

Josef Pies

Wasserstoffsuperoxid

Leseprobe

[Wasserstoffsuperoxid](#)

von [Josef Pies](#)

Herausgeber: VAK Verlag



<http://www.unimedica.de/b18382>

Sie finden bei [Unimedica](#) Bücher der innovativen Autoren [Brendan Brazier](#) und [Joel Fuhrmann](#) und [alles für gesunde Ernährung, vegane Produkte](#) und [Superfoods](#).

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Unimedica im Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern

Tel. +49 7626 9749 700

Email info@unimedica.de

<http://www.unimedica.de>



Inhalt

Einleitung	7
Sauerstoff- ein ganz besonderes Gas	10
Bio-oxidative Therapiemethoden	16
Ozon, die Schwester von Wasserstoffsuperoxid	18
Etwas Chemie zum Wasserstoffsuperoxid	21
Wie alles anfang	25
Wie Wasserstoffsuperoxid wirkt	29
Natürliche Rolle von Wasserstoffsuperoxid bei Mensch, Tier und Pflanze	32
Wasserstoffsuperoxid zur Mundhygiene	35
Wasserstoffsuperoxid für Körperpflege, Bad und Pool	40
Weitere Anwendungsmöglichkeiten in Therapie und Hygiene	43
Rezepte zum Selbermachen	48
Innere Anwendung von Wasserstoffsuperoxid	50
Behandlung bakterieller Scheidenentzündungen mit Wasserstoffsuperoxid	53
Wasserstoffsuperoxid bei Erkältung und Grippe	56
Wasserstoffsuperoxid bei rheumatischen Erkrankungen	57
Wasserstoffsuperoxid bei Durchblutungsstörungen und Varizen	59

5

Wasserstoffsuperoxid und Krebs	61
Wasserstoffsuperoxid bei Alkoholismus	66
Erfahrungen mit Wasserstoffsuperoxid-Infusionen	67
Wasserstoffsuperoxid im Haushalt	71
Wasserstoffsuperoxid in der Tier- und Pflanzenzucht	74
Mengenangaben und Sicherheitsvorkehrungen	77
Literatur	82
Zum Schluss	85
Über den Autor	86

Einleitung

Ich erinnere mich noch gut daran, wie fasziniert ich als Zivildienstleistender auf einer Pflegestation von dem Sprudeln des zur Wundreinigung (zum Beispiel bei Dekubitus) eingesetzten Wasserstoffsuperoxids war. Dieses Sprudeln, das durch die Sauerstoffentwicklung entsteht, ist ein sichtbares Zeichen für die Wirkkraft. Als ich dann während eines Urlaubs einen Koffer voll einschlägiger Lektüre studierte, lernte ich viele weitere Anwendungsmöglichkeiten von Wasserstoffsuperoxid kennen. Sie werden in diesem Buch vorgestellt, das dazu anregen will, sich näher mit dieser Natursubstanz zu befassen - Wasserstoffsuperoxid wird auch im menschlichen Organismus gebildet und übernimmt dort lebenswichtige Aufgaben.

Dabei ist zu beachten, dass Wasserstoffsuperoxid nur eine Facette der so genannten bio-oxidativen Therapieformen darstellt, wovon einige jedoch nicht für die Selbstanwendung geeignet sind. Wasserstoffsuperoxid kann hingegen in begrenztem Maße von jedem selbst angewendet werden. Solche Anwendungsmöglichkeiten (Körperpflege, verschiedene Erkrankungen, Haushalt, Tier- und Pflanzenzucht) stehen in den nächsten Kapiteln im Vordergrund.

Vor allem die Tatsache, dass Wasserstoffsuperoxid sehr preiswert und nicht patentierbar ist, dürfte mitverantwortlich dafür sein, dass sich keine großen Pharmafirmen dafür interessieren und es bisher von der Schulmedizin kaum anerkannt ist.

Wasserstoffsuperoxid hat seit mehr als 150 Jahren seinen festen Platz als Heilmittel.

Immerhin gibt es aber engagierte Ärzte und Forscher, die sich nicht entmutigen lassen und erstaunliche Erfolge vorweisen können. So gibt es mehrere tausend Veröffentlichungen zum therapeutischen Einsatz von Wasserstoffsuperoxid, die eine Fülle von Erfahrungsberichten beinhalten, und seine Wirksamkeit empirisch (aufgrund von Erfahrung), aber auch wissenschaftlich belegen. Den Kritikern ist leider oft nicht mehr über Wasserstoffsuperoxid bekannt, als dass man damit Haare bleichen kann.

Während die einen Wasserstoffsuperoxid als wichtiges universelles Heil- und Hygienemittel schätzen, wird es von anderen als gefährliche Substanz verteufelt. Ein sorgfältiger und vorsichtiger Umgang mit dem sehr reaktiven Wasserstoffsuperoxid ist in jedem Fall unerlässlich.

Was diese Substanz so einmalig und aufregend macht, lässt sich folgendermaßen zusammenfassen (vgl. auch Madison Cavanaugh 2008):

- Die Behandlung mit Wasserstoffsuperoxid ist ganzheitlich, weil dadurch eine Umgebung geschaffen wird, die den Körper zur Selbstheilung anregt.
- Die therapeutische Anwendung von Wasserstoffsuperoxid ist, anders als die meisten hoch spezialisierten Heilmittel, nicht auf einen sehr kleinen Bereich von Krankheiten beschränkt; außerdem stellt sie dem Körper eines der von ihm am meisten gebrauchten Elemente, nämlich Sauerstoff, zur Verfügung.
- Die Aussagen über Wasserstoffsuperoxid sind besonders glaubwürdig, weil sie nicht profitorientiert sind. Im Gegensatz zu den meisten anderen Heilmitteln, lässt sich mit dem preiswerten Wasserstoffsuperoxid nämlich nicht viel Geld verdienen: Der Tagesbedarf an Wasserstoffsuperoxid kostet nur wenige Cent.

- Wasserstoffsuperoxid kann ganz universell bei fast jedem Menschen und sogar bei Tieren angewendet werden. Ausnahmen bilden lediglich Patienten mit Organtransplantaten.
- Im Gegensatz zu fast allen anderen Heilmitteln verursacht lebensmitteltaugliches Wasserstoffsuperoxid keine Nebenwirkungen und kann sogar das Immunsystem stärken.
- Bei vielen Behandlungsmethoden handelt es sich um kurzlebige Modetherapien. Wasserstoffsuperoxid hat hingegen seit mehr als anderthalb Jahrhunderten seinen festen Platz als Heilmittel.

Das vorliegende Buch will dazu beitragen, dass sich jeder sein eigenes Bild von den vielfältigen Möglichkeiten von Wasserstoffsuperoxid machen kann.



Josef Pies

Wasserstoffsuperoxid

Natürlich und nebenwirkungsfrei - Gegen Viren und Bakterien - Für Gesundheit, Haushalt und Hygiene

88 Seiten, kart.
erschienen 2013



bestellen

Mehr Bücher zu gesund leben und gesunder Ernährung www.unimedica.de