

制度杜绝了疫苗接种差错事故的发生;健康宣教和接种现场良好环境,减缓了家长和接种儿童的心理紧张,提高了家长的接种认知和配合;接种后的指导与留院观察,确保及时发现问题及处置。上述措施能减少儿童接种不良反应的发生,促进了接种率的提高。

3.4 预防接种信息系统的推广前景 路径管理的延期接种儿童筛查是基于疾控中心统一推广使用的儿童预防接种信息系统的统计数据,无需另外建立管理系统,没有较大经费投入,对未接种儿童的查询方便快捷,该方法也利于推广应用。

#### 参考文献:

[1] 刁孙东,孙凯,何勇革,等. 计划免疫[M]. 上海:上海科学技术出

版社,1988:90-136.

[2] 张映旭,曾茹英. 早期护理干预对提高婴儿预防接种成效的作用[J]. 护理研究,2010,24(8A):2021-2023.

[3] 盛彩霞. 系统护理干预在儿童预防接种中的应用[J]. 当代医学,2011,17(20):105-106.

[4] 门朝霞. 护理干预在小儿预防接种中的应用[J]. 齐鲁护理杂志,2011,17(33):57-58.

[5] 刘大卫,曹玲生,曹雷,等. 全国儿童预防接种信息管理系统试点效果评估[J]. 中国计划免疫,2007,13(4):341-343.

[6] 中华人民共和国国务院. 中华人民共和国国务院令(434号)疫苗流通和预防接种管理条例[EB/OL]. 2005-03-24. <http://www.gov.cn/gohgbao/content/2005/content-64178.htm>.

[7] 张正华,高居忠. 实施临床路径的意义和方法[J]. 中华医院管理杂志,2002,8(9):513-515.

## 不同体位吸痰对自然分娩新生儿的影响

戚敏雯,蔡云

(上海中医药大学附属曙光医院宝山分院,上海 201999)

**摘要:**目的 探讨不同体位吸痰对自然分娩新生儿的影响。方法 选择2013年1—12月在上海中医药大学附属曙光医院宝山分院自然分娩、无宫内窘迫的足月新生儿500例,随机分为观察组和对照组各250例。观察组采用右侧卧位吸痰,对照组采用仰头平卧位吸痰。比较两组新生儿1 min Apgar评分情况和发生吸入性肺炎及新生儿黄疸延迟消退情况。**结果** 观察组新生儿1 min Apgar评分优于对照组,观察组新生儿发生吸入性肺炎及新生儿黄疸延迟消退情况少于对照组,两组比较差异有统计学意义( $P < 0.05$ )。**结论** 侧卧位吸痰法能有效、及时地清理呼吸道及吸出胃内液体,保持新生儿呼吸道通畅,从而有效地预防新生儿窒息的发生,降低新生儿并发症的发生率。

**关键词:**新生儿;体位;吸痰;并发症

中图分类号:R473.72

文献标识码:A

文章编号:1009-8399(2015)04-0035-03

在分娩过程中,处理新生儿的第1步是保持呼吸道通畅,其关键在于出生后瞬间,新生儿体位摆放及有效清理新生儿口腔、咽部、食管及胃内的黏液和羊水<sup>[1]</sup>。目前,临床上应用较为广泛的有仰卧位吸痰和侧卧位吸痰,为了探讨两种不同卧位吸痰效果对新生儿的临床影响,我院自2013年起,将500例自然分娩的新生儿作为研究对象,研究不同体位吸痰对自然分

娩新生儿的影响。现报道如下。

### 1 对象与方法

1.1 对象 选择2013年1—12月在我院自然分娩、无宫内窘迫的足月新生儿500例,随机分为观察组和对照组各250例,两组孕妇孕周、年龄、产次和产程时间等方面比较,差异无统计学意义( $P > 0.05$ )。

#### 1.2 方法

1.2.1 对照组 胎头娩出后,负责接生的助产士立即用手挤压口腔及鼻腔的黏液及羊水,胎体娩出后立即

收稿日期:2015-02-17

作者简介:戚敏雯(1988-),女,护士,大专,主要从事临床护理。

通信作者:蔡云(1975-),女,主管护师,本科,主要从事临床护理。