

# 患者调查

非冠脉梗阻性缺血性心脏病国际组织与 C. Noel Bairey Merz 教授和 Martha Gulati 教授合作开展了一项国际调查，探讨与非冠脉梗阻性缺血性心脏病一起生活的影响

非冠脉梗阻性缺血性心脏病国际组织和 C. Noel Bairey Merz 教授和 Martha Gulati 教授



进行了一项国际调查



共有

297

名受访者

### 身体健康



体能 > 8 代谢当量

在非冠脉梗阻性缺血性心脏病之前，十分之七的人的代谢当量分数超过 8。在非冠脉梗阻性缺血性心脏病症状出现后，这一比例下降至十分之一

### 精神健康

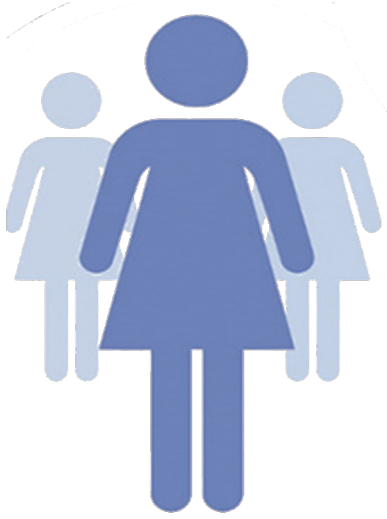


十分之七的人

表示非冠脉梗阻性缺血性心脏病对他们的心理健康产生了不利影响

与非冠脉梗阻性缺血性心脏病一起生活的影响

### 社会健康



十分之八的人

表示非冠脉梗阻性缺血性心脏病状况对他们的社交生活产生了不利影响

### 工作与残疾



十分之七的人

表示非冠脉梗阻性缺血性心脏病对他们的工作生活产生了不利影响

非冠脉梗阻性缺血性心脏病状况会对家庭生活、人际关系、社交生活和功能能力产生不利影响

Martha Gulati, Najah Khan, Maria George, Colin Berry, Alaide Chieffo, Paolo G. Camici, Filippo Crea, Juan-Carlos Kaski, Mario Marzilli, C Noel Bairey Merz

[doi.org/10.1016/j.ijcard.2022.09.047](https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2022.09.047)

Posters by Alex Koch

[www.INOCAInternational.com](http://www.INOCAInternational.com) Twitter: @INOCAInternati1

Scan for paper

