

[Free and download] Salvestrole: Die Antwort der Natur auf Krebs (German Edition)

Salvestrole: Die Antwort der Natur auf Krebs (German Edition)

Brian A Schaefer

*ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF*



 Download

 Read Online

#10939633 in Books 2013-03-08Original language:GermanPDF # 1 8.00 x .41 x 5.251, .52 #File Name:
0978327411178 pages | File size: 37.Mb

Brian A Schaefer : Salvestrole: Die Antwort der Natur auf Krebs (German Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Salvestrole: Die Antwort der Natur auf Krebs (German Edition):

SALVESTROLE stellen eine neue Klasse Phytonutrienten dar, die sich eher pharmakologisch als chemisch definieren

Isst. Salvestrole werden nach der Aktivitt der Metaboliten definiert, die bei der Metabolisierung des CYP1B1-Enzyms in Krebszellen gebildet werden. Vereinfacht ausgedrckt sind Salvestrole Nhrstoffe, die von CYP1B1 metabolisiert werden und Metabolite bilden, die Krebs bekmpfen. Als krebsbekmpfende Wirkstoffe unterdrcken sie das Tumorwachstum durch Abttung der Krebszellen. Salvestrole erklren den Zusammenhang zwischen Ernhrung und Krebs und den Zusammenhang zwischen dem Verzehr von Obst und Gemse und einem verminderten Krebsrisiko.

About the AuthorDer Autor studierte in Victoria (B.C., Kanada) und Oxford (England) und erwarb den B.Sc. und den M.Sc. an der Universitt Victoria und den wissenschaftlichen Doktorgrad D.Phil. an der Universitt am Wolfson College in Oxford (England). Nach seinem Studium kehr-te er nach Kanada zurck. Nach zweijhriger Ttigkeit als Forschungsmitarbeiter in Ottawa zog er nach Victoria, wo er derzeit mit seiner Frau und seinen zwei Kindern lebt. Seine Liebe zu England blieb bestehen und er reist regelmig dorthin. Er hat zahlreiche Verffentlichungen zu Themen wie Psychometrik, Mustererkennung, visueller Wahrnehmung, Wissenserwerb, knstlicher Intelligenz, Labormedizin und Krebsforschung herausgegeben und zu diesen Themen mehrfach Vortrge gehalten. Der Autor sitzt in den Vorstnden verschiedener Firmen in Kanada und England.