



Juice Plus+

Klinische Forschung

ÜBERSICHT

Das Beste aus der Vollwertkost

Eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung ist ein wichtiger Bestandteil einer gesunden Lebensweise.

Das bedeutet, dass du eine große Vielfalt an Vollwertkost – einschließlich fettarmem Protein, komplexen Kohlenhydraten und gesunden Fette – in angemessenen Portionen essen solltest.

Der Schlüssel zu einer gesunden Ernährung sind Obst und Gemüse. Zahlreiche Studien zeigen, dass Obst und Gemüse wichtig für die Erhaltung einer optimalen Gesundheit sind. Auch Vitamine spielen eine Rolle. International anerkannte Organisationen wie die Weltgesundheitsorganisation (WHO) haben bestätigt, dass essenzielle Nährstoffe wie Vitamine für unsere Gesundheit und unser Wohlbefinden lebenswichtig sind.

Nach Ansicht von Forschern ist die Synergie von Phytonährstoffen (Pflanzennährstoffe) und Vitaminen in Obst und Gemüse für ihre positive Wirkung verantwortlich. Bei der Entwicklung der Juice Plus+ Produkte haben wir diese wichtigen Erkenntnisse im Hinterkopf, um dir das zu bieten, was wir für die beste Vollwerternährung halten.

DAS KLINISCHE FORSCHUNGSPROGRAMM VON JUICE PLUS+

Wir von der Juice Plus+ Company haben uns verpflichtet, die Wissenschaft hinter unseren Produkten zu erforschen und zu verstehen, wie wir unseren Körper mit einer pflanzenbasierten Ernährung besser unterstützen können. Wir arbeiten mit einigen der renommiertesten Wissenschaftler und Forscher der Welt zusammen, um die Rolle der pflanzenbasierten Ernährung bei der Erhaltung der ganzheitlichen Gesundheit zu verstehen.

In mehr als 40 wissenschaftlichen Forschungsarbeiten mit Peer-Review, die in über 25 Jahren veröffentlicht wurden, haben unabhängige Forscher immer wieder nachgewiesen, dass die Nährstoffe in der Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform deinen gesunden Lebensstil unterstützen.

Die Juice Plus+ Company vergibt Fördermittel an die Universitäten, Krankenhäuser und Forschungszentren, die einen Großteil der klinischen Forschung zu unseren Produkten durchführen. Dies trägt dazu bei, dass qualitativ hochwertige klinische Studien von führenden Forschern auf ihrem Gebiet an renommierten Institutionen durchgeführt werden. Wir halten uns sorgfältig an die etablierten Protokolle der akademischen und wissenschaftlichen Gemeinschaften, um sicherzustellen, dass die Forschungsergebnisse unabhängig und unvoreingenommen sind.

Sobald die Untersuchungen der Juice Plus+ Produkte abgeschlossen sind, werden die Ergebnisse von unabhängigen akademischen und wissenschaftlichen Fachleuten in wissenschaftlichen und medizinischen Fachzeitschriften geprüft, bevor sie veröffentlicht werden. Dieser entscheidende Schritt gewährleistet, dass die wissenschaftlichen Erkenntnisse fundiert, die Ergebnisse zuverlässig und die Schlussfolgerungen richtig sind.

Die Wissenschaft hinter Juice Plus+ Essentials



- + Juice Plus+ Essentials-Kapseln sind eine **konsistente Quelle für wichtige Vitamine** und pflanzenbasierte Nährstoffe, deren Bioverfügbarkeit in mehr als 20 wissenschaftlichen Veröffentlichungen mit Peer-Review bestätigt wurde.
- + Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält Vitamin C, das **die normale Kollagenbildung für die normale Funktion von Zähnen und Zahnfleisch unterstützt**.
- + Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse und Beeren in Kapselform enthält Vitamin C, das **zur normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Blutgefäße beiträgt**.
- + Die Juice Plus+ Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält Vitamin C, das **zu einer normalen Funktion des Nervensystems beiträgt**.
- + Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält Folsäure, die **zum normalen Homocystein-Stoffwechsel beiträgt**.
- + Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält die Vitamine C und E, die **zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen**. Das kann sich positiv auf Menschen auswirken, die körperlich aktiv sind.
- + Die Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält Vitamin A, das zur Erhaltung einer normalen Haut beiträgt, sowie Vitamin C, das **zur normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Haut beiträgt**.
- + Die Juice Plus+ Essentials Omega+ Blend Kapseln enthalten EPA und DHA, die **nachweislich bioverfügbar** sind.
- + Die Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält die Vitamine A, C und Folsäure, die **zu einer normalen Funktion des Immunsystems beitragen**.
- + Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält die Vitamine C und E, die **zum Schutz der Zellen** vor oxidativem Stress beitragen und sich somit auf die DNA auswirken und **einen gesunden Alterungsprozess unterstützen können**.

