



体温决定生老病死

激光气血氧生仪 (RFOXY)



人类最重要的维生物物质

不进食三星期不会死，
不喝水三天也不会死，
不呼吸三分钟就没命！

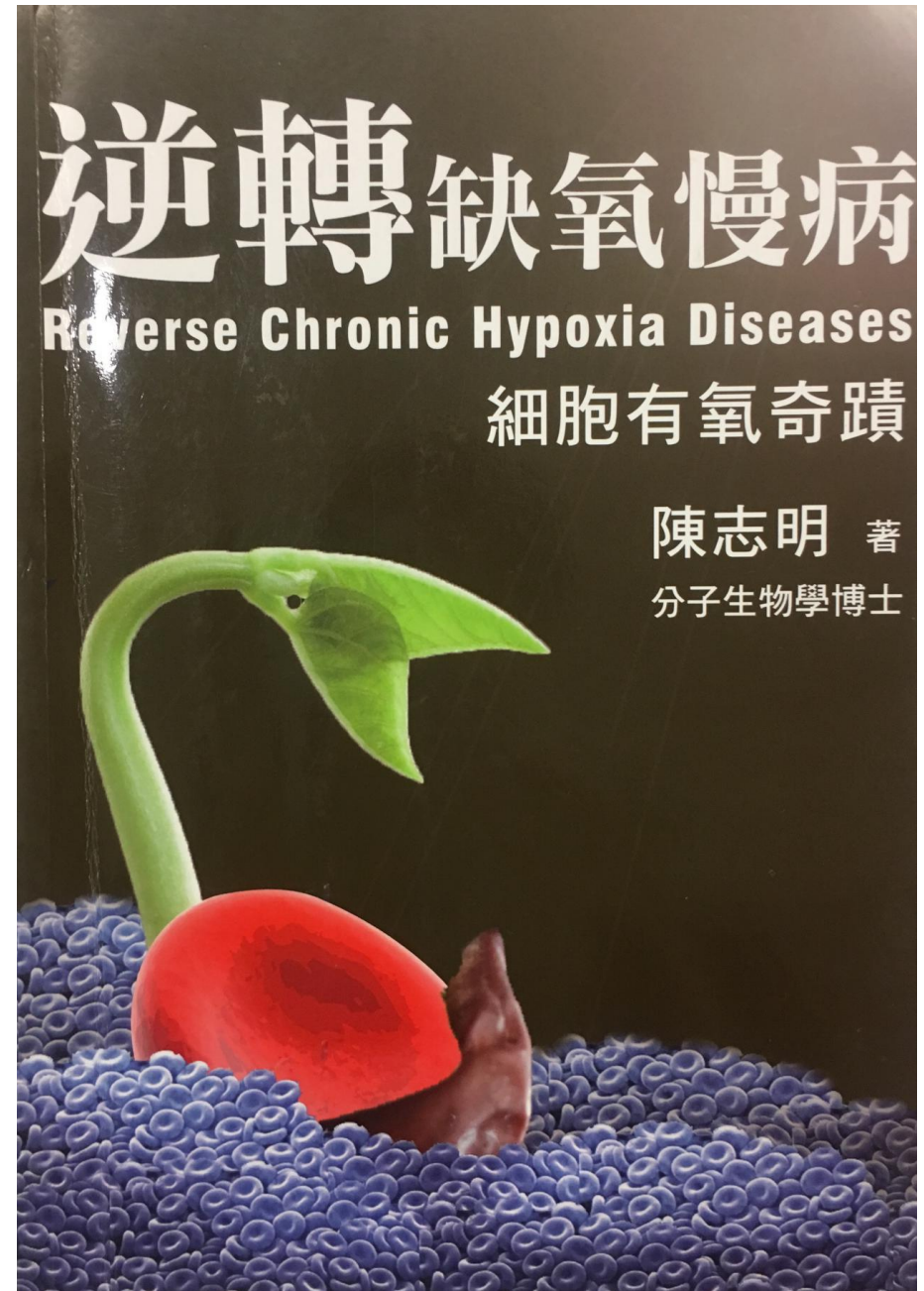
可见氧气是细胞维持生命最重要的物质。人吸入空气后，透过肺部细胞把氧气释放到血液中，再由血液输送氧气到全身细胞，供细胞内的发电厂粒线体作原料生产能量ATP，细胞才能生存。而细胞的含氧量高低则是由血液的质量、血管运输力与心肌的力量这三大因素来决定的。这三大因素之一或多个因素同时出现问题，细胞就会缺氧。



1. 缺氧性慢病

现代人长期不良的生活方式导致细胞慢性缺氧。

台湾分子生物学博士陈志明在「逆转缺氧慢病」一书中指出：「高血压、癌症、糖尿病、阿兹海默氏症、高血脂、心脏病、经痛、子宫内膜异位症、不孕症、忧郁症、失眠症、过敏、退化性关节炎等现象，都与缺氧有关。」



诺贝尔医学奖得主

德国奥图·华柏格博士 (Dr. Otto H. Warburg) 曾说：
「癌症，如同许多的疾病，拥有无数的次要病因，几乎你想得到的任何因素都可能导致癌症，但只有「**有氧呼吸转成无氧呼吸**」的这个改变，才是正常细胞之所以会癌化的主因。」



Dr Otto Heinrich Warburg



Winner of the 1931
Nobel Prize in Physiology

Discovered the Cause of Cancer in **1923**

**“CANCER grows in
Oxygen Deprived ACIDIC tissue”**

“DISEASES cannot survive in an ALKALINE BODY”

*“Cancerous tissues are acidic, whereas
healthy tissues are alkaline”*

*“Deprive a cell 35% of its oxygen for 48 hours and it may become
cancerous.”*

心脑血管疾病早已成为人类健康的**第一大杀手!**

据世界卫生组织调查显示：三高是继战争、饥饿和瘟疫之后，对人类健康的最大威胁。

数据显示：30岁左右发生心肌梗塞、脑梗死和脑溢血的患者越来越多。心脑血管疾病已不再是老年人的专利，“胸闷、气短、心慌、心绞痛、心肌梗死、心律不齐”频繁发生在周围人群中……

