虚导致肝脏和胆囊系统功能障碍所致。

SF5H

肝肾阴虚模式 (TM1)

一种特征为轻度头晕，视力模糊，耳鸣，健忘，失眠和睡眠不安，忧郁症疼痛，下背部和腿部酸痛，腿部肌肉张力减弱，脸颊红润，胸部热感的模式，手掌和鞋底，盗汗，男性遗精，女性月经不足，红舌苔少或涂层脱落或脉搏快。这可能是由于肝脏和肾脏系统中的阴液不足导致火灾症状不足。

SF5J

肝脾系统模式不协调 (TM1)

一种模式，特征是疼痛和/或腹胀，腹胀，食欲减退，抑郁，排便不规则，排便后腹痛缓解，或脉搏缓慢和缓慢。可以通过抑制脾脏功能来抑制脾脏功能来解释。

费用包括： 肝郁脾虚型 (TM1)
肝脾模式不平衡 (TM1)

SF5K

肝胃系统模式不协调 (TM1)

一种模式，特征是上腹部和下丘脑的膨胀，饱胀和疼痛，bel 气，恶心，打嗝，呕吐，酸反流，抑郁，食欲减退和脉弦。这可以解释为肝脏系统气流停滞向上流入以侵入胃系统，扰乱胃系统气体正常下降并导致胃系统症状的存在。

费用包括： 肝气侵入胃模 (TM1)
肝胃不和谐模式 (TM1)
肝胃模式不协调 (TM1)

SF5L**肝火侵入胃系统模式 (TM1)**

一种特征为灼烧感和胃痛，上腹部和下咽痛，苦味，口干，呕吐液体，便秘，黄色尿液，红色舌头黄色涂层或结实，快速脉搏的模式。这可能是由于过量的肝火侵入胃系统，影响胃系统气体正常下降并引起消化功能障碍。

SF5M**肝火侵入肺系统模式 (TM1)**

一种特征为干咳或咳嗽，痰液或血液浓稠，胸闷和咳嗽疼痛，苦味，烦躁，舌红，脉搏快的特征。这可能是由于过量的肝火向上移动以侵入肺部系统。

费用包括： 木火折磨金属图案 (TM1)

SF5Y**其他指定的肝脏系统模式 (TM1)****SF5Z****肝脏系统模式 (TM1)，未指定****心脏系统模式 (TM1) (BlockL3-SF6)**

本节包含一系列 TM 模式，这些模式均可归因于心脏系统功能障碍。该系统由心脏和小肠器官，血管，舌头和相关的经络和侧枝组成。

SF60**心气虚证 (TM1)**

心悸，气短，精神萎靡，自发出汗，脸色苍白，舌质苍白，脉搏微弱或不规则的特征。这可能是由于心脏系统气和心灵的缺乏所致。

SF61**心脏血虚模式 (TM1)**

一种特征为心悸，头晕，梦寐以求的睡眠，健忘，面色苍白或面色苍白，嘴唇和舌头苍白，或脉搏微弱的模式。这可以通过诸如贫血，血液不足导致心脏营养不良和心脏精神等状态来解释。

SF62**心气和血型双重缺乏 (TM1)**

心悸，呼吸短促，精神萎靡，疲劳，头晕，健忘，梦寐以求的睡眠，苍白的肤色和舌头，以及微弱的脉搏。这可以解释为气和血的缺乏剥夺了心脏和心灵。

SF63**心脏经络梗阻模式 (TM1)**

一种特征为心悸发作的模式，伴有可怕的心悸，疼痛和心脏和胸部的压力感，辐射到肩部或上臂。这可能是心脏经络被阻碍所致。

SF64**心阴虚型 (TM1)**

一种特征为精神烦躁，心悸，失眠，低烧，夜间出汗，脸颊发红和发热，口渴，情绪激动，头晕，健忘，红舌苔或涂层或快速脉搏的模式。可以通过补充阴液来滋养心脏和心灵来解释。

费用包括： 心脏衰竭模式 (TM1)

SF65**心气阴虚模式 (TM1)**

心悸，气短，倦怠，头晕，失眠，多梦，面颊红润，舌苔红，脉搏快或无力的特征。它也可以被视为缺乏心脏系统气和阴的综合表现。这可以解释为气和气的缺乏会导致心脏和心灵的衰竭得不到滋养。

SF66

心阳虚型 (TM1)

心悸，气短，胸部压力感，哮喘，厌恶感冒，四肢冰冷，面色苍白，嘴唇发黑，舌苔白，苔薄弱或不规则的特征。这可能是由于缺乏阳气来温暖和激活心脏和身体。

SF67

心阳崩塌模式 (TM1)

突然大量出汗，皮肤寒冷，四肢发冷，呼吸微弱，心悸，浑浊或意识丧失，面色苍白或脉搏难以察觉的特征。可能是心阳极度不足所致。

SF68

心火燃烧向上模式 (TM1)

一种特征为口腔溃疡，精神烦躁，失眠和舌头红尖的模式，以及发烧，口渴，激动和快速脉搏。这可以通过心脏系统的向上火焰或心脏经络中向上涌动的火灾过度活跃来解释。

SF69

火灾骚扰心灵模式 (TM1)

心悸，躁动，失眠，睡眠时增加梦境，谵妄，发热，口渴，红色肤色，红色舌苔黄色，滑溜脉搏等特征。这可能是由于过多的热量扰乱了心灵。

SF6A

水气威胁心脏系统模式 (TM1)

心悸，气短，全身肿胀，特别是腿部，尿液稀疏，精神萎靡，嗜睡，四肢冰冷，面色苍白或暗淡，肤色苍白，舌苔白滑，脉搏深弱。这可能是由于心脏和肾脏系统中阳气的缺乏导致水淹。

SF6B

心灵不安模式 (TM1)

一种以心悸，躁动，失眠，睡眠时梦想增加为特征的模式。这可以通过与情绪和疾病状态相关的心脏精神的紊乱来解释。

SF6C

焦虑损害精神模式 (TM1)

一种模式，特点是情绪低落，冷漠，失眠，多梦，头晕，精神不振，食欲不振和脉搏。这可能是因为过度的焦虑会损害精神。

费用包括:

忧郁破坏精神的模式 (TM1)

SF6D

小肠气滞模式 (TM1)

一种模式，其特征在于夹住下腹部，鼓膜和皮瓣的疼痛，在一些男性情况下，伴随着阴囊一侧的肿胀。这可能是由于小肠系统的气滞，七种情绪的停滞或阴冷的结合和结合所致。

SF6E

小肠多余热模式 (TM1)

一种模式，特征为精神躁动，口腔溃疡，胸部热感，腹痛，渴望冷饮，口渴的黑尿，血尿或红色舌尖，黄色涂层和快速脉搏。这可能是由于心脏火灾转移到小肠系统的过热引起的。

SF6F

小肠缺乏冷模式 (TM1)

粪便中未消化的食物，可通过温暖和压力缓解的腹部钝痛，对热饮的渴望，四肢反转，排尿抑制，大便稀薄，舌苔白，皮肤湿滑，深度虚弱的慢脉冲。这可能是由于与阳气不足引起内源性冷因子相关的小肠系统受损，影响了小肠系统对透明和混浊液体的分离功能。