Was meinen wir, wenn wir von „Forschung“ sprechen?



Juice Plus+ hat über 16 Mio. USD in die Finanzierung klinischer Studien zu unseren Produkten investiert – die meisten davon als randomisierte, placebokontrollierte, doppelt verblindete klinische Studien am Menschen. Die Forschung ist unabhängig, das heißt, dass wir keinen Einfluss darauf haben, wie sie ausfällt oder ob sie veröffentlicht wird. Wir stellen lediglich die finanziellen Mittel zur Verfügung, und die Forscher führen das Projekt selbstständig durch.

- + Bei einer Doppelblind-Studie wissen weder die Studienteilnehmer noch die untersuchenden Forscher, wer die Behandlung und wer das Placebo erhält. Dadurch wird der Einfluss der Suggestion ausgeschaltet.
- + Bei einer placebokontrollierten Studie wird die Wirkung einer aktiven Behandlung (z. B. eines Medikaments in Pillenform) mit einer identischen „vorgetäuschten“ Intervention (z. B. einer Zuckerpille) verglichen. Das Placebo hat das gleiche Aussehen und die gleichen Eigenschaften wie das getestete Produkt, enthält aber keinen der Wirkstoffe. Dadurch werden die positiven Auswirkungen einer aktiven Intervention aufgrund des Vertrauens des Teilnehmers an diese ausgeschlossen.
- + Bei einer randomisierten Studie werden die Teilnehmer*innen nach dem Zufallsprinzip in eine von mehreren Studiengruppen eingeteilt, um sicherzustellen, dass die Gruppen ähnlich zusammengesetzt sind. Wenn eine Studie nach dem Zufallsprinzip durchgeführt wird, sind persönliche Unterschiede wie mager/übergewichtig/fettleibig, Vegetarier/Omnivore oder männlich/weiblich in der Regel gleichmäßig verteilt. So können die Forscher die Auswirkungen einer aktiven Behandlung mit denen eines Placebos oder keiner Intervention objektiv vergleichen.
- + Eine klinische Studie am Menschen ist eine Studie, die an Menschen durchgeführt wird – nicht im Reagenzglas oder an Tieren. Klinische Studien am Menschen sind wesentlich aussagekräftiger, ob ein Produkt bei Menschen sicher und wirksam ist, als Studien im Reagenzglas oder an Tieren.



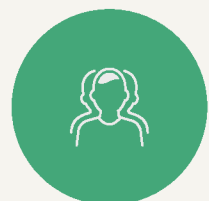
PLACEBO-KONTROLLIERT



DOPPELT VERBLINDET



RANDOMISIERT



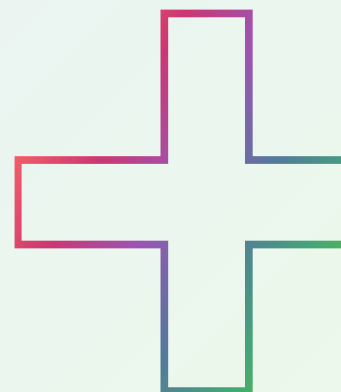
HUMANSTUDIEN

WO WURDE DIE FORSCHUNG DURCHGEFÜHRT?

