

3.1 动物感染创面的 pH 值 实验免第 1、2 组接种金黄色葡萄球菌的创面平均 pH 值为 6.2，第 3、4 组接种大肠杆菌的创面平均 pH 值为 6.5，第 5、6 组接种绿脓杆菌的创面平均 pH 值为 8.2。

3.2 普济药膏对动物感染创面 pH 值的影响 实验组感染创面敷贴普济药膏 4 次，全部创面的 pH 值均转为 7~7.5，其第 1、3、5 组 pH 值分别平均为 7.2、7.3、7.4。对照组敷贴凡士林油纱布 4 次，创面的 pH 值变化不大，第 2、4、6 组 pH 值分别平均为 6.7、6.8、8.1。第 1、3、5 组与第 2、4、6 组创面 pH 值的转变对比，其 P 值均 <0.01 。

3.3 普济药膏对动物感染创面愈合时间的影响 实验第 1、3、5 组创面平均愈合分别为 36.5 天、35.4 天、35.8 天，与对照第 2、4、6 组的 49.3 天、48.7 天、50.1 天对比，其愈合时间明显加快， P 值均 <0.01 。

讨 论

本文所用普济药膏，其组方成份黄连、大

黄、煅龙骨能清热解毒、收湿消肿，紫草、丹皮、血竭能活血化瘀、去腐脱痂，川贝母、鸡内金、植物油能生肌敛创、润肤长皮，玄胡索、冰片能止痛。通过 628 例临床对照观察和实验研究，结果表明，普济药膏能迅速减少、停止 II°烧、烫伤创面渗液，消除水肿，加快创面愈合，具有类似异体植皮的保护创面作用。能较快溶软，脱除 III°烧、烫伤焦痂，有优于切痂术的脱痂效果。据有关资料报道，金黄色葡萄球菌因分解糖类产酸，会使创面 pH 值降至 6.7 以下；而绿脓杆菌因分解氨基酸产氨，会使创面 pH 值升至 8.0 以上；只有使其 pH 值调至 7~7.5 时，创面含菌量最少，感染最轻，愈合最快⁽¹⁾。普济药膏能将动物感染创面 pH 值全部转为中性，具有显著的杀(抑)菌作用，可提高植皮成活率。

参 考 文 献

1. 姜会庆. 两年来我国军内烧伤治疗的概况. 中华整形烧伤外科杂志 1992; 8(4): 315.

(收稿：1993—11—22 修回：1994—02—19)

· 读者 · 作者 · 编者 ·

对行气整肠汤治疗结肠曲综合征疗效的验证

赵树侠

读了贵刊 1992 年第 8 期第 493 页“行气整肠汤治疗结肠曲综合征”一文后，笔者自 1992 年 10 月~1993 年 12 月在临床使用此法治疗结肠曲综合征 2 例，取得了满意效果。现报告如下。

例 1 患者女，72 岁。因左上腹胀满胀痛，夜间加重 2 周，于 1992 年 11 月 10 日就诊。患者发病前有明显心情不畅史，发病后曾用氨基苄青霉素每日 5 g 静脉滴注，连续 10 天无效，腹胀明显加重，夜不能寐，伴有食少纳呆。X 线腹部透视可见结肠脾曲处有明显气体积聚。实验室检查未见异常。中医辨证为胃肠气滞。治疗用药为行气整肠汤原方：木香、厚朴、大腹皮、槟榔片、莱菔子、枳壳各 30 g，沉香 15 g。每日 1 剂，水煎服。3 天后左上腹胀满胀痛明显减轻，饮食恢复正常。服药第 7 天症状全部消失，X 线腹部透视无异常。嘱其服药 5 剂以巩固疗效。随

访 1 年未复发。

例 2 患者女，36 岁，左上腹胀满胀痛，并向左腰部放射 1 周，于 1993 年 6 月 15 日就诊。患者于 1 周前因心情不畅后自觉左上腹部胀满胀痛，并向左腰部放射。曾口服胃舒平、静脉滴注庆大霉素 24 万 u，每日 1 次，治疗 4 天无效，腹部胀痛加重。实验室检查排除各脏器实质性病变，X 线腹部透视可见结肠脾曲有少量气体积聚。中医辨证为胃肠气滞。治疗用行气整肠汤原方水煎服。1 天后症状明显减轻，3 天后症状消失，腹部透视无异常。嘱其继服 4 剂以巩固疗效。随访 6 个月未复发。

体 会 本病目前西医无特效疗法，多试用调节植物神经、镇静、助消化、解痛等治疗，疗效不够理想。行气整肠治疗具有行气整肠，疏通气机升降，使壅滞胃肠之气得以下行而消胀止痛的作用，实为临床行之有效的方药，值得推广。

(收稿：1994—04—11)