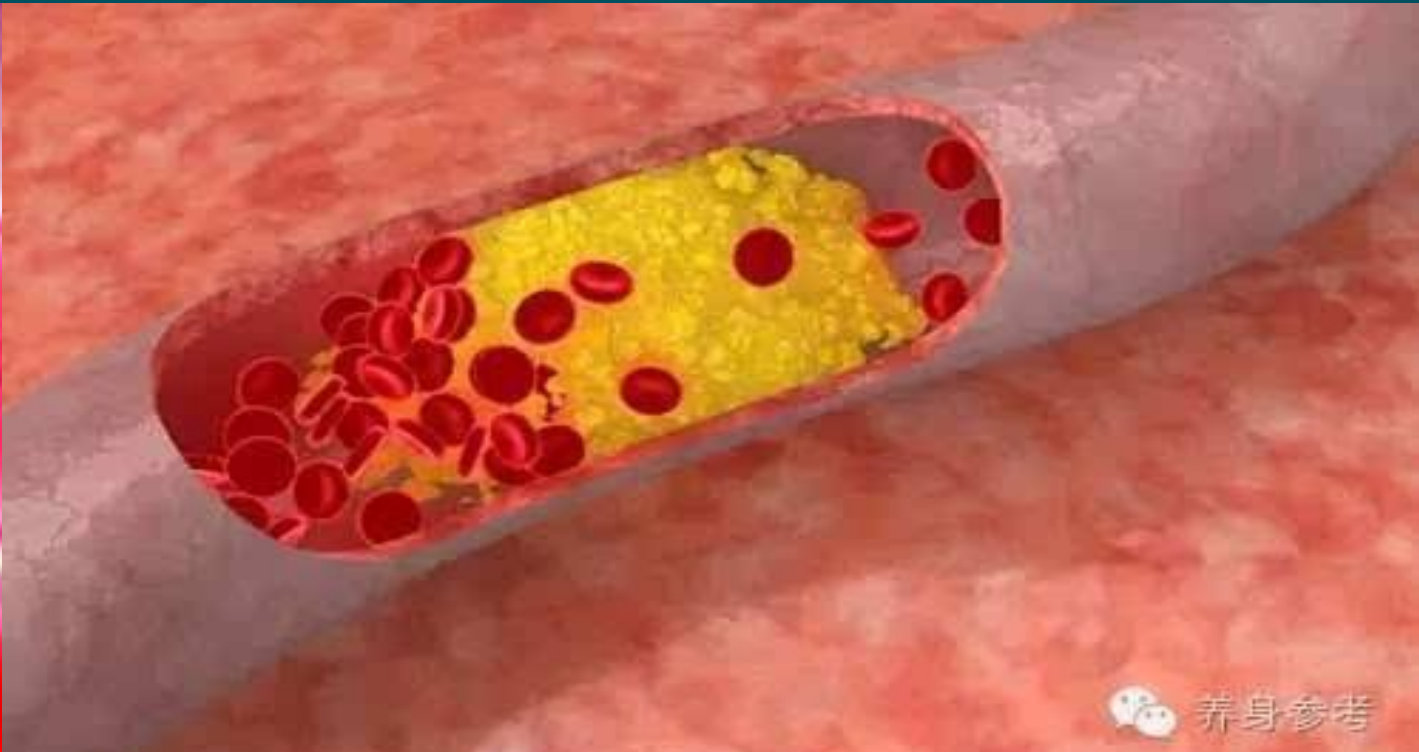
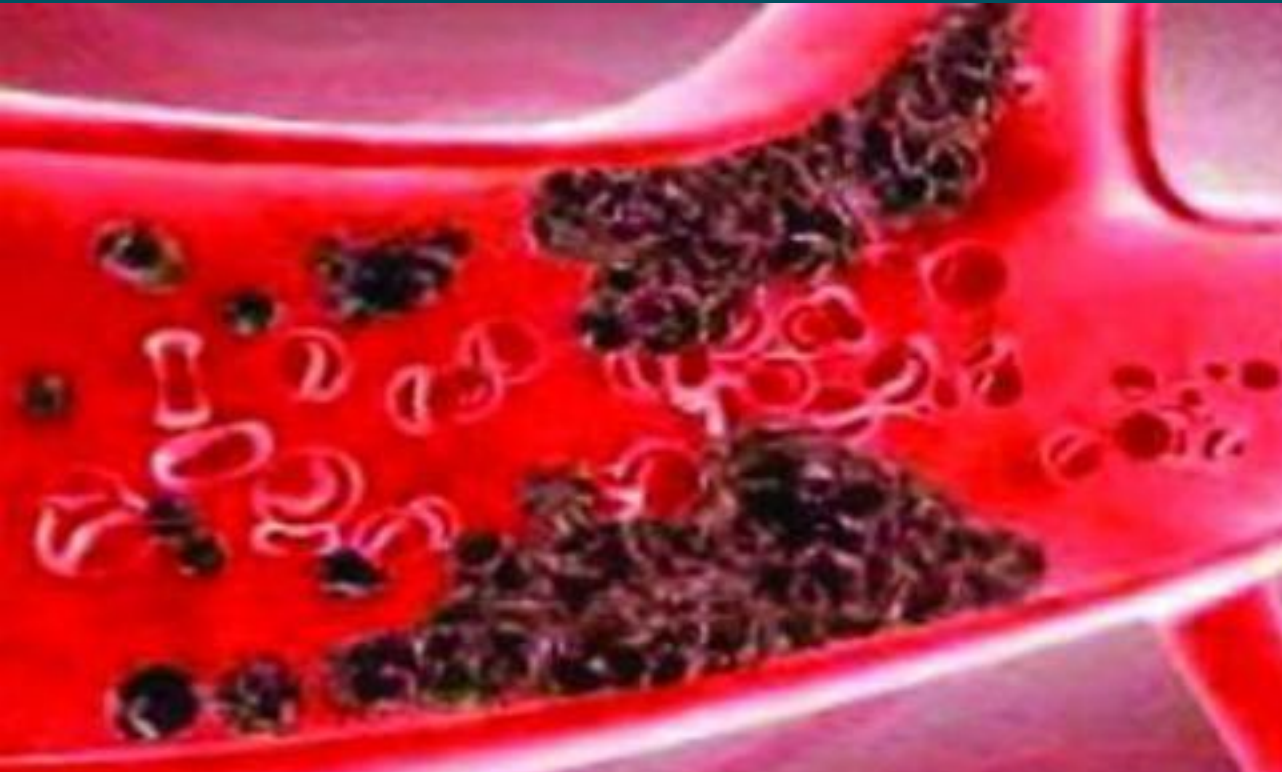
170000000
人死于心血管疾病