SF6G**心脏和肝脏血液缺乏模式 (TM1)**

一种特征为失眠，心悸，健忘，月经稀少，面色苍白，指甲和头发脆弱，视力模糊，视觉漂浮物，舌质苍白，脉搏均匀的模式。这可能是由于心脏血液和肝脏血液不足导致大脑，头部，眼睛，肌腱和指甲缺乏营养，与贫血或失血后遗症有关，影响血液和心脏的正常功能。和肝脏系统。

SF6H**心脏和胆囊气虚模式 (TM1)**

心悸，失眠，胆怯，头晕，胸闷，舌淡的特征。这可能是由于心脏系统气虚导致胆囊系统气的不安。

SF6J**心脏和脾脏系统缺陷模式 (TM1)**

心悸，健忘，失眠或睡眠不安，食欲不振，腹胀，大便稀薄，嗜睡，面色苍白，面色苍白，触痛，舌质松弛，脉搏微弱等特征。这可能是由于心脏和脾脏系统的气血不足影响了心脏和脾脏的正常功能。

SF6K**心肺气虚模式 (TM1)**

心悸，胸闷压力，咳嗽，呼吸急促加重，咳痰，眩晕，精神萎靡，力量不足，声音微弱，自发出汗，舌质淡，脉搏微弱等特征。这可能是由于心脏和肺系统缺乏气，影响了它们的正常功能。

SF6L**心脏和肾脏系统不和谐模式 (TM1)**

心悸，躁动，失眠，耳鸣，眩晕，背部和膝盖疼痛和虚弱，遗精，便秘，黄尿，红舌带剥离涂层以及脉搏或脉搏的特征。可以通过扰乱心肾系统之间的关系来解释，这种关系归因于肾阴不足和心火的搅动。

SF6M**心肾阳虚型 (TM1)**

心悸，厌恶感冒，四肢冰冷，排尿抑制，腿部肿胀，腰部和膝盖疼痛和寒冷，舌苔白腻，脉搏微弱等特征。这可能是由于缺乏阳气而无法温暖和激活心脏和肾脏系统。

SF6Y**其他指定的心脏系统模式 (TM1)****SF6Z****心脏系统模式 (TM1)，未指定****脾脏系统模式 (TM1) (BlockL3-SF7)**

本节包含一系列 TM 模式，这些模式都可归因于脾脏系统的功能障碍。该系统由脾胃器官，肌肉，嘴唇，口腔，肌肉，智力，相关的经络和络脉组成。

SF70**脾气虚证 (TM1)**

一种模式，特征是食欲减退，腹胀，粪便稀薄，嗜睡，四肢乏力，可能肿胀或牙齿的舌头，以及虚弱或潮湿的脉搏。这可能是由于脾脏系统缺乏与消化不良，血液产生和循环减少以及无法调节体内水位有关。

费用包括： 脾气衰竭模式 (TM1)

SF71

脾气下沉模式 (TM1)

一种模式，其特征是上腹部和腹部有下垂感，频繁的稀便，排便不全，甚至直肠脱垂或其他内脏器官。可能是脾脏系统气虚的原因可能是由于举重不足，影响了保持功能。

费用包括： 中齐下沉模式 (TM1)

SF72

脾虚气滞型 (TM1)

食欲减退，腹胀疼痛，大便频繁，排便不全，肠鸣音增加，肠胃胀气，痉挛，运动减少，脉搏缠绕等特征。可能是由于脾气系统气虚导致气滞。

SF73

脾虚与食物滞留模式 (TM1)

一种模式，其特征是食欲逐渐减少，腹胀，腹泻频繁，上腹部和腹部疼痛扩张，与不规律饮食相关，伴有恶臭，酸反流，抑制腹泻或舌苔白腻，涂层油腻。这可以解释为脾脏系统缺乏消化和运输导致食物滞留和胃和肠道腐烂。

SF74

脾脏无法控制血型 (TM1)

一种慢性出血的模式，如皮肤出现红色或紫色斑点，女性泛滥或斑点，面色苍白，嗜睡，力量不足和脉搏微弱。可能是脾脏系统缺乏影响控制和保持血液的功能。

SF75

脾虚和血液消耗模式 (TM1)

食欲减退，腹胀，头晕，嗜睡，月经周期延迟或缺乏，月经匮乏，面色苍白，舌质淡，脉搏微弱等特征。可以通过脾气系统的缺乏和虚弱来解释，降低脾脏系统的血液生成功能。

SF76

脾阴虚型 (TM1)

一种特征为饥饿的模式，无法进食，消瘦，嗜睡，便秘，唾液稀少，嘴唇干燥，低烧，颜色苍白或颜色正常（或红色，表示空热），有剥离涂层和水平裂缝，或已经快速的脉搏。这可以通过脾脏系统中阴虚的缺乏来解释，其损害了液体运输和消化的功能。

费用包括： 脾阴耗竭模式 (TM1)

SF77

脾阳虚型 (TM1)

一种特征为四肢冰冷，腹部疼痛和感冒，厌食，腹部饱胀，肿胀，水肿（输液失败），慢性（水样）腹泻或未消化食物，嗜睡和消瘦的模式。这可以解释为脾虚寒，阳气不足，温暖和激活脾脏系统，并可能与三重燃烧器的失效相关。

费用包括： 脾虚寒冷的模式 (TM1)

脾阳虚耗竭模式 (TM1)

SF78

湿热阻碍脾脏系统模式 (TM1)

一种特征为腹胀，呕吐，恶心，食欲不振，四肢沉重，排便松弛，便秘，排便不全，尿色深，面部和眼睛黄色变色，出汗后口渴无法缓解，口渴，红舌，黄色，油腻涂层，潮湿，脉搏快。可以通过潮湿和热量的积累来解释。

费用包括： 脾脏系统模式 (TM1) 的湿热

脾胃系统模式中的湿热 (TM1)

阻碍脾胃系统模式的潮湿 (TM1)

SF79**脾虚与湿热积聚模式 (TM1)**

食欲减退，味觉减退，腹胀，粪便稀薄，身体感觉剧烈或轻度水肿，舌苔较浅，白色湿润或油腻涂层，潮湿和中度脉搏的特征。这可能是由于饮食不良，进食时间不规律或过度饮酒引起的脾气系统缺乏，导致浑浊和潮湿的内部保留。

费用包括： 脾虚与湿气障碍模式 (TM1)

SF7A**脾虚与水淹模式 (TM1)**

食欲减退，腹胀，粪便稀薄，面部和四肢肿胀，腹腔积液，嗜睡，运动减少，面色苍白，面色苍白，舌苔较大，涂层白色和油腻，以及潮湿或无力的脉搏。可能是由于脾脏系统缺乏影响脾脏系统在输送和转化液体中的功能，导致体液内部滞留。

费用包括： 脾气虚证与保水模式 (TM1)

脾气虚湿热型 (TM1)

