

DHEA Kapseln NEM

DHEA (Dehydroepiandrosteron) ist das am häufigsten vorkommende Steroidhormon im menschlichen Körper. Es wird in den Nebennierenrinden und den Ovarien aus Cholesterin gebildet und ist eine Vorstufe der Sexualhormone Testosteron und Östrogen. Die physiologische Produktion von DHEA erreicht in der Pubertät ihr Maximum und fällt dann kontinuierlich ab, bis im reiferen Alter nur noch geringe Mengen über den Blutspiegel messbar sind. Der natürliche Gegenspieler des DHEA, das Cortisol, wird in gleicher Konzentration bis zum Lebensende gebildet. Daraus entsteht mit fortschreitendem Alter ein Ungleichgewicht der beiden Hormone zueinander. Diese Dysbalance kann die Alterungsvorgänge wesentlich beeinflussen. DHEA ist eines der wichtigsten Anti-Age-Hormone und kann somit den Gesamtprozess des Alterns verlangsamen. Es kann einen wirksamen Schutz gegen Herz-Kreislaufprobleme darstellen, da es den Cholesterinspiegel senkt und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes positiv beeinflusst. Dieses „Antistresshormon“ spielt ebenfalls eine wesentliche Rolle als Teil der körperlichen und antioxidativen Abwehr. Zudem kann DHEA das Gedächtnis merklich verbessern, das Immunsystem leistungsfähiger machen, sowie die Östrogen- und Testosteronproduktion unterstützen.



DHEA Kapseln enthalten 25 mg oder 50 mg DHEA in einer Hartgelatine kapsel. Eine überschießende Produktion des Stresshormons Cortisol kann verhindert und eine Ausgewogenheit des Hormonhaushaltes kann erzielt werden. Aufgrund der zahlreichen Effekte auf das Immunsystem und der Alterungsprozesse können DHEA Kapseln unterstützend bei nachlassender Leistungsfähigkeit im Alter eingesetzt werden.

Rohstoffbeschreibung:

Das verwendete DHEA hat Pharmaqualität und wird durch chemische Synthese hergestellt. Als Füllstoff wird Mannitol verwendet. Die in den Hartgelatine kapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Anwendung:

1 x täglich 1 Kapsel mit reichlich Flüssigkeit

Hinweise:

Nur unter ärztlicher Aufsicht anwenden.