

Immun-gsc

Das Immunsystem kann man auf natürliche Weise stärken und damit Krankheiten vorbeugen oder abwehren.

Man weiss es ja eigentlich schon seit Jahrhunderten bestimmte Pflanzen, Lebensmittel, Kräuter, Gewürze etc. können die körpereigene Abwehrkraft das Immunsystem äusserst nachhaltig stärken und den Organismus vor Krankheitserregern effektiv und ohne Nebenwirkungen schützen. Zwei aktuelle Studien der University of British Columbia in Vancouver und der Universitätsklinik in Graz haben eindrücklich gezeigt, dass bestimmte pflanzliche Stoffe wie Graviola, Spermidin, Curcumin und Hibiskus das Immunsystem so stärken, dass das Immunsystem selbständig wirkungsvoll Krebs, bakterielle-, virale- und Pilzinfektionen bekämpft.

Graviola ist die Frucht eines immergrünen, blühenden Laubbaumes aus den tropischen Regionen Amerikas und der Karibik. «Acetogenin» im Graviolaextrakt, kann zusammen mit Q10 die Energiegewinnung entarteter Zellen von Gärung, wieder auf Sauerstoffatmung umstellen. Die Inhaltsstoffe aktivieren das angeborene wie auch das erworbene Immunsystem.

Spermidin ist ein sogenanntes Polyamin und kommt vor allem im Zellkern und Ribosomen vor. Man findet Spermidin auch in Sojakeimlingen. Spermidin ist sehr eng mit dem Zellwachstum verbunden. Obwohl der Körper in der Lage ist selber Spermidin zu produzieren, lässt die Produktion bei Stress, Infekten, Immunstörungen und im Alter sehr stark nach. Die im Spermidin enthaltenen Polyamide aktivieren das angeborene wie auch das erworbene Immunsystem.

Curcumin ist in den Wurzeln der Kurkumapflanze zu finden. Curcumin ist nicht nur ein starkes Antioxidant, es kann das Wachstum von Bakterien, Viren, Parasiten und Pilzen hemmen. Es ist entzündungshemmend. Es fördert die Gallenproduktion, ist cholesterinsenkend, leberschonend und krampflösend, es hemmt das Wachstum von entarteten Zellen und kann Schäden an der DNA reparieren. Es aktiviert das angeborene wie auch das erworbene Immunsystem.

Hibiskusblüten-Extrakt, enthält Anthocyane, welche zu den natürlich vorkommenden Antioxidantien zählen, wie sie auch in Rotwein enthalten sind. Sie beugen oxidativem Stress in den Zellen unseres Körpers vor und schützen somit vor Zellschäden in den Membranen. Anthocyane wirken antibakteriell, antiviral und wirkt gegen Pilze. Eine

seiner bedeutendsten Eigenschaften im Zusammenhang mit der Stärkung des Immunsystems: Es verstärkt die Wirkung von Graviola, Spermidin, und Curcumin.

Immun-GSC ist die Kombination der vier beschriebenen immunstärkenden Stoffe Curcumin, Spermidin, Graviola und Hibiskusblüten-Extrakt. Die Kombination dieser vier Rohstoffe können mit dem Aufbau des Immunsystems, Ursachen und Teilursachen von Gesundheitsstörungen an der Wurzel bekämpfen oder diese idealerweise präventiv verhindern.

Darreichungsformen:

Die Firma Nutrition-World bietet IMMUN-GSC in der Darreichungsform von einer Dose à 100 Kaps. an.

Dosierungsempfehlung

Vorbeugend:	1 - 3 Kaps. täglich
Stressbedingt:	2 - 3 Kaps. täglich
Therapiebegleitend:	3 bis 6 Kaps. täglich je nach Indikation und Ausprägung der Symptome.
Kinder bis 12 Jahre:	die Hälfte

Die Dosierung ist von Mensch zu Mensch unterschiedlich. Der Bedarf richtet sich nach Belastungssituation durch Krankheit, Stress oder Sport an. Qualitätskontrollen durch unabhängige Laboratorien garantieren eine gleichmässig hohe Qualität. Es werden grundsätzlich keine Konservierungsstoffe verwendet.

Zusammensetzung / Packungsgrössen:

Dose à 100 Kaps., 1 Kapsel enthält:
167 mg Curcuma Wurzelextrakt (20%Curcuminolide) 12:1
83 mg Graviola-Extrakt 10 :1
33 mg Sojakeimling-Extrakt (Spermidin)
13 mg Hibiskusblüten-Extrakt

In der Europäischen Union EU, Liechtenstein und der Schweiz ist es Aufgrund gesetzlicher Vorgaben untersagt, im Zusammenhang mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen, gesundheitsbezogene Aussagen zu machen. Ihr Arzt, Therapeut, Apotheker oder Drogist wird Sie gerne über deren Wirkungen in Bezug auf Gesundheit und Lebensqualität informieren.

Ein Produkt der
NUTRITION-WORLD-GROUP Corp.

Mail: nutrition-world@cellpro.at
Website: www.nutrition-world.at