

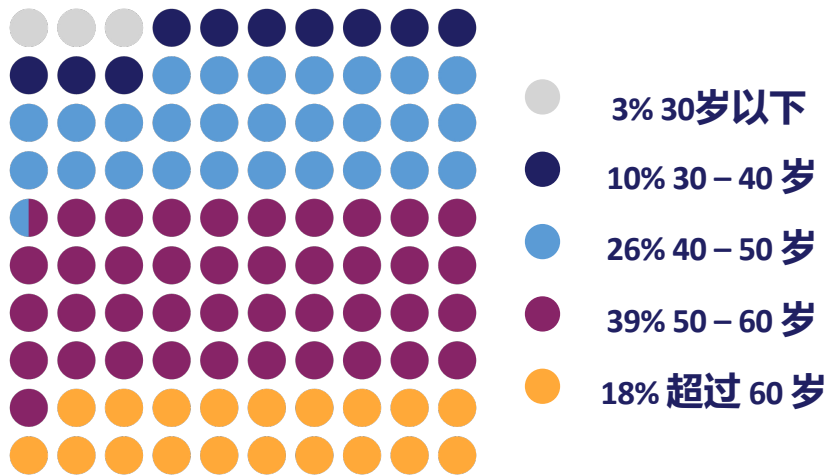
诊断

调查中91%的受访者是女性，这可能表明男性加入支持团体的可能性较小

大多数受访者 (65%) 的年龄在40-60岁之间，这也表明衰老、更年期和激素对非冠脉梗阻性缺血性心脏病状况的影响

“就对预后的影响而言，作为临床医生，在自然史的早期阶段（即患者首次出现症状时而不是5或10年后）给予治疗会更好”
Colin Berry 教授

诊断时年龄

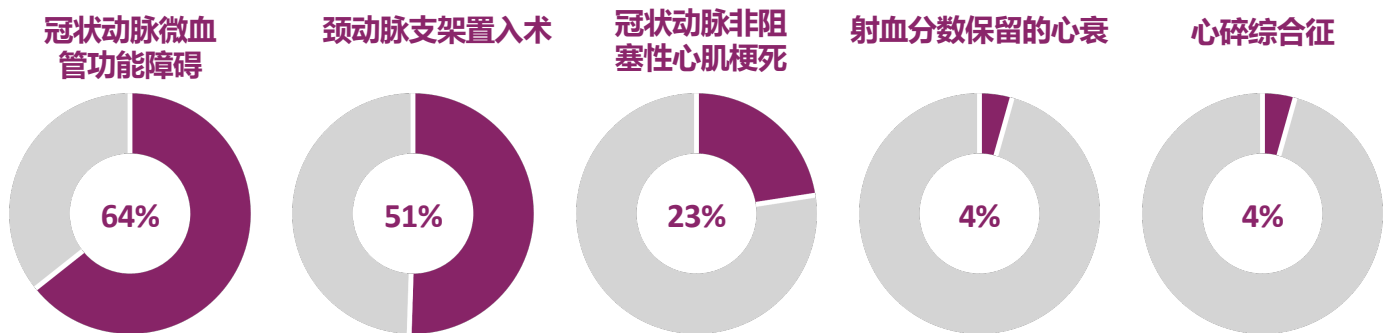


38% 的女性报告更年期症状发生变化*

“激素的撤除似乎会产生不利影响”

Peter Collins 教授

诊断



*经历过更年期的女性的百分比
**一些受访者有不止一项诊断

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

Posters by Alex Koch

www.INOCAinternational.com

