

表2 小鼠乙酸扭体试验结果  $\bar{x} \pm s$

组别	浓度/ (g · mL <sup>-1</sup> )	剂量/ [mL · (10 g) <sup>-1</sup> ]	动物数/ 只	扭体次数
壮骨祛风合剂				
低浓度组	0.285	0.2	20	23.9 ± 10.3
中浓度组	0.570	0.2	20	19.6 ± 6.8 <sup>*1</sup>
高浓度组	1.140	0.2	20	17.3 ± 8.3 <sup>*2</sup>
壮骨关节丸组	0.077	0.2	20	16.6 ± 6.5 <sup>*2</sup>
0.9% 氯化钠溶液组		0.2	20	35.3 ± 7.3

与 0.9% 氯化钠溶液组比较, <sup>\*1</sup>P < 0.05, <sup>\*2</sup>P < 0.01

1.0 mL · (100 g)<sup>-1</sup>, 连续给药 3 d, 第 4 天给药 30 min 后, 以 12% 甲醛致炎, 每只足跖 0.1 mL。分别于致炎前及致炎后 0.5, 1.0, 2.0, 4.0, 6.0 h 测定大鼠足跖体积, 计算足跖体积变化百分

表4 大鼠足跖炎症试验结果

组别	浓度/ (g · mL <sup>-1</sup> )	剂量/ [mL · (100 g) <sup>-1</sup> ]	致炎前	足跖体积变化				
				0.5 h	1.0 h	2.0 h	4.0 h	6.0 h
壮骨祛风合剂								
低浓度组	0.285	1.0	100	115.1 ± 7.3	119.6 ± 6.8	117.9 ± 8.1	129.9 ± 10.7	131.3 ± 9.3
中浓度组	0.570	1.0	100	114.5 ± 9.2	107.9 ± 5.1 <sup>*1</sup>	106.2 ± 5.8 <sup>*1</sup>	112.2 ± 8.7 <sup>*2</sup>	124.2 ± 8.1
高浓度组	1.140	1.0	100	119.3 ± 7.6	116.1 ± 9.8	112.1 ± 7.2 <sup>*1</sup>	113.3 ± 7.2 <sup>*2</sup>	124.0 ± 6.6
壮骨关节丸组	0.077	1.0	100	113.6 ± 3.5	114.6 ± 3.2 <sup>*1</sup>	114.8 ± 4.1 <sup>*2</sup>	114.6 ± 4.4	115.6 ± 6.5
0.9 氯化钠溶液组		1.0	100	118.3 ± 5.9	122.5 ± 6.1	126.6 ± 7.9	126.8 ± 11.2	127.2 ± 4.3

与 0.9% 氯化钠溶液组比较, <sup>\*1</sup>P < 0.01, <sup>\*2</sup>P < 0.05

### 3 讨论

试验表明壮骨祛风合剂有较好的镇痛和抗炎作用, 且安全、低毒, 可在临床推广应用。

(志谢: 本实验承蒙山东中医药大学周宏雷、刘 军、孙治

率。结果见表 4。结果表明, 壮骨祛风合剂与壮骨关节丸抗炎作用相似, 与 0.9% 氯化钠溶液对照组比较, 壮骨祛风合剂大剂量组、中剂量组在给药后 1.0, 2.0, 4.0 h 均差异有显著性。

表3 小鼠耳致炎试验结果  $\bar{x} \pm s$

组别	浓度/ (g · mL <sup>-1</sup> )	剂量/ [mL · (10 g) <sup>-1</sup> ]	动物 数	炎症增重率/%
壮骨祛风合剂				
低浓度组	0.285	0.2	20	141.2 ± 7.1
中浓度组	0.570	0.2	20	137.9 ± 8.8 <sup>*1</sup>
高浓度组	1.140	0.2	20	139.1 ± 11.3
壮骨关节丸组	0.077	0.2	20	138.6 ± 6.5 <sup>*1</sup>
0.9% 氯化钠溶液组		0.2	20	148.3 ± 5.9

与 0.9% 氯化钠溶液组比较, <sup>\*1</sup>P < 0.01

% ,  $\bar{x} \pm s$

国、王晓平等同志的指导和大力协助)

#### [参考文献]

[1] 王晓君, 张金声. 壮骨祛风合剂的制备工艺与临床应用[J]. 时珍国医国药, 2005, 4(4): 330.

## 盐酸氟桂利嗪致眼睑水肿 1 例

罗旭玮, 李金龙

(浙江省玉环县人民医院药剂科, 317600)

[关键词] 氟桂利嗪, 盐酸; 不良反应; 眼睑水肿

[中图分类号] [文献标识码] B [文章编号] 1004-0781(2008)02-0180-01

患者, 女, 42 岁。因偏头痛于 2005 年 12 月 22 日来门诊就诊。给予盐酸氟桂利嗪片(商品名: 西比灵, 西安杨森制药有限公司, 批号: 050920285) 治疗, 用法用量为 5 mg, 口服, 每晚一次。患者当晚开始服用该药, 第二天早上头痛症状消失, 而双

眼的上下眼睑出现水肿伴发绀, 自觉眼睑有肿胀感, 至下午水肿方基本消退。后患者每头痛发作时服用该药, 服药后的第 2 天早上均有出现眼睑水肿现象, 影响容貌, 不能外出。2006 年 1 月 11 日患者头痛复发, 当晚又服用盐酸氟桂利嗪片 5 mg, 第二天上午来门诊咨询。体检: 双眼上下眼睑明显水肿, 呈凸起状, 乌青色, 嘴唇、喉头、小腿等其他部位未见水肿现象, 吞咽正常, 双肺未闻及干湿性啰音, 律齐, 心音中, 肝脾肋下未及。患者既往无药物过敏史, 治疗期间未服用其他任何药物, 眼睑水肿可确诊为由盐酸氟桂利嗪所致。

[收稿日期] 2007-05-21

[作者简介] 罗旭玮(1968 -), 女, 浙江玉环人, 药师, 主要从事医院药学工作。电话: 0576 - 87236030。

[通讯作者] 李金龙(1981 -), 男, 山东诸城人, 药师, 学士, 主要从事医院临床药学工作。电话: 0576 - 87236197。