SF7B**寒湿阻碍脾脏系统模式 (TM1)**

上腹部和腹部膨胀，口腔粘稠，缺乏味道，恶心，排便松弛，头部和身体感觉剧烈，皮肤和眼睛暗黄变色，舌苔白色，外套白皙，湿润适中脉冲。这可以通过影响脾脏系统功能的寒冷和潮湿因素的积累来解释。

SF7C**胃气虚证 (TM1)**

一种特征是食欲下降和消化功能受损的模式。可能是由于胃系统气虚，影响其功能。

SF7D**胃气起义模式 (TM1)**

以 bel 气，打嗝，酸反流和呕吐为特征的模式。这可以通过胃中的冷，热，气，潮湿或血液或食物停滞来解释，从而防止胃气向下流动。

费用包括： 胃气逆流模式 (TM1)

SF7E**胃阴虚型 (TM1)**

口干和咽喉干燥，饥饿感或食欲减退，干燥呕吐，打嗝，便秘，舌色正常或略带红色，涂层少或不整齐，液体稀疏，脉搏均匀的特征。可以通过胃阴不足来解释。

费用包括： 胃阴衰竭模式 (TM1)

胃虚和热模式 (TM1)

SF7F**胃热模式 (TM1)**

一种特征为酸反流，胃和上腹部疼痛，消化迅速消化，口腔异味，便秘，牙龈肿胀和出血，进食后呕吐，红色舌苔厚，油腻涂层，脉搏波动或滑溜的特征脉冲。可以通过加热或过量摄入热刺激性食物来损害胃系统来解释。

SF7G**肠道模式的潮湿 (TM1)**

腹部模糊疼痛和腹胀，潮湿的粪便或腹泻，或粘稠的鱼粪，舌苔白腻，潮湿和中度脉搏的模式。这可以通过肠系统中潮湿的积累来解释，这导致异常的运输和流体的转化。

SF7H

寒冷侵入胃系统模式 (TM1)

一种模式，特征是胃和上腹部剧烈的冷痛，偏好温暖，呕吐清澈的液体，厌恶冷，四肢冰冷，舌苔白，脉弦。这可以通过外部冷因子侵入胃系统和上腹部来解释，这可以防止胃系统 qi 正常下降。

费用包括： 胃冷多余的模式 (TM1)

SF7J

肠冷滞滞模式 (TM1)

一种特征为腹部剧烈，冷痛，清除稀薄腹泻，厌恶感冒，四肢冰冷，舌苔白，脉弦紧绷的特征。可以通过将冷因子侵入肠系统来影响其运输和转化功能来解释。

SF7K

焦虑损害脾脏系统模式 (TM1)

一种模式，表现为沉闷，食欲不振，胸闷，腹膜，上腹部和腹部，叹气，抑制粪便排出，脉搏紧张。这可能是由于影响肝气运动的焦虑和损害脾脏系统的运输和转化功能所致。

SF7L

肺脾虚证 (TM1)

声音嘶哑，咳嗽，呼吸短促或呼吸困难，面色苍白，痰清痰，食欲减退，腹胀，便秘，舌苔白，苔腻，脉搏微弱。可以通过脾和肺系统中的气虚来解释。

SF7M

脾肾阳虚型 (TM1)

一种特征为苍白肤色，寒冷，四肢冰冷，下腹部寒冷和疼痛，慢性腹泻，水肿，排尿抑制或舌头苍白，较大的特征。可能是肾虚或脾阳虚。

SF7Y

其他指定的脾脏系统模式 (TM1)

SF7Z

脾脏系统模式 (TM1)，未指定

肺系统模式 (TM1) (BlockL3-SF8)

本节包含一系列 TM 模式，这些模式均可归因于肺系统功能障碍。该系统由肺和大肠器官，皮肤，体毛，鼻子，相关的经络和络脉组成。

SF80

肺气虚证 (TM1)

咳嗽微弱，呼吸浅，劳累时呼吸短暂，痰液稀释，自汗，逆风，肤色苍白，声音微弱，舌头苍白或脉搏微弱的特征。可以通过与肺系统气虚相关的肺系统功能减弱来解释。

SF81

肺阴虚证 (TM1)

特征为干咳，痰粘稠，难以咳出，口干舌燥，声音嘶哑，周围发热，脸颊泛红，盗汗，舌头红润，脉搏快，脉搏快的特征。这可能是由于肺阴虚与内源性热所致。

SF82

肺肾阴虚模式 (TM1)

咳嗽，咳痰，口干，喉咙干燥或声音嘶哑，腰部疼痛和腿部瘫痪，内源性感觉周期性发热，脸颊红润，盗汗，男性遗精和月经不调等特点在女性中，红舌有剥离涂层和快速微弱的脉搏。这可能是由于肺和肾系统的阴液缺乏内源性热的骚扰。

SF83

肺气阴两虚型 (TM1)

声音嘶哑，虚弱，干咳，呼吸短促或呼吸困难，手掌，心脏和心脏的热感受刺激或脉搏微弱的特征。可能是肺气虚和阴虚所致。

SF84

肺阳虚型 (TM1)

咳嗽，呼吸短促，咳痰稀薄，四肢感冒和寒冷，自发性出汗，面色苍白，舌苔较大，涂层白色，脉搏微弱等特征。这可能是由于气不足导致肺部系统不温暖。

SF85

冷痰阻塞肺部模式 (TM1)

咳嗽，咳嗽，咳痰，胸闷，痰，咳嗽，寒冷和寒冷的四肢，苍白的舌头，白色油腻或光滑的涂层，以及纤细的脉搏。这可能是由于肺部停滞的冷和痰因素影响肺系统功能所致。

SF86

肺部浑浊积聚 (TM1)

一种以胸闷，咳嗽和哮喘为特征的模式，咳出大量白痰，舌苔白腻，脉弦波滑。这可能是由阻塞肺系统气的湿痰积聚所致。

SF87

外感冒肺热模式 (TM1)

一种特征为厌恶感冒的模式，伴有发热，口渴，减少或缺乏汗液产生，烦躁不安，咳嗽和哮喘，胸闷，舌苔黄白，浮脉快。这可能是由于外部寒冷因素的影响导致肺热内部停滞。

SF88

肺热模式严重充血 (TM1)

一种特征为发烧，口渴，咳嗽，粗暴和沉重的呼吸，或胸痛，喉咙痛，鼻孔灼热，呼吸伴有灼热感，便秘，黄色尿，红舌苔黄色，脉搏快的模式。这可以通过在肺系统中积聚的过量火和热来解释。

费用包括: 强烈的肺热模式 (TM1)

SF89

痰热阻塞肺部模式 (TM1)

咳嗽，呼吸短促，咳痰，黄色或沾染血痰，胸痛，红舌苔黄色油腻，脉搏快滑的特征。这可能是由于肺部积聚的热和痰因素影响肺系统功能所致。

SF8A

风热侵入肺部模式 (TM1)

一种特征为咳嗽，咳出黄色粘稠痰，鼻塞黄色浑浊，发热，口干，喉咙痛，舌红苔薄，脉搏快速的特征。可以通过风和热侵入肺系统并影响其功能来解释。

SF8B

肺热传递到肠道模式 (TM1)

