

コレステロール合成阻害薬(シンバスタチン)の効果(J-LIT)

コレステロール値220mg/dl以上の41,801名(35-70歳)に投与、6年間追跡した。

M.Matsuzaki 5(2002) Circ J 66:1087-95

死亡率(人/年/千人): 対照群(2.38)、J-LIT群(3.69)

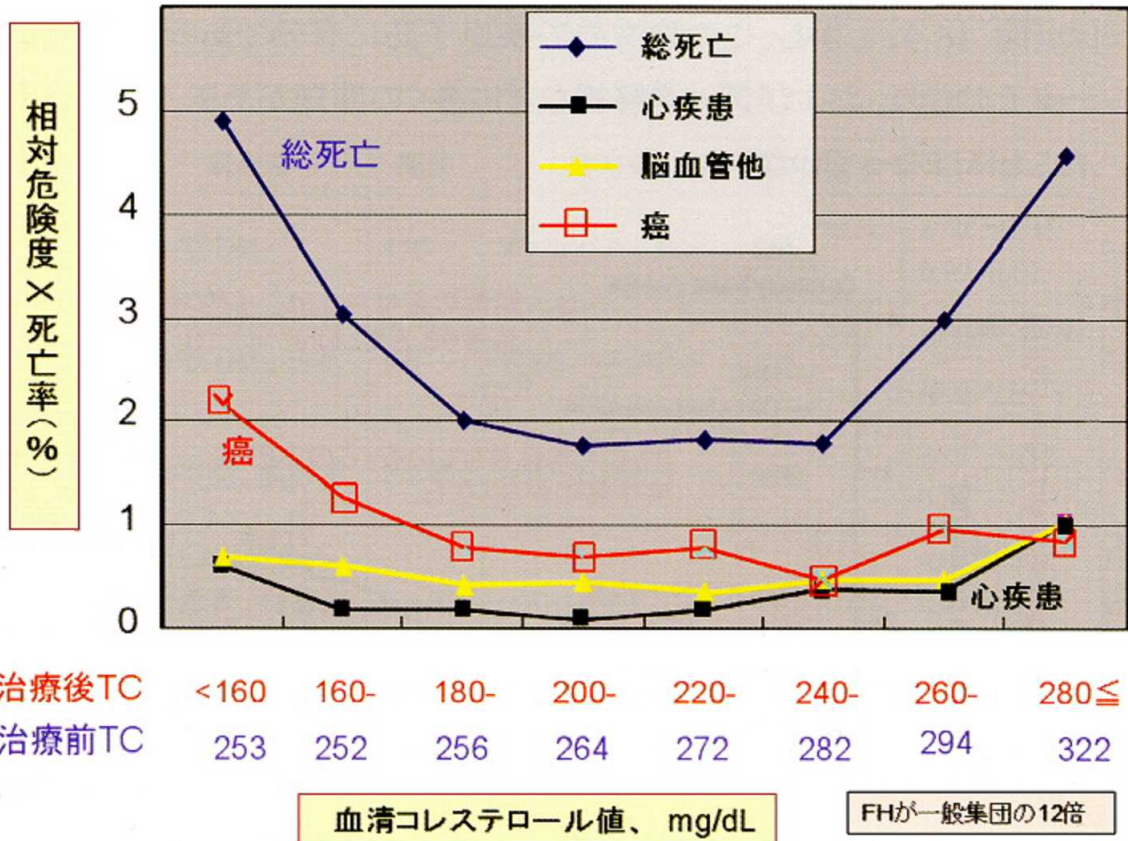


図17 シンバスタチンの臨床試験の結果 (Japan Lipid Intervention Trial, J-LIT. (Matsuzaki, M., Kita, T. et al. 2002))

コレステロール値220mg/dl以上の41,801名(35-70歳)に投与し、6年間追跡調査した。家族性高コレステロール血症の人が一般集団(0.2%)の12倍多く含まれている。原報では治療後コレステロール値200mg/dlでのそれぞれの死亡率を1とし、相対危険度で示されているが、死因別の重さを見るために、相対危険度はこのコレステロール値での死亡率(%)を乗じたものを図示している。「長寿のためのコレステロールガイドライン2010」