

婴幼儿发育与行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用价值

邹添一

湖南省新化县人民医院 417600

[摘要] 目的 研究婴幼儿发育与行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用价值。方法 选取我院 2015 年 3 月到 2016 年 9 月期间于我院健康体检的婴幼儿 100 例，随机分为对照组和试验组各 50 例。给予对照组婴幼儿常规保健指导，给予试验组婴幼儿发育与行为的预见性保健指导。比较两组婴幼儿智力发育情况，并比较两组婴幼儿心理运动发育情况。结果 婴幼儿智力发育情况比较试验组更优，数据对比 $P < 0.05$ 。婴幼儿心理运动发育情况比较试验组更优，数据对比 $P < 0.05$ 。结论 婴幼儿发育与行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用效果较好，具有较高临床价值。

[关键词] 婴幼儿发育；预见性保健指导；儿童保健；应用价值

[中图分类号] R179

[文献标识码] A

[文章编号] 1674-9561(2018)04-127-02

婴幼儿时期是人体治理和体格发育的关键时期，这一时期内采取有效的保健指导对其正常发育有很大帮助^[1]。其中不仅要对其喂养进行有效的指导，还要对其心理和行为进行指导，确保婴幼儿身体、智力和心理均能正常发育。本研究根据婴幼儿的实际情况，对婴幼儿发育与行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用价值进行分析，报道如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料

从 2015 年 4 月到 2016 年 9 月期间于我院健康体检的婴幼儿中选取 100 例分为对照组和试验组，每组各 50 例。对照组婴幼儿男 26 例，女 24 例，其中自然分娩 23 例，剖宫产 27 例，母乳喂养 31 例，人工喂养 19 例，家长文化程度在高中及以上 32 例，高中以下 18 例。试验组婴幼儿男 27 例，女 23 例，其中自然分娩 24 例，剖宫产 26 例，母乳喂养 32 例，人工喂养 18 例，家长文化程度在高中及以上 34 例，高中以下 16 例。两组婴幼儿的基本资料比较 $P > 0.05$ ，具有可比性。

1.2 方法

给予对照组婴幼儿常规保健指导，主要是在婴幼儿出生后对其身高、体重、头围和治理状况等进行评估和记录，之后根据实际情况对其喂养进行指导，密切观察婴幼儿各项指标的变化情况，并根据实际情况及时给予其有效的指导。

给予试验组婴幼儿发育和行为预见性保健指导，首先对婴幼儿的营养状况进行测定，根据实际情况给予家长预见性营养补给指导，并协助其指定完善的营养计划，如指导婴幼儿母亲在喂养过程中根据婴幼儿营养需要对自身的饮食结构进行合理调整，确保母乳营养均衡。同时，根据婴幼儿的身体发育情况，指导婴幼儿家长对奶粉和辅食进行合理选择和制作，在婴幼儿断奶后根据实际情况给予其奶粉喂养指导，促使家长为患儿选择更有针对性的奶粉，确保婴幼儿的营养摄入充足。另外，医护人员还要对婴幼儿的喂养方式进行有效指导，确保婴幼儿能够正常完成进食，避免其出现挑食的情况。在指导过程中还要对婴幼儿的发育情况和行为进行观察记录，然后判断其整体发育情况，然后根据实际情况指导家长进行简单的发育训练。根据实际情况指导婴幼儿家长对婴幼儿进行有效的身体锻炼，让婴幼儿不断进行抓手和手臂活动，促使其手臂力量的提升。最后，指导婴幼儿家长为婴幼儿营造良好的发育环境，加强婴幼儿认知能力和适应能力的训练。

1.3 评价指标

对两组婴幼儿在 9 个月、12 个月和 18 个月时的各项指标进行评价，其中主要是对婴幼儿智力发育情况和心理运动发育情况进行评分，分值越高代表婴幼儿的治疗发育和心理运动发育越好。

1.4 统计学方法

数据处理用 SPSS22.0 统计学软件完成，用百分率和 $(\bar{x} \pm s)$ 表示计数资料与计量资料，组间对比用 χ^2 检验和 t

检验， $P < 0.05$ 为有统计学意义。

2 结果

2.1 两组婴幼儿智力发育情况

两组婴幼儿智力发育情况比较试验组各时间段均更优，数据对比 $P < 0.05$ ，见表 1。

表 1：婴幼儿智力发育情况 ($\bar{x} \pm s$)

组别	9 个月	12 个月	18 个月
试验组	99.46 ± 4.15	108.24 ± 5.43	115.37 ± 6.48
对照组	94.68 ± 4.08	100.69 ± 4.92	107.23 ± 4.75

2.2 两组婴幼儿心理运动发育情况

两组婴幼儿心理运动发育情况比较试验组各时间段均更优，数据对比 $P < 0.05$ ，见表 2。

表 2：婴幼儿心理运动发育情况 ($\bar{x} \pm s$)

