

AAA-aandoening bij senioren:

(**A**neurysma **A**orta **A**bdominalis) is een verwijding van de lichaamsslagader (aorta) in de buik. Normaal heeft deze een doorsnee tussen de 10 en 20 mm. Vanaf 30 mm spreekt men van een aneurysma (kortweg AAA genoemd). Deze AAA-aandoening komt boven de 65 jaar voor bij ongeveer 5% van de mannen en 1,5% van de vrouwen. Zo'n aneurysma is tot maximaal 50 mm meestal niet levensbedreigend. De toename van de verbreding bedraagt enkele mm per jaar. Bij een grotere diameter van het AAA, bij vrouwen vanaf 50 mm en bij mannen vanaf 55 mm, is meestal het risico van preventief opereren lager dan het risico op een levensbedreigende bloeding.



Volgens gegevens van het RIVM overlijden er in Nederland jaarlijks minstens 1000 mensen (meestal senioren) door het scheuren van zo'n aneurysma. Met een eenvoudig echo-onderzoek "AAA-QuickScan" kan zo'n aneurysma meestal worden opgespoord, zodat tijdige behandeling kan plaatsvinden.

