
母乳喂养有助降低哮喘高风险儿童患病率

作者：张家伟 来源：新华社

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/1806.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

中国学者近期在英国期刊《BMC妊娠与生育》上发表研究说，母亲孕期使用抗生素可能会增加孩子患哮喘的风险，但如果在孩子出生后6个月内进行纯母乳喂养，这种风险则可能被降低。

为弄清母乳喂养

与儿童哮喘之间的关系，上海交通大学医学院附属新华医院等机构的研究人员于2015年6月至2016年1月，在上海开展了病例对照研究。共有634名患哮喘的儿童和864名未患哮喘的儿童参与研究，他们的年龄介于3岁和12岁之间。

研究发现，母亲孕期使用抗生素与儿童哮喘之间存在重要关联，且这种关联对于男童和有过敏性疾病家族史的儿童尤为明显。总体来看，对于患哮喘和未患哮喘的儿童，他们的母亲在孕期使用过抗生素的比例分别为7.1%和3.5%。

不过研究还发现，这种关联只存在于出生后6个月内未获得纯母乳喂养的儿童中，而在出生后6个月内接受纯母乳喂养的儿童中，并未发现存在这种关联。

研究人员说，这表明母亲孕期使用抗生素可能增加儿童患哮喘的风险，而纯母乳喂养可能会降低这种风险。

研究通讯作者、上海交通大学医学院附属新华医院的张军教授在一份新闻稿中说：我们的发现对孕期抗生素使用有重要指导意义，同时有助于推动6月龄内婴儿的纯母乳喂养，这一点尤为重要，因为中国目前6月龄内婴儿纯母乳喂养率仍然较低。(来源：新华社 张家伟)

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发