发热，口渴，咳嗽，哮喘，腹胀，便秘，舌苔红，脉搏过快或过度的特征。这可以通过累积过量的肺热来解释，这会导致肠热，影响肠系统的运输功能。

SF8C

风寒结合肺部模式 (TM1)

一种特征为咳嗽，白色水样痰，发热，轻度寒战，鼻塞鼻涕，喉咙发痒，胸部压迫，舌苔白腻，脉搏紧张的特征。这可以通过风和冷因子的攻击来解释，这些因素会损害肺系统 qi 的正常流动。

SF8D

干燥侵入肺部模式 (TM1)

一种特征为干咳无痰或痰少，粘痰难以咳出，胸痛，轻度寒战和发热，口渴，口干，咽喉和鼻子干燥，舌苔干燥，或脉搏快的特征。这可以解释为干燥入侵肺系统导致液体缺乏并影响肺系统功能。

SF8E

肺部干燥伴肠梗阻模式 (TM1)

一种特征为咳嗽，口渴，呼吸困难，便秘，腹胀，腹部疼痛，舌苔干燥，脉搏深而有力的特征。可以通过干燥来解释导致流体消耗和肠系统中空器官 qi 的阻塞。

SF8F

大肠过热模式 (TM1)

一种特征为便秘或大便干燥，排便困难，腹胀和触痛触痛，便血，深色尿，黄色和干舌苔或快速强脉冲的模式。可以通过阻碍肠气的过热因子来解释。

SF8G

大肠湿热模式 (TM1)

一种特征为腹胀和疼痛，大量腹泻，可能是恶臭或血腥，排便时疼痛，肛门灼热感，发热，口渴，尿量减少，尿褐色，油腻，黄色舌苔，或一个光滑，快速的脉搏。这可以通过大肠系统中潮湿和火灾的环境因素的积累或气运受损来解释。

SF8H

大肠液缺乏症模式 (TM1)

一种特征为便秘或排便困难的模式，伴有干燥的喉咙和红舌，唾液稀少，黄色干燥涂层，以及粗糙的脉搏。可以通过影响肠系统功能的阴虚来解释。

SF8J

大肠缺乏寒冷模式 (TM1)

一种特征为肠道疏散异常，腹部钝痛，热和压力恶化，腹泻，四肢寒冷，肠鸣音增加，排便抑制，舌质淡白，白色水样薄或脉搏深而缓慢的特征。可能是由于大肠系统中的气不足导致感冒。

SF8Y

其他指定的肺部系统模式 (TM1)

SF8Z

肺系统模式 (TM1)，未指定

肾脏系统模式 (TM1) (BlockL3-SF9)

本节包含一系列 TM 模式，这些模式均可归因于肾系统功能障碍。该系统由肾脏和膀胱器官，骨骼，毛发，耳朵，生殖器，肛门，相关的经络和侧枝组成。

SF90

肾气虚证 (TM1)

一种特征为头晕，健忘，夜尿，呼吸短促，耳鸣，腰痛，性欲减退，下腹部麻木或脉搏微弱的模式。这可能是由于肾气水平降低所致。

费用包括： 肾气虚证模式 (TM1)

SF91

肾脏无法接受气模式 (TM1)

呼吸短促，长时间呼气，内向呼吸困难，虚弱咳嗽或气喘/呼吸困难的特征可能因劳累和虚弱的声音而加剧。可以通过控制气的肾功能降低来解释。

费用包括： 肺肾虚证 (TM1)
肺肾模式气虚 (TM1) 不足

SF92**肾气虚与保水模式 (TM1)**

下肢肿胀更严重，尿量减少，背部和膝盖疼痛和虚弱，舌苔变浅，白色和油腻涂层或脉搏微弱的特征。这可能是由于肾脏系统气虚的影响，它会影响肾脏系统转化气体和液体代谢的功能，从而导致水滞留和淹水。

费用包括： 肾气虚与水淹模式 (TM1)

SF93**肾阴虚型 (TM1)**

一种特征为腰部和膝盖疼痛和虚弱，失眠，头晕，耳鸣，男性遗精和女性月经不调或轻度月经，消瘦，干涩，口渴，面颊红肿，手掌发热感烦躁不安的模式，鞋底和胸部，午后发热，夜间出汗，舌质红润，脉搏快速无力。这可能是由于肾阴不足导致内源性阴虚引起的火灾。

费用包括： 正版阴虚模式 (TM1)
肾水耗竭和缺乏模式 (TM1)
原始阴虚模式 (TM1)

SF94**肾阴阳虚型 (TM1)**

一种特征为眩晕，耳鸣，疼痛和腰膝酸软，手掌发热，手掌和胸部发热，夜间盗汗，夜间散发，四肢发冷和自汗的特征。可以通过降低整体肾功能来解释。

SF95**肾功能不全伴骨髓耗竭模式 (TM1)**

一种模式，特征是生长延迟，骨折长期不连，腰部疼痛，骨骼软，头晕，耳鸣，健忘，痴呆。可能是由于肾精不足导致骨髓缺乏。

SF96**肾精亏虚模式 (TM1)**

一种以儿童生长迟缓为特征的模式;在成人中，早衰，生殖功能下降，耳鸣，牙齿松动，脱发和健忘。可以通过发育所必需的肾精的缺乏来解释。

SF97**肾阳虚型 (TM1)**

一种模式的特点是厌恶寒冷，四肢冰冷，腰部和膝盖的精神萎靡，虚弱和酸痛，性欲减退和性功能减退，夜尿，舌苔白，肘部微弱脉搏。这可能是由于肾阳功能下降导致身体不能温暖。

费用包括： 生命门火灾消耗模式 (TM1)
原始阳虚模式 (TM1)

SF98**恐惧损害肾脏系统模式 (TM1)**

一种以恐慌，阳痿，遗精，尿或大便失禁为特征的模式。这可能是由于恐惧和恐惧导致肾脏系统气虚或情绪状态的躯体化所致。

SF99**子宫模式中的血液和热量积聚 (TM1)**

一种模式，特征是下腹部有灼烧感和疼痛，月经过多，色泽鲜红，或带有臭味的浓黄色阴道分泌物，红色舌苔，黄色涂层和快速脉搏。可以通过子宫中的热量积累来解释。

费用包括： 子宫模式 (TM1) 积聚血热

SF9A

痰阻碍子宫模式 (TM1)

白色阴道分泌物多，或月经不足，或不育，肥胖，运动减少，舌苔白，油腻，滑溜或潮湿，脉搏缓慢的特征。这可能是由于子宫内的痰瘀，阻塞血液或气流引起的。

费用包括： 子宫模式 (TM) 的痰瘀凝固
湿痰阻碍子宫模式 (TM)

SF9B

子宫模式中的湿热 (TM1)

一种特征为大量阴道黄色阴道分泌物，臭味，皮肤瘙痒和外生殖器糜烂，红色舌苔黄色，油腻，脉滑，脉搏快的特征。可以通过在子宫中积聚的潮湿和火灾的环境因素来解释。

SF9C

子宫模式冷滞 (TM1)

