

来源：新华网 发布时间：2008-9-5 14:54:46

小字号

中字号

大字号

研究称通过剖腹产降生的孩子患I型糖尿病风险高

据德国《世界报》网站日前报道，北爱尔兰科学家研究发现，剖腹产的孩子更容易患上糖尿病。

报道说，研究人员通过对来自16个国家的1万多名患有I型糖尿病的儿童以及一个超过100万名未患病儿童的对照组的数据进行测评，发现剖腹产的孩子患I型糖尿病的几率增加了20%。

研究人员无法解释剖腹产是通过何种方式增加患糖尿病风险的。在研究分析中，他们没有发现糖尿病与产妇年龄、婴儿出生体重和哺乳之间存在联系。

德国目前几乎有三分之一婴儿通过剖腹产降生，而1995年这一比例只有18%。但世卫组织的报告显示，从医学角度看，只有10%的分娩需要剖腹产。德国每10万名儿童中约有13名患有I型糖尿病，而且这一比例正以每年3%至4%的速度递增。这是否与剖腹产数量增加有联系，仍有待证实。

[更多阅读](#)

[剖腹产出生婴儿易患哮喘病](#)

发E-mail给: 

[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 王明伟小组非肽类小分子研究被《自然中国》列为亮点
- 美开发新方法 通过阻碍有缺陷的T细胞治疗糖尿病
- 生活方式干预可减少糖尿病发病风险30%-50%
- 澳研发“超级药物” 预防糖尿病人出现并发症
- 英研究称高维生素C摄入或可降低患糖尿病风险
- 研究发现黑巧克力和蓝莓适合糖尿病患者食用
- 糖尿病新药Janumet获准在欧盟国家上市
- ADA学术年会：肥胖是II型糖尿病最重要诱因

一周新闻排行

- 科学时报特稿：华国锋与袁隆平
- 青年自然科学基金相关政策分析及建议
- 美国知名物理教授雇中国学生参与研究被控泄密
- 基金委化学部07杰青结题验收及中期检查结果
- 江西向全球招聘20名高校副校长
- 陈君石院士：我国暂不封杀反式脂肪酸
- 8月28日《自然》杂志精选
- 中国首台突破百万亿次运算速度超级计算机研制成功