

来源：新华网 发布时间：2008-7-10 12:45:5

小字号

中字号

大字号

## 日研究人员在母乳中发现利于双歧杆菌增物质

据日本媒体7月10日报道，日本研究人员通过研究，在母乳中发现了有利于双歧杆菌增殖的物质，这一发现将可能有助于改良奶粉营养。

据报道，双歧杆菌是典型的对肠道有益的细菌，它具有维护肠道正常细菌菌群平衡、抑制病原菌、防止便秘以及增强免疫机能等功效。同进食奶粉的婴儿相比，母乳喂养的婴儿体内双歧杆菌较多，这引起了有关研究人员的兴趣。

日本京都大学、东京大学等机构的研究人员9日发表联合声明说，他们分析母乳成分后发现，母乳中含有的人乳低聚果糖可以促进双歧杆菌增殖。研究人员分析了人乳低聚果糖的构成成分，锁定了一种名为“LNB”的糖的结合体，双歧杆菌正是以这种结合体为“食”实现增殖的。

研究人员认为，在奶粉中添加“LNB”，就可以开发出更接近母乳成分的奶粉。此外，还可以利用“LNB”开发出其他保健食品。

[更多阅读](#)

[美国研究显示母乳喂养对女婴益处更多](#)

[研究表明：儿时吃母乳 成年后得乳腺癌风险低](#)

发E-mail给:



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

### 相关新闻

- [美国研究显示母乳喂养对女婴益处更多](#)
- [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](#)

### 一周新闻排行

- [上海高校特聘教授（东方学者）名单公布](#)
- [08年工程和材料领域重点实验室评估结果公布](#)
- [基金委公布“十一五”期间第二批12个重大项目指南](#)
- [台湾“中研院”新院士出炉 李远哲兄弟三人皆院士](#)
- [陈宜瑜：科学基金向帅才和将才倾斜](#)
- [科学中国人2007年度人物揭晓](#)
- [朱清时院士：“荣休”之际](#)
- [我国治疗性乙肝疫苗完成三期临床试验](#)