一种特征为下腹部冷痛，或月经期间下腹部或腰骶部疼痛的模式，偏好温暖，月经周期延迟，暗紫色经血，或明显的薄白色阴道分泌物，舌苔白，深紧张的脉搏。可以通过在子宫中积聚冷因子来阻止血液或气流来解释。

费用包括： 子宫模式冷敷 (TM1)

SF9D

子宫缺乏冷模式 (TM1)

一种特征为厌恶寒冷，四肢冰冷，下腹部模糊疼痛，偏爱温暖和压迫，浅色经血，阴道稀薄，不孕，流产，面色发白，舌苔白色等特征。可能是由于阳气不足导致子宫不温暖。

费用包括： 子宫阳虚模式 (TM1)

SF9E

膀胱模式中的血液积聚 (TM1)

一种模式，特征是腹部膨胀和剧烈疼痛，排尿困难和疼痛，舌头呈紫色或斑点，脉弦粗糙。这可能是由于下腹部受伤或热量侵入，导致膀胱血液滞留。

费用包括： 膀胱模式 (TM1) 中积聚的血液和热量

SF9F

膀胱热积聚模式 (TM1)

一种特征为下腹部胀大，灼热感和排尿疼痛，发热，口渴，舌苔黄，有力而快速脉搏的模式。这可以通过膀胱系统中的热量积聚来解释。

费用包括： 膀胱保温模式 (TM1)
膀胱热量过剩模式 (TM)

SF9G

膀胱湿热模式 (TM1)

一种特征为紧急，频繁的排尿疼痛，舌苔油腻黄色，脉滑的特征。这可以通过膀胱系统中潮湿和热量的积累来解释。

SF9H

膀胱积水模式 (TM1)

一种特征为下腹部胀痛和排尿困难的模式。这可以通过膀胱系统中气转换失败来解释，导致膀胱中的水滞留。

费用包括： 膀胱模式中的水淹 (TM1)

SF9J

膀胱缺乏冷模式 (TM1)

这种模式的特点是厌恶寒冷，四肢冰冷，下腹部感冒和疼痛，以及大量清洁排尿。这可能是由于肾阳虚，导致膀胱气功能障碍所致。

SF9Y

其他指定的肾脏系统模式 (TM1)

SF9Z

肾脏系统模式 (TM1)，未指定

SG1Y

其他指定器官系统模式 (TM1)

SG1Z

器官系统模式 (TM1)，未指定

经络和侧支模式 (TM1) (BlockL2-SG2)

本节包含一组 TM 模式，这些模式由经络功能障碍引起，包括十二条主要经络和八条额外经络。

主要经络模式 (TM1) (BlockL3-SG2)

本节包含由十二个主要经络的功能障碍引起的一组 TM 模式。

SG20

肺经络模式 (TM1)

一种模式，特征是胸部膨胀和充盈，呼吸困难，咳嗽和锁骨上窝疼痛。症状和体征包括手臂内侧疼痛和流动逆转，手掌发热，肩部和背部疼痛。它可以通过肺经络功能障碍来解释。

SG21

大肠经络模式 (TM1)

以牙痛和颈部肿胀为特征的图案。症状和体征还包括口干，鼻子和喉咙阻塞，肩膀和上臂前部疼痛，以及食指使用受损。这可能是由大肠经络功能障碍引起的。

SG22

胃经络模式 (TM1)

一种以冷颤，呻吟，频繁打哈欠和肤色黝黑为特征的模式。症状和体征包括鼻塞，面部偏差，唇疱疹，颈部肿胀，咽喉阻塞，腹部水肿和髌骨肿胀和疼痛。疼痛发生在从乳房到腹股沟，沿着大腿，沿着侧胫到脚的顶部的通道路径上。这可能是由胃经络功能障碍引起的。

SG23

脾经络模式 (TM1)

一种特征为舌根僵硬，进食后呕吐，胃痛，腹胀以及整个身体虚弱和沉重感的模式。症状和体征还包括舌根疼痛，颤抖，消化不良，心脏烦恼，心脏下方的痉挛性疼痛，沿着膝盖和大腿内侧流动的经络气的肿胀和沮丧，以及第一脚趾的使用受损。这可能是脾脏经络功能障碍所致。

SG24

心脏经络模式 (TM1)

一种特征为干燥的 *throat*，心脏疼痛和渴望饮用的模式。症状和体征还包括黄色眼睛，外侧腹部疼痛，手臂尺侧疼痛和循环逆转以及手掌的热和疼痛。这可能是由心脏经络功能障碍引起的。

SG25**小肠经络模式 (TM1)**

一种模式，特征是咽喉疼痛，下颌肿胀，无法使头部向后看，并向上和向后拉动肩部和手臂的（肌肉）。症状和体征还包括耳聋，面颊肿胀和颈部疼痛，下颌，肩膀，上臂，肘部和前臂的尺骨部位。这可能是由小肠经络功能障碍引起的。

SG26**膀胱经络模式 (TM1)**

一种模式，特征是头痛和眼睛被撕裂的感觉发生冲突。颈背很紧，脊柱有疼痛，腰部向后拱起，大腿不能弯曲，膝盖后面有肿块，有小腿被分开的感觉。症状和体征还包括过量的流泪，鼻塞，头部，颈部，背部，腰部，骶骨，膝盖，小腿和足部的疼痛，以及小脚趾的使用受损。这可能是由膀胱经络功能障碍引起的。

SG27**肾经络模式 (TM1)**

一种特征是饥饿而没有吃东西的图案，面部肤色，深色漆木的颜色，咳出血痰的痰，口渴的渴望，坐着时渴望，昏暗的视力和饥饿的担忧。症状和体征还包括舌干，喉咙肿胀，喉咙干燥和疼痛，大腿内侧后缘疼痛，下肢萎缩，脚底发热和疼痛。这可能是由肾经络功能障碍引起的。

SG28**心包经络模式 (TM1)**

一种模式，特征是手掌发热，前臂和肘部痉挛和腋窝肿胀。症状和体征还包括心脏烦恼和心脏疼痛。这可能是心包经络功能障碍所致。

费用包括:

心脏标尺子午线图案 (TM)

心脏调速器经络模式 (TM)

SG29**三重激励子午线模式 (TM1)**

一种特征为耳聋和耳鸣，肿胀和喉咙阻塞的模式。症状和体征还包括出汗，眼角和脸颊外侧疼痛，耳后疼痛，肩部，上臂，肘部和前臂外缘以及第四指的使用受损。可以通过 Triple Energizer 子午线功能障碍来解释。

费用包括:

三重燃烧器子午线型 (TM1)

三重温暖的经络模式 (TM1)

SG2A**胆囊经络模式 (TM1)**

一种特征在于口腔苦味，频繁叹息，心脏和肋骨侧疼痛以及无法使身体从一侧向另一侧旋转的模式。症状和体征还包括面部头痛和疼痛，眼角外侧疼痛，锁骨上窝膨胀和疼痛，腋下肿胀，胸部疼痛，大腿，沿着外侧膝盖向下胫骨，外踝和各种关节内，以及第四脚趾的使用受损。这可能是由胆囊膀胱经络功能障碍引起的。

