

# **DNA-Alzheimer-Impfstoff**

Das Tokyo Metropolitan Institute for Neuroscience hat einen DNA-Alzheimer-Impfstoff mit guten Ergebnissen an Mäusen getestet. Die Anzahl der Amyloid-Proteine, deren Überproduktion wahrscheinlich für die Krankheit ursächlich sind, konnte in manchen Hirnarealen um bis zu 50 Prozent gesenkt werden. Die Substanz soll keinerlei Nebenwirkungen haben. Veröffentlicht sind die Ergebnisse der Studie in den Proceedings of the National Academy of Sciences.

(ptx/jW)

*<https://www.jungewelt.de/artikel/68807.dna-alzheimer-impfstoff.html>*