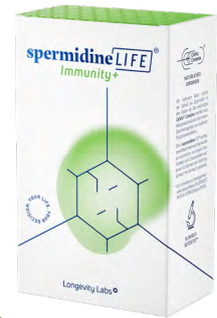


RUNDUM UNTERSTÜTZUNG FÜR DIE IMMUNZELLEN¹: MIT SPERMIDINE[®]LIFE[®] IMMUNITY+

spermidine[®]LIFE[®]

Menschen bestehen aus Milliarden von Zellen, die in ihrer Funktion und in ihrem Aufbau sehr vielschichtig sind. Dabei wird jeder Zelle eine ganz bestimmte Aufgabe zuteil – auch innerhalb unseres Abwehrsystems. In Vorbereitung auf die kalte Jahreszeit ist eine Rundum-Unterstützung der Immunzellen essenziell, um fit durch Herbst und Winter zu kommen. Um das Immunsystem von innen heraus zu stärken, hilft **spermidineLIFE[®] Immunity+** bei der Unterstützung der Immunzellen¹ mit einer zukunftsweisenden Kombination aus natürlichem Weizenkeimextrakt mit hohem Spermidinegehalt (CelVio[®] Complex), Shiitake Pilz Pulver und immunaktiven Mikronährstoffen – für die tägliche Dosis Immunabwehr.



Wie gut das Immunsystem arbeitet und den Körper vor Viren, Bakterien und Krankheitserreger schützen kann, hängt auch davon ab, wie intensiv die zusätzliche Unterstützung ist, die der Körper erhält. Eingeteilt in sechs Stützen kann das Immunsystem durch eine ausgewogene und gesunde Lebensweise umfänglich unterstützt werden: erholsamer Schlaf, Balance im Alltag, ausgleichende Bewegung, mentale Achtsamkeit, ausgewogene Ernährung und gestärkte Immunzellen. Die letzte Stütze in den Blick genommen, hat **spermidineLIFE[®]** das Nahrungsergänzungsmittel **spermidineLIFE[®] Immunity+** entwickelt, um die Zellen des Immunsystems zu stärken. Denn das Immunsystem besteht mitunter aus einer großen Vielfalt an Blutzellen, oder auch weißen Blutkörperchen, den Leukozyten. Diese Zellen machen einen Großteil der Immunabwehr aus und werden im Knochenmark gebildet. Hauptaufgabe der Leukozyten ist die Abwehr von Krankheitserregern. Wenn diese Zellen nicht richtig funktionieren, hat dies Auswirkungen auf die gesamte Immunabwehr.

Mit einer innovativen Kombination aus der preisgekrönten Produktinnovation **CelVio[®] Complex**, ein Weizenkeimextrakt mit hohem Spermidinegehalt, Shiitake Pilz Pulver und den immunaktiven Mikronährstoffen Vitamin C und Zink sowie Vitamin B1 kann die Erneuerung der Immunzellen bestens unterstützt werden. Dabei helfen Zink und Vitamin C bei einer normalen Funktion des Immunsystems und Zink trägt zusätzlich zur Zellerneuerung bei.^{1,2}

Über Longevity Labs+ und spermidineLIFE[®]

spermidineLIFE[®] steht für eines der innovativsten Nahrungsergänzungsmittel der Welt, erobert nun die Bühne der Anti-Aging Produkte und verleiht diesem Terminus dabei eine völlig neue Bedeutung. Mit den Produkten von **spermidineLIFE[®]** kann der altersbedingten Abnahme des körpereigenen Spermidinspiegels entgegengewirkt werden. Basierend auf klinischen Studien auf dem Gebiet der Zellerneuerung und Autophagie wurde der einzigartige spermidinreiche Weizenkeimextrakt in enger Zusammenarbeit mit Wissenschaftler:innen der Universität Graz entwickelt. **Longevity Labs+** hat Spermidin in Form von Nahrungsergänzungsmitteln 2019 als erstes Unternehmen auf den Markt gebracht und ist internationaler Marktführer in dem Bereich. Im Mittelpunkt der Forschungsarbeiten von **Longevity Labs+** stehen die Themenbereiche Zellerneuerung und Zellerneuerung. Derzeit sind fünf Produkte von **spermidineLIFE[®]** am Markt erhältlich. Von der intensiven Trinkkur bis zur täglichen Dosis Spermidin bietet **spermidineLIFE[®]** ein breites Produktspektrum. Die Nahrungsergänzungsmittel wurden von mehreren unabhängigen und renommierten Kliniken und Universitäten auf Verträglichkeit und Sicherheit positiv geprüft.³

spermidineLIFE[®] Immunity+ ist für einen UVP von 79,00 Euro in Apotheken so wie online unter www.spermidinelife.com erhältlich.

Bei Fragen oder für weiterführende Informationen erreichen Sie uns über spermidinelife@reichertplus.com.

¹ Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. ² Zink trägt zu einer normalen DNA- und Eiweißsynthese, einer normalen kognitiven Funktion und dem Schutz der Zelle vor oxidativem Stress bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung. ³ Aging (Albany NY). 2018;10(1):19-33 doi: 10.18632/aging/101354.