

Dem Herzinfarkt folgender Schlaganfall erhöht Sterberisiko

Schlaganfallrisiko steigt nach Herzattacke drastisch an

Das Risiko für einen Schlaganfall steigt nach einer Herzattacke ausgeprägt an. Darüber hinaus erhöht ein Schlaganfall die Todeswahrscheinlichkeit nach dem Herzereignis.

Den Zusammenhang zwischen kardiovaskulären Ereignissen und Schlaganfällen wiesen Veronique Roger und Kollegen der Mayo Clinic in Rochester, Minnesota, nach. Zugrunde liegen Untersuchungen an Patienten, die ihren ersten Herzinfarkt zwischen 1979 und 1989 erlitten. Schlaganfälle wurden anhand medizinischer Unterlagen identifiziert und später bestätigt. Roger und Mitarbeiter beobachteten sechs Jahre lang insgesamt 2.160 Patienten nach einer Herzattacke.

Wie in den „Annals of Internal Medicine“ beschrieben, war das Risiko für einen Schlaganfall 30 Tage nach einem Herzereignis um 44 Prozent erhöht. Darüber hinaus bestand ein zwei- bis dreifach erhöhtes Risiko für einen Schlaganfall während der ersten drei Jahre nach der Herzerkrankung. Schlaganfallrisiken waren fortgeschrittenes Alter, vorangegangene Schlaganfälle und Diabetes. Die Wahrscheinlichkeit an dem Herzinfarkt zu versterben, war für Patienten mit anschließendem Hirschlag annähernd dreimal größer.

jh

2005-12-06

Quelle: www.aerztlichepraxis.de

[Drucken](#)

[Schließen](#)