

Psoriasis-Patienten haben erhöhtes Risiko für ein Aneurysma in der Bauchorta

Datum: 09.07.2018

Original Titel:

Nationwide Study on the Risk of Abdominal Aortic Aneurysms in Patients With Psoriasis

Die Studie deutet darauf hin, dass bei Psoriasis-Patienten ein erhöhtes Risiko für ein Bauchorten-Aneurysma besteht. Dabei scheint die Schwere der Krankheit einen Einfluss auf das Risiko zu haben. Es ist daher wichtig, auf kardiovaskuläre Risikofaktoren zu achten und gegebenenfalls regelmäßige Untersuchungen wie ein Ultraschall-Screening in Betracht zu ziehen.

Bei der Psoriasis können nicht nur die Haut, sondern auch andere Organe und Bereiche des Körpers betroffen sein. Die chronisch-entzündlichen Prozesse, die die Psoriasis hervorrufen, überlappen sich vermutlich auch mit anderen Prozessen im Körper. Bei etwa 70 % der Patienten liegt daher mindestens eine weitere Erkrankung vor. Dazu zählen Bluthochdruck, Fettleibigkeit, Diabetes, Depressionen, chronisch-entzündliche Darmerkrankungen und Psoriasis-Arthritis.

Forscher aus Dänemark haben jetzt getestet, ob bei Psoriasis-Patienten auch ein erhöhtes Risiko für ein Bauchorten-Aneurysma besteht. Ein Aneurysma ist eine krankhafte, sackförmige Erweiterung eines Blutgefäßes. Meist ruft ein Bauchorten-Aneurysma zunächst keine Beschwerden hervor. Reißt das Aneurysma jedoch ein, kann es zu lebensgefährlichen inneren Blutungen kommen. Außerdem kommt es an Aneurysmen vermehrt zur Bildung von Blutgerinnseln. Diese können sich ablösen, in andere Gefäßabschnitte wandern und dort zu einem Gefäßverschluss führen. Ein Blutgerinnsel im Herzen kann zu einem Herzinfarkt führen. Die groß angelegte Studie zeigt nun, dass bei Psoriasis-Patienten ein erhöhtes Risiko für ein Bauchorten-Aneurysma besteht. Dazu berechnete die Studie die Anzahl der Erkrankungen pro 10000 Patientenjahre. Dabei ergab sich für Patienten mit leichter Psoriasis eine Rate von 7,3 und für Patienten mit schwerer Psoriasis eine Rate von 9,87. Die Kontrollgruppe aus der normalen Bevölkerung hatte nur eine Rate von 3,72.

Die Studie deutet daher darauf hin, dass bei Psoriasis-Patienten ein erhöhtes Risiko für ein Bauchorten-Aneurysma besteht. Dabei scheint die Schwere der Krankheit einen Einfluss auf das Risiko zu haben. Es ist daher wichtig, auf kardiovaskuläre Risikofaktoren zu achten und gegebenenfalls regelmäßige Untersuchungen wie ein Ultraschall-Screening in Betracht zu ziehen.

Referenzen:

Khalid U, Egeberg A, Ahlehoff O, Smedegaard L, Gislason GH, Hansen PR. Nationwide Study on the Risk of Abdominal Aortic Aneurysms in Patients With Psoriasis. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2016 May;36(5):1043-8. doi: 10.1161/ATVBAHA.116.307449. Epub 2016 Apr 14.