

来源：新华网 发布时间：2008-6-2 16:5:56

小字号

中字号

大字号

美国研究显示母乳喂养对女婴益处更多

美国研究人员6月1日说，与男婴相比，母乳喂养对女婴的益处似乎更多。

华盛顿媒体报道说，此前大量研究显示，与用于人工喂养的婴儿食品相比，母乳更有助于婴儿抵御呼吸系统感染疾病。而美国约翰斯·霍普金斯大学的研究人员进一步发现，同样是母乳喂养，在抵御呼吸系统感染方面，女婴得到的益处比男婴更多。


研究人员观察了119名阿根廷婴儿。这些婴儿或早产，或在出生时体重低于1500克，均属于易感染支气管炎等婴儿呼吸系统疾病的体质类型。

研究发现，同样首次感染呼吸系统疾病后，在人工喂养的女婴中，50%不得不住院治疗，而在母乳喂养的女婴中，需要住院治疗的只有7%。

相比之下，男婴无明显区别，无论接受母乳或人工喂养，首次感染呼吸系统疾病后，均有19%男婴需入院治疗。

该大学的费尔南多·波莱克博士说，母乳喂养能预防许多疾病，所有婴儿均能受益于母乳喂养，“现在看来，在特定的急性呼吸系统疾病方面，母乳带给女婴的益处比带给男婴的更多”。

波莱克说，母乳中的某些物质可能会更好地激发女婴对抗感染的能力。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 研究表明：儿时吃母乳 成年后得乳腺癌风险低
- PNAS: 母乳喂养好 基因是关键
- 《美国儿科学会》：母乳喂养有益于早产儿智力发育
- BMJ: 母乳育婴并不能预防哮喘和过敏发生
- 《获得性免疫缺陷综合症》：家庭技术消灭母乳艾滋...
- 中国首家母乳喂养协会在宁波揭牌
- 阿根廷将建母乳库 对味道、口感展开研究
- 母乳喂养能减少儿童肥胖危险

一周新闻排行

- 24篇高被引论文获中国卓越研究奖
- 基金委今年将安排资助计划64亿元左右
- 半小时连发两次5级以上余震 地震专家感到困惑
- 陈运泰院士详解汶川大地震震级修订原因
- 史保平：地震预测和防震的美国经验
- 《纳米快报》：科学家证实太阳能电池“雪崩效应”
- 科学时报：从唐山 到汶川
- 专家分析称：汶川地震可能与天文因素有关

