

# 大鼠电针镇痛效果与扣带回前部(32区及其邻近)5-羟色胺水平的关系

陈汝艳, 唐粉芳

( )

中图分类号:

**摘要:** 在电针大鼠双侧“足三里”而引起镇痛的基础上按Curzon的荧光分光光度法测定了不同针效大鼠针后扣带回前部(32区及其邻近)5-羟色胺含量, 并与中缝核团区作了比较。观察到电针效果与扣带回前部(32区及其邻近)的5-羟色胺水平具有正向关系, 这种关系在中缝核团区也存在, 且更明显。这就从中枢递质活动的水平进一步证实了扣带回前部与针刺穴位镇痛的关系。

关键词: 无

 [阅读文章\(pdf\)](#)

关闭本页