组别	9 个月	12 个月	18 个月
试验组	97.86 ± 3.92	105.29 ± 4.16	112.96 ± 4.35
对照组	92.15 ± 4.26	98.43 ± 4.65	103.94 ± 5.16

3 讨论

随着现代社会中人们生活水平的不断提升，人们对婴幼儿保健的重视程度越来越高^[2]。根据人体生长发育的具体情况，婴幼儿时期是人体智力和体格发育的关键时期，在未对其进行有效干预和管理的情况下很容易导致其正常发育受到影响，不利于其长远发展^[3]。因此，对婴幼儿进行有效的保健指导在其正常发育的过程中极为重要。

目前临幊上对婴幼儿的保健指导主要是针对其喂养方式和营养搭配方式等，其能在一定程度上让婴幼儿的生长发育得到保障，但主要针对的是婴幼儿的身体素质，并为从婴幼儿的心理和行为方面进行干预，因此其指导价值相对较低^[4]。婴幼儿发育和行为的预见性指导是临幊上常见的儿童保健指导方式，其主要是针对婴幼儿的实际情况，对其母乳喂养方式、母亲的饮食结构、奶粉和辅食的选择，以及生长环境等多个方面进行指导性干预，让婴幼儿家长能够根据婴幼儿的实际情况为其营造更好的条件，并对其不良行为和心理进行纠正，从而促使婴幼儿健康全面的发展^[5]。

本研究中对试验组婴幼儿进行婴幼儿发育与行为的预见性保健指导，其中两组婴幼儿经过干预后的智力发育情况比较试验组更优，数据对比 $P < 0.05$ 。两组患儿干预后心理运动发育情况比较试验组更优，数据对比 $P < 0.05$ 。

综上所述，婴幼儿发育与行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用效果显著，能明显促进婴幼儿的智力发育，并促进去 i 心理行为的发育，让婴幼儿的成长得到有效保障，值得在临幊上推广应用。

参考文献

- [1] 童丽君. 婴幼儿发育和行为的预见性保健在儿童保健中的应用 (下转第 133 页)

水平以及 PTA 水平显著优于恶化组，差异在统计学中具有分析价值 ($P<0.05$)。

综上所述，在慢性乙型肝炎患者中进行免疫球蛋白的临床检验，能够及时针对患者的细胞免疫功能情况进行观察，从而准确掌握患者病情的发展情况。利用免疫球蛋白了解患者的肝功能实际损坏程度，合理对患者展开治疗，从而提升患者的临床治疗效果。

[参考文献]

- [1] 王昊. 慢性乙型肝炎患者免疫球蛋白检验分析 [J]. 心理医生, 2017(8):56.

(上接第 127 页)

- [1] 世界最新医学信息文摘, 2015, 15(08):188-189.
[2] 程小文, 吴思佳. 婴幼儿发育和行为的预见性指导在基层医院儿童保健门诊中的实践 [J]. 护理研究, 2014, 28(30):3793-3794.
[3] 邹渝. 婴幼儿发育和行为的预见性保健指导在儿童保健中的应

(上接第 128 页)

然而，受病患自身因素的影响，应用快速冰冻切片做病理诊断结果存在一定的误差，这样使得病理诊断中常常出现误诊的情况^[5]。分析影响因素，发现绝经、肿物大小及 X 线钼靶钙化是主要的影响因素。这一结论可以为临床医师诊断与治疗乳腺病变提供一定的参考，依据病理诊断结果对患者实施改良根治术及保乳术，使得患者的生存率上升、复发率下降，提高患者的生活质量。

综上所述，针对乳腺病变患者，采取快速冰冻切片诊断疾病具有较高的准确性，这样为疾病的治疗提供重要的参考。但是在诊断过程中，需要充分意识到患者绝经状态、肿瘤大小、X 线钼靶钙化等影响诊断准确性的相关影响因素，继而保证诊断结果的准确性及可靠性。

(上接第 129 页)

在本次研究过程中观察组与对照组相比各项指标上的差异性较大，与赵彦萍^[6]的研究内容相符，糖尿病肾损伤患者与正常人员相比，在尿微量白蛋白以及尿糖上，处于较高的水平，在采用尿糖、尿微量白蛋白联合检验，可以准确诊断早期肾损伤，证明诊断措施的有效性。

此项试验中，根据治疗结果显示，其统计结果具有参考意义，根据上述材料，使用尿糖、尿微量白蛋白联合检验，有助于糖尿病早期肾损伤的诊断，值得广泛应用。

[参考文献]

- [1] 孙丽杰. 尿糖、尿微量白蛋白联合检验对糖尿病早期肾损伤的

(上接第 130 页)

[参考文献]

- [1] 熊将军. 脂蛋白 (α) 和胆红素联合检验在冠心病临床诊断中的应用 [J]. 中外医疗, 2012, 31(28):173-174.
[2] 邓新强, 刘露. 脂蛋白 (a) 和胆红素联合检验冠心病的临床意义 [J]. 现代诊断与治疗, 2015, (11):2492-2493.

