



Statinbluffen avslöjas: Kolesterolläkemedel orsakar **tidigt åldrande, hjärnskador och diabetes**

September 28, 2015 av [Jennifer Lea Reynolds](#)

(NaturalNews) Statiner, den allmänt förskrivna klass av läkemedel som påstås sänka det 'onda' kolesterolet och minska risken för hjärtproblem, har nyligen kommit under attack efter att en studie visade att dessa förstör människors hälsa mer än de förbättrar den.

Sorgligt nog tar många människor statiner, som är allmänt kända under bl.a. varumärken som **Lipitor, Crestor, Zocord**. Kostnader för receptbelagda läkemedel steg i USA år 2014 till ca. 374 miljarder dollar, vilket är den högsta nivån för dessa utgifter sedan 2001. Statiner utgör utan tvekan en betydande del av dessa utgifter, men nu kommer konsumenter som tar sådana läkemedel att ha mycket mer att oroa sig över, än det håll dessa läkemedel förorsakar i deras plånböcker.

Studien som publicerades i *American Journal of Physiology* fastslår att statiners' "...inverkan på andra biologiska egenskaper hos stamceller ger en ny förklaring till deras negativa kliniska påverkan." Specifikt anges i studien att sådana biverkningar inkluderar för tidigt "åldrande" och den konstaterar också att "...långvarig användning av statiner har förknippats med negativa effekter som myopati, neurologiska biverkningar och ökad risk för diabetes." Myopati relaterar till muskelsvaghet i skelettet.

Statiner gör att cellerna inte kan repareras på rätt sätt, skapar nervproblem och förstör minnet.

Experter som deltog i studien anser att de hälsoproblem som är förknippade med statiner sannolikt genom åren har bagatelliserats. I själva verket har de som tar sådana kolesterolsänkande läkemedel erfarit grå starr, trötthet, problem med levern, muskelvärk och minnesförlust. Enkelt uttryckt, dessa läkemedel har visat sig manipulera celler på ett sådant sätt, att deras primära syfte att förnya sig och hjälpa kroppen att reparera sig motverkas. Med det följer uppkomsten av allvariga hälsoproblem eller fövärring av tidigare sådana.

Statinbluffen avslöjas ...



[Professor Reza Izadpanah](#), stamcellsbiolog och huvudförfattare till den nu publicerade studien, säger, "Vår studie visar att statiner kan påskynda åldrandet. Människor som använder statiner som en förebyggande medicin för [hälsa] bör tänka över saken igen, eftersom vår forskning visar att dessa läkemedel kan ge allmänt oönskade effekter på kroppen, vilka kan innefatta muskelsmärter, nervproblem och problem i leder."

Trots hälsoproblemen kopplade till statiner, säger FDA att människor inte bör vara rädda för dem.

Medan FDA (USA:s hälsomyndighet) på sin hemsida konstaterar att "Kognitiv (hjärnrelaterad) försämring, såsom försämrat minne, glömska och förvirring, har rapporterats av av en del statinanvändare" och att "Människor som behandlas med statiner kan ha en ökad risk för förhöjt blodsocker och utvecklingen av Typ 2-diabetes," framhåller de också deras [medicinska] säkerhet och effektivitet. Webbplatsen hänvisar människor att ta del av råd från Amy G. Egan, M. D., M. P. H., som är biträdande chef för säkerheten i FDA:s avdelning för läkemedel rörande metabolism och endokrinologi (DMEP). Hon skriver att, "Denna nya information bör inte skrämja bort folk från statiner. Deras fördelar är odiskutabelt, men blodförtunnande läkemedel måste tas med försiktighet och kunskap om deras biverkningar."

Obestridligt? Särskilt efter den senaste studien, så jag tillåter mig att ha en annan uppfattning. Hur kan det vara fördelaktigt med för tidigt åldrande, celler som inte fungerar korrekt, muskelsvaghet och minnesförlust?

Behovet av att kontinuerligt utvärdera receptbelagda läkemedel och äldre studier som prackar på oss dess fördelar.

Studiens resultat visar på vikten av att gå igenom de så kallade fördelarna med receptbelagda läkemedel. Något som förhoppningsvis fortsätter så att konsumenterna kan vara fullt informerade och hållas vid bästa möjliga hälsa.

En liknande iögonfallande studie involverande den nyligt framtagna antidepressiva [medlet] **Paxil** skapade nyligen rubriker, när en ny granskning av den ursprungliga studien påvisade fel och ofullständig information. I verkligheten visade det sig att läkemedel inte bedömdes vara säkert och effektivt för sin patientgrupp. Ett konstaterande som Brian Nosek, professor i psykologi vid University of Virginia, säger "signalerar att [vetenskaps]samhället håller på att vakna upp, att det kontrollerar sitt arbete och gör vad vetenskap är tänkt att göra — självrättelse."

Länk till originalartikeln:

https://www.naturalnews.com/051636_statins_drug_scam_premature_aging.html

Statinbluffen avslöjas ...

Källor för denna artikel inkluderar:

Express.co.uk

Blogs.WSJ.com

AJPCell.physiology.org^[PDF]

FDA.gov

NYTimes.com