

针灸学习丛书

# 刺灸法汇编

陆瘦燕 朱汝功 主编



上海科学技术出版社

样本库

01.  
3940

“外灸学习丛书”

# 刺灸法汇論

主 编

陆瘦燕 朱汝功

助 编

門人

吳紹德 吳國璋 張時宜



上海科学技术出版社

39409

2J92/16

## 內容提要

刺法和灸法是古今治疗的二个主要方面。本书是就这些方面加以介绍和研讨的专书，計分五章。

第一章概括叙述了针法和灸法的发展过程；第二章列述古今各种针刺法及其应有知識，頗見詳备，对于补泻法和复式手法，更作了重点介绍；第三章把各种灸法和灸的有关問題，也詳細的予以闡述；第四章与第五章介绍了拔罐法和药熨法，这部分的材料虽不多，但也切合实用。在附录中，以表格形式列述若干古人的补泻法、近代针法、日本针法以及禁针禁灸腧穴的有关文献等等，可給讀者一定的帮助。

本书适宜于一般学习针灸，西医学习中医，及中医帶徒的教学参考，并可提供针灸医师作为临床参考用书。

## 針灸學習丛书

### 刺灸法 汇論

陸瘦燕 朱汝功 主編

吳紹德 吳國璋 張時宜 助編

上海科學技術出版社出版

(上海市南京西路2064号)

上海市書刊出版業营业登记证字第00000号

新华书店上海发行所发行 各地新华书店經售

大众文化印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 4 2/3/32 字数 97,000

1959年12月第1版 1959年12月第1次印刷

印数 1—13,000

统一书号：14119·874

定 价：(元)0.40元

20100

## 針灸學習叢書序

祖国医学是一个偉大的宝庫，而針灸学术是其中极为重要的一部分，数千年来，在人类保健事业中，一直起着巨大的作用。針灸疗法的治病优点，是不用湯药，仅仅通过或針或灸的措施，作用于人体，就能激发自然的抗病能力，从而发挥治疗效能。在临幊上，往往很多久治不癒、百药罔效的疾病，施以針灸，得能霍然而起。因此，古人有“一針，二灸，三湯药”的說法，其治病疗效，于此可見了。时至今日，这种簡捷而可靠的治疗方法，已是举世皆知的事实，一致認為是我們祖先偉大的創造，是一門独特的医学技术，我們應該担负起繼承和发揚的責任。

有关研究針灸的文献，現存的书籍以內經为最早。历代以来，属于专科性的文献有甲乙經、銅人腧穴針灸图經、十四經單、針灸大成……等，綜合性的有千金方、外台秘要、圣济总要、医学入门、东医宝鑑……等，名类众多，不下数百余种。这些书籍，都不同程度地記述了古代針灸医学的經驗成就和理论体系，起了承先启后的作用。近代著作，在党和政府的提倡下，更如雨后春笋，推陈出新，在針灸医学的学术理論和临床实践上都有了进一步的提高。从这些古今著作的成就中来繼承和发揚針灸医学，是我們应負的艰巨而光荣的任务。

一九五八年底，本人接受上海科学技术出版社的委托，編

写本丛书，要求能够系統地介紹針灸医学的理論知識和臨床經驗，作为学习針灸者和一般針灸临床医师的专科讀物。我們接受这一任务的时候，正值中共中央发布对卫生部党组关于西医离职学习中医班总结报告的批示，在全国各地掀起学习祖国医学高潮之际，因而这一工作，是具有重大意义的，也是十分光荣的。为此，我們下了最大的决心，一定要鼓足干勁，把本丛书写好，做到既能切合实用，又能系統地介紹祖国医学的針灸理論知識，以符合讀者的需要。虽然如此，要做到这一点，实在不是一件容易的事。由于能力所限，本书內容一定会有疏漏和不够正确的地方，謹就正于海內同道，希望不吝指教，以便不断修改和提高，不胜感佩。

陸瘦燕  
朱汝功

叙于沪上燕廬  
1959年9月

## 凡 例

一、本书計分五章，闡述了針灸疗法中刺法和灸法的概要，务使讀者学习后能够基本上掌握刺和灸的理論知識与实际操作方法，便于在临幊上应用。

二、本书除汇集了古人的各种刺灸法外，还罗列了若干近代发明的刺灸方法。例如刺法中的皮內針法、水針法、電針法、耳針法、挑針法、漆針法、皮下針法、芒針法等，灸法中的艾条灸法、溫筒灸法等，均作了簡要的介紹，便于讀者掌握运用。

三、毫針刺法中的各种补泻方法和复式手法，均遵照古人文獻的記載，結合編者的临床体会，作了淺近的解釋。这样，可使讀者初步理解各种刺法对于不同病症所以能起作用的理由，在治疗上对手法的选择和运用都有帮助。

