

母婴同室新生儿护理过程中行共同参与护理模式的临床效果

王美亭

河北中石油中心医院新生儿科 河北廊坊

【摘要】目的 观察母婴同室新生儿护理过程中行共同参与护理模式的临床效果。**方法** 选择我院 2021.06—2022.06 期间在院新生儿作为本次统计对象,共计 80 名建立回顾统计。于入院顺序时间不同分出常规组(2021.06—2021.12)、实验组(2022.01—2021.06)每组 40 例,全部开展母婴同室新生儿护理。常规组中落实常规程序下新生儿日常护理,实验组中落实共同参与护理模式下新生儿日常护理,比较两组安全管理事故发生率、家属护理满意度、护理质量评分。**结果** 相较常规组,实验组安全管理事故发生率更低, $P < 0.05$ 。相较常规组,实验组家属护理满意度、护理质量评分更高, $P < 0.05$ 。**结论** 母婴同室新生儿护理中开展共同参与护理模式可维护新生儿的安全管理,加强护理质量,建议推广应用。

【关键词】共同参与护理; 母婴同室; 新生儿; 护理效果

【收稿日期】2022 年 8 月 10 日 **【出刊日期】**2022 年 12 月 29 日 **【DOI】**10.12208/j.ijcr.20220420

The clinical effect of the mode of joint participation in the process of nursing care for mothers and infants in the same room

Meiting Wang

Department of Neonatology, Hebei China Petroleum Central Hospital, Langfang, Hebei

【Abstract】 Objective To observe the clinical effect of the joint participation nursing mode in the process of nursing care for mothers and infants in the same room. **Methods:** a total of 80 newborns in our hospital from June 2021 to June 2022 were selected as the statistical objects for this survey. The routine group (2021.06-2021.12) and the experimental group (2022.01-2021.06) were divided into 40 cases in each group according to the sequence and time of admission. All of them carried out the same room neonatal care. The routine nursing of newborns under the routine procedure was implemented in the routine group, and the routine nursing of newborns under the joint participation nursing mode was implemented in the experimental group. The incidence of safety management accidents, family nursing satisfaction and nursing quality scores were compared between the two groups. **Results:** compared with the conventional group, the incidence of safety management accidents in the experimental group was lower ($P < 0.05$). Compared with the routine group, the scores of nursing satisfaction and nursing quality of the family members in the experimental group were higher ($P < 0.05$). **Conclusion:** the joint participation nursing model in the nursing of newborn in the same room of mother and baby can maintain the safety management of newborn and strengthen the quality of nursing. It is suggested to popularize and apply it.

【Keywords】 Joint Participation In Nursing; Mother and Baby in the Same Room; Newborn; Nursing Effect

新生儿是指胎儿自母体娩出后结扎脐带开始直至满 28d 后的婴儿,新生儿是较为特殊的群体,降生后机体刚刚开始发育机体免疫力整体较弱,易受到外界因素的影响遭受疾病侵袭,导致机体患病,影响身体健康发育。作为相对特殊的群体,新生儿的免疫系统和各个器官的功能发育性不完善,容易受到病毒和细菌的侵扰从而导致患病,所以新生儿在出生后多给予封闭式的护理

或母婴分离式护理^[1]。其中母婴分离式护理虽然可以为新生儿和产妇均营造良好的需要环境,但不利于产妇尤其初产妇的母亲角色转变,在进行母乳喂养或新生儿衣物更换洗漱、抚摸等操作均不甚了解,因此效能感明显低下,对新生儿的照顾能力也不足,因此需要及时开展护理相关措施,帮助产妇完生产后的角色转变,拉近母婴之间的距离。母婴同室的新生儿护理模式可以增加新

生儿和母亲之间的熟悉感，此方法主要是指在新生儿出生后的 24 小时内将其和母亲放在同一房间内，由母亲亲自照料新生儿的喂养和穿衣保暖工作，方便照料和促进发育^[2-3]。但因产妇缺乏专业的护理知识，容易护理不善造成安全隐患，因此母婴同室新生儿的护理中相关人员需要探索更有利于维护新生儿健康的新模式。共同参与模式是现代医疗期待发展的医患关系新措施，建立患者和医护人员的平等地位与权利从而达成相互配合，有利于拉近医患关系提高护理质量^[4]。基于此，本统计针对共同参与护理模式的应用效果进行分析，详情如下。