Seit der Veröffentlichung der ersten klinischen Studie zu Juice Plus+ Essentials-Kapseln im Jahr 1996 wurden Dutzende weiterer klinischer Studien an 47 führenden Universitäten, Universitätskliniken und Forschungszentren auf der ganzen Welt durchgeführt, darunter:



Akademisches Zentrum für Zahnmedizin (Amsterdam, Niederlande)
Biofortis Inc. (IL, USA)
Brigham Young University (UT, USA)
Charité – Universitätsmedizin (Berlin, Deutschland)
Cytosolve Inc. (DE, USA)
Georgetown University (DC, USA)
Harbor UCLA Medical Center (CA, USA)
Harvard Medical School (MA, USA)
Heinrich-Heine-Universität (Düsseldorf, Deutschland)
King's College London (London, UK)
Medical Research Council (Cambridge, UK)
Medizinische Universität Graz (Graz, Österreich)
Medizinische Universität Wien (Wien, Österreich)
Nationaler Forschungsrat (Pisa, Italien)
Nemours Children's Clinic (FL, USA)
New York Medical College (NY, USA)
Purdue University (IN, USA)
St. Michael's Hospital (Toronto, Kanada)
Texas Extension Education Foundation Inc. (TX, USA)
Medizinische Universität für Frauen in Tokio (Tokio, Japan)
Tufts University (MA, USA)
Katholische Universität San Antonio de Murcia (Murcia, Spanien)
University of Alabama (AL, USA)
University of Arizona (AZ, USA)
University of Birmingham (Birmingham, UK)
University of Florida (FL, USA)
University of Maryland School of Medicine (MA, USA)
University of Memphis (TN, USA)
Universität Mailand (Mailand, Italien)
University of Mississippi Medical Center (MS, USA)
University of Newcastle (Callaghan, Australien)
University of North Carolina Greensboro (NC, USA)
Universität Parma (Parma, Italien)
Universität Padua (Padua, Italien)
University of Reading (Reading, UK)
University of Saskatchewan (SK, Kanada)
University of South Carolina (SC, USA)
University of Sydney (Sydney, Australien)
University of Texas Health Science Center (TX, USA)
University of Texas MD Anderson Cancer Center (TX, USA)
University of Toronto (ON, Kanada)
Universität Witten/Herdecke (Witten, Deutschland)
Universität Würzburg (Würzburg, Deutschland)
Vanderbilt University (TN, USA)
Wake Forest University (NC, USA)
Yale University-Gri in Prevention Research Center (CT, USA)
Zeta Research (Triest, Italien)



Mehr als das Übliche



- + Die Forschung zu Juice Plus+ Produkten geht über den hohen Standard von randomisierten, doppelblinden, placebokontrollierten klinischen Studien am Menschen hinaus. Sie wird am Produkt selbst durchgeführt, ist ethisch einwandfrei und wird in wissenschaftlichen und medizinischen Fachzeitschriften mit Peer-Review veröffentlicht.
- + Wenn eine Studie am Produkt selbst durchgeführt wird, bedeutet das, dass die Forscher die Wirksamkeit des eigentlichen Endprodukts – in diesem Fall die Juice Plus+ Essentials-Kapseln – untersucht haben und nicht nur einzelne Zutaten. Da die Formen und Potenzen der Inhaltsstoffe stark variieren können, liefert ein Test des eigentlichen Produkts zuverlässigere Ergebnisse.
- + Eine Fachzeitschrift mit Peer-Review ist eine Zeitschrift, die ein Gremium von unvoreingenommenen akademischen Fachleuten einsetzt, um den wissenschaftlichen Wert einer Studie zu beurteilen, bevor sie zur Veröffentlichung angenommen wird. Damit soll der Ruf der Zeitschrift geschützt werden. Durch die Peer-Review werden schlecht durchgeführte Studien und fehlerhafte Schlussfolgerungen herausgefiltert.
- + Laut der Weltgesundheitsorganisation schützt die ethische Forschung „die Würde, die Rechte und das Wohlergehen der Forschungsteilnehmer“. Es minimiert mögliche schädliche Auswirkungen auf die Teilnehmenden, maximiert den Nutzen und geht besonders sorgfältig mit gefährdeten Bevölkerungsgruppen um.



PRODUKT-SPEZIFISCH



**VERÖFFENTLICHT IN
"PEER-REVIEWED"
FACHZEITSCHRIFTEN**



ETHISCH



DIE FORSCHUNG ZU JUICE PLUS+ PRODUKTEN GEHT ÜBER DEN HOHEN STANDARD VON RANDOMISIERTEN, DOPPELBLINDEN, PLACEBOKONTROLLIERTEN KLINISCHEN STUDIEN AM MENSCHEN HINAUS. SIE WIRD AM PRODUKT SELBST DURCHGEFÜHRT, IST ETHISCH EINWANDFREI UND WIRD IN WISSENSCHAFTLICHEN UND MEDIZINISCHEN FACHZEITSCHRIFTEN MIT PEER-REVIEW VERÖFFENTLICHT.



