

Frage von [Liliii](#): Gibt es irgenwelche Sensibiliesierungen oder wie das auch heißt gegen einer Tierhaarallergie?

Link: <http://www.imedo.de/community/questions/show/6645-gibt-es-irgenwelche-sensibiliesierungen-oder-wie-das-auch-heisst-gegen-einer-tierhaarallergie>

von [Liliii](#) ♀

Würde gerne mit meinen Freund zusammenziehen aber das einzigste was mich davon abhält ist meine Tierhaarallergie denn da leben viele Katzen und paar Hunde. Habe dann wenn ich da bin tränen-de/juckende/brennende Augen,sehr starken Hautausschlag im gesicht und an Armen und zum Teil auch geschwollenes Gesicht (habe auch Neurodermitis) und [Husten](#)/Atemnot.Nun wollte ich fragen ob es sowas wie eine Sensibilliesierungstheraphie gibt oder wie das auch heißt und ob das was bringt?Vielleicht hat ja jemand Erfahrung mit sowas gemacht.Würde mich auf eine Antwort freuen. Lg Liliii

von [lucifer](#) ♂

Bei diesen starken Symptomen befürchte ich, dass eine Desensibilisierung nichts bringen wird. Spreche am besten einmal mit einem Allergologen, der erst einmal austesten kann, worauf Du so stark reagierst.

von [bermibs](#) ♂

Hallo Liliii,  
ich habe seit vielen Jahren eine Baumfrühblüher- sowie Hornissengiftallergie. Jedoch sind meine Symthome nicht so stark ausgeprägt wie bei Dir (außer Hornisse). In den 90-ern habe ich eine Desensibilisierung über drei Jahre durchführen lassen. Es hat etwas geholfen, musste jedoch in unregelmäßigen Abständen immer wieder Medikamente nehmen (Lorano). Seit gut einem Jahr habe ich mich intensiv der Naturheilkunde zugewandt und nehme jetzt täglich unter anderem mehr als 3.000 mg Vitamin C als Nahrungsergänzung zusätzlich zur gesunden Ernährung ein. Vitamin C ist ein starkes Antihistaminikum. Das letzte Jahr habe ich nicht einmal Medikamente gebraucht und in diesem Frühjahr merke ich absolut nichts von der Baumfrühblüherallergie.

Burgersteins Handbuch Nährstoffe spricht von 2 - 4 Gramm Vitamin C und weiteren Nährstoffen in entsprechend hoher Dosierung, allerdings für Heuschnupfen. Ich nehme aber an, dass die Allergien ähnlich sind und nur unterschiedliche Allergene haben. Da die Nährstoffe keine Nebenwirkungen wie Medikamente haben, wäre das eine zu überdenkende Alternative.

Der Auszug aus Burgersteins Handbuch Nährstoffe liegt in meinem Album (Naturarzt):

<http://www.imedo.de/community/album/pictures/show/11080>

Ich wünsche Dir alles Gute und das Du zu Deinem Freund ziehen kannst.  
bermibs

von [Liliii](#) ♀

Danke lucifer. Ich habe heute ein Allergietest durchführen lassen und habe eine starke Katzenhaarallergie.

von [Liliii](#) ♀

Danke bermibs das mit den [Vitamin](#) C werde ich auf jedenfall ausprobieren vielleicht hilft es ja bei mir auch. Ich freue mich für dich das es so gut bei dir hilft. Ich wünsche Dir auch alles Gute und Danke das Du dir [Zeit](#) für mich genommen hast. 😊

von [bermibs](#) ♂

Hallo Liliii,  
ich möchte noch eine Ergänzung anfügen. Nach Prof. Dr. Linus Pauling sind die 2 - 4 Gramm Vitamin C der normale Tagesbedarf des Menschen. Er hat diese Dosis von Tieren abgeleitet, die selbst Vitamin C im Körper bilden können. In Stresssituationen und bei Krankheitsbelastung (z.B. Allergien) kann der tägliche Bedarf bis auf 15 Gramm steigen. Diese Mengen sind jedoch beim Menschen nicht über den Darm aufnehmbar.

Pauling hat dazu die "Vitamin C Hochdosis Infusionstherapie" entwickelt und bei vielen Krankheiten beachtliche Erfolge erzielt, so unter anderem bei Allergien und Krebserkrankungen. Entscheidend ist dabei, dass es sich um einen körpereigenen Bio-Stoff ohne Nebenwirkungen handelt.

Es ist ein Weg, um die Tierhaarallergie langfristig in den Griff zu bekommen bzw. vollständig zu heilen.

Hier noch ein Link zu einer Naturheilpraxis:

<http://www.naturheilpraxis-hollmann.de/VitaminCHochdosis.htm>

Liebe Grüße  
bermibs

von [Liliii](#) ♀

Danke bermibs 😊 Hört sich alles interessant an. Danke für den link / Grüße von Liliii 😊

von [Liliii](#) ♀

So habe nun mein Allergiewert bekommen der Normalwert liegt bei 100 hat der Arzt mir gesagt und mein Wert war viel zu hoch. Er lag bei 1050. 😞