SG2B**肝经络模式 (TM1)**

一种图案，其特征是腰部疼痛，无法向上和向下看。在男性中，腹股沟和阴囊有肿胀和疼痛，而女性则有下腹部肿胀。症状和体征还包括胸部饱胀，逆流呕吐，未消化食物引起的腹泻，腹股沟肿胀以及尿失禁和尿液阻塞。这可能是由肝经络功能障碍引起的。

SG2Y**其他指定的主要经络模式 (TM1)****SG2Z****主要经络模式 (TM1)，未指定**

额外经络模式 (TM1) (BlockL3-SG3)

本节包含一组由 8 个额外经络的功能障碍引起的 TM 模式。八艘特殊船只只是主要经络系统的补充。

SG30

总督船只模式 (TM1)

一种模式，特征是脊柱僵硬，昏厥，来自下腹部的胸痛，无法排便或排尿，女性不孕，尿潴留，痔疮，尿失禁和口渴。

SG31

概念船模式 (TM1)

一种特征为男性疝气绞痛和阴道分泌物以及女性腹部肿块的模式。

SG32

阴踵容器型 (TM1)

在属于阴的区域中属于阳和紧张状态的区域中以松弛状态为特征的模式。

SG33

阳跟容器模式 (TM1)

在属于阳的区域中属于阴和紧张状态的区域中以松弛状态为特征的模式。

SG34

阴链接器模式 (TM1)

一种以心脏疼痛为特征的模式。

SG35

杨链接船模式 (TM1)

一种以寒战和发烧为特征的模式。

SG36

通航船模式 (TM1)

一种模式，特征是整个腹部的潮热和痉挛性疼痛。

SG37

皮带容器模式 (TM1)

这种模式的特点是腹胀和松弛的弱木材区域，并且有坐在水中的感觉。

SG3Y

其他指定的额外经络模式 (TM1)

SG3Z

额外的子午线模式 (TM1)，未指定

SG5Y

其他指定的经络和侧支模式 (TM1)

SG5Z

经络和侧支模式 (TM1)，未指明

六阶段模式 (TM1) (BlockL2-SG6)

本节包含符合六阶段理论的模式。本节中包含的六阶段模式的共同特征是它们与急性发热状况的关系。

费用包括: 尚汉模式 (TM1)

SG60

早期阳性模式 (TM1)

通常表现为发热状态的模式。该模式的特征是发烧和厌恶感冒，头痛，关节疼痛，颈部僵硬或浮动脉搏。它们可以通过对身体外层的病原体的反应来解释。

费用包括： 太阳图案 (TM1)
大阳模式 (TM1)

SG61

中阳阶段模式 (TM1)

通常在发热状态发作几天后出现的模式。这种模式的特点是高烧，大汗淋漓，腹胀，渴望水，便秘，潮汐发热（全身过度出汗，高潮时常像潮水一样重复出现），谵妄，烦躁不安，气喘吁吁，红脸，大而有力或脉滑，或厚厚的舌苔（白色或黄色）。可以通过对身体内层的病原体的反应来解释。

费用包括： 阳明模式 (TM1)
杨亮度模式 (TM1)

SG62

晚期阳性模式 (TM1)

通常在发热状态发作几天后出现的模式。该模式的特征在于交替的寒战和发烧，食欲不振，口腔苦味，咽喉干燥，头晕，胸部饱胀，以及线粒体抵抗和不适，舌苔白或脉弦。可以通过对身体外部和内部之间的层中的病原体的反应来解释。

费用包括： 邵阳图案 (TM1)
小阳图案 (TM1)

SG63

早期阴影模式 (TM1)

通常在发热状态发作期间或某个时间表现的模式。这种模式的特征是腹部饱胀，呕吐，食欲不振，反复腹痛，腹泻，食物摄入减少，脉搏深，慢或弱。它们可以通过身体内层的温和寒冷来解释。

费用包括： 太阴图案 (TM1)
大阴影模式 (TM1)

SG64

中阴阶段模式 (TM)，中阴阶段模式 (TM1)

一种模式，其特征是渴望躺下或休息，四肢冰冷，腹泻，烦躁，睡眠欲望，脉搏快速或微弱脉搏。可以通过身体内层的中度冷来解释。

费用包括： 少阴图案 (TM1)
小阴图案 (TM1)

SG65

晚期阴影阶段模式 (TM1)

口渴，气血升高，胸部灼热感，饥饿无法进食，腹泻，四肢发凉的特征。可以通过身体内层的严寒来解释。

费用包括： 厥阴图案 (TM1)
恢复阴影模式 (TM1)

SG6Y

其他指定的六阶段模式 (TM1)

SG6Z

六阶段模式 (TM1)，未指定

三激励级模式 (TM1) (BlockL2-SG7)

本节包括功能失调的系统协调，同化，消除和整合模式，归因于体腔三部分（上部激励器，中部激励器和下部激励器）的湿热因子的侵入和转换，内脏气是转化。

费用包括: 文兵三角图案 (TM1)
三重能量模式 (TM1)
三重燃烧器模式 (TM1)
三种区域模式 (TM1)

SG70

上部激励级模式 (TM1)

该部分包括由于肺和心包上的病原性热的侵入引起的功能障碍，即包含心脏和肺系统器官的隔膜上方的部分。

费用包括: 上部激励器模式 (TM1)
上燃烧器模式 (TM1)
上部区域模式 (TM1)

SG71

中能级阶段模式 (TM1)

该部分包括由于上腹腔侵入病原体引起的功能障碍，即膈肌和容纳脾，胃，肝和胆囊系统器官的脐部之间的部分。

费用包括: 中能量模式 (TM1)
中燃烧器模式 (TM1)
中部区域模式 (TM1)

SG72

较低的激励级模式 (TM1)

该部分包括由于肚脐下方的身体缺乏或下腹腔潮湿热因子的侵入引起的功能障碍（即，脐下部分容纳肾脏，膀胱，小肠和大肠的器官）系统和剥夺肝脏和肾脏系统的阴。

费用包括: 较低的燃烧器模式 (TM1)
下部区域模式 (TM1)

SG7Y

其他指定的三重激励器级模式 (TM1)

SG7Z

三重激励器阶段模式 (TM1)，未指定

四相模式 (TM1) (BlockL2-SG8)

本节包含与四个阶段相关的模式 - 防御，气，营养和血液。随着热量，干燥或潮湿因素从外部进入内部，四个阶段代表四个严重程度。四个阶段模式的子部分根据从防御阶段到气相阶段，从气相到营养阶段以及从营养物到血液阶段的热，干燥或潮湿因子的渐进运动来排序。

费用包括: 文兵纵横模式 (TM1)

防御阶段模式 (TM1) (BlockL3-SG8)

本节是流行性发热性疾病的初始阶段，仅涉及防御气的浅表部分，以发热，轻微厌恶风寒，头痛，红舌尖和快速浮动脉搏为特征。

费用包括: 威方面模式 (TM1)

SG80

潮湿阻碍防御阳模 (TM1)

