

Präventive perkutane koronare Intervention (PCI) bei Myokardinfarkt wirksam

r -- Wald DS, Morris JK, Wald NJ et al. Randomized trial of preventive angioplasty in myocardial infarction. N Engl J Med 2013 (19. September); 369: 1115-23

[\[LINK\]](#)

In dieser Studie wurden 465 Personen untersucht, bei denen wegen eines akuten Myokardinfarkts eine perkutane koronare Intervention (PCI) der Infarktgefäße durchgeführt worden war und bei denen mindestens 50%-ige Stenosen weiterer Koronararterien gefunden wurden. Nach dem Zufall wurde bei ihnen eine zusätzliche präventive PCI durchgeführt oder nicht. Nach der Intervention liess sich eine signifikante Reduktion von kardiovaskulären Ereignissen beobachten, ohne dass es zu einer signifikanten Erhöhung der interventionsbedingten Komplikationen kam.

Telegramm von Niklaus Löffel