Was hat die Forschung ergeben?



BIOVERFÜGBARKEIT UND NÄHRSTOFFE

Nährstoffe können nur dann Gutes bewirken, wenn sie vom Körper aufgenommen werden können. Die Bioverfügbarkeit misst den Grad der Absorption – mit anderen Worten, wie viel des Nährstoffs den Blutkreislauf erreicht, sodass er in die Zellen gelangen und dort verwertet werden kann.

Mikronährstoffe sind Vitamine und Mineralstoffe, die in sehr kleinen Mengen für den Körper essenziell sind. Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform ist eine konsistente tägliche Quelle für wichtige Mikronährstoffe wie die Vitamine A, C, E und Folsäure, die nachweislich bioverfügbar sind. Diese Erkenntnis wurde in den letzten 25 Jahren in mehr als 20 wissenschaftlichen Publikationen mit Peer-Review nachgewiesen.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Du kannst so viele Nahrungsergänzungsmittel nehmen, wie du willst, aber wenn die Nährstoffe nicht dort ankommen, wo sie gebraucht werden, nützen sie nichts. Achte darauf, dass das Produkt, das du einnimmst, bioverfügbare Nährstoffe liefert, damit du sicher sein kannst, dass du die gewünschten Nährstoffe zu dir nimmst.**

ZAHNGESUNDHEIT

Kollagen spielt eine entscheidende Rolle für unsere Zahngesundheit. Kollagen befindet sich in unseren Zähnen und im Bindegewebe unseres Zahnfleisches, das unsere Zähne an ihrem Platz hält.

Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält Vitamin C, das die normale Kollagenbildung für die normale Funktion von Zähnen und Zahnfleisch unterstützt.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Vitamin C ist der am meisten erforschte Mikronährstoff der Welt!**

FUNKTION DER BLUTGEFÄSSE

Blutgefäße sind eine Reihe von Kanälen, durch die das Blut im Körper zirkuliert. Dieses Blut transportiert Sauerstoff und wichtige Nährstoffe zu allen Geweben des Körpers, wo sie für die Aufrechterhaltung des Lebens benötigt werden.

Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält Vitamin C, das zur normalen Kollagenbildung für die normale Funktion der Blutgefäße beiträgt.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Das ausgedehnte System der Blutgefäße erstreckt sich bei einem Menschen über eine Länge von bis zu 160.000 km. Das ist lang genug, um die Welt viermal zu umrunden!**

HOMOCYSTEIN-STOFFWECHSEL

Homocystein ist eine Aminosäure in unserem Blut und ein Proteinbaustein. Es steigt in unserem Blutkreislauf an, wenn ein Protein abgebaut wird.

Um den Homocysteinspiegel normal zu halten, ist es wichtig, dass es vom Körper gut verstoffwechselt wird. Der Homocystein-Stoffwechsel ist komplex und erfordert Vitamine wie Folsäure sowie die Vitamine B6 und B12 für seine Verarbeitung.

Die Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält Folsäure, die zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel beiträgt.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Folsäure ist auch als Vitamin B9 bekannt.**

FUNKTION DES NERVENSYSTEMS

Das Nervensystem ist die Schaltzentrale für alle anderen Systeme in unserem Körper. Sie kontrolliert sowohl willkürliche als auch unwillkürliche Handlungen.

Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält Vitamin C, das zu einer normalen Funktion des Nervensystems beiträgt.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Eigentlich haben wir zwei Nervensysteme. Unser zentrales Nervensystem besteht aus dem Gehirn und dem Rückenmark. Unser peripheres Nervensystem umfasst eine Vielzahl von Nerven, die von unserem Rückenmark abzweigen und durch unseren ganzen Körper verlaufen.**

UMGANG MIT OXIDATIVEM STRESS UND AKTIVER LEBENSSTIL

Sport ist ein zweiseitiges Schwert. Obwohl es viele nachgewiesene gesundheitliche Vorteile hat, kann intensives Training oxidativen Stress im Körper verursachen. Oxidativer Stress ist ein Ungleichgewicht zwischen freien Radikalen und Antioxidantien, das zugunsten der freien Radikale ausfällt.

Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform enthält die Vitamine C und E, die zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen. Das kann sich positiv auf Menschen auswirken, die körperlich aktiv sind.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Dein Körper produziert Oxidantien als Teil des normalen Energiestoffwechsels. Wenn du beim Sport mehr Energie verbrennst, entstehen noch mehr Oxidantien.**

HAUTGESUNDHEIT

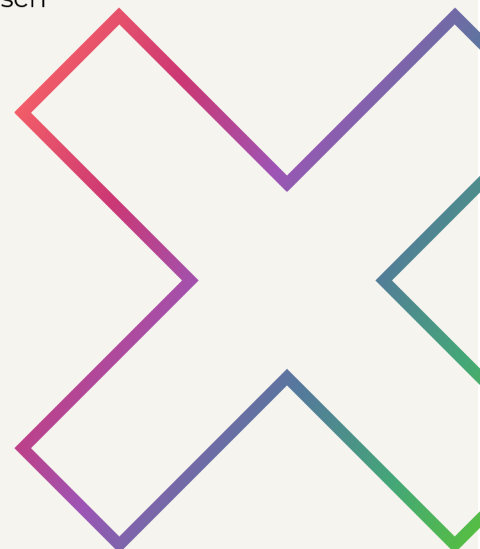
Eine gesunde, schön aussehende Haut ist für viele Menschen ein großes Anliegen und gilt als eines der wichtigsten Anzeichen für eine gute Gesundheit. Schließlich ist sie das größte Organ des Körpers und unser erster Schutz vor der Außenwelt.

Viele Faktoren des Lebensstils wie unausgewogene Ernährung, Rauchen, Dehydrierung, zu wenig Schlaf und Sonneneinstrahlung können das Aussehen unserer Haut beeinflussen. Eine gesündere Ernährung und Lebensweise, wie z. B. der Verzehr von mehr Obst und Gemüse, Sport und Stressbewältigung, sind hervorragende Möglichkeiten, um eine solide Grundlage für eine gesunde Haut zu schaffen.

Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält Vitamin A, das zur Erhaltung einer normalen Haut beiträgt. Außerdem enthält die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapselform Vitamin C, das die normale Kollagenbildung für die normale Funktion von Zähnen und Zahnfleisch unterstützt.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Die Haut macht etwa 15 % deines Körpergewichts aus.**



BIOVERFÜGBARKEIT UND OMEGA-3

Wir alle brauchen Fett in unserer Ernährung, aber nicht alle Fette sind gleich. Omega-3-Fettsäuren sind eine essenzielle Form von mehrfach ungesättigten Fettsäuren, die der Körper nur über die Nahrung oder über Nahrungsergänzungsmittel aufnehmen kann.

Juice Plus+ Omega Blend enthält die Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA, die nachweislich bioverfügbar sind. Diese Erkenntnis wurde in einer kontrollierten klinischen Studie nachgewiesen, die in einer wissenschaftlichen Fachzeitschrift mit Peer-Review veröffentlicht wurde.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **DHA (Docosahexaensäure) und EPA (Eicosapentaensäure) sind die beiden wichtigsten langkettigen Omega-3-Fettsäuren, die hauptsächlich in bestimmten Algen und Fischen vorkommen.**

FUNKTION DES IMMUNSYSTEMS

Das Immunsystem besteht aus einem Netzwerk von spezialisierten Zellen, Geweben und Organen, die zusammenarbeiten, um unseren Körper zu schützen. Die Aufrechterhaltung dieses Systems ist wichtig für das allgemeine Wohlbefinden.

Juice Plus+ Essentials Obst- und Gemüseauslese in Kapselform enthält Vitamin A und Folsäure, die zu einer normalen Immunfunktion beitragen. Vitamin C, das in den Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese-Kapseln enthalten ist, unterstützt ebenfalls die Immunfunktion.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Jedes Organ in unserem Körper hat Immunzellen, die in ihm stationiert sind oder hindurch zirkulieren.**

UMGANG MIT OXIDATIVEM STRESS UND AUSWIRKUNGEN AUF DIE DNA

Die Zellen in unserem Körper sind ständig Oxidationsmitteln wie freien Radikalen ausgesetzt, die zu oxidativem Stress führen können. Unser Körper ist gut darauf ausgelegt, uns dagegen zu schützen, und die Aufnahme bestimmter Nährstoffe kann dabei helfen.

