

Frühe Lebensjahre beeinflussen Infarktisiko

k -- Kittleson MM, Meoni LA, Wang NY et al. Association of childhood socioeconomic status with subsequent coronary heart disease in physicians. Arch Intern Med 2006 (27. November); 166: 2356-61

[\[LINK\]](#)

Zusammenfassung: Peter Ritzmann

Knapp 20% der (männlichen) Ärzte, die zwischen 1948 und 1964 an der Johns-Hopkins-Universität ihr Studium abschlossen, stammten aus ungünstigen sozioökonomischen Verhältnissen. Diese Ärzte hatten ein mehr als doppelt so grosses Risiko, vor dem 50. Lebensjahr einen Herzinfarkt zu erleiden, als solche aus besser gestellten Schichten. Das erhöhte Risiko erklärt sich nicht aus anderen Risikofaktoren wie Rauchen, Übergewicht, Hyperlipidämien usw.