

Petra Hirscher

ANTI-AGING

mit

OPC

Wie Sie das stärkste Antioxidans
nutzen können, um gesund
und jung zu bleiben

riva

Petra Hirscher

ANTI-AGING
mit
OPC

Petra Hirscher

ANTI-AGING

mit

OPC

Wie Sie das stärkste Antioxidans
nutzen können, um gesund
und jung zu bleiben

riva

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie. Detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Für Fragen und Anregungen:

info@rivaverlag.de

Wichtiger Hinweis

Sämtliche Inhalte dieses Buches wurden – auf Basis von Quellen, die die Autorin und der Verlag für vertrauenswürdig erachten – nach bestem Wissen und Gewissen recherchiert und sorgfältig geprüft. Trotzdem stellt dieses Buch keinen Ersatz für eine individuelle Ernährungsberatung und medizinische Beratung dar. Wenn Sie medizinischen Rat einholen wollen, konsultieren Sie bitte einen qualifizierten Arzt. Der Verlag und die Autorin haften für keine nachteiligen Auswirkungen, die in einem direkten oder indirekten Zusammenhang mit den Informationen stehen, die in diesem Buch enthalten sind.

Originalausgabe

1. Auflage 2017

© 2017 by riva Verlag, ein Imprint der Münchner Verlagsgruppe GmbH

Nymphenburger Straße 86

D-80636 München

Tel.: 089 651285-0

Fax: 089 652096

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Verlages reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme gespeichert, verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Redaktion: Palma Müller-Scherf

Umschlaggestaltung: Karen Schmidt

Umschlagabbildung: Ase/Shutterstock.com, mythia/Shutterstock.com

Grafik im Innenteil: da-vooda/iStock.com

Satz: inpunkt[w]o, Haiger (www.inpunktwo.de)

Druck: GGP Media GmbH, Pößneck

Printed in Germany

ISBN Print 978-3-7423-0135-2

ISBN E-Book (PDF) 978-3-95971-572-0

ISBN E-Book (EPUB, Mobi) 978-3-95971-571-3

Weitere Informationen zum Verlag finden Sie unter _____

www.rivaverlag.de

Beachten Sie auch unsere weiteren Verlage unter www.m-vg.de

Inhalt

Vorwort

Die OPC-Story

| | |
|---|----|
| Die Rettung des Jacques Cartier | 9 |
| Der OPC-Entdecker Jack Masquelier | 12 |

OPC im Porträt

| | |
|--|----|
| Ein OPC-Crashkurs | 15 |
| Die Bodyguards der Pflanzen | 16 |
| Sind OPC ein Wegwerfstoff? | 18 |
| Hier stecken natürliche OPC drin | 19 |
| OPC-Lieferant Rotwein | 23 |
| OPC aus Pinienrinde | 25 |
| . . . und aus Traubenkernen | 28 |
| Wie bestimmt man den OPC-Gehalt? | 32 |
| Die Bioverfügbarkeit der OPC | 34 |
| OPC und ihre antioxidative Wirkung | 35 |
| OPC und der ORAC-Wert | 36 |
| Die antioxidative Kapazität | 37 |

OPC entdecken

| | |
|-----------------------|----|
| Die Heilwirkung | 39 |
| Der Jungbrunnen | 49 |

Das OPC-Workbook

| | |
|--|----|
| Der Kauf von OPC | 63 |
| OPC aus dem Internet..... | 64 |
| Die Angaben auf dem Produkt | 65 |
| Fünf Anbieter im Vergleich | 67 |
| Die Einnahme von OPC..... | 69 |
| Die OPC-Dosierung..... | 70 |
| Mögliche Nebenwirkungen und Interaktionen..... | 72 |
| OPC-Kur für Daheim | 73 |

Verwendete Quellen

| | |
|--|----|
| Anmerkungen..... | 77 |
| Literatur | 82 |
| Weiterführende Quellen im Internet | 86 |



Vorwort

Der Traubenkern hat sie. Die Pinienrinde hat sie. Preiselbeere und Haselnuss haben sie auch: Oligomere Proanthocyanidine, kurz genannt OPC. Sie sind ganz besondere Wirkstoffe. In der Natur helfen sie als sekundäre Pflanzenstoffe, Fressfeinde abzuhalten oder dienen als natürlicher Witterungs- und UV-Schutz. Verarbeitet zu Nahrungsmittelergänzungen können sie für den Menschen eine unterstützende Maßnahme gegen Verschleiß und Abbau sein, zur Verlangsamung von Alterungsprozessen beitragen, Lebensqualität und Wohlbefinden erhalten.

Auf den folgenden Seiten möchte ich Ihnen zu einem kurzen Überblick über dieses spannende Produkt verhelfen. Im Vergleich zu Aspirin oder Botox, den Kollegen von OPC im Kampf um den Alterungsprozess, werden OPC durch die Vielfalt von Anpreisungen und Superlativen in der Google-Welt in die Nähe mittelalterlicher Wundermittel gerückt. Sie lenken davon ab, dass dieser Stoff seit Jahrzehnten wissenschaftlich untersucht und medizinisch angewandt wird.

OPC können ebenso wenig wie andere Nährstoffe Krankheiten oder eine schlechte Verfassung »heilen«, wenn sie singular angewendet werden. Sie sollten eingebettet sein in etwas, das Hildegard von Bingen als Heilkraft des Genießens bei stetem Umgang mit Licht und Luft, sinnvoller Ernährung ohne

Übermaß und Sucht sowie der Ausgewogenheit von Bewegung und Ruhe bezeichnete. In diesem Sinne auf Vitalität bis ins hohe Alter!



Die OPC-Story

In diesem historisch ausgerichteten Kapitel geht es um die zwei Forscher zur See und in der Chemie, Jacques Cartier und Jack Masquelier, und darum welchen unerhört großen Einfluss die OPC auf deren Leben und Karrieren nahmen.

Die Rettung des Jacques Cartier

Die Geschichte beginnt im zweiten Drittel des 16. Jahrhunderts, zu einer Zeit, die den französischen König sehr beunruhigte. Auf den Spuren Magellans und dessen Weltumsegelung schienen Spanien und Portugal nun die Neue Welt unter sich aufteilen zu wollen. Doch Frankreich sollte auf dieser auch eine wichtige Rolle spielen und so sann der König auf eigene Expeditionen. Den richtigen Mann dafür hatte er schon: den Bretonen Jaques Cartier. Dieser brach 1534 zu seiner ersten Reise auf, mit dem Auftrag, eine kürzere Route nach Asien zu finden und gleichzeitig die Länder, von denen man sich erhoffte, »dort große Quantität von Gold und anderen wertvollen Dingen«¹ zu finden. Der Winteranbruch zwang ihn unverrichteter Dinge zur Rückkehr nach Frankreich. Schon im nächsten Jahr war der gut ausgebildete und fähige Schiffsführer der erste Europäer, der den Sankt-Lorenz-Strom hinauffuhr, tief ins Innere des nordamerika-