四、第五章的熨法，也是祖国医学遗产的一部分，但是目前应用的人已經很少。本书特将其列为专章討論，抛磚引玉，希望引起大家注意，进一步予以整理和提高。

五、日本針刺十二法，近代針法，以及历代各家的綜合补泻法，均列于附录中，便于讀者参考。

六、禁針、禁灸的穴位，古人虽有禁忌的戒言，然而目前很多人用之却并无不良反应。但为了使初学者知所警戒起見，故本书首在正文中討論，继于附录中查考历代重要文献，

汇列成表，使讀者在知所警戒的基础上，能够进一步了解古人对禁穴的不同意見，以便酌情处理。

七、本书附录中，并列了禁針穴歌、禁灸穴歌、金針賦，以便初学者誦习之需。

# 目 录

## 第一章 刺灸的原始

- |         |   |         |   |
|---------|---|---------|---|
| 一、針具的发展 | 2 | 二、艾灸的发展 | 5 |
|---------|---|---------|---|

## 第二章 刺 法

一、什么是刺法	7	2. 注意病者的体位	13
二、刺的作用	7	八、医生在施术时的态度	22
三、刺的器具——針	8	九、对病者应說明的問題	23
1. 毫針	8	十、內經中的刺法	23
2. 三棱針	9	1. 九变刺	23
3. 小儿針	9	2. 十二节刺	27
4. 皮內針	10	3. 五刺	29
四、針具的保藏	10	十一、各种針具和不同种类的刺法	32
五、針具的修繕	11	1. 毫針刺法	32
1. 指持法	11	2. 三棱針刺法	63
2. 迫压法	11	3. 火針刺法	64
六、針刺的练习	11	4. 溫針法	64
1. 叠紙法	12	5. 小儿針叩打法	65
2. 棉紗球法	12		
七、針刺前的准备	13		
1. 針具的檢查和消毒	13		

6. 皮內針使用法	66	1. 部位的禁忌	83
7. 指針法	71	2. 脣穴的禁忌	83
8. 水針法	72	3. 临时情况不良的禁 忌	89
9. 电針法	73	4. 疾病情况不良的禁 忌	89
10. 耳針法	77	<b>十六、特殊情況的處理</b>	93
11. 挑針法	80	1. 拔針困难	93
12. 漆針法	81	2. 拔針后的瘀脹感	93
<b>十二、針刺的角度標準</b>	82	3. 拔針后的血肿和出 血現象	94
<b>十三、針刺的深淺標準</b>	83	<b>十七、針刺事故的處理</b>	94
1. 时令	83	1. 断針事故	94
2. 体质	83	2. 噉針事故	95
3. 疾病	84	3. 刺伤内藏	96
4. 部位	86		
<b>十四、刺法的适应症</b>	87		
<b>十五、刺的禁忌</b>	87		

### 第三章 灸 法

<b>一、什么是灸法</b>	97	<b>四、灸法的适应症</b>	101
<b>二、施灸的原料</b>	97	<b>五、灸的禁忌</b>	101
1. 艾的性能和作用	97	1. 部位的禁忌	101
2. 艾绒的采制和選擇	98	2. 体质和病情的禁忌	102
3. 艾绒的保藏	99	<b>六、各种不同的灸法</b>	103
<b>三、灸的作用</b>	99	1. 蒜灸	103
1. 溫經散邪	99	[附]长蛇灸	104
2. 引導經氣	100	2. 姜灸	104
3. 扶阳固脫	100	3. 附子灸	105
4. 防病保健	100	4. 豆豉灸	105

5. 噴蠅灸	105	标准	112
6. 黃蜡灸	106	八、灸法的操作	113
7. 鹽灸	106	1. 点穴	113
8. 黃土灸	107	2. 置炷	113
9. 溫脾种子灸	107	3. 燃燒	113
10. 硫黃灸	107	九、施灸先后的原則	115
11. 桑枝灸	108	十、施灸时艾炷的壮数 和大小的标准	115
12. 天灸	108	十一、灸法的补泻	116
13. 筒灸	108	十二、灸后的調养	117
14. 太乙神針灸	108	十三、灸瘡的引发	117
〔附〕雷火針灸	109	十四、灸瘡的处理	118
15. 艾条灸	109		
16. 溫筒灸	111		

## 七、艾炷的制法和大小

## 第四章 拔 罐 法

一、火罐的种类和形状	120	四、拔罐时应注意的事項	123
二、火罐的选择	121	五、火罐的作用	124
三、拔罐的方法	122	六、拔罐的适应症和禁忌	124
1. 閃火法	122	1. 适应症	124
2. 投火法	122	2. 禁忌	124
3. 貼棉法	122	〔附〕拔药罐法	124
4. 滴酒法	122		
5. 蒸气法	123		

