



### 1.1 一般资料

2002年1月至12月我院共出生新生儿449例，随机选择100例新生儿为观察组；100例为对照组。2组均是足月新生儿，出生时阿氏评分为8~10分；男女新生儿各100例；局部皮肤均无感染及损伤，体重为2500~4200g，平均3200g，均实行母乳喂养，母婴同室，按需更换纸尿裤；同样使用青海省西樵宝儿用品有限公司产生的帝儿宝小号纸尿裤；住院天数为6~7天。

### 1.2 紫草油配制方法

将食用菜油500ml加入干紫草30g浸泡48h呈紫红色，过滤装好经高温消毒后备用。

### 1.3 护臀方法

观察组每天用棉签将紫草油均匀地涂抹在清洗擦干后的新生儿臀部、腹股沟、阴囊、大小阴唇等皱折处。对照组采用消毒食用油护理新生儿臀部的传统方法。2组均是医务人员常规每日4次在规定时间内进行新生儿臀部护理。

### 1.4 观察新生儿出生后第3天、第5天、第6天红臀发生例数、红臀面积。

### 2 结果

观察组100例中3天内无新生儿红臀的发生，5天内发生新生儿红臀1例，6天内发生新生儿红臀3

例，红臀范围在1~3cm，红臀皮肤呈淡红色。对照组100例中3天内发生新生儿红臀1例，5天内4例，6天内9例，红臀范围在2~4cm，红臀部位皮肤呈淡红色。2组数据相比之后，经统计学处理， $P < 0.05$ ，差异显著。提示采用紫草油护理新生儿臀部，可减少新生儿红臀的发生率。

### 3 讨论

一次性纸尿裤主要是由不织布、卫生纸、木浆、吸水粉等成分组成，透气性相对较差。新生儿皮肤非常细嫩，在大小便后，尤其是大便后及时清洗，用消毒菜油护理新生儿臀部，可对皮肤起润滑、滋润的作用，虽然可以预防红臀的发生，但效果明显不如紫草油。因紫草为紫草科，多年生草本植物，它具有凉血、活血、解毒、透疗及解热抑菌的药理作用<sup>[1]</sup>。紫草油除有紫草的功效外，且有收敛、滋润作用，能促进新生儿臀部的血液循环，减少大小便对局部皮肤的刺激，润滑、滋润皮肤，抑制细菌的生长。紫草油制作简单，经济实惠，使用方便。用于新生儿臀部护理，明显降低新生儿红臀的发生，适用于基层医院推广。

### 参 考 文 献

- 1 上海中医学院方药教研组编. 中药临床手册. 上海：上海人民出版社，1977. 83.  
(责任编辑：张和群)

## ●五官科护理●

# 穿透性角膜移植患者的护理

李玉美

(四川省自贡市第一人民医院 四川 自贡 643000)

**摘要：**回顾性分析1999年9月~2003年1月经PKP治疗的26例患者住院期间的临床资料和随访资料，结果示术后重症虹膜炎4例、继发性青光眼3例，均治愈。随访7~43个月，发生排斥反应的9眼中，7眼的植片恢复透明或半透明，2眼形成白斑。提出做好术前教育和眼部准备，术后精心眼部和全身护理，及时发现和消除可能引起并发症的各种因素，严格遵医嘱使用免疫抑制剂并密切观察其不良反应，认真进行出院的指导，是提高手术成功率的重要护理措施。

**关键词：**角膜溃疡；角膜外伤；穿孔；移植术；护理

**中图分类号：**R473.77；R779.65   **文献标识码：**B

**文章编号：**1006-6411(2004)003-0044-03

角膜移植术是角膜膜盲复明的惟一方法，也是治疗某些角膜病的最重要措施之一。我院1999年9月至2003年1月对26眼采用PKP手术，获得较好效果。现将护理体会总结如下。

### 1 临床资料

本组26例26眼，男17例，女9例，年龄6~72岁，平均35.8岁。其中感染性角膜溃疡17例，角膜外伤性穿孔9例（热烧伤4例、酸烧伤2例、爆炸伤

3例）。手术方式均采用PKR，角膜材料取自新鲜健康人尸体（在供体死亡6h内取出角膜；若取出的完整的眼球在4℃湿房冷藏，应48h之内完成手术）；术毕，结膜下注射庆大霉素2万U、地塞米松2.5mg，用氟沙星眼膏敷眼，双眼包扎，术眼戴眼盾。

### 2 结果

术后发生虹膜炎4眼（15.4%）、继发性青光眼3眼（11.5%），均治愈。随访7~43个月，发生排