

[点击复制](#)

儿童抽动障碍Logistic相关因素分析 (PDF)

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2011年6期 页码: 537-539 栏目: 论著 出版日期: 2011-12-20

Title: Logistic Regression Analysis of Related Factors on Children With Tic Disorders

作者: [黄晓玲](#) [刘长云](#)
261031 山东潍坊, 潍坊医学院

Author(s): [HUANG Xiao ling](#); [LIU Chang yun](#).
Department of Pediatrics, Weifang Medical College, Weifang 261031, Shandong Province, China.

关键词: [抽动障碍](#); [相关因素](#); [Logistic分析](#); [儿童](#)

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的 探讨儿童抽动障碍(TD)发病的相关因素,为临床防治TD提供依据。方法 选择2009年1月至12月在淄博市妇幼保健院儿童保健门诊以抽动为主诉就诊并确诊为TD的患儿纳入研究组(n=122)。对照组(n=106)为同期在本院就诊,排除TD病史儿童(本研究遵循的程序符合本院人体试验委员会制定的伦理学标准,得到该委员会批准,分组征得受试对象监护人的知情同意,并与其签署临床研究知情同意书)。两组儿童年龄及男、女儿童比例比较,差异无统计学意义(P>0.05)。采取自行设计的《儿童抽动障碍Logistic相关因素分析量表》进行现场问卷调查,对TD危险因素进行二分类Logistic回归分析。结果 病例对照研究发现,15项单因素二分类Logistic回归分析结果显示,家庭管教严厉、儿童发脾气/性格敏感、饮食偏嗜、合并反复呼吸道感染史及注意力缺陷多动障碍(ADHD)、家族抽动症病史等因素两组比较,差异有统计学意义(P<0.05)。两组分娩方式、出生体重、母亲年龄、胎龄、围生期窒息等因素比较,差异无统计学意义(P>0.05)。家庭管教严厉、儿童易发脾气/性格敏感、饮食偏嗜、合并反复呼吸道感染史及ADHD、家族抽动症病史为TD发病关系密切的危险因素(P<0.05)。未发现TD同生产方式、出生体重、母亲年龄、胎龄、围生期窒息等因素有密切关系(P>0.05)。结论 防治TD应注意优化家庭养育环境、平衡日常饮食、调试儿童性格、调节儿童免疫功能以增强抵抗力等

参考文献/REFERENCES

备注/Memo: 收稿日期: 2011 08 02 修回日期: 2011 10 22

更新日期/Last Update: 2011-12-20

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(3122KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

[全文下载/Downloads](#) 79

[评论/Comments](#) 43

XML