团 体 标 准

T/CVMA XXXXX—2021

犬猫眼睑部分楔形切除术技术规范

Technical specification of eyelid partial wedge resection in dogs and cats

点击此处添加与国际标准一致性程度的标识

(征求意见稿)

XXXX - XX - XX 发布

XXXX-XX-XX 实施



前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由北京中农大动物医院有限公司提出。

本文件由中国兽医协会归口。

本文件起草单位:北京中农大动物医院有限公司、中国农业大学、北京小动物诊疗行业协会。

本文件主要起草人:刘玥、庞茉、金艺鹏、董轶、夏楠、李晶、辛良。



犬猫眼睑部分楔形切除术技术规范

1 范围

本文件规定了犬猫眼睑部分楔形切除术的准备物品、术前准备、手术操作、注意事项及术后护理。本文件适用于宠物医疗机构医务人员对眼睑肿物、眼睑撕裂等病例进行犬猫眼睑部分楔形切除术。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 犬猫眼睑部分楔形切除术操作技术

4.1 准备物品

电动剃毛刀、5%聚维酮碘溶液、0.5%聚维酮碘溶液、生理盐水、创巾、眼睑垫板或霰粒肿钳、手术刀片、眼科镊、眼科剪、眼科持针器、4-0⁶-0可吸收缝线。

4.2 术前准备

- 4.2.1 患病动物全身麻醉。
- 4.2.2 眼周剃毛。
- 4.2.3 5%聚维酮碘溶液消毒眼周皮肤。
- 4.2.4 0.5%聚维酮碘溶液冲洗眼表。
- 4.2.5 生理盐水冲洗眼表。
- 4.2.6 铺设创巾。

4.3 手术操作

- 4.3.1 将眼睑垫板置或霰粒肿钳于预切除位置的结膜囊内。
- 4.3.2 楔形切开预切除位置的眼睑缘和眼睑皮肤,确保眼睑缘的切缘平整(见图 a)。

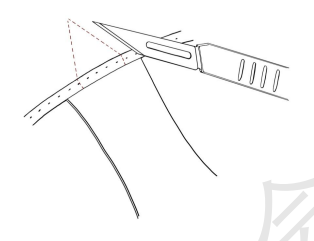


图 a 楔形切除眼睑缘和眼睑皮肤

- 4.3.3 剪开切口位置的皮下组织和结膜,完成眼睑的楔形部分切除。
- **4.3.4** 使用 $4-0^{\circ}6-0$ 可吸收缝线,以水平褥式缝合方式对合楔形切口的皮下组织,不可穿透皮肤、结膜、眼睑缘(见图 b)。

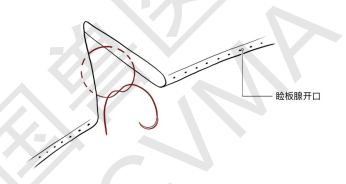


图 b 水平褥式缝合皮下组织

4.3.5 使用 $4-0^{\circ}6-0$ 可吸收缝线,"8"字缝合眼睑缘(见图 c)。

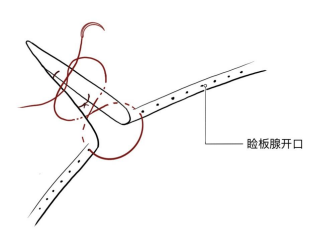


图 c "8"字缝合眼睑缘

- 4.3.5.1 在切口的一侧, 距眼睑边缘 2~3 mm 处穿入皮肤, 不穿透全层, 从切缘的皮下组织中穿出。
- 4.3.5.2 跨至对侧切口,从切缘的皮下组织入针,从眼睑边缘睑板腺开口位置出针。
- 4.3.5.3 返回第一侧,从睑板腺开口位置入针,从切缘的皮下组织出针。
- 4.3.5.4 跨至对侧切口,从切缘的皮下组织入针,从皮肤出针。
- 4.3.5.5 确保打结后眼睑缘连续、平整。
- 4.3.6 向远端结节缝合剩余皮肤切口。清创过程中棉拭子浸湿后可更换新的棉拭子。

4.4 注意事项

- 4.4.1 部分楔形切除宽度范围不超过眼睑长度的 1/3。
- 4.4.2 可通过三角棉拭子控制眼睑的出血。
- 4.4.3 缝线线头的长度以不接触眼表为准。

4.5 术后护理

- 4.5.1 佩戴伊丽莎白圈 2 周。
- 4.5.2 使用抗生素眼药 1 周。
- 4.5.3 2周后可拆除皮肤缝线, 若动物无排异表现, 也可不拆除。

3