

## NHỮNG CĂN BỆNH “GIẾT NGƯỜI HÀNG LOẠT” VÀO NĂM 2030

Những căn bệnh nào mà nhân loại sẽ phải trả giá đắt từ nay đến năm 2030? Hai chuyên gia Colin Mathers và Dejan Loncar của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) mới đây cho rằng có 4 loại bệnh gây tử vong nhiều nhất là bệnh tim mạch, tai biến mạch máu não, HIV/AIDS và phổi tắc nghẽn

Những căn bệnh nào mà nhân loại sẽ phải trả giá đắt từ nay đến năm 2030? Hai chuyên gia Colin Mathers và Dejan Loncar của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) mới đây cho rằng có 4 loại bệnh gây tử vong nhiều nhất là bệnh tim mạch, tai biến mạch máu não, HIV/AIDS và phổi tắc nghẽn mãn tính.

Theo các chuyên gia này, số người chết hàng năm trên thế giới do bệnh tật vào năm 2030 sẽ lên đến 73 triệu người. Đặc biệt, do dân số ngày càng già đi, các căn bệnh không truyền nhiễm (như ung thư, tim mạch...) sẽ chiếm tới 70% số ca tử vong của người già vào năm 2030.

Chẳng hạn, tỷ lệ người chết do ung thư tăng từ 7,1 triệu năm 2002 lên 11,5 triệu năm 2030 và bệnh tim mạch tăng từ 16,7 triệu lên 23,3 triệu. Số người tử vong do phổi tắc nghẽn mãn tính chủ yếu liên quan đến thuốc lá tăng từ 5,4 triệu năm 2005 lên 8,3 triệu năm 2030. Riêng đến năm 2015, thuốc lá sẽ gây ra số ca tử vong lớn hơn 50% so với HIV/AIDS, tức chiếm khoảng 10% tổng số người chết vì bệnh tật trên quy mô toàn cầu. Cuối cùng, số ca tai biến mạch máu não dẫn đến tử vong có thể sẽ tăng 40%, tức sẽ có 2,1 triệu người chết vì bệnh này trong 24 năm nữa.

V.P