

来源：新华网 发布时间：2008-6-22 16:49:27

小字号

中字号

大字号

荷兰研究证明蜂蜜可杀死强抗药性皮肤细菌

荷兰的一项新研究证明，外用蜂蜜可以杀死在试管中培育的能够抵御抗生素的细菌，并阻止这些细菌在健康人的皮肤上繁殖。

领导这项研究的阿姆斯特丹学术医学中心专家塞巴斯蒂安·扎特博士日前说，外用蜂蜜可以用来预防和治疗皮肤感染、烧伤和受伤，因为它具有收敛效果和其他能够渗入皮肤的医药成分。

扎特指出，目前世界上研制出的抗生素还很少，而细菌的抗药性却在增强；蜂蜜在很早以前就被用来治疗伤口感染，目前还没有报告显示细菌对蜂蜜具有抗药性。

研究小组在标准温度的室内对外用蜂蜜的抗菌效果进行分析后发现，有好几种能够抵御抗生素的实验室培育细菌与蜂蜜接触后会在24小时内死亡。

他们还观察到，蜂蜜能够降低这些细菌在健康人皮肤上繁殖的能力，在贴有细菌膏药的手臂皮肤上敷上蜂蜜48小时，细菌的繁殖能力降低到1%。

鉴于这些良好的实验结果，研究人员认为，蜂蜜也许可以用来治疗脓毒病，这种可能致命的感染通常是由皮肤细菌引起的。

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 动物实验表明抗癌药他莫昔芬对治疗利什曼病有效
- 英研制出微型无线天线 安装在皮肤上可监控健康
- 英研究发现：五官端正的人更健康
- 新高效驱蚊剂问世 持续生效时间是普通驱蚊剂3倍
- 从代谢性与非代谢性因素同时预防脑卒中
- 金属离子对某些重要生命过程起调控作用
- 中国首家“出生缺陷研究中心”在沪成立
- 日本颁发“野口英世非洲奖” 表彰公共健康工作者

一周新闻排行

- 第四届高等学校教学名师奖候选人公示
- 清华学生健身房遭驱赶 拳打北师大老师
- 教育部任命刘伟为武汉理工大学党委书记
- 中国科大吴强提出W指数 更关注高被引论文
- 76份中国期刊07年影响因子数据出炉
- 科学时报：震区，设防之思
- 陈宜瑜：国家必须保障所有学科的基础研究都能得到...
- 科学时报：大学毕业生就业不应冲击教学