新闻 NEWS

科学网首页>新闻中心>正文

生命科学 医药健康 基础科学 工程技术 信息科学 资源环境 前沿交叉 政策管理

来源: 中国新闻网 发布时间: 2008-9-1 11:34:4

小字号

中字号

大字号

调查显示: 喝咖啡可降低罹患子宫体癌危险度

日本厚生劳动省研究组9月1日公布了一项流行病学研究结果,每天喝3杯以上咖啡的女性同几乎不喝咖啡的女性相比,其罹患子宫体癌的可能性要低约6成。

据日本共同社报道,肥胖、糖尿病患者以及女性荷尔蒙活跃的人被认为更容易患上子宫体癌。研究组的国立癌症中心研究员岛津太一表示: "咖啡能降低血糖值并能调整女性荷尔蒙的活动,因此可以降低(罹患子宫体癌的)危险性吧。"

这项调查始于1990年,以岩手、大阪等9个府县的约5.4万名40~69岁女性为对象,最长的追踪时间为15年。期间有117人被诊出患上子宫体癌。

调查开始时,研究组询问了这些女性喝咖啡的习惯,并根据饮用量将其分为4组,对喝咖啡量同子宫体癌的关系展开了研究。同每周喝咖啡为2天以下的小组相比,每天喝1~2杯咖啡的人罹患子宫体癌的危险度要低约4成,而每天喝3杯以上的人则低约6成。

更多阅读

美发现咖啡因或可防治多发性硬化症

芬兰研究显示: 常喝咖啡可降低患糖尿病风险

日本研究证实食用咖啡因可提高记忆力

发E-mail给:	

go

| 打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

日本研究证实食用咖啡因可提高记忆力 芬兰研究显示:常喝咖啡可降低患糖尿病风险 美发现咖啡因或可防治多发性硬化症 澳研究表明:喝咖啡令人更易妥协 芬兰研究发现常喝咖啡可能增加患高血压风险 科学家研究咖啡苦味从何来 有助改良咖啡味道 意大利研究表明:喝咖啡可预防眼皮跳 《神经学》:咖啡因有助于保护老年妇女智力

一周新闻排行

基金委发布两重大研究计划项目指南 奥运会:美国有多少高学历队员 8月22日《科学》杂志精选 8月21日《自然》杂志精选 英《分析学家》杂志出版中国专刊 新研究为金纳米棒对抗癌症铺平道路 第四届高等学校教学名师奖获奖名单公布 清华网站遭黑客攻击 捏造校长访谈