1 资料和方法

1.1 线性资料

选择我院 2021.06—2022.06 期间在院新生儿作为本次统计对象，共计 80 名，按照入院顺序时间不同分出常规组、实验组，每组 40 名分别实施不同护理干预办法。对象和家属签署相关同意书，所涉及相关数据作为项目支持。医疗基础：护理人员学历皆为大专以上，临床工作经验满五年，母婴护理相关工作经验超过三年。相关操作所涉及统计内容和产生的数据，可借鉴参考文献独立评估样本量做公式套用。

常规组：男新生儿 20 名、女新生儿 20 名；产妇年龄 22—38 岁、平均年龄（28.72±5.61）岁；初产妇 25 例、经产妇 15 例。实验组：男新生儿 22 名、女新生儿 18 名；产妇年龄 22—40 岁、平均年龄（27.54±5.25）岁；初产妇 24 例、经产妇 16 例。以上统计值比较，未发现结果差异性 $P>0.05$ 。

纳入标准：①对象均为单胎妊娠；②对象均为成年人。排除标准：①新生儿存在靶器官功能异常；②产妇肝肾代谢阻滞；③患儿存在呼吸系统疾病。

1.2 方法

常规组：新生儿出生后将其送往科室，护理人员会按照传统的护理方法对新生儿进行常规护理。由科室负责人员随时监控新生儿的个体情况以及护理落实情况，如若发现一些不良事件以及新生儿的护理不良反应，需要及时告知医生，并且在获得知情同意权后紧急处理，将处理结果告诉新生儿的家属和产妇。统计安全意外的发生率和家长投诉率，并将数据统一报告给相关调查人员，进行数据录入。

实验组：要建立母婴同室新生儿安全护理目标，在共同参与护理模式下，根据新生儿的护理管理规范以及相关护理操作的标准进行方案建立，确定好具体落实方法，保证共同参与护理模式的实施，顺利获得家属全部执行同意权，全程监控护理安全质量。首先，需制定母

婴同室新生儿安全护理目标，即为针对安全意外事件进行加强防护，确保新生儿出生后的安全性避免相关意外事故发生；严格监察新生儿护理，减少并及时处理各种护理不良反应；营造良好的护理氛围，争取家属信任降低投诉争执情况；强化新生儿护理操作规范性，以防护理差错事件的发生。其次，应针对新生儿共同参与护理模式进行管理、操作规范建立。护理过程中，工作人员的每一项护理服务需要参考新生儿常见操作流程规范进行日常护理的细节调整，保证符合新生儿护理要求，需要进行沐浴洗漱、衣物更换、喂养、以及新生儿黄疸等预防确保护理流程有序，在操作护理过程中可逐步描述实施目的并建立操作流程图。针对容易造成不良反应或安全意外的环节进行详细批注，在落实中严格把关质量，并且注意操作规范。加深新生儿家属和产妇的理解，提高风险防范意识。最后，强化新生儿感染预防和管理。在科室需要针对感染情况进行管理制度的建立，并且在实际应用过程中不断加以改进完善，使其更能够贴合科室的新生儿实际护理情况。建立对应感染管控小组，由小组成员按时督促新生儿家属做好母婴感染预防，护理人员从旁协助，使其能够按照科室的环境卫生管理、新生儿用品无菌清洁管理原则做到自我健康维护。减少侵入性操作，必要时可为新生儿使用一定药物，但应注意避免抗生素滥用。

1.3 观察指标

观察两组安全管理事故发生率、家属护理满意度、护理质量评分。

1.4 统计

在 SPSS21.0 软件下做数据分析，计量数据（ $\bar{x}\pm s$ ）描述，配对 T 检验比照以正态分布检测。计数数据卡方描述，配对 χ^2 检验，若 $P<0.05$ 代表统计值有意义。

2 结果

2.1 安全管理事故发生率

表 1 中，实验组安全管理事故发生率低于常规组， $P<0.05$ 。

2.2 家属护理满意度

常规组：满意 14 例、较满意 20 例、不满意 6 例，总满意度 85.00%。实验组：满意 17 例、较满意 22 例、不满意 1 例，总满意度 97.50%。可见实验组家属护理满意度高于常规组，对比 $\chi^2=3.913$ ， $P<0.05$ 。