特征为厌恶感冒，出汗减少或缺乏，发热，头痛，运动功能障碍，胸部压力感，食欲不振，口渴，白腻，舌苔或湿润，中度脉搏。这可以通过防御方面的潮湿积累和阻碍防御气来解释。

SG81

热攻击肺部防御模式 (TM1)

一种特征为咳嗽，喘气和气逆流，排尿功能障碍，体内疼痛，呃逆，胃酸反流和恶心的模式。这可以通过温病原体干扰肺系统 qi 扩散和向下轴承的功能以及胃的消化功能来解释。

费用包括: 温暖攻击肺部防御模式 (TM1)

SG8Y

其他指定的防御阶段模式 (TM1)

SG8Z

防御阶段模式 (TM1)，未指定

齐相模式 (TM1) (BlockL3-SG9)

本节是流行性发热性疾病的第二阶段，显示热因子侵入阳光经络或肺，胆囊，脾，胃或大肠系统，以高热无畏寒，口渴，脸红，黑暗为特征。尿液，红舌苔黄，脉搏快。

费用包括: 齐方面模式 (TM1)

SG90

热量进入气相模式 (TM1)

一种特征为发烧，口渴过度，尿红，便秘，红色舌苔，黄色涂层或澎湃或快速脉搏的模式。这可能是由于进入气候方面的火灾的环境因素或火与健康气的不平衡所致。

SG91

气相湿热模式 (TM1)

一种特征为发热，胸痛，腹胀，黄色肤色，嗜睡，呕吐，恶心，尿色深，舌质红润，油腻红润，潮湿，快速或滑溜的特征。可以通过进入气体方面的潮湿和火灾的环境因素来解释。

SG92

潮湿阻碍气相模式 (TM1)

一种特征为发热，头痛，精神敏锐度降低，胸部沉重或压力感，胸部和关节疼痛，厌食，腹部饱胀，腹泻，舌苔腻，或潮湿，中度脉搏的模式。可以通过进入气体方面的潮湿和火灾的环境因素来解释。

SG9Y

其他指定的气相模式 (TM1)

SG9Z

齐相模式 (TM1)，未指定

营养相模式 (TM1) (BlockL3-SH0)

本节是流行性发热性疾病的严重发展，其特征是热量因素进入营养方面并扰乱心脏系统，表现为夜间发热，躁动或谵妄，皮肤暗淡皮疹和深红色舌头。

费用包括: Ying 方面模式 (TM1)

SH00

营养气和防御气不和谐模式 (TM1)

一种特征为轻度发烧, 轻微厌恶风, 间歇性出汗或出汗或脉搏缓慢的模式。这可能是由营养和防御气的不平衡造成的。

SH01

营养相模式 (TM1) 加热

一种以发烧为特征的模式, 在夜间更加严重, 情绪激动, 烦躁不安, 谵妄, 失眠, 皮疹或红色或紫色的舌头。这可以通过火灾进入营养方面或扰乱心脏系统的环境因素来解释。

SH02

热量进入营养和血液相模式 (TM1)

一种特征为发烧的模式, 在夜间增加, 激动, 失眠, 昏迷, 口渴, 皮肤上出现模糊的斑点 (斑点), 出血, 便秘, 紫色舌头, 或者已经快速的脉搏。这可以通过火灾进入营养和血液方面的环境因素, 血液损伤或心脏系统的干扰来解释。

SH0Y

其他指定的营养相模式 (TM1)

SH0Z

营养相模式 (TM1), 未指定

血型模式 (TM1) (BlockL3-SH1)

本节是一种流行性发热性疾病, 处于最严重的阶段, 其特征是阴血严重受损, 伴有各种形式的出血, 如咯血, 鼻出血, 血尿, 便血, 以及高烧, 昏迷或惊厥。

费用包括: 薛方面模式 (TM1)

SH10

血型模式 (TM1)

一种模式, 特征是发烧, 手脚痉挛, 昏迷, 谵妄, 黑暗或紫色黄斑, 血液呕吐, 出血或紫色舌头。这可以通过进入血液方面的火灾的环境因素, 血液或阴液的缺乏, 或大量和突然失血来解释。

费用包括:

血热模式 (TM)

室内骚扰模式 (TM)

血液方面模式 (TM) 中的过量热量

SH11

热量进入血液相模式 (TM1)

大量出血的模式, 包括咳血, 流鼻血, 尿液和粪便, 高烧, 昏迷, 抽搐或深红色的舌头。这可以通过进入血液方面或损害血液的火灾的环境因素来解释。

SH1Y

其他指定的血型模式 (TM1)

SH1Z

血型模式 (TM1), 未指定

SH3Y

其他指定的四相模式 (TM1)

SH3Z

四相模式 (TM1), 未指定

四种构成医学模式（TM1）（BlockL2-SH4）

四种结构医学模式按各种体质分类：大阳型（大肺小肝），小阳型（大脾小肾），大阴型（大肝小肺）和小阴型（大肾小）脾）。四种结构医学中的代谢过程可分为两类：气 - 湿代谢和水 - 食物代谢。大阳型和大阴型是由气 - 湿代谢紊乱引起的，小阳型和小阴型是由水 - 食物代谢紊乱引起的。每种类型的体质发生的模式可以细分为三种类型：外部 TM 障碍，内部 TM 障碍和外部 - 内部组合 TM 障碍。外部 TM 紊乱是由 Seong（先天性）的不平衡引起的，而内部 TM 紊乱是由于 Jeong（情绪倾向）的不平衡引起的。

费用包括： Sasang Constitution Medicine Patterns（TM1）

大阳型图案（TM1）（BlockL3-SH4）

本节包含一系列模式，这些模式更常见于具有大阳型体质且具有强肺和弱肝系统等特征的个体。

费用包括： 太阳型宪法模式（TM1）

TY 型宪法模式（TM1）

SH40

大阳型外观下背部图案（TM1）

一种模式，特征是全身发热，冷不耐受，轻度阶段的躯体疼痛和晚期的腿部神经支配（假性下肢瘫痪）。这可能是由于肺系统的分散能量过大（上部）和吸入的肝脏系统部门（中下部门）的鼓励性集中能量的减弱，这会损害下背部区域（背部中部） - 较低的部门）与肝脏系统有关。

费用包括： 太阳式外观（TM1）

TY 型外形（TM1）

外部的 I 型构造模式（TM1）

SH41

大阳型内源小肠模式（TM1）

一种特征为腹痛，腹膜炎，腹泻，轻度痢疾和晚期吞咽困难或反流的模式。这可以通过加强食道能量流体（前上部）的扩张和分散力，以及小肠系统能量流体的冷凝和集中力减弱（前中部）来解释。低部门），产生能量和液体代谢的不平衡以及随后的能量和液体的损害。

SH42

大阳型室内组合图案（TM1）

一种以外部症状为特征的模式，包括全身发热，冷不耐受，躯体疼痛和腿部神经支配（假性瘫痪）；内部症状包括并发腹痛，腹痛，腹泻，痢疾，吞咽困难或反流。这可以通过肝脏系统（中下部门）的鼓舞人心集中能量的损害来解释，其中小肠系统（前中下部门）的能量流体的冷凝和集中力减弱。

