

$<0.01$ 。

3 蛋白质丢失 经30例48例次观察，腹部按摩前的第一个透析周期，其透出液的蛋白定量为 $1.95 \pm 0.8$  g，按摩后为 $1.80 \pm 0.6$  g，自身前后对比无显著性差异( $P > 0.05$ )

## 讨 论

CAPD的透析效能主要有溶质清除及水份超滤，而这些效能又均与腹膜毛细血管的开放、充盈状态相关。以往曾使用高渗葡萄糖透析液，血管扩张剂，或调节透析液温度等方法来增加溶质清除和水份超滤，但疗效尚欠确切，且频繁腹腔加药或长期应用高渗透透析液能增加腹腔感染的机会，加速腹膜硬化，从而反降低了透析效能，所以限制了这些方法的推广使用。我们从按摩能疏通经络、运行气血的理论出发，在使用传统中医手法进行腹部按摩取得初步效果的基础上，模拟按摩手法研制腹部电子按摩器，从本文观察结果表明，本法确能提高腹膜对 $\beta_2$ -m的清除效能，

并能增加水份超滤，在此同时，并不增加蛋白质的丢失。目前认为 $\beta_2$ -m是一种大分子物质，小分子蛋白，分子量为11800道尔顿，肾衰时，由于 $\beta_2$ -m从肾脏排泄减少，导致血 $\beta_2$ -m增高。现已明确， $\beta_2$ -m是引起长期透析并发症的尿毒症毒素，所以，提高CAPD患者 $\beta_2$ -m的清除效能，具有积极意义。

腹部电子按摩器提高CAPD患者透析效能的作用机理，可能与中医按摩术能疏通经络，运行气血，使毛细血管开放量增加，促进局部血液循环，使血流旺盛，而且按摩时所产生的摩擦力，可大量消耗和去除血管壁上的脂类物质，从而恢复血管壁的弹性，改善管道的通畅程度，避免血管硬化的形成<sup>(2)</sup>有关。

## 参 考 文 献

- 叶任高，岳少垣. 肾功能衰竭与腹膜透析疗法. 第1版. 济南：山东科学技术出版社，1994：157—160.
- 金义成，彭 坚. 中国推拿. 第1版. 长沙：湖南科学技术出版社，1992：83.

(收稿：1995—01—11 修回：1995—10—15)

## 自拟银花解毒汤治疗丹毒50例

白兰地

自1994年1月～1995年1月，笔者用自拟银花解毒汤加减治疗丹毒50例，疗效满意。

**临床资料** 根据《实用皮肤科学》(刘辅仁等主编，北京：人民卫生出版社，1984：143)诊断标准。随机分为治疗组和对照组，治疗组50例，男28例，女22例；年龄28～56岁，平均35.2岁；病程3天～6年，平均2.8年；病变部位：头面部2例，左下肢22例，右下肢23例，胫足者3例；反复发病31例，首次发病19例；发病原因：足癣引起者30例，外伤引起者10例，其它10例。对照组20例，男11例，女9例，年龄23～40岁，平均30岁；病程2～22天，平均14.3天；发病部位：头面部1例，左下肢12例，右下肢7例。发病原因：足癣引起者15例，其它5例，两组均有恶寒、发热(体温 $38^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ )局部红斑、白细胞数升高。

**治疗方法** 治疗组用自拟银花解毒汤加减：金银花30g 生薏苡仁30g 丹皮20g 黄柏12g 赤芍15g 野菊花20g 苍术5g 花粉12g 丹参20g 甘草6g；属湿热壅盛型加生地15g、牛蒡子6g、僵蚕6g；属湿热下注型加萆薢15g、车前子15g，

去丹参；伴高热者加生石膏30g、知母12g，每日1剂，水煎温服，15天为1疗程。对照组用青霉素注射液80万u，1天2次肌肉注射，15天为1个疗程。在治疗期间，两组均停用其他药物。

**结 果** 疗效标准：痊愈：红肿热痛消失，白细胞下降至正常，体温恢复正常；有效：疼痛，体征消失，白细胞，体温恢复正常，红肿颜色变淡；无效：症状、体征无变化。结果：治疗组50例中，经随访0.5年，痊愈45例(90%)，好转4例(8%)，无效1例(2%)，总有效率为98%。对照组20例中，痊愈13例(65%)，好转5例(25%)，无效2例(10%)，总有效率为90%。

**体 会** 中医学认为本病发无定处，发于头面，重者称大头瘟，轻者称抱头火丹，发于两腿者称腿游风。发于胫踝者称流火，根据本病的病机及热则清之，毒则解之，湿则利之的原则组方，方中金银花、菊花、苍术、薏苡仁清热解毒，利湿消肿；金银花对溶血性链球菌有抑制作用；丹皮凉血解毒有镇痛、解热、抗炎作用；黄柏、花粉泻火、解毒、清热，配以甘草调和诸药，充分体现中医辨证施治的特点。

(收稿：1995—07—25 修回：1995—11—15)