## 第五章 熨 法

一、熨法的作用	125	二、熨法的适应证	126
---------	-----	----------	-----

三、熨法的种类	126	处方摘录	127
四、古人文献中熨法的			

## 附 录

一、神应經綜合补泻法	130	表	135
二、医学入門綜合补泻 法	131	八、禁灸腧穴文献考证 表	137
三、高武綜合补泻法	131	九、禁針穴歌	140
四、楊繼洲綜合补泻法	132	十、禁灸穴歌	140
五、近代針法	133	十一、金針賦	141
六、日本針刺十二法	134	主要参考文献	144
七、禁針腧穴文献考证			

## 第一章 刺灸的原始

“刺法”就是“針法”，“灸法”古称“灸焫”，是两种不同的医疗措施，皆为我們祖先在长时期劳动中所創造的。导源于何时，很难考证确定，但据历史資料推查，灸法的应用可能要比較晚些。苏联偉大的生理学家巴甫洛夫曾經說过：“有了人类，就有医药的活动。”針灸医学当然也不例外。当人类的双手能够制造简单的劳动工具，即从类人猿进化为人类时，針灸医学也就开始萌芽了。根据 1921—1931 年北京周口店发掘出来的“北京猿人”头骨牙齿等化石证实，大約距今五十万年以前，在我国洪荒的大陸上就居住着人类。从很多文物中可以证明，那时，我們的祖先已經能够制造劳动工具——石器和木棒了，这就是旧石器时代。勤勞的祖先們，在不断的劳动中，有时偶然触碰了身体某部，或者在某处有了痛楚时，很自然地会用手去揉按撓击，有时竟因此解除了疾病的痛苦，在无数次这样的巧合和实践中积累了宝贵的經驗，漸漸奠定了腧穴的基础。以后由于石器的发展，发现某一种楔形的石块，在撓击身体某部时，疗效格外显著，由是逐渐用以代替拳击，这就是砭石，乃是針的前身。

灸的发明，應該在人类能够利用火以后。据当时的社会情况来推測，古人在原始生活中，由于居住条件的限制，湿侵雨淋，很容易生寒痹的疾病。我們知道，寒痹病者，常常主訴

患部怕冷，甚至重裘不溫。在这样的情况下，祖先們也一定会本能地将有病的肢体，在火焰处烘烤取暖，有时偶一不慎，烫伤了某部，反而減輕或治愈了疾病，由是发明了灸法。

## 一、針具的发展

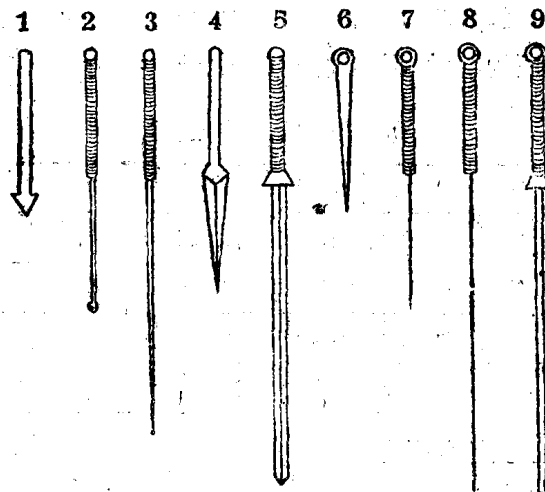
从石质的針具，演变到铁制的九針，其中是經過一段漫长的过程的。山海經記載，“高氏之山，其上多玉，其下多箴石。”晋朝郭璞注解說：“可以为砭（砭）針，治痛肿者。”礼記內則注也記載着：“古者以石为箴，所以刺病。”从这些文献中，我們可以肯定远在上古，我們的祖先已經用砭石刺入皮肤来治病了，这就是刺法。其后隨着針具的发展，刺法也有了长足的进步。根据近代出土的文物，例如錦西沙鍋屯掘出的石錐、石刀等，和周口店掘出的骨針，可以推知，大概在距今五万年以前，山頂洞人已經能够用石刀等工具制造比較精細的骨針了。此外，从“箴”字的字形上来推求，既从“竹”头，当然在古代某一时期，一定有竹制的針具存在。到了距今五六千年时，黃河流域发展了彩陶文化，因此就出現了陶針。直到目前，广西僮族尚保存有这种針具，可能即是古代遺风。

公元前2—1千年左右，即在历史上是夏、商、周三代的时候，由于冶金术的发明，从新石器时代进入了青銅器时代。殷商时（約在公元前18—12世紀）青銅器的冶炼和鑄造技术，已达很高水平，想必金属的針具已有条件鑄造，因此，“九針”也可能在此时产生。

