
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?

Subject: Aw: Neue Theorie zu Arteriosklerose

Posted by [heinzbecker](#) on Sun, 24 Feb 2019 09:59:18 GMT

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

Bis-2019-Norwood-null schrieb am Sun, 24 February 2019 02:26

Können wir daraus irgendwas neues in Bezug auf AGA lernen?

Nein