现象：全球每年约有1700万人死于心脑血管疾病，其中有一半死于急性心肌梗死。我国每年死于急性心肌梗死的人数超过100万。而且，心脏病发病年轻化已成为一个趋势。

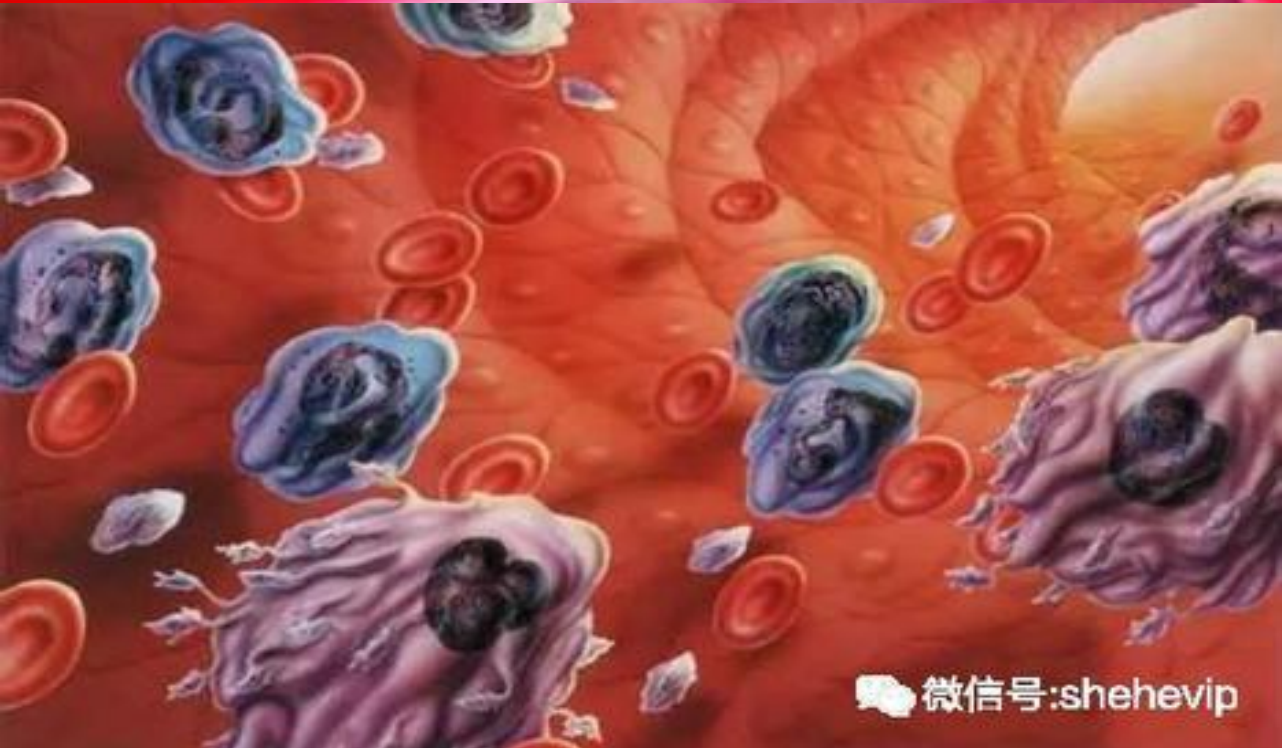


1000000000
**人因心脑血管疾病
需要终生服药**

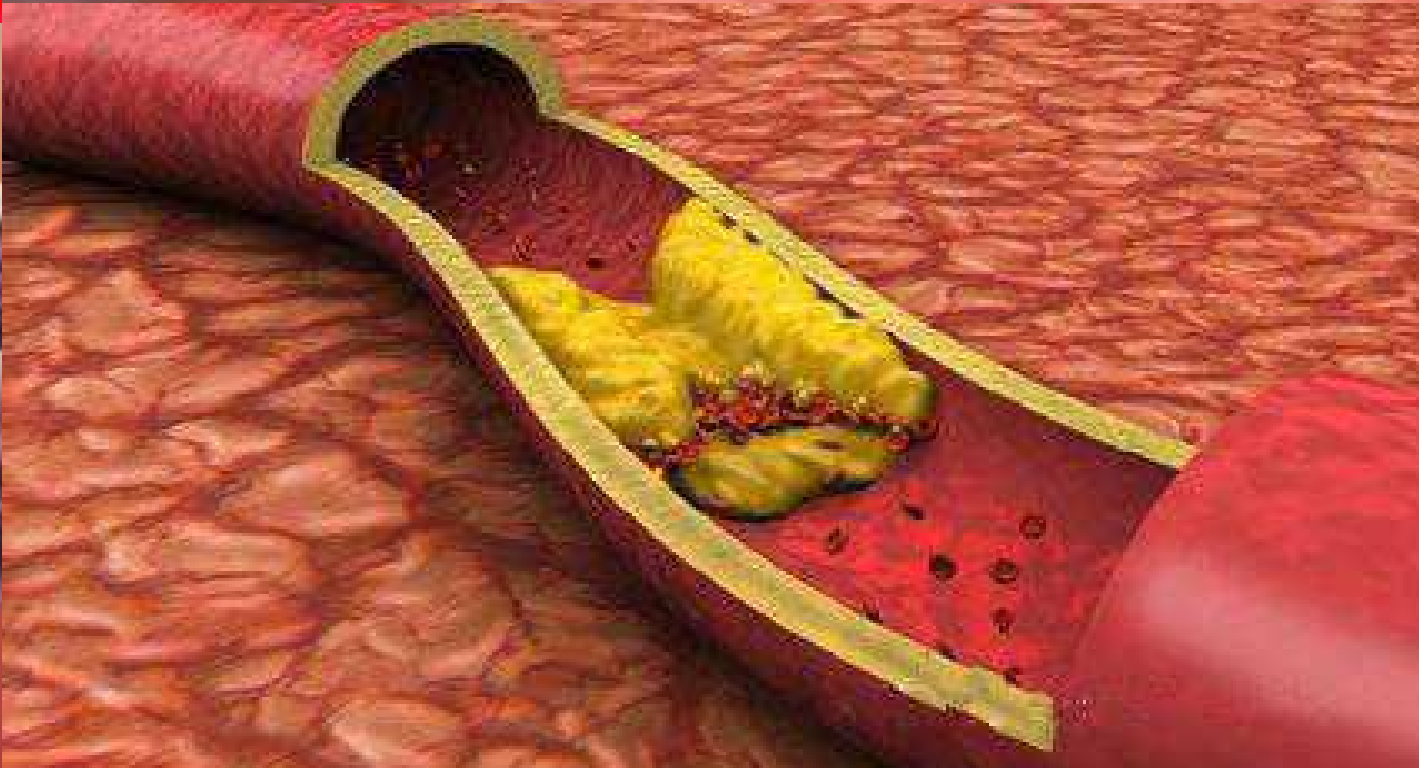
现象：全球每年都会有1000万人因三高导致的心脑血管疾病，需要终生服药，永远的摆脱不了打针吃药……



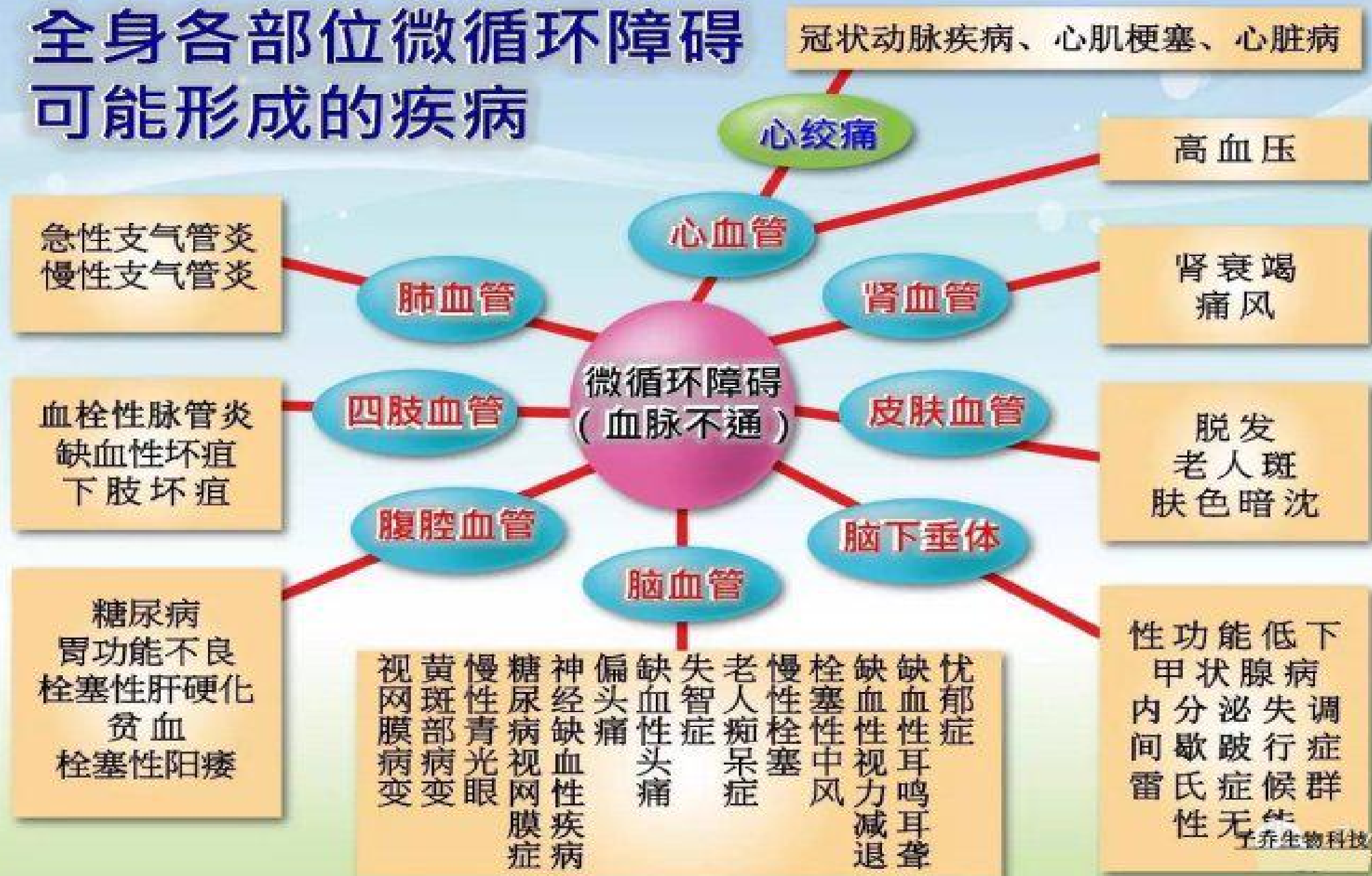
养身参考



微信号:shehevip



全身各部位微循环障碍可能形成的疾病



2. 气血不通百病生

中医学经过数千年的临床观察得出一个结论：大部份慢性疾病是因为「气血不通」所造成，而「气血不通」正是血液质量下降及心血管功能衰退所导致。现代人长期在空调环境中生活、喜欢寒凉饮食、久坐不动，穿衣不足，精神压力大，结果导致：虚寒体质，气血不通，细胞缺氧，慢病丛生。



