



---

## Aneurismi aortici addominali da 3.0 a 3.9 cm: storia naturale

---

**Data** 30 luglio 2002  
**Categoria** cardiovascolare

---

Spesso gli AAA giungono alla osservazione del medico quando ancora le loro dimensioni sono contenute. In questo studio sono studiati 1145 uomini con AAA di dimensioni comprese tra 3.0 cm e 3.9 cm.

Vengono riportati i dati di 790 uomini che furono seguiti almeno per un anno al follow-up.

Durante un periodo medio di 3.9 anni, la velocità media di ingrandimento dell'AAA risultò di 0,11 cm all'anno. Però, solo il 6.7% degli AAA arrivò a 5 cm o più.

Degli AAA di dimensione compresa tra 3.0 e 3.4 cm il 4% arrivò a 5 cm e di quelli di dimensioni comprese tra 3.5 cm e 3.9 cm il 14% raggiunse tale dimensione.

Solo nel 2.6% dei casi si arrivò al tavolo operatorio.

Non si ebbero episodi di rotture di AAA.

Fonte: J Vasc Surg 2002 Apr; 35: 666-71