
Plättchenhemmung bei Status lacunaris: weniger ist mehr

r -- The SPI3 Investigators: Effects of clopidrogel added to aspirin in patients with recent lacunar strokes. N Engl J Med. 2012 (30.August); 367: 817-25

[\[LINK\]](#)

Acetylsalicylsäure (ASS; Aspirin® u.a.) ist für die Sekundärprävention subkortikaler zerebraler Mikroinfarkte («Status lacunaris»), welche sich klinisch in kognitiven Defiziten äussern, etabliert. Eine Kombination von ASS und Clopidrogel (Plavix® u.a.) zeigte in der Sekundärprävention nach zerebrovaskulären Insulten keinen Vorteil, führte aber zu mehr lebensbedrohlichen Blutungen. Das hat die Studienverantwortlichen aber nicht daran gehindert, in dieser randomisierten Studie ASS kombiniert mit Placebo bzw. Clopidrogel in der Sekundärprävention bei Status lacunaris miteinander zu vergleichen. Nach einer durchschnittlichen Beobachtungszeit von 3,4 Jahren war das Schlaganfall-Risiko unter der Kombinationsbehandlung nicht kleiner, das Risiko für grössere Blutungen war dagegen fast doppelt so gross. Deshalb und wegen einer erhöhten Gesamtmortalität wurde die Studie vorzeitig beendet!

Telegramm von Niklaus Löffel