气血不通导致血液功能障碍

- 1、**输送氧气**：主要由红血球负责
- 2、**输送营养**：维他命, 矿物质, 葡萄糖、氨基酸、脂肪酸... 等。
- 3、**带走废物**：二氧化碳、代谢废物如：尿酸、乳酸等。
- 4、**免疫功能**：由各类白血球及抗体负责。
- 5、**信息传递**：由各类激素, 酵素, 细胞因子及组织损坏讯号等。
- 6、**调节酸碱**：保持pH值在7. 34-7. 35之间
- 7、**调节体温**：保持在36. 5-37度C之间



3. 温热自然疗法

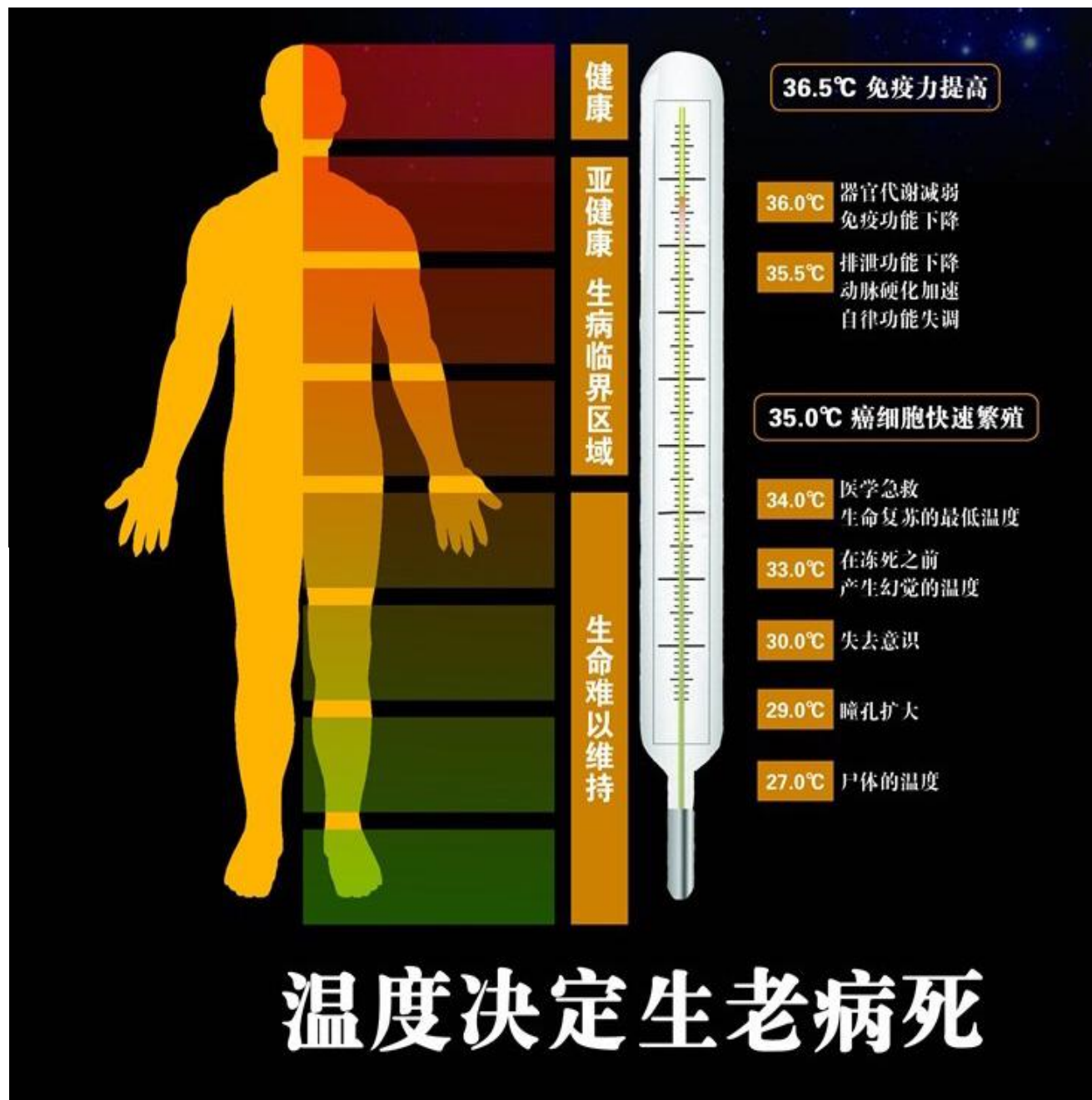
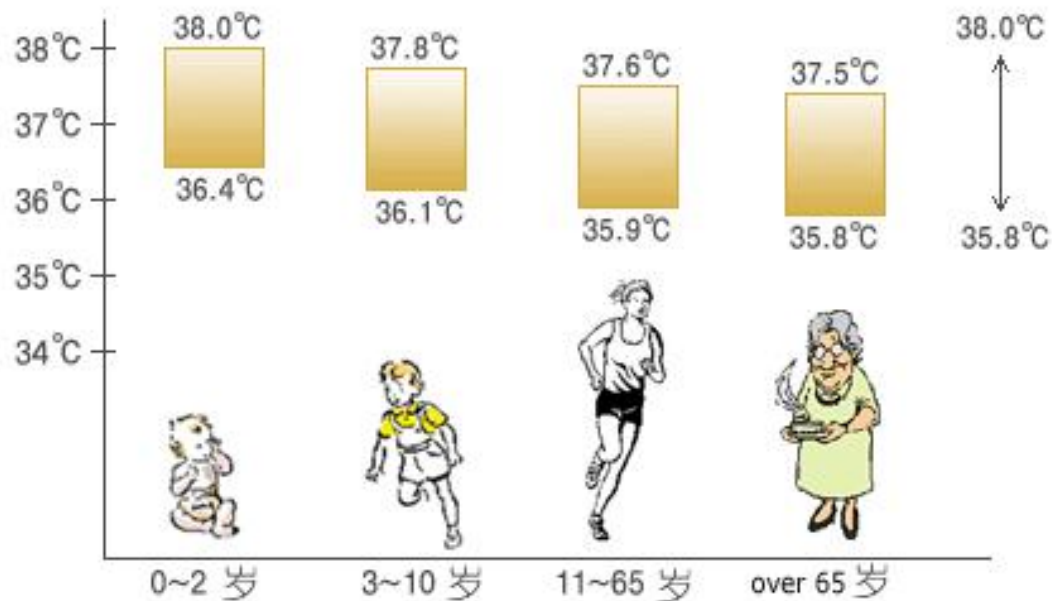
日本著名医生石原结实称：
「人体体温每升高一度，免疫力就会增加30%。如经常保持体温在36.5-37C，则人不易生病。」当人不小心感染细菌或病毒时会发烧，这是人体正常的自愈反应，身体自行透过发烧提高体温来增强免疫力。温热疗法目前在欧美甚至广泛被应用在癌症治疗上，效果比传统放化疗更好，而且没有副作用。