铁針的出現，可能在公元前十世紀左右。相傳周族的祖先“公劉”发明了冶铁术，由是也就有了铁制的針具。以后隨着

生产的发展，还出現了金針、銀針、白銅針、合金針等等。現代社會，科學高度發達，冶金技術已達空前的高峰，有了不銹鋼的合成。這種金屬既具鋼鐵的堅韌性，又不易生鏽，經久耐用，優于其他金屬，所以目前應用的針具，一般都用不銹鋼製造。

从上古的砭石到目前應用的毫針，其形態的改變也是經歷了一段漫長的歷史過程的。當時的砭石也有大小的不同。素問保命全形篇記載：“制砭石小大。”疊元起注曰：“砭石者，是古外治之法，有三名：一、針石，二、砭石，三、鑄石。”鑄石和九針中的鑄針名稱相近，可能就是鑄針的前身。以後又有銅針、鐵針的出現。由於金屬的性能不論在延性或展性方面都



內經九針圖

大大地超过了石器，所以随着医疗上的需要，逐渐精分细析，发展成为九种不同形状的针具，就是内经记载的“九针”。

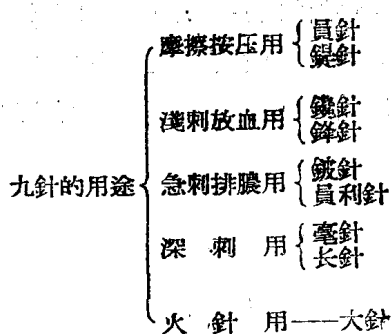
砭石和金属针具，在古代一个相当长的时期内是并存的，后来因为金属的针具在各方面都比砭石优越，才逐渐被自然淘汰。灵枢九针十二原篇说：“余欲勿使被毒药，无用砭石，欲以微针通其经脉，调其血气……”可见在那时，金属针具已渐取砭石而代之，成为刺治的主要工具了。

“九针”的形态各不相同，其对疾病的适应也各有所异。所谓“九针”就是(1)镵针，(2)员针，(3)鍼针，(4)锋针，(5)铍针，(6)員利針，(7)毫针，(8)长针；(9)大针。这九种针具的形状，由于去古已远，甚难正确考据，历代注家见解也不一致，兹参考前人繪制的图样，画成前图并附表于下：

九针长短形状用途表

序数	名称	尺寸	形 状	用 途
1	镵 针	一寸六分	头大末锐，形如箭头	主热在头身，用以泄阳气
2	員 针	一寸六分	身如圆柱，锋作卵形	主泻分肉间的邪气
3	鍼 针	三寸五分	形如黍粟尖端一样的锐利	主按压血脉，以泄邪气
4	锋 针	一寸六分	身为三棱形，针峰三面有口，十分锐利	主治热毒痈瘍和用来泻络出血
5	铍 针	长四寸，闊二分半	形如宝劍的锋芒	用作排脓出毒
6	員利針	一寸六分	圆而且锐，针末微大，针身较小	主治暴痹和痛症
7	毫 针	一寸六分	纤细如毫毛，针尖如蚊蠅之喙	主治痹痛
8	长 针	七 寸	针身最长，针锋锐利	主治邪气深入，为时久远的痹症
9	大 针	四 寸	针尖如棍棒，其锋微圆	用作火针，并可主治大气不能通过关节的病症

九針的用途，茲據《靈樞記載》，分類制表如下：



目前临幊上一般应用的毫針和環跳針，就是取法古代九針中的第七种毫針和第八种长針而制成的，鋒針就是現在的三棱針，大針在外科痛疽时也还使用，其他几种針具，使用的已經比較少了。

## 二、艾灸的发展

自从古人发现火伤可以治病以后，当时也一定經歷了一段很长的时间，才找到今日的施灸原料——艾叶。最初由于取材的便利，可能用过树枝作为灸治的燃料。明代李梴著医学入門中記載的桑枝灸，或許就是古代用树枝作灸的遗迹。

用艾叶灸燃治病，我們从各种文献上看来是由来甚久的。《靈樞官能篇》說：“語徐而安靜，手巧而心審諳者，可使行鍼艾。”《經水篇》也說：“十二經之多血少氣，與其少血多氣，與其皆多血氣，與其皆少血氣，皆有大數，其治以針艾，各調其經氣，固其常有合乎。”孟子离娄篇亦記載：“七年之病，求三年之艾。”可見用艾灸治病，在战国以前已极盛行。由此推論，則其用为施

灸的原料，必然远出古代，殆无可疑。

所以刺法和灸法的成长与发展，并不是短期而偶然的，必然是在漫长的岁月中，经过了亿万次临床的实践而逐渐成熟的，因此，也是相当科学的。后面各章分别予以讨论之。