



COMPTON

DEF02



www.elsevier.com/locate/ymbs

www.bocconi.it - info@bocconi.it - 02 5749 6111 - 02 5749 6172

© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 103–110

[illegible]

① Carman H. Wright

Il primo degli studi menzionati è quello condotto negli Stati Uniti da un gruppo di ricercatori dell'Università di Chicago, che ha analizzato i dati di un sondaggio condotto nel 1997 su un campione di 1.200 persone. I risultati hanno mostrato che le persone che si sono sottoposte a un'operazione di chirurgia bariatrica hanno una riduzione del 50% del rischio di sviluppare diabete di tipo 2, rispetto a chi non ha operato.

Call 1-800-441-1111