SH4Y

其他指定的大阳型图案（TM1）

SH4Z

大阳型图案（TM1），未指定

小阳型（TM1）（BlockL3-SH5）

本节包含一系列模式，这些模式更常见于具有小脾型体质且具有强脾和弱肾系统等特征的个体。

费用包括： 邵阳型宪法模式（TM1）

SY 型宪法模式 (TM1)

SH50

小阳型小阳风破坏模式 (TM1)

一种特征为全身发热，冷不耐受，躯体疼痛，烦恼，口苦，咽喉干燥，头晕，头痛，耳聋的模式。这可能是由于脾脏系统（中上部）的阴能不能下降到肾脏系统（下部），因为热量因素导致上背部的阴能量限制（背部中部）上部门）。肾脏系统（下部）的阴能没有受到损害。

SH51

小阳型衰竭模式 (TM1)

一种以腹泻为特征的模式，通常伴有伴有头痛的热相关模式或伴有胃痛的寒冷相关模式。这可能是由于热系数导致脾脏系统（中上部）的阴能不能下降到肾脏系统（下部）。它伴随着肾脏系统阴部能量的损害（下部）。

SH52

小阳型胸热模式 (TM1)

一种以全身发热，便秘排便和口渴为特征的模式。这可以解释为大肠系统（正面下部）中的阳气未能上升到胃系统（前中上部）以及四肢和头部，特别是面部。在胃系统（前中上部）中形成强烈的热因子。

SH53

小阳型阴虚型 (TM1)

一种模式，特征是全身发热，口渴，背部寒冷，干呕，腿部消瘦，尿液浑浊。这可以解释为大肠系统（正面下部）中的阳气不足导致肾系统（下部）的阴能减弱。

SH54

小阳型外部内饰组合图案 (TM1)

一种以外表症状为特征的模式，包括冷不耐受，腹泻，躯体疼痛，头晕，头痛或并发热不耐受和便秘的排便。这可能是由于脾脏系统（中上部）的阴能衰竭并连接到肾脏系统（下部），同时，大肠系统（正面下部）的阳气被损坏。热量因素。

SH5Y

其他指定的小阳型图案 (TM1)

SH5Z

小阳型 (TM1)，未指明

大阴型 (TM1) (BlockL3-SH6)

本节包含一系列模式，这些模式更常见于具有大阴性体质的个体，具有强肝和弱肺系统等特征。

费用包括: Taeum 型宪法模式 (TM1)

TE 类型构成模式 (TM1)

SH60

大阴型脊柱外部图案 (TM1)

一种以冷不耐受（伴有无汗），全身发热和呼吸困难（呼吸困难）为特征的模式。这可能是由于食道（额上部门）的能力下降到期并使能量和液体分散。

SH61

大阴型食道冷模式 (TM1)

以餐后闷，饱胀，腿部无力，咳嗽，水肿等为特征的模式，其基于腹泻，无汗，心悸，呼吸困难（呼吸困难），梅花坑，苍白肤色的症状。这可以通过减弱肺系统部门（上部门）的呼气分散能量来解释，此外还有食道部门（前上部门）的能力下降以及能量和液体分散。

SH62

大阴型肝热模式 (TM1)

一种以眼痛，鼻子干燥，睡眠障碍，潮汐出汗，便秘排便，腹部饱胀，口渴，谵妄为特征的模式。这可能是由于肝脏系统（中下部门）的过度冷凝和能量和流体浓度导致能量和流体停滞，随后产生热因子。

SH63

大阴型干热模式 (TM1)

一种模式，特征是指尖的黑色变色和褶皱以及全身上方的金钱红斑和疮，便秘，尿频，口渴，消耗性过度，耳鸣，视力模糊，腿部减弱或腰痛。这可能是由于肝脏系统部门（中下部门）的鼓励性集中能量过度，称为肝热状态，以及肺部系统（上部）的呼出能量减弱。被称为肺干燥状态，产生能量和液体代谢的不平衡，然后是能量和液体的异常消耗。

SH64

大阴型室内组合图案 (TM1)

一种以外部症状为特征的模式，包括冷不耐症（伴有无汗），呼吸困难（呼吸困难），躯体疼痛，腹泻；内部症状，包括并发全身发热，眼痛，鼻子干燥，睡眠障碍，潮汐出汗，便秘排便，口渴。这可以通过食道损伤（前上部扇区）来解释，该损伤使能量和流体到期并分散，并且同时在肝脏系统（中下部门）中过度冷凝和能量和流体的浓缩。

SH6Y

其他指定的大阴型 (TM1)

SH6Z

大阴型 (TM1)，未指明

小阴型 (TM1) (BlockL3-SH7)

本节包含一系列模式，这些模式更常见于具有小阴虚体质，具有强肾和弱脾系统等特征的个体。

费用包括:

Soeum 型构成模式 (TM)

SE 型构成模式 (TM)

SH70

小阴型充血性高精神病模式 (TM1)

一种以全身发热，躯体疼痛（包括头痛）或无汗为特征的模式。可能是由于寒冷因素导致肾脏系统（下部）阳能量上升并连接到脾脏系统（中上部），而后者被限制在脊柱下（背部）下部门。脾脏系统（中上部门）的阳能没有受到损害。

SH71

小阴阳型消耗模式 (TM1)

一种以全身发热，躯体疼痛（包括头痛）和出汗为特征的模式。可能是由于寒冷因素导致肾脏系统（下部）的阳能不能提升并连接到脾脏系统（中上部），而后者被限制在脊柱内部（背部下部）脾脏系统部门（中上部门）的阳能已经受损。

SH72

小阴型大阴图案 (TM1)

一种特征为腹痛和腹泻，相反没有口干，躯体疼痛或激动的模式。这可能是由于大肠系统部门（正面下部门）的寒冷因素压迫胃系统（前中上部）的温暖能量的损害，但不会威胁脾脏的阳能。系统（中上部门）本身。

SH73

小阴型小阴图案 (TM1)

一种以腹痛和腹泻为特征的模式，存在口干，头痛，躯体疼痛和激动。这可以解释为由于大肠系统（正面下部扇区）的强烈冷系数导致胃系统（前中上部扇区）的温暖能量的损害。它伴随着脾脏系统（中上部）阳能的损害。

SH74

小阴型室内组合图案（TM1）

一种以外部症状为特征的模式，包括全身发热，头痛，躯体疼痛；内部症状同时包括腹痛和腹泻（肠易激惹）。这可能是由于肾脏系统（下部）的阳能不能提升并连接到脾脏系统（中上部），同时胃系统（前中上部）的温暖能量受损冷的因素。

SH7Y

其他指定的小阴型（TM1）

SH7Z

小阴型（TM1），未指明

SH9Y

其他规定的四种构成医学模式（TM1）

SH9Z

四种构成医学模式（TM1），未指明

SJ1Y

其他指定的传统医学模式（TM1）

SJ1Z

传统医学模式（TM1），未指明

SJ3Y

其他指定的传统医学条件 - 模块 I.

SJ3Z

传统医学条件 - 模块 I, 未指定