Juice Plus+ Essentials-Kapseln enthalten die Vitamine C und E, die zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen und somit einen positiven Einfluss auf die DNA haben können.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Die Nutrigenomik ist ein eigener Forschungsbereich, der sich mit den Auswirkungen der Ernährung, insbesondere von bestimmten Nährstoffen, auf das Genom (unsere DNA) beschäftigt.**

UMGANG MIT OXIDATIVEM STRESS UND AUSWIRKUNGEN AUF DEN ALTERUNGSPROZESS

Unser Körper produziert freie Radikale als Teil seiner normalen Stoffwechselprozesse. Wenn jedoch zu viele freie Radikale und zu wenige Antioxidantien vorhanden sind, kann oxidativer Stress auftreten. Diese Bedingungen können die Zellen schädigen und den Alterungsprozess beschleunigen.

Juice Plus+ Essentials-Kapseln enthalten die Vitamine C und E, die zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen und somit ein gesundes Altern unterstützen können.

WUSSTEST DU SCHON?

- + **Vitamin E ist eigentlich eine Gruppe von Nährstoffen, wobei Alpha-Tocopherol und Gamma-Tocopherol die häufigsten Verbindungen in unserer Ernährung sind. Wir erhalten sie aus Quellen wie hochwertigen Pflanzenölen und Nüssen.**

DURCH FORSCHUNG
UND BILDUNG,
JUICE PLUS+ INSPIRIERT
ZU EINEM GESUNDEN
LEBEN.



PRODUKTIONSSTANDARDS UND QUALITÄTSSICHERUNG

The Juice Plus+ Company hält bei der Produktion, der Verpackung und dem Vertrieb aller unserer Produkte die höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards ein.

Unsere Produktionsstätten werden regelmäßig kontrolliert, um sicherzustellen, dass sie die gesetzlichen Anforderungen aller Länder, in denen wir tätig sind, erfüllen oder übertreffen. Dies umfasst die Zertifizierung der Konformität der Anlage mit den geltenden guten Herstellungspraxis (Good Manufacturing Practices – GMPs). GMPs sind international anerkannte Produktionsstandards, die die Methoden, Ausrüstungen, Einrichtungen und Kontrollen beschreiben, die bei der Herstellung von Arzneimitteln und Lebensmitteln wie Nahrungsergänzungsmitteln und diätetischen Lebensmitteln verwendet werden.

IN EUROPA

Unser Körper produziert freie Radikale als Teil seiner normalen Stoffwechselprozesse. Aber wenn es zu viele freie Radikale und nicht genug Antioxidantien gibt, kann oxidativer Stress entstehen. Oxidativer Stress kann auftreten. Diese Bedingungen können die Zellen schädigen und den Alterungsprozess beschleunigen.

Juice Plus+ Essentials-Kapseln enthalten die Vitamine C und E, die zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beitragen und somit ein gesundes Altern unterstützen können.

ZERTIFIZIERT DURCH SWISSMEDIC

Das Schweizer Werk, in dem die europäische Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese in Kapsel- und Pastillenform sowie die Complete by Juice Plus+ Shakes und Juice Plus+ Control hergestellt werden, wurde von Swissmedic (Schweizerisches Heilmittelinstitut) GMP-zertifiziert.

Swissmedic gewährleistet, dass in der Schweiz nur hochwertige, sichere und wirksame Medizinprodukte und Nahrungsergänzungsmittel erhältlich sind.

FRESENIUS GÜTESIEGEL

Die Qualität unserer Juice Plus+ Obst-, Gemüse- und Beerenauslese wurde von der deutschen Organisation SGS INSTITUT FRESENIUS unabhängig geprüft. Das Fresenius-Qualitätssiegel bestätigt, dass die Füllmenge und der Gehalt an deklarierten Nährstoffen im Endprodukt sowie die gesetzlichen Anforderungen an Schadstoffe und Rückstände in Juice Plus+ Essentials-Kapseln eingehalten werden.



Weitere Informationen über das Fresenius-Qualitätssiegel findest du unter www.qualitaetssiegel.net.

