

团 体 标 准

T/CVMA XXXXX—XXXX

犬猫针灸技术操作规范

第 5 部分：特定电磁波频谱疗法

Technical Protocol of the Manipulation of Acupuncture and Moxibustion for Canine
and Feline — Part 5: TDP

(征求意见稿)

XXXX - XX - XX 发布

XXXX - XX - XX 实施

中国兽医协会 发布

中国兽医协会
CVMA

目 次

前 言.....	II
1 范围.....	错误！未定义书签。
2 规范性引用文件.....	错误！未定义书签。
3 术语与定义.....	错误！未定义书签。
4 TDP 治疗操作规范.....	错误！未定义书签。

中国兽医协会
CVMA

前 言

《犬猫针灸技术操作规范》分为6个部分：

- 第1部分：毫针疗法
- 第2部分：艾灸疗法
- 第3部分：电针疗法
- 第4部分：穴位注射疗法
- 第5部分：特定电磁波频谱疗法
- 第6部分：激光针灸疗法

本标准为 T CVMA/XXXXX-XXXX 的第5部分。

本标准按照 GB/T 1.1-2020 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国农业农村部提出。

本标准由中国兽医协会归口。

本标准起草单位：中国农业大学、沈阳农业大学、扬州大学、西北农林科技大学、北京中农大动物医院有限公司、北京动物园、北京宠福星动物医院有限公司、北京市动物疫病预防控制中心、中国畜牧兽医学会中兽医学分会、北京小动物诊疗行业协会。

本标准起草人：范开、王帅玉、林珈好、郭洋、刘明江、麻武仁、姜瑞婕、赵学思、郑雪莹。

本标准的历次版本发布情况为：无

中国兽医协会
CVMA

中国兽医协会
CVMA

犬猫针灸技术操作规范

第5部分：特定电磁波频谱疗法

1 范围

本标准规定了伴侣动物诊疗机构对犬、猫特定电磁波频谱疗法疗法的操作流程及技术要点。本标准适用于犬、猫特定电磁波频谱疗法治疗的操作，教学中亦可参照适用。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

T CVMA/XXXXX-XXXX 伴侣动物针灸技术操作规范 第2部分：艾灸疗法
YY/T 0061 特定电磁波治疗器

3 术语和定义

3.1 特定电磁波频谱治疗仪：简称 TDP 治疗仪。主要由电阻加热设备外覆含有 30 多种特定元素的电磁波发射板，以及底座、摇臂等构成。接通 TDP 治疗仪的电源后，电阻加热设备加热电磁波发射板，使发射出特定波长的电磁波。

3.2 特定电磁波频谱疗法：简称 TDP 疗法，以 TDP 治疗仪发射的特定电磁波照射施术部位的疗法。可改善血液循环、缓解肌肉痉挛、促进浅表性炎症消散，常用于关节炎疼痛、软组织损伤，以及寒湿性疾病等。

4 TDP 疗法操作规范

4.1 器材准备

TDP 治疗仪、保定架，毛毯、屏风等。TDP 治疗仪符合 YY_T0061 特定电磁波治疗器之要求。

4.2 操作方法

4.2.1 刺激剂量

TDP 疗法的刺激量取决于照射温度与照射时间，其中照射温度与照射距离相关，照射距离越近，照射温度越高。

4.2.2 照射距离

辐射板中心对准被照射部位，距被照射部位约 25~35cm。照射距离需随照射时间延长而调节，以受照局部温和发热、被毛表面温度保持 40~45℃为度。

4.2.3 照射时间

通常每区域每次照射 30~40min；每日照射 1~2 次，5~7d 为一疗程，疗程之间应有适当的间隔时间。

4.2.4 补泻

TDP 疗法的补泻原则具体应符合 NY/T XXX-XXXX 第 2 部分：艾灸疗法。临床上，TDP 疗法以低温加热为主，促进血液循环，加强局部代谢，宜用于须行补法的动物及患部。

4.2.5 TDP 疗法可配合毫针、电针、激光针灸等疗法使用。

4.2.6 TDP 疗法无须术部消毒，可用于溃疡组织等处。

4.3 操作程序

4.3.1 备齐器材，置于保定架旁；术前尽量使动物排空大小便。

4.3.2 将伴侣动物置于保定架上，使饲主安抚动物。根据病变区域或选定的穴位，调整动物体位，充分暴露受照部位。注意室内温度，冬季注意保暖。

4.3.3 接通 TDP 治疗仪电源，打开电源开关，工作指示灯亮，待发射板有发热感，即可根据治疗部位调整发射板的角度，并初步调节照射距离，以发射板盘面中心的垂线对准患部或穴位进行照射治疗。

4.3.4 照射过程中，根据动物反应及其体位变化，随时调节发射板与受照部位的方向及距离关系，保持受照部位体表温度的稳定。

4.3.5 照射完毕，关闭 TDP 治疗仪的电源开关，移开灯头。以舒适体位作适当保暖，休息片刻后再行移动或离院。

4.4 注意事项

4.4.1 对肢体麻痹等自我感受能力差的动物实施 TDP 照射，兽医必须严格注意温度，可用手感受被照射部位的温度，及时调节，以防烫伤。

4.4.2 每天第一次开机时，应预热 5~10min；连续治疗则无需预热。

4.4.3 对体型过小的动物使用 TDP 治疗仪照射时，必可用棉质毛巾等对非照射部位作隔热防护。

4.4.4 开、关机严格按照操作规程，防止漏电、短路或意外事故发生。

4.4.5 按设备使用说明定期更换电磁波发射板。