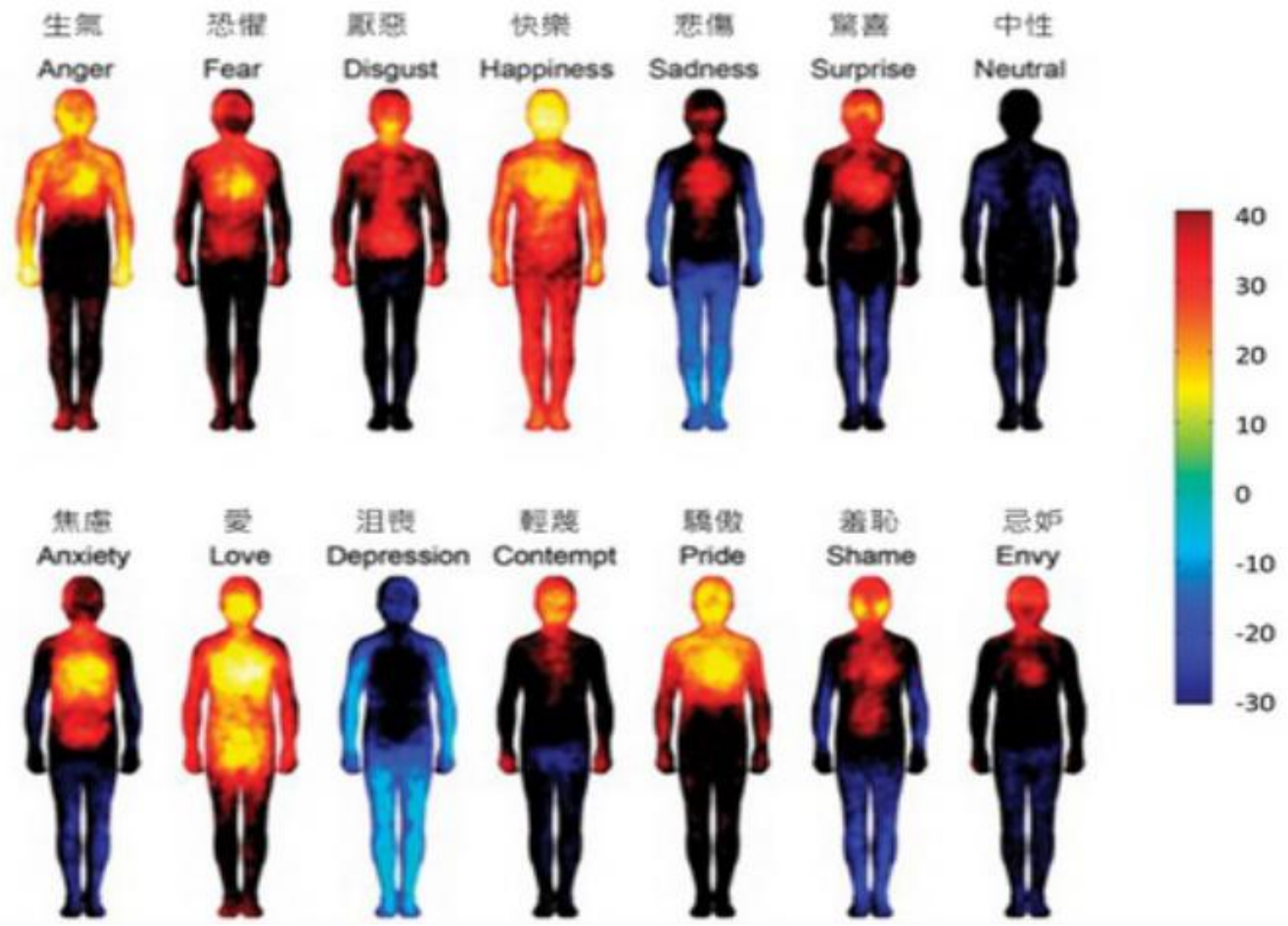
管好体温不生病

正常范围内
体温提高1°C

免疫力提升10%
新陈代谢提升12%

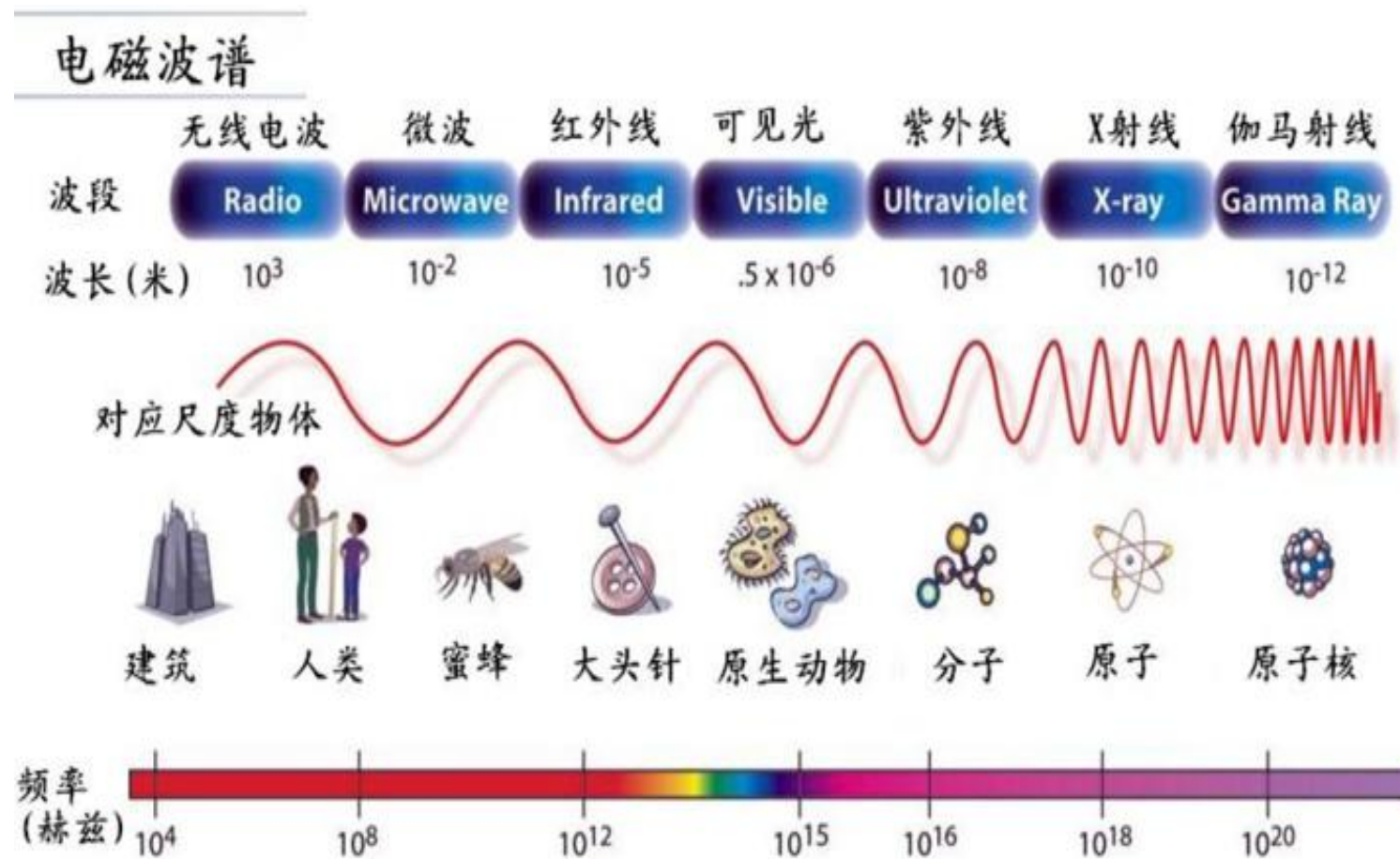


情緒壓力影响体温



何谓射频磁波

射频(RF) Radio Frequency 指可发射到空间的电磁波频率(频率介乎300KHz至300GHz之间),因主要用於通讯,故又称为无线电波频.射频是一种高频交流电磁波.每秒变化小于1000次(1KHz)的交流电称为低频电流,大于10000次(10KHz)的称为高频电流,而射频属于高频电流中较高频段,而微波频段(300MHz至300GHz)则属于射频范围中最高频段.

