

USE TO FLU*

是時候堅持
接種年度流
感疫苗了
與
大家一起對
抗心臟病

*用♥來終止流感

流行性感冒通
常稱為
流感



在感染流感後的前7天
流行性感冒會將心臟病
發作之風險升高

10
倍以上¹



各年齡層人士都
可能感染流感

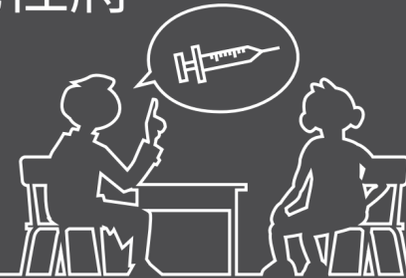
但有些年齡層更容易染病



接種疫苗可將流感所
致之心臟病發作風險
降低至多

45%²

如果醫療人員建議接
種, 則人們接種疫苗
的可能性將
升高
14倍³



老年人、有潛在健康
問題(如心臟病)的人
士、5歲以下的兒童以
及孕婦



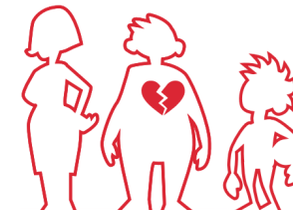
與無併發症的患
者相比
有至少一項併
發症的患者
直接醫療成本升
高至多

2倍。⁴

\$
€
¥
¥
¥

心血管疾病會對弱
勢群體造成不成比
例之影響。⁵

考慮預防措施
更為重要。



出現重度疾病或感染
後出現併發症的風險
更大⁶