(上接第 131 页)

[参考文献]

- [1] 许莉华. 脂肪肝常见中医证型与彩色多普勒超声形态学、血流动力学及生化指标的关系分析 [J]. 中华中医药学刊, 2015, 33(8):2024-2026.
[2] 史敏双, 翁春霞, 项辉. 综合检测生化指标对早期脂肪肝

- [2] 刘峰. 慢性乙型肝炎患者免疫球蛋白检验的临床探讨 [J]. 养生保健指南, 2017(51):31.

- [3] 马松涛, 杨昌芳. 慢性乙型肝炎患者免疫球蛋白检验分析 [J]. 中国保健营养, 2017(23):427.

- [4] 刘小谷. 慢性乙型肝炎患者免疫球蛋白检验的临床分析 [J]. 临床医药文献电子杂志, 2015(34):7002-7003.

- [5] 李玲. 免疫球蛋白检验对慢性乙型肝炎患者的应用价值 [J]. 航空航天医学杂志, 2018(1):57-59.

- [6] 侯晓燕, 陶月明, 王芳, 等. 免疫球蛋白水平在慢性乙型肝炎患者检验中的临床价值分析 [J]. 东方食疗与保健, 2017(10):253.

用 [J]. 中国医药指南, 2014, 12(09):162-163.

- [4] 韦慧芳, 黄艳玲. 婴幼儿发育和行为的预见性保健指导在儿童保健中的应用 [J]. 中国医药指南, 2013, 11(36):444-445.

- [5] 梁友芳, 朱丹, 梁绍莲, 宋红潮. 喂养行为与婴幼儿生长发育的相关性分析 [J]. 广西医学, 2013, 35(11):1527-1529.

[参考文献]

- [1] 胡芸, 张树桐, 金朝林, 等. MR 动态增强检查在评估乳腺肿块切除术后恶性残留中的临床价值 [J]. 实用医学杂志, 2015, 9(18):3000-3003.

- [2] 邱云峰, 杜琪威, 杨维良. 男性乳腺癌 16 例临床资料分析 [J]. 中国普通外科杂志, 2015, 24(5):766-769.

- [3] 朱毓, 高丹, 史立晖. 二维超声结合多普勒超声在不同体积乳腺肿块患者行微创旋切术中的临床价值 [J]. 河北医科大学学报, 2017, 38(11):1337-1339.

- [4] 龙莎, 胡萍香, 许瑞瑶. 三维超声在乳腺肿块术前诊断中的应用价值 [J]. 临床超声医学杂志, 2015, 17(6):412-414.

- [5] 何德宏, 孙春桂, 季阳, 等. 高频彩超在无体征乳腺病灶诊断及手术中的应用价值 [J]. 现代中西医结合杂志, 2016, 25(24):2719-2721.

诊断研究 [J]. 糖尿病新世界, 2016(15):51-52.

- [2] 罗伟昭. 糖尿病早期肾损伤诊断中尿糖、尿微量白蛋白联合检验的临床研究 [J]. 临床检验杂志 (电子版), 2018(1):85-87.

- [3] 聂蕴洁, 虞蕊鸿. 糖尿病早期肾损伤诊断中尿糖、尿微量白蛋白联合检验的临床价值分析 [J]. 保健文汇, 2016(12):81.

- [4] 刘春娟, 翁菊红, 陈文娟. 尿糖、尿微量白蛋白联合检验在糖尿病早期肾损伤诊断中的应用 [J]. 医疗装备, 2017(19):71-72.

- [5] 马丽丽. 糖尿病早期肾损伤诊断中尿糖、尿微量白蛋白联合检验分析 [J]. 现代养生 (下半月版), 2017(6):45.

- [6] 赵彦萍. 尿糖、尿微量白蛋白联合检验对糖尿病早期肾损伤的诊断意义探析 [J]. 中外女性健康研究, 2016(11):98, 101.

- [3] 李谋喜. 脂蛋白 (a) 和胆红素联合检验诊断冠心病的应用价值 [J]. 医疗装备, 2016, 29(10):95-95.

- [4] 孙桂利. 脂蛋白 (a) 、胆红素联合检验在冠心病诊断中的价值 [J]. 临床医药文献电子杂志, 2015, (23):4785-4785, 4788.

- [5] 吕家庆, 王造昌. 冠心病临床诊断中脂蛋白和胆红素联合检验的应用研究 [J]. 中国保健营养, 2017, 27(17):166-167.

诊断及肝损伤程度的评价意义 [J]. 中国农村卫生事业管理, 2016, 36(1):129-131.

- [3] 侯桂侠, 王迎春, 等. 多种血清生化指标检测在脂肪肝诊断中的应用 [J]. 中外医疗, 2016, 35(17):20-22.

- [4] 张慧. 脂肪肝患者血清生化指标检测结果的分析 [J]. 中国医药指南, 2016, 14(1):80-81.