

MENOPEARL®

EINZIGARTIG

2-IN-EINS FÜR DIE MENOPAUSE

- LINDERT BESCHWERDEN
- STRAFFT DAS HAUTBILD



HORMONFREI

80 MG MF11RCE® ROTKLEE-ISOFLAVONE
120 MG HYALURONSÄURE



Ein Produkt von
LENUSPHARMA
innovative medicine

97%*
★ ★ ★ ★ ★

DER PATIENTINNEN BEMERKTEN EINE SPÜRBARE
LINDERUNG DER BESCHWERDEN NACH
2-MONATIGER BEHANDLUNG

*Österreichische Fallstudie, Feedback mit MRS-Fragebogen (n = 68)

„ENDLICH EIN PRODUKT GEGEN
DAS AUCH HILFT, MEINE

MENO
2-IN

80 MG

MF11RCE®

ROTKLEE-ISOFLAVONE

- Garantiert standardisierte Extrakt-Qualität
4 Isoflavon-Subtypen: Formononetin, Biochanin A, Genistein und Daidzein
- Wirksamkeit bei Wechselbeschwerden in
6 klinischen Studien bestätigt
- Kontrollierter Anbau in der EU – frei von Schadstoffen

1 LINDERT WECHSELBESCHWERDEN

MEINE WECHSELBESCHWERDEN,
ATTRAKTIVITÄT ZU ERHALTEN.“

PEARL[®]
-EINS

120 MG

HYALURON- SÄURE

- Niedermolekular für ausgezeichnete Bioverfügbarkeit: 68% nach 24 Stunden
- Befeuchtet die Haut von innen, reduziert die Faltentiefe
- Verbessert die Hautelastizität nachhaltig

2 STRAFFT DAS HAUTBILD



AUF QUALITÄT UND SICHERHEIT KOMMT ES AN MF11RCE®-ROTKLEE ISOFLAVONE

- Die **Österreichische Menopause-Gesellschaft** empfiehlt Isoflavone als erstes Mittel der Wahl gegen vasomotorische Beschwerden in der Menopause.¹⁾
- Die Langzeitsicherheit von Isoflavonen wurde durch die **Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (EFSA)** bestätigt²⁾: Eine umfassende Risikobewertung kommt mittels Auswertung von zahlreichen Humanstudien zu dem Ergebnis, dass es keine Anzeichen für unerwünschte Wirkungen auf hormonabhängiges Gewebe wie Brust, Gebärmutter und Schilddrüse gibt. Die Langzeitsicherheit wurde für eine tägliche Einnahme von bis zu 150 mg Isoflavone über einen Zeitraum von mindestens 3 Jahren bestätigt.
- Eine der MF11RCE®-Studien des Karl-Landsteiner-Instituts für zellorientierte Therapie in der Gynäkologie bestätigt die **Sicherheit hinsichtlich der Endometriumdicke**³⁾.

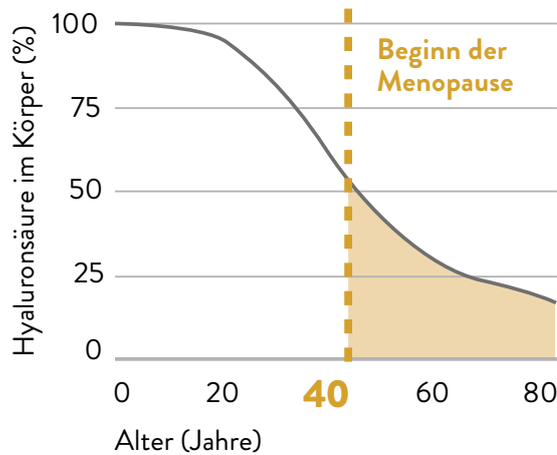
„ISOFLAVONE SIND SICHER IN DER LANGZEITEINNAHME“¹⁻²⁾



