

Jenna Michel

Wertvolle pflanzliche Wirkstoffe für die Immungesundheit



© BillionPhotos.com – stock.adobe.com

Wir alle wollen eine starke Immungesundheit, denn zur bestmöglichen Bekämpfung aller Viren, saisonaler Viren oder pandemischer Viren ist es wichtig, ein starkes Immunsystem zu bewahren.

Um schweren Gesundheitsproblemen entgegenzuwirken, gibt es verschiedene Einnahmemöglichkeiten von natürlichen Pflanzenextrakten, die gewählt werden können. Vidya Europe bietet eine Reihe von Inhaltsstoffen für verschiedene Ziele im Immunsystem an: Fremdstoffen mit starken Körperzellen bekämpfen, Alterserscheinungen oder Umwelteinflüsse auf den Körper feststellen und den Organismus stärken, die Immunität mit einer Kombination hochwertiger Rohstoffe,

buntgemischten Zutaten und vielfältigen Formulierungen stärken.

Im Zentrum steht hierbei ein Pflanzenextrakt, der sich an traditionellen ayurvedischen Rezepturen orientiert, der jedoch mittels eines High-Tech-Extraktionsverfahrens für die Kunden optimiert wird und der zwei hochwertige, erwiesenermaßen wirksame Inhaltsstoffe vereint.

Kurkuma

Vidya besitzt eine langjährige Erfahrung bei der Ernte, der Extraktion und der Verarbeitung von Kurkuma. Seine positive Wirkung auf den Körper gegen virale und bakterielle Infektionen ist auf dem Markt hinreichend bekannt.

Eine nachhaltige, hochwertige Quelle garantiert die Qualität des Endprodukts. Die positive Wirkweise von Kurkuma beruht auf seinen aktiven Verbindungen, seiner Formulierung und der gewünschten Kombination. Der Full-ID™ Qualitätsprozess von Vidya – Garantie für vielfältige Pflanzenextrakte – sorgt dafür.

Der Kurkuminoid-Gehalt spielt eine wichtige Rolle für die endgültige Produktkategorie und ihren Effekt auf das Immunsystem. Die zellschützende Wirkung kann durch einen höheren Gehalt gesteigert werden. Darüber hinaus werden entzündungshemmende Eigenschaften aktiviert und der Cholesterinspiegel in positiver Weise beeinflusst (1).

Kurkuminoid steht als Trockenpulver, CWS-Pulver, Granulat, in Mikrokapsel-form (SFT von Vidya), als Emulsion, Öl-Suspension und Harz zur Verfügung.

Granatapfel

Granatapfel kann in Punicalagin und Ellagsäure standardisiert werden.

Es verleiht der Mischung und Formulierung eine ansprechende helle Farbe mit einem natürlichen Schub für die Immunität. Hierbei steht Punicalagin im Fokus, das eine wichtige Rolle im Immunsystem spielt. Studien haben gezeigt, dass die Behandlung mit Punicalagin die Aktivierung der Caspase-Aktivität in der Zelle erhöht. Als starkes Antioxidans überwacht es den programmierten Zelltod. Punicalagin unterstützt die Zellregeneration (2).

Die rubinrote Frucht hat wie die Kurkuma-Wurzel starke entzündungshemmende Eigenschaften, die in verschiedenen Hotspots des Körpers helfen können: Zellen, Gelenke, Darminfektion, Muskelentzündung ... Die Einnahme von Granatapfelextrakt, der reich an Nährstoffen ist, stärkt die Immunität des gesamten Organismus. Außerdem haben Studien belegt, dass die Kombination von Punicalagin und Ellagsäure als aktive Komponenten die Aktivität der PDI (Protein-Disulfid-Isomerase), die an

mehreren Krankheiten beteiligt ist, reduziert (3).

In der Tat wird der Granatapfel in der ayurvedischen Medizin seit Tausenden von Jahren als traditionelles Heilmittel verwendet. Im Laufe der Jahre gab es viele Studien, die in verschiedenen Gebieten der Welt über die bakterizide Wirkung von Granatapfel an einer Reihe von hoch- und medikamentenresistenten Stämmen durchgeführt wurden (4).

In diesem Fall hat der Extrakt aus den Bestandteilen der Frucht, Ellagsäure und Punicalagin, effektive Ergebnisse gezeigt. Seine aktiven Moleküle wirken sowohl gegen bakterielle als auch gegen virale Erkrankungen.

Quellen:

(1) *Analysis of turmeric – a transcriptomic analysis* »Linda Saxe Einbond-June 2018

(2) *Punicalagin induces apoptotic cell death in human* » Shyang – guang Wang- September 2013

(3) *Punicalagin an active pomegranate component* »Flavia Giamogante Avril 2018

(4) *The pomegranate: effects on bacteria* » Amy B. Howell- 2013



Autorin:

Jenna Michel
Sales Manager Vidya Europe
www.vidyaeurope.com

