

苗裕,艾群. 脾俞、足三里穴位注射对抑郁大鼠行为学及细胞因子IL-1 $\beta$ 、IL-6的影响[J]. 中国康复医学杂志, 2007, (8): 696-698

脾俞、足三里穴位注射对抑郁大鼠行为学及细胞因子IL-1 $\beta$ 、IL-6的影响 [点此下载全文](#)

[苗裕](#) [艾群](#)

大连医科大学第二附属医院中医科, 116027

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 149

全文下载次数: 98

摘要:

目的: 探讨穴位注射脾俞、足三里穴对慢性应激抑郁模型大鼠的调节作用。方法: 复制慢性应激抑郁大鼠模型,用黄芪注射液穴位注射动物脾俞、足三里穴,观察其对该动物行为学及细胞因子IL-1 $\beta$ 、IL-6改变方面的影响。结果: 穴位注射组可显著改变动物模型的行为学指标,降低抑郁大鼠血浆中的IL-1 $\beta$ 、IL-6的含量,使其接近正常水平。结论: 抑郁大鼠的IL-1 $\beta$ 、IL-6的含量高于正常,可能在抑郁症的发病中起一定作用;穴位注射治疗抑郁症有应用前景,可能是通过降低IL-1 $\beta$ 、IL-6的含量而发挥抗抑郁作用的。

关键词: [穴位注射](#) [应激抑郁模型](#) [行为](#) [细胞因子](#) [黄芪注射液](#) [大鼠](#)

[Download Fulltext](#)

[MIAO Yu](#) [AI Qun](#)

The Second Affiliated Hospital of Dalian Medical University, Liaoning, 116027

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [points injection](#) [stress depression model](#) [behavior](#) [interleukins](#) [Astragali](#) [rat](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是本站第 295533 位访问者

版权所有: 中国康复医学会

主管单位: 卫生部 主办单位: 中国康复医学会

地址: 北京市和平街北口中日友好医院 邮政编码: 100029 电话: 010-64218095 传真: 010-64218095

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计