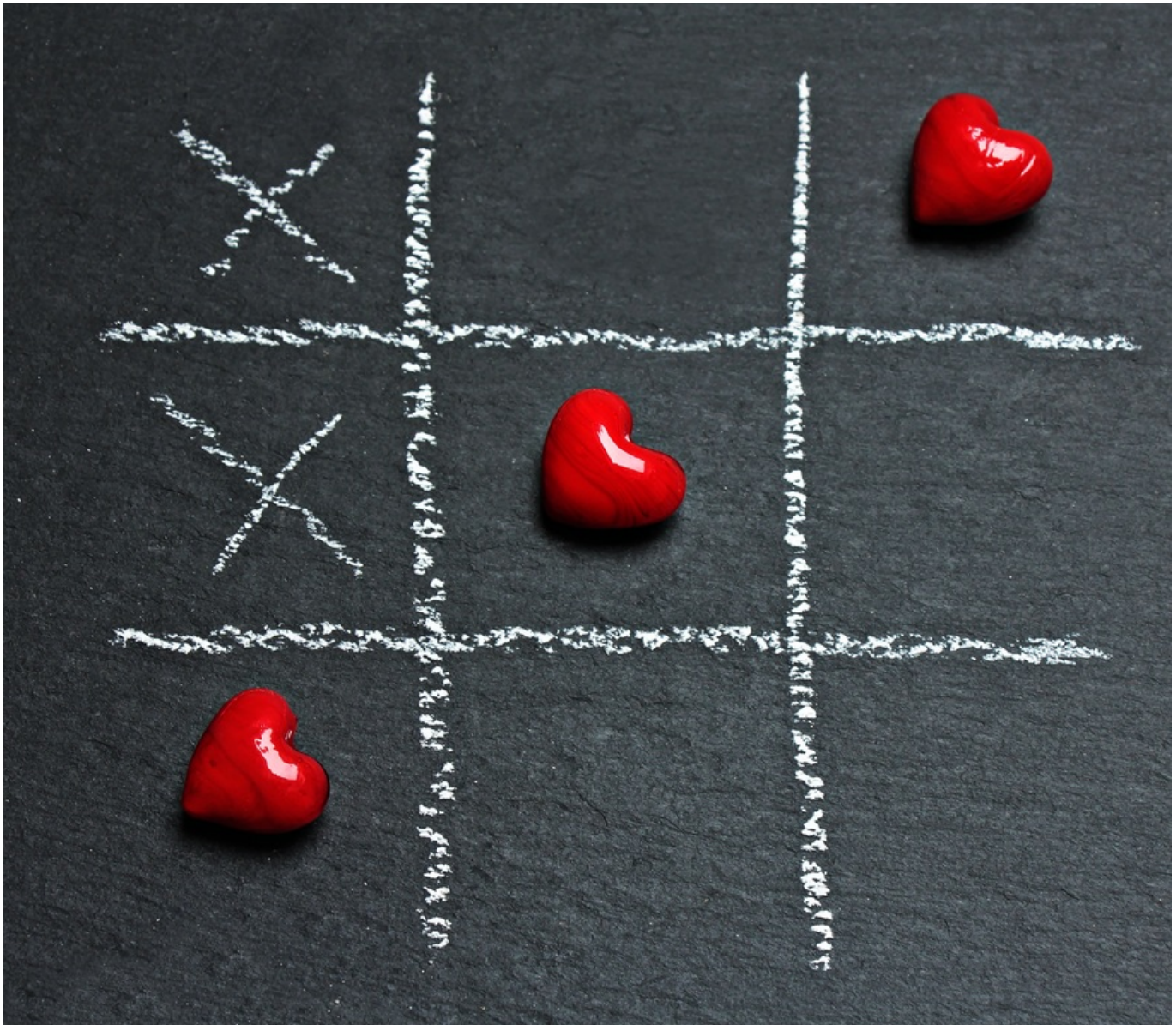


Ученые: лесные пожары провоцируют сердечную недостаточность

24.06.2025



При частом и длительном воздействии дыма лесных пожаров возрастает риск сердечной недостаточности. Как выяснили ученые, даже небольшое увеличение концентрации подобных веществ повышает этот риск на 1,4%, сообщила пресс-служба Американской коллегии кардиологии (АСС).

«Мы показали, что даже очень незначительное увеличение загрязнения воздуха дымом от лесных пожаров может оказывать непропорционально сильное влияние на здоровье сердца. И даже небольшой прирост индивидуального риска развития болезней сердца оказывает огромное влияние на состояние здоровья общества», – рассказал научный сотрудник Университета Эмори (США) Хао Хуя.

Данные были собраны в период с 2008-го по 2016 годы. В исследовании участвовали около 59 млн пожилых людей от 65 лет и старше.

Ранее мы [писали](#), что ученые НГУ разработали материалы с водоотталкивающими свойствами. Их можно использовать для того, чтобы решить проблемы с обледенением аппаратов в космос.

Вячеслав Зубарев