

作者: 郭阳 来源: 新华网 发布时间: 2021/2/15 22:47:31

选择字号: 小 中 大

## 新研究发现增加新冠患者死亡风险的四种主要合并症

新华社悉尼2月15日电(记者郭阳)澳大利亚格里菲斯大学等机构研究人员日前在美国《微生物学》网络杂志上发表论文说,他们发现癌症、慢性肾病、糖尿病和高血压是增加新冠患者死亡风险的四种主要合并症。

合并症通常指一名患者除患某种主要被关注的疾病外,同时还患有其他疾病。研究人员介绍,他们分析了荷兰斯科普斯数据库、美国科学网等全球多个数据库的数据,内容涵盖14个国家和地区的37万多名新冠患者临床数据,结果发现,慢性肾病在统计学上是增加新冠患者死亡风险的最主要合并症。

研究还发现,高血压是新冠患者中最常见的合并症,其次是肥胖和糖尿病。不过,不同于高血压和糖尿病,肥胖并不会增加新冠患者的死亡风险。

论文作者之一、格里菲斯大学研究人员亚当·泰勒说,合并症常被认为是导致新冠患者病情恶化的风险因素,但特定合并症对新冠病情的影响程度尚不明确。“这项全球研究涵盖了与新冠病情恶化致死相关的所有合并症。它使我们能够识别出对患者风险更高的合并症,以及新冠高危人群。”

研究人员表示,接下来仍需进一步研究为何一些合并症在新冠患者中更常见,例如,某些糖尿病治疗药物可能会增加人体细胞上病毒受体的表达,进而帮助新冠病毒入侵细胞。

**相关专题: 聚焦新冠肺炎疫情**

**特别声明:** 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。

打印 发E-mail给: 

 International Science Editing  
25年英语母语润色专家


 发明专利 5个月授权  
提高授权率 提高授权数量 免费润色评估

 1200+ 专业资深  
英文母语编辑  
涵盖420+热门  
研究领域  

 促进优秀科技成果的  
交流与传播  
助中国科研学者提升  
国际影响力

 云集苏州 创赢未来  
GATHER IN SUZHOU CREATE A FUTURE

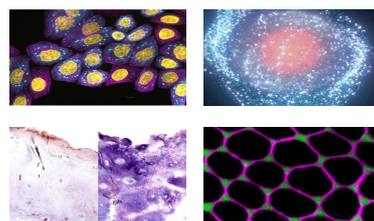
 SCI英文论文润色翻译服务  
SCI不录用不收费,不收定金

相关新闻

相关论文

- 1 美2020年7月就已出现变异病毒?
- 2 卫健委:新增确诊病例9例,其中本土病例1例
- 3 科普:不同款新冠疫苗混合接种可行吗?
- 4 柳叶刀:富国抢购七成疫苗,分配不公或延长疫情
- 5 世卫组织专家组将发布赴华新冠病毒溯源工作报告
- 6 新冠药物试验确认第二种降低死亡率化合物
- 7 **卫健委:新增确诊病例8例 均为境外输入病例**
- 8 世卫组织:新冠病毒未被实验室蓄意使用

图片新闻



&gt;&gt;更多

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 陈和生:大科学装置建设必须坚持国家统一部署
- 2 300多万人考研,为何导师招生指标仍不足?
- 3 中大生命科学学院院长赵勇因病逝世,终年45岁
- 4 何建华:地方建设大科学装置,有需求就该鼓励
- 5 百年校庆之际,厦门大学收到多笔亿元校友捐款
- 6 高福:别忽略mRNA疫苗带来无限可能
- 7 七位学者加盟川大:“讲席教授”渐进成熟期?
- 8 美国政府提出2500亿美元科研投资计划

- 9 科研论文+视频：会成为新套餐标配吗
  - 10 2021人工智能全球最具影响力学者榜单揭晓
- [更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 科学网博客新增上传视频功能
- 开发好用的替代品是限塑的关键
- 突然想把课程内容弄的好一点
- 铝与家族性阿尔茨海默氏病的神经病理学密切相关
- 研究生复试泄题引发的思考
- 梅童鱼

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备 11010802032783

Copyright © 2007-2021 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783