



中华人民共和国国家标准

GB/T 21709.14—2009

针灸技术操作规范 第14部分：镭针

Standardized manipulations of acupuncture and moxibustion—
Part 14: Di acupuncture

2009-02-06 发布

2009-08-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 21709《针灸技术操作规范》分为 21 个部分：

- 第 1 部分：艾灸；
- 第 2 部分：头针；
- 第 3 部分：耳针；
- 第 4 部分：三棱针；
- 第 5 部分：拔罐；
- 第 6 部分：穴位注射；
- 第 7 部分：皮肤针；
- 第 8 部分：皮内针；
- 第 9 部分：穴位敷贴；
- 第 10 部分：穴位埋线；
- 第 11 部分：电针；
- 第 12 部分：火针；
- 第 13 部分：芒针；
- 第 14 部分：镊针；
- 第 15 部分：眼针；
- 第 16 部分：腹针；
- 第 17 部分：鼻针；
- 第 18 部分：口唇针；
- 第 19 部分：腕踝针；
- 第 20 部分：毫针基本刺法；
- 第 21 部分：毫针针刺手法。

本部分为 GB/T 21709 的第 14 部分。

本部分的附录 A、附录 B、附录 C、附录 D、附录 E 均为资料性附录。

本部分由国家中医药管理局提出。

本部分由中国针灸学会归口。

本部分主要起草单位：黑龙江省中医研究院。

本部分参加起草单位：上海中医药大学附属岳阳医院，哈尔滨市第一医院。

本部分主要起草人：王顺、胡丙成、张缙、东贵荣、蔡玉颖、卢金荣。

本部分参加起草人：梅成、王东升、桑鹏、周振坤、尚艳杰、滕雨虹、董建萍。

针灸技术操作规范 第 14 部分：镊针

1 范围

GB/T 21709 的本部分规定了镊针的术语和定义、操作步骤与要求、注意事项及禁忌。
本部分适用于镊针技术操作。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 21709 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本部分。

GB/T 12346 腧穴名称与定位

GB/T 21709.20—2009 针灸技术操作规范 第 20 部分：毫针基本刺法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于 GB/T 21709 的本部分。

3.1

镊针 Di-needle

镊针为中国古代“九针”之一，长 10 cm～13 cm，前端有黍粟样大小圆钝针头，直径约 0.2 cm～0.3 cm。在经络、腧穴上激发经气以治疗疾病。

3.2

电镊针 electric Di-needle

电镊针是镊针结合电脉冲技术研制而成的一种针具。其针头端同镊针，针尾通过导线连接于电脉冲治疗仪上，既有镊针的治疗作用又有电脉冲的治疗作用。

3.3

声电镊针 electroacoustic Di-needle

声电镊针是将电镊针的电信号用声频信号代替，在经络、腧穴上激发经气以治疗疾病。

4 操作步骤与要求

4.1 施术前准备

4.1.1 根据操作要求准备相应的镊针针具、仪器、75%乙醇、0.9%氯化钠、消毒脱脂棉。针具的要求参见附录 A。

4.1.2 部位选择

临床上根据疾病的不同选取适当的经络或腧穴。

腧穴定位应符合 GB/T 12346 的规定。

4.1.3 体位选择

应选择医生能准确取穴，方便操作，病人舒适、安全，能够持续治疗的体位。

4.1.4 环境要求

室温适宜，环境清洁、安静舒适。

4.1.5 消毒

针具、术者及所选经络、腧穴处消毒参照 GB/T 21709.20—2009 的 4.1.7 的规定。