



---

## Stenosi carotidea asintomatica: storia naturale

---

**Data** 30 novembre 2002  
**Categoria** cardiovascolare

---

Sono stati seguiti, in questo studio di coorte, 106 pazienti affetti da stenosi carotidea asintomatica, diagnosticata mediante ecocolordoppler.

Durante un periodo medio di follow-up di 10 (range 5-18 anni) anni si ebbero 11 episodi di ictus.

I pazienti con stenosi fino al 49% mostrarono un rischio di ictus ipsilaterale a 10 e 15 anni rispettivamente del 5.7% e del 8.7%.

I pazienti con stenosi compresa tra 50% e 99% mostrarono un rischio di ictus ipsilaterale a 10 e 15 anni rispettivamente del 9.3% e 16.6%.

La chirurgia della stenosi carotidea nei centri altamente specializzati è gravata da una bassa incidenza di complicanze. Tuttavia questo non vale per la totalità dei pazienti, che solo in parte possono usufruire di centri specializzati.

Appare quindi legittimo chiedersi se un intervento spesso gravato da una alta incidenza di complicanze possa essere evitato in base al dato del basso numero di ictus nella popolazione interessata.

Questo studio parrebbe supportare questa ipotesi, ma il numero di casi presi in esame è basso e quindi l'intervallo di confidenza dei risultati è molto ampio.

Arch Neurol 2002 Jul;59:1162-6