
Subject: Neue Theorie zu Arteriosklerose

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 24 Feb 2019 01:26:42 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Da ja auch AGA mit Arteriosklerose assoziiert ist, passt das hier ganz gut rein:

https://www.mh-hannover.de/46.html?&tx_ttnews%5Btt_news%5D=4968&cHash=b078af07898e83d5b56dc13bd7402c90

Fazit:

- Arteriosklerose beginnt offensichtlich nicht von innen nach außen, sondern von außen nach innen. Bakterien, Viren und chronische Entzündungen sollen die äußeren Gefäßwände schädigen.

- Arteriosklerose ist offenbar kein systemisches Ereignis, sondern lokal. Insbesondere Gefäße, die von Muskeln umgeben sind, sollen vor Arteriosklerose geschützt sein.

Können wir daraus irgendwas neues in Bezug auf AGA lernen?
