

Elevati livelli di emoglobina glicosilata (HbA1c), un indicatore dello scarso controllo del glucosio, si asso

I medici hanno rilevato che, su 1.894 adulti diabetici di mezza età, il rischio di ricovero in ospedale per v

I risultati, piu' precisamente, indicano che i pazienti che rientravano nel secondo e nel terzo terzile dei liv

I ricercatori sottolineano che la tendenza ad un maggiore rischio di PAD in presenza di elevati livelli di H

"I nostri risultati indicano che uno scarso controllo della glicemia, confermato da alti livelli di HbA1c nei p

"Questa associazione è risultata particolarmente stretta nelle manifestazioni della PAD sintomatiche più

La D.ssa Selvin ha poi aggiunto che "In ultima analisi, dai nostri risultati si evince che un migliore contro

di Dr. Will Boggs

(Reuters Health)

Da Diabetes Care, aprile 2006