

## Behandlung von Darmkrebs und Verhinderung neuer Metastasen

Vitanax PX-4s (Artikel PM001).

FlavoGenin pro  
FlavoGenin pro

Eine in Gross-Gerau durchgeführte klinische Studie ergab, dass die auf Apigenin standardisierten Flavonoid-Extrakte

Vitanax PX-4s (Artikel PM001) in Kombination mit FlavoGenin pro)

in der alternativen Krebstherapie der Zukunft einen Durchbruch bedeuten können. Die Untersuchung zeigte, dass Apigenin das postoperative Neuauftreten verschiedener Krebsarten verhindern kann. Die mehrere Jahre lang dauernde Studie wurde an Patienten nach einer Darmkrebs- bzw. Darmpolypenoperation durchgeführt.

Das wichtigste Ergebnis der Studie war, dass ein Großteil der Menschen, denen eine apigeninhaltige Flavonoidmischung verabreicht wurde, nicht wieder erkrankt sind. Dagegen ist die Erkrankung bei fast der Hälfte der Kontrollgruppe (ohne Apigeninaufnahme) wieder aufgetreten. Die deutsche Studie zeigt eindeutig, dass der bewusste Verzehr ausgewählter Flavonoide (Apigenin) zur Erhöhung der Überlebenschancen Krebskranker beitragen kann. Die Anwendung von Apigenin kann von besonderer Bedeutung sein, denn sein Wirkmechanismus ist dem der in der Krebstherapie immer häufiger eingesetzten biologischen Medikamente ähnlich. Apigenin hemmt die Teilung und Wanderung der Krebszellen und reduziert so das Tumorwachstum und die Gefahr der Metastasenbildung.

Labor- und Tierexperimente sowie epidemiologische Studien haben nachgewiesen, dass Apigenin bei zahlreichen Krebsarten wirksam ist. So hat Apigenin das Wachstum und die metastasenbildende Eigenschaft von Darm-, Brust-, Lungen-, Eierstock-, Prostata-, Haut-, Schilddrüsen-, Magen-, Bauchspeicheldrüsen-, Lebertumoren, Leukämie und Melanom erfolgreich gehemmt.

Neben den antikanzerogenen, das Immunsystem stärkenden Heilpilz-Extrakten (z.B. Maitake, Agaricus blazei Murill) stehen nun auch die einzigartigen, auf antikanzerogene Wirkstoffe (Apigenin) standardisierten Weizenkeimgras- bzw. Gemüse-Obst-Extrakte den Interessenten in Europa zur Verfügung.

Weitere Informationen finden Sie auf: [www.apigenin.de](http://www.apigenin.de)

[www.dr-kessler.com](http://www.dr-kessler.com)