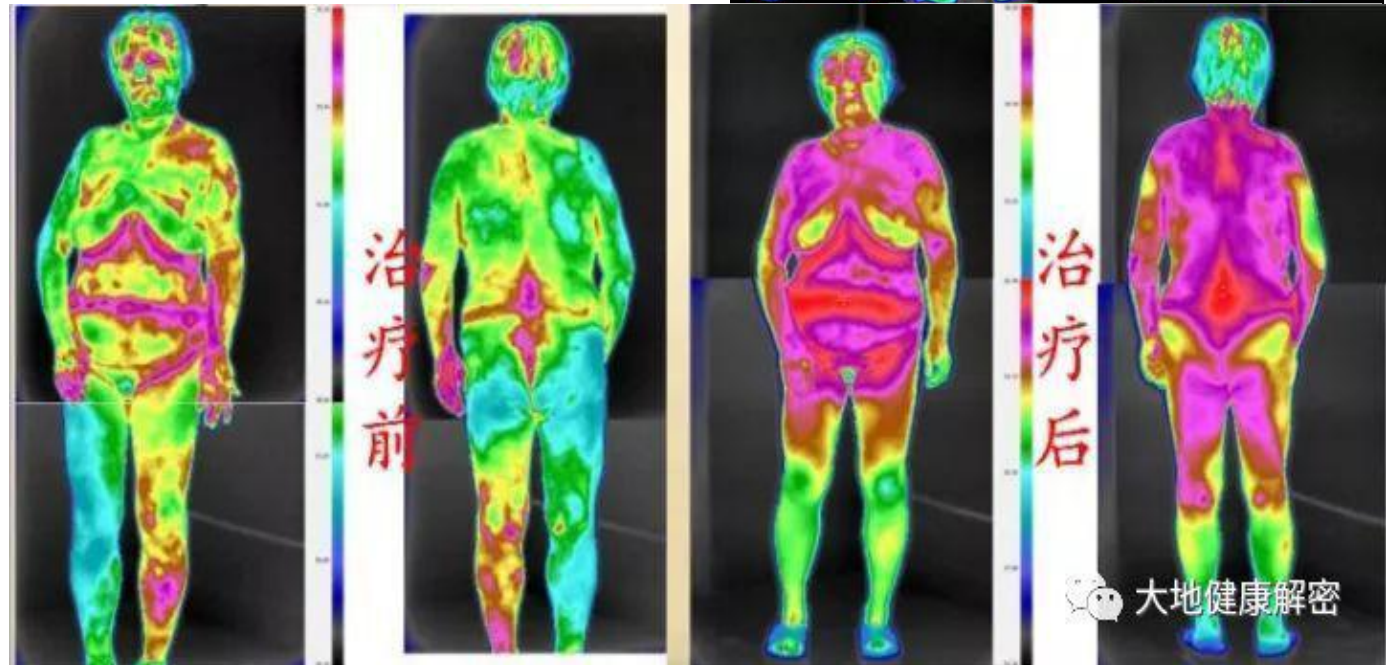
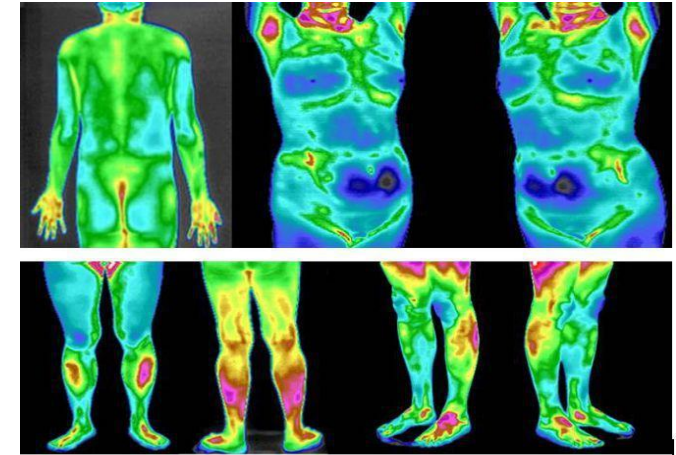


4. 气血氧生仪内热效应原理

射频电磁波技术能轻易进入人体细胞组织，使组织内具有正负极性的水分子快速旋转生热，只需两脚放在踏板上，能量可在数分钟内由脚底多个穴位向上往外扩散传遍全身，射频深层内热效应产生神奇的自愈反应：

1. 经络畅通体温升高
2. 血管扩张血流加速
3. 血糖血脂加速消耗
4. 血液废物加速清除
5. 全身微循环回复畅通
6. 细胞营养及含氧充足
7. 加速二氧化碳及酸化物质排除
8. 发炎物质加速排除
9. 酵素分子被活化
10. 免疫细胞活力增强