INFORMED-CHOICE-ZERTIFIZIERUNG

Die Juice Plus+ Essentials Obst-, Gemüse- und Beerenauslese und die Omega+ Kapseln sowie die Complete by Juice Plus+ Shakes, Suppen und Riegel sind von Informed Choice zertifiziert. Wenn Sportlerinnen und Sportler das Informed-Choice-Logo auf einem Produkt sehen, können sie sicher sein, dass es strengen Kontrollen und monatlichen Tests auf über 200 verbotene Dopingsubstanzen unterzogen wurde. Mit dieser Zertifizierung können Sportlerinnen und Sportler sowohl ihre Gesundheit als auch ihre berufliche Karriere schützen.



Weitere Informationen findest du unter www.informed-choice.org.

Juice Plus+ in Zahlen



Das Forschungsprogramm
Juice Plus+ besteht seit 1995.

SEITDEM:

48

48 **wissenschaftliche Forschungsarbeiten** (und es werden immer mehr!) wurden über Juice Plus+ Essentials-Kapseln veröffentlicht.

32

32 wissenschaftliche Zeitschriften mit Peer-Review haben **wissenschaftliche Forschungsarbeiten** über Juice Plus+ Essentials in Kapselform **veröffentlicht**.

2.600+

über 2.600 Menschen haben **an klinischen Studien** über Juice Plus+ Essentials-Kapseln **teilgenommen**.

WIR SETZEN UNS WEITERHIN DAFÜR EIN, DIE PFLANZENBASIERTE ERNÄHRUNG VORANZUTREIBEN, INDEM WIR DIE ORIGINELLE, UNABHÄNGIGE FORSCHUNG ZU UNSEREN PRODUKTEN UNTERSTÜTZEN.

Referenzen



- Current Therapeutic Research 1996; 57(6):445-461.
Nutrition Research 1999; 19(10): 1507-1518.
Integrative Medicine 1999; 2(1): 3-10.
Journal of Human Nutrition and Dietetics 2000; 13(1): 21-27.
Nutrition Research 2003; 23(9): 1221-1228.
Journal of Nutrition 2003; 133(7): 2188-2193.
Journal of the American College of Cardiology 2003; 41(10): 1744-1749.
Journal of the American College of Nutrition 2004; 23(3):205-211.
Clinical Chemistry and Laboratory Med 2006; 44(4): 391-395.
Medicine & Science in Sports & Exercise 2006; 38(6): 1098-1105.
Journal of Nutrition 2006; 136(10): 2606-2610.
Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition 2007; 16(3):411-421.
Journal of Nutrition 2007; 137(12): 2737-2741.
Evidence Based Complement Alternative Med 2007; 4(4): 455-462.
Applied Physiology Nutrition Metabolism 2007; 32: 1124-1131.
EFSA Journal 2009; 7(9):1213
EFSA Journal 2009;7(9):1226
EFSA Journal 2009;7(9):1221
International Journal of Food Sciences and Nutrition 2009; 60(S3): 65-75.
Medicine & Science in Sports & Exercise 2009; 41(1):155-163.
EFSA Journal 2010;8(10):1816
EFSA Journal 2010;8(10):1815
EFSA Journal 2010;8(10):1754
Molecular Nutrition & Food Res 2010; 54(10): 1506-1514.
British Journal of Nutrition 2011; 105(1): 118-122.
Medicine & Science in Sports & Exercise 2011; 43(3): 501-508.
Journal of the American College of Nutrition 2011; 30(1): 49-56.
Gynecologic Oncology 2012; 124(3): 410-416.
Journal of Pediatrics 2012; 161(1): 58-64.
Journal of Clinical Periodontology 2012; 39(1): 62-72.
Molecular Nutrition & Food Research 2012; 56(4): 666-670.
Skin Pharmacology and Physiology 2012; 25(1): 2-8.
Microorganisms. 2012; 9(4):843.
British Journal of Nutrition 2013; 110:1685-1695.
Journal of the American College of Nutrition. 2013;32(1):18-25.
PharmaNutrition 2015; 3:11-19.
Nutrients 2017,9(3),194; doi:10.3390/nu9030194
Clinical Nutrition 2018;37(5):1448-1455.
Journal of Clinical Medicine 2019;8:1914.
Int J Food Sci Nutr 2020;71(6):769-780.
Molecules 2021;26(12):3604.
Microorganisms 2021;9(4):843.
Int J Vitam Nutr Res 2021;91(1-2):77-86.
Antioxidants 2021; 10(1):116.
Clinical Nutrition ESPEN 2022;49: 425-435.

