

撤稿:丹参素对银屑病样细胞 Yes 相关蛋白表达及细胞增殖、凋亡的影响[中华皮肤科杂志, 2020, 53(6):452-458]

《中华皮肤科杂志》编辑部:

我们在《中华皮肤科杂志》2020年第53卷第6期第452-458页发表的“丹参素对银屑病样细胞 Yes 相关蛋白表达及细胞增殖、凋亡的影响”^[1]一文与我们发表在 Eur J Pharmacol, 2020, 868:172881 上的一文“Mechanism of danshensu-induced inhibition of abnormal epidermal proliferation in psoriasis”^[2]存在重复发表问题,我们已深刻认识到这是一种十分错误的行为,特申请从《中华皮肤科杂志》撤稿,并就由此带来的不便向编辑部致歉。

贾金靖、莫秀梅、刘俊峰、王宁、郑焱、陈达灿

2020年12月3日

[1]贾金靖,莫秀梅,刘俊峰,等.丹参素对银屑病样细胞 Yes 相关蛋白表达及细胞增殖、凋亡的影响[J].中华皮肤科杂志, 2020, 53(6):452-458.

[2]Jinjing Jia, Xiumei Mo, Junfeng Liu, et al. Mechanism of danshensu-induced inhibition of abnormal epidermal proliferation in psoriasis[J]. Eur J Pharmacol, 2020, 868:172881.