射频深层内热效应是解决虚寒体质、气血不通、慢性缺氧等亚健康状态的极其简易保健方法。



温热疗法效果比较



热水泡脚



射频内热效应

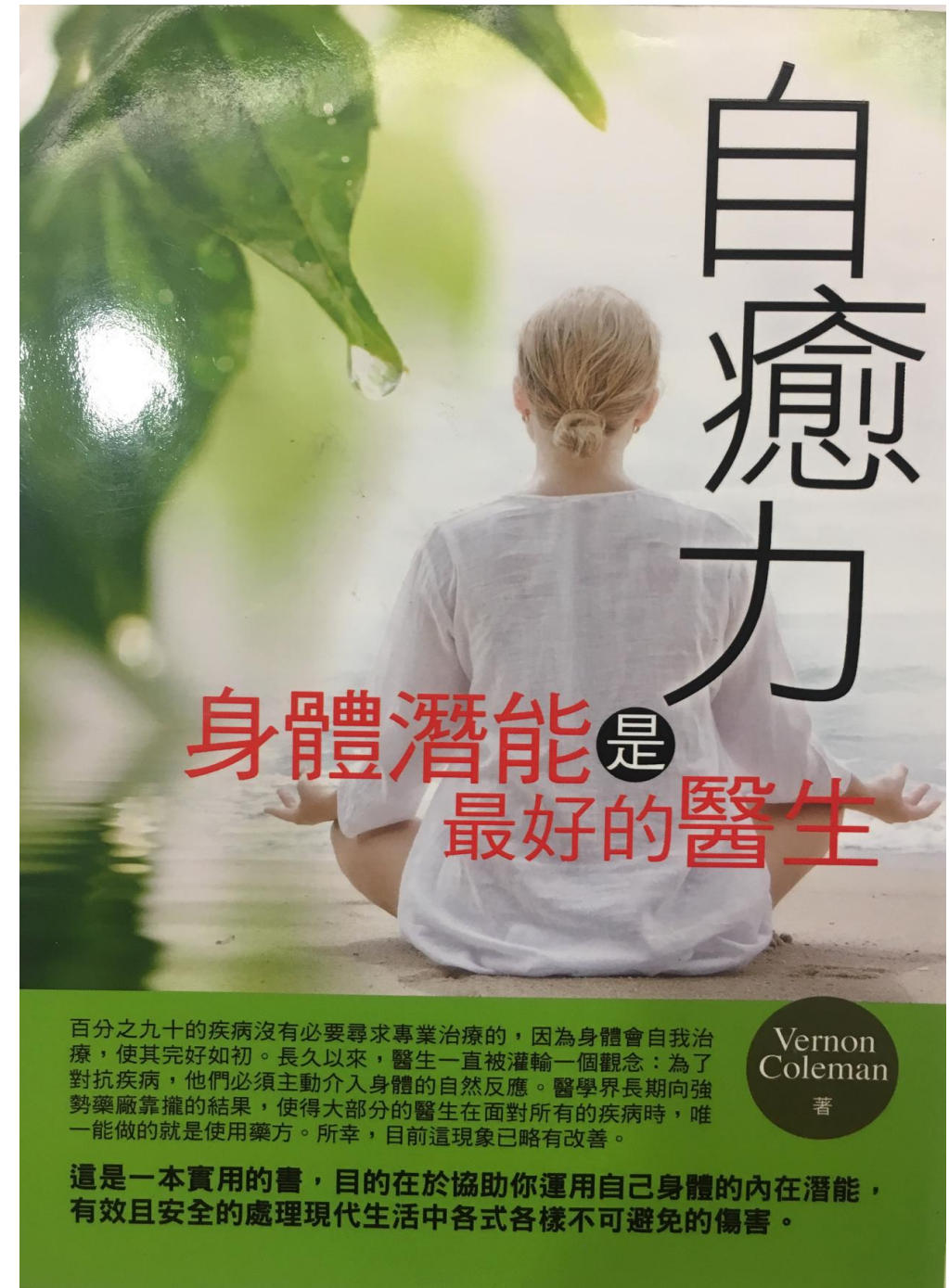


远红外线温热

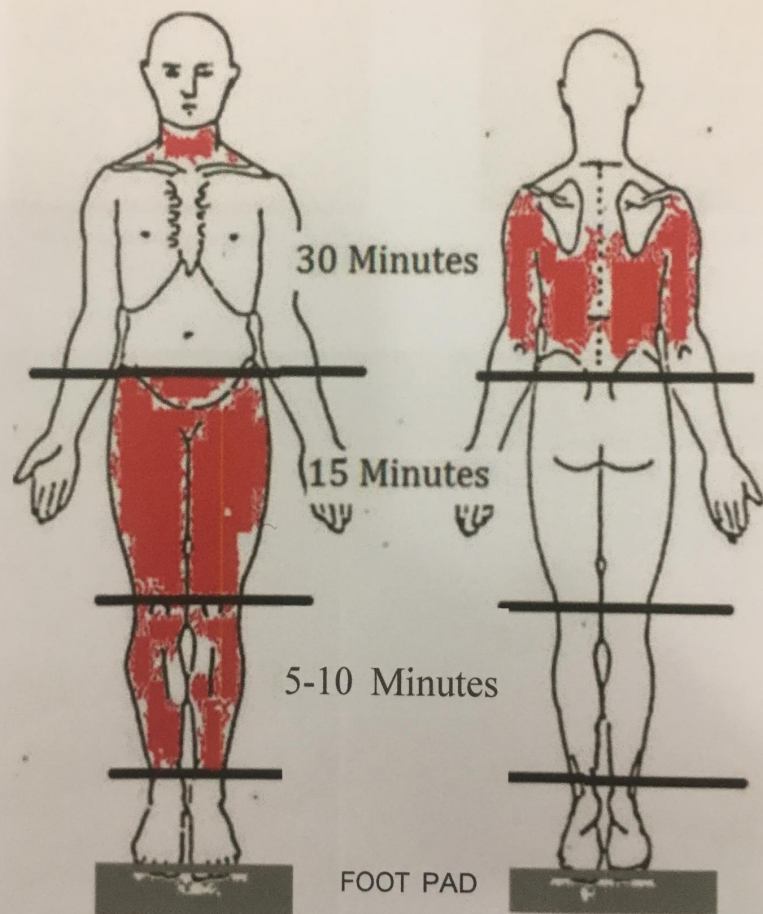
射频内热技术比使用热水泡脚来得更方便、也比使用远红外线照射提升体温的效率更快及更深入组织。

自愈力是最好的医生

每天只需30分钟就能轻松氧生，省钱省时省气力，透过人体内热效应使体温升高，从而加速血糖及脂肪燃烧，改善血液黏稠度、增加血液携氧量，促进微血管循环，使全身细胞组织供氧及补养充足，透过排汗把细胞毒素清除，就能整体提升身心的自愈力。



使用脚垫子时 深部热



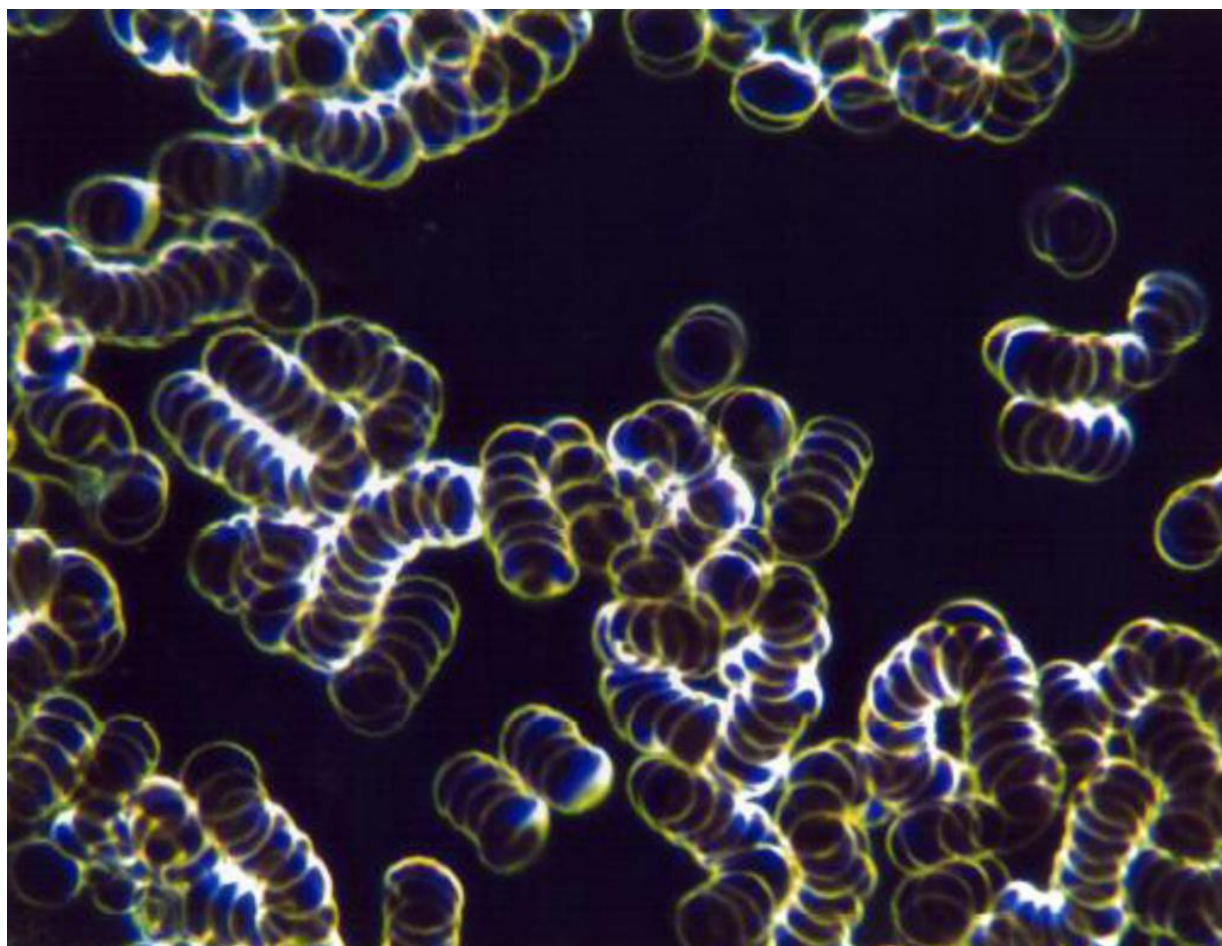
深层内热效应的十大神奇好处

- 1、细胞气血畅通
- 2、脸色红润饱满
- 3、轻松瘦身减肥
- 4、消除身心疲劳
- 5、调节三高酸痛
- 6、改善虚寒体质
- 7、改善酸化体质
- 8、被动排汗排毒
- 9、皮肤健康美丽
- 10、提高自愈能力

