Dehydroepiandrosteron

Prohormon

Steroidhormon

C₁₉H₂₈O₂

Prasteron

verschreibungspflichtiges Arzneimittel

in den USA werden DHEA-Präparate als rezeptfreie Nahrungsergänzungsmittel eingestuft

In Deutschland ist nur das Arzneimittel Gynodian Depot (Bayer) zugelassen, das DHEA in Kombination mit Estradiol enthält und der Behandlung von klimakterischen Beschwerden dient.

so genanntes Anti-Aging-Hormon

eine der metabolischen Zwischenstufen des Testosteron

Vorstufe für die männlichen Sexualhormone (Androgene)

Vorstufe für weiblichen Sexualhormone (Estrogene)

Bedeutung in der Stressdiagnostik

produziert in Nebennierenrinde

und bei Frauen in den Ovarien

das körperliche und psychische Wohlbefinden verbessern

Gedächtnisleistungen positiv beeinflussen

den Alterungsprozess des Körpers aufhalten

das Immunsystem stärken

die Verbrennung von Körperfett unterstützen

Krebs- und Herzerkrankungen minimieren

Alzheimersche Erkrankung vorbeugen

möglicherweise zu einer Erhöhung des Serotonin-Gehaltes im Gehirn beitragen

positiv auf das sexuelle Erleben wirken

Osteoporose vorbeugen

den Muskelaufbau fördern

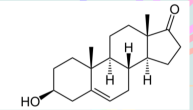
in den Fettstoffwechsell eingreifen

die Wahrnehmungsfähigkeit steigern

antidepressive Eigenschaften haben

die Aktivität der natürlichen Killerzellen des Immunsystems erhöhen

soll ... ?



DHFA

Konzentration von dem Alter der untersuchten Person abhängig



Im Alter sinkt der DHEA-Spiegel 🤚