2.3 护理质量评分

常规组：护理态度（5.33±0.51）分、护理技术（5.20±0.70）分、沟通（5.10±0.50）分、管理（4.56±1.31）分；实验组：护理态度（7.81±0.42）分、护理技术

表1 安全管理事故发生率比较表 (n %)

组别	例数	护理不良反应	安全意外事故	家属投诉	总发生率 (%)
常规组	40	3	2	4	22.50
实验组	40	0	0	1	2.50
χ^2					7.314
P					<0.05

(7.35±0.51)分、沟通(7.64±0.61)分、管理(7.80±0.54)分。可见实验组护理质量评分高于常规组,对比T=23.740、15.700、20.367、14.462, P<0.05。

3 讨论

新生儿体质不成熟,各器官、组织、神经较为稚嫩,因此更需要临床护理人员给予更全面的护理服务和管理。而且新生儿护理一直是医疗机构优化项目重点,新生儿护理作为一个特殊的群体,其临床服务明显不同于成年人,所有的护理服务都应适应新生儿的需要。新生儿护理质量的好坏直接影响到新生儿的健康成长,这一问题引起了人们的高度重视,并努力探索有效的护理方法,帮助新生儿更加健康地成长^[5-6]。为了帮助新生儿建立良好的生长发育环境,维护身体健康,预防疾病的发生,临床应提倡高质量的护理干预。常规新生儿护理是由护理人员主动担任一对一的护理工作,新生儿和产妇之间互动时间较少,而母婴接触对于产妇而言是情感和躯体进行角色适应的关键途径,在此时期有利于母亲主动承担照顾新生儿的责任并提高照顾能力^[7-8]。因此,临床推荐进行母婴同室新生儿护理,将母亲与新生儿放在同一房间内每日接触时间超过22小时,可帮助产妇尽早开奶高母乳喂养效率。但母婴同室护理也存在一些不足,因此开始落实共同参与护理模式让产妇和家属均能全面的掌握日常新生儿护理操作要点,让产妇尽快适应母亲角色,纠正不良护理行为和认知^[9]。共同参与是母婴同室护理下产妇能逐渐建立健康管理意识,增强责任感核对家人的熟悉感,有利于尽快康复。

结果可见,实验组安全管理事故发生率低于常规组;实验组家属护理满意度、护理质量评分高于常规组,P<0.05。

综上所述,母婴同室新生儿护理过程中行共同参与护理模式的临床效果可观,建议推广应用。

参考文献

- [1] 樊亚慧. 母婴同室共同参与式新生儿护理效果分析[J]. 中国校医,2022,36(03):216-218.
- [2] 刘海平,张怡,毛芸. 共同参与式护理模式用于母婴同室新生儿护理对母婴并发症的影响[J]. 医学理论与实践,2021,34(21):3844-3846.
- [3] 王静静. 共同参与护理模式对母婴同室产妇及新生儿的影响[J]. 黑龙江中医药,2021,50(05):380-381.
- [4] 吴璇璇. 共同参与式护理模式在母婴同室新生儿护理中的实施效果观察[J]. 基层医学论坛,2021,25(15):2211-2212.
- [5] 刘安妮,赵晓燕. 共同参与式护理管理联合健康教育在母婴同室新生儿护理中的应用[J]. 中国现代医生,2021,59(06):159-162.
- [6] 叶金梅. 共同参与护理模式在母婴同室新生儿护理中的效果分析[J]. 中外医疗,2020,39(34):147-149.
- [7] 李敏. 共同参与式护理模式在母婴同室新生儿护理中的应用效果分析[J]. 中西医结合心血管病电子杂志,2020,8(23):111.
- [8] 潘新新,杨翠丽,张盈盈. 共同参与式护理模式在母婴同室新生儿护理的临床效果研究[J]. 现代诊断与治疗,2020,31(07):1150-1151.
- [9] 刘婷婷. 共同参与式护理在母婴同室新生儿护理的应用[J]. 中国卫生标准管理,2019,10(23):151-153.

版权声明: ©2022 作者与开放获取期刊研究中心(OAJRC)所有。本文章按照知识共享署名许可条款发表。

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS