



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、透疹及解热抑菌的药理作用^[1]。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。紫草油制做简单,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,用氧氟沙星眼膏敷眼,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