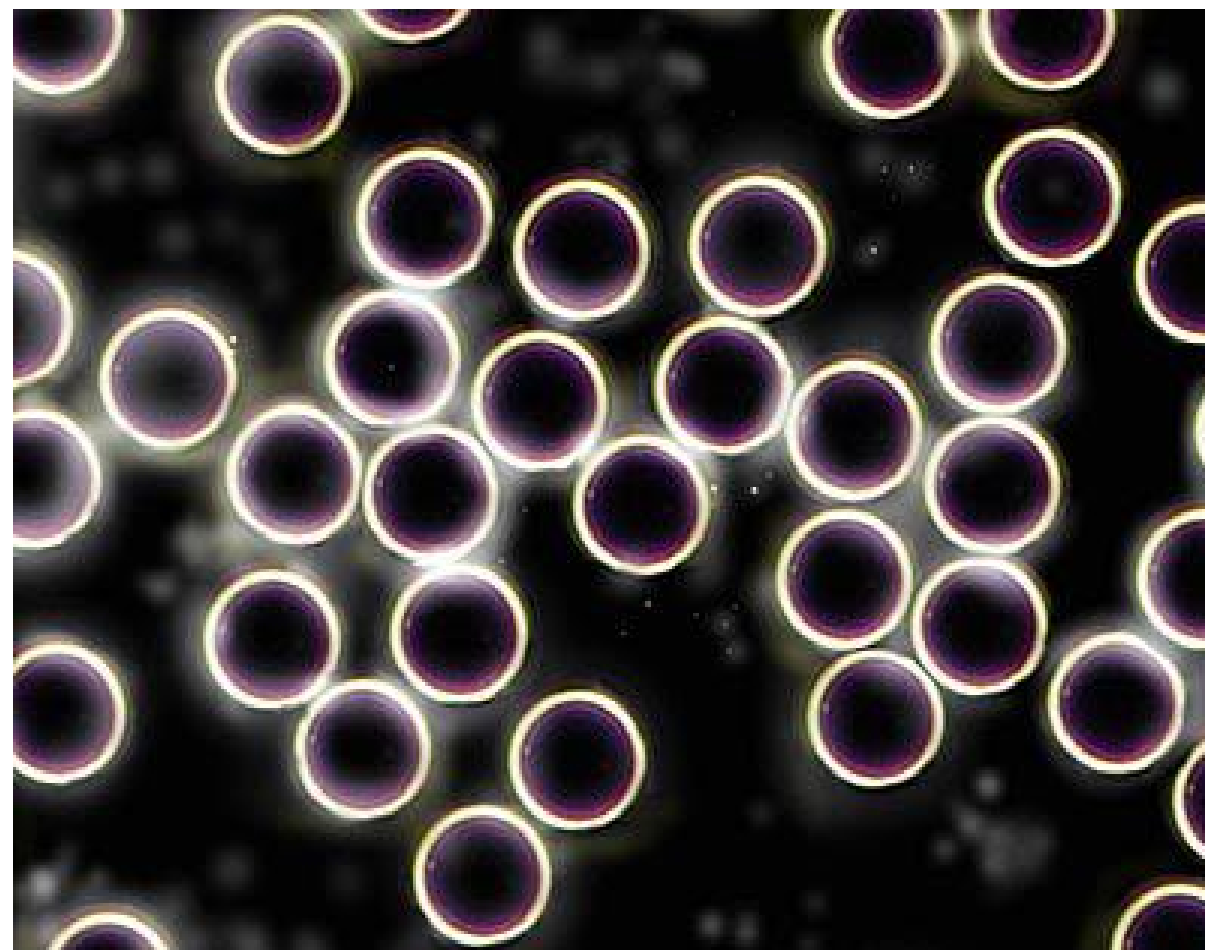
注：根据韩国同类产品的数据显示，以下症状均得到改善

- A. 10天内使用1-5次者：疼痛，失眠，勃起障碍
- B. 3周内使用5-10次者：肺活量，手脚冰冷，肤色暗哑，下肢肌力
- C. 4周内使用10-15次者：血压，血糖，骨盆疼痛
- D. 使用15次以上者：五十肩，股关节，骨质，肥胖

改善血液黏稠度



使用前



使用后

只用降壓藥，找死

高血壓革命

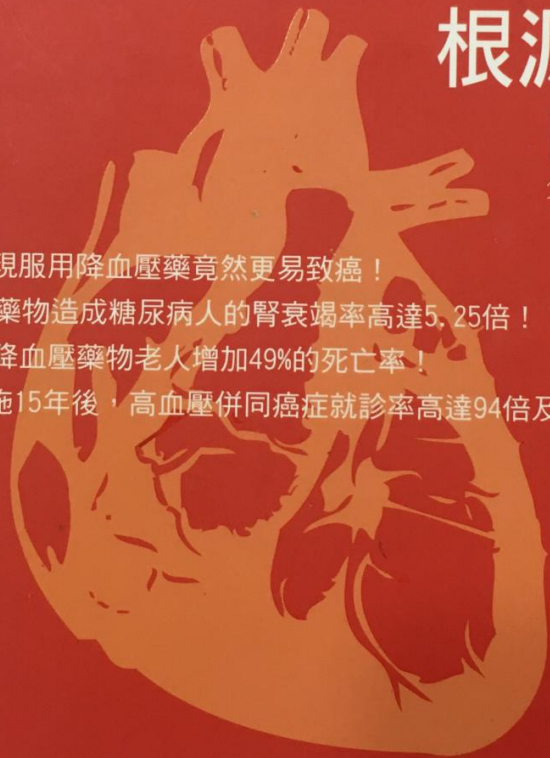
Revolutions of Hypertension : Suicide, If Only Anti-hypertensive Drugs

根源之道

陳志明 著

分子生物學博士

- 研究發現服用降血壓藥竟然更易致癌！
- 降血壓藥物造成糖尿病人的腎衰竭率高達5.25倍！
- 長期用降血壓藥物老人增加49%的死亡率！
- 健保實施15年後，高血壓併同癌症就診率高達94倍及135倍！



天主教會樞機主教

單國璽

卡內基訓練大中華負責人

吳志雄

希望基金會董事長

紀政

國立中山大學榮休教授

余光中

鄭重推薦

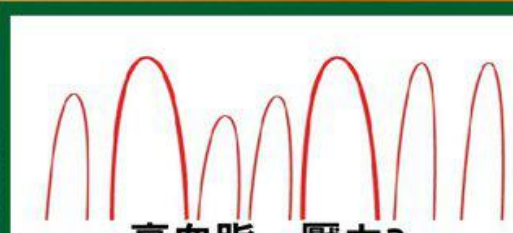
循環好，病痛少 預知疾病來臨前的四大徵兆



發炎?



高血壓?

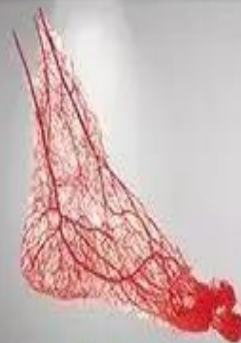


高血脂，壓力?



糖尿病後期?

資料來源:張安之,時報出版



腳部微循環



腎臟微循環



手部微循環



糖尿病足病變

原因與併發症有直接的關係：

一、**神經病變造成**：80%的病人有神經病變。

1.運動神經喪失：腳部變形，形成不適當的足部壓力形成潰瘍。

2.保護性感覺喪失：足部不適當的壓力，或壓力過久而不能查覺造成壞死。

3.自主性神經喪失：缺汗及皮膚缺氧，皮膚容易龜裂而感染。

二、**血管病變**：60%的病人有血管性的病變。

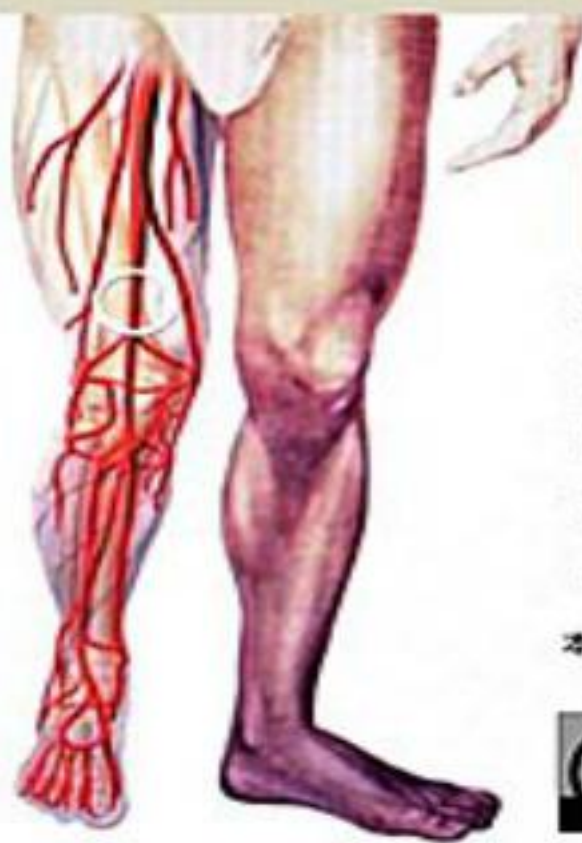
因血管的阻塞造成足部缺氧。應該血管重建或疏通來重建血液循環。



正常血管



阻塞的血管



提醒您～
家中有糖尿病
病患，請按時
量血糖並做好
居家護理

本ppt為戴至隆製作

適用創用CC規範 EMT



建议适合人群：

- 1、 亚健康人群
- 2、 中老年人群
- 3、 关注三高人群
- 4、 身心疲劳人群
- 5、 气血不通人群
- 6、 身体超重人群
- 7、 久坐不动人群
- 8、 肌肉酸痛人群
- 9、 睡眠欠佳人群
- 10、 手脚冰冷人群
- 11、 体质虚寒人群
- 12、 术后康复人群
- 13、 微循环障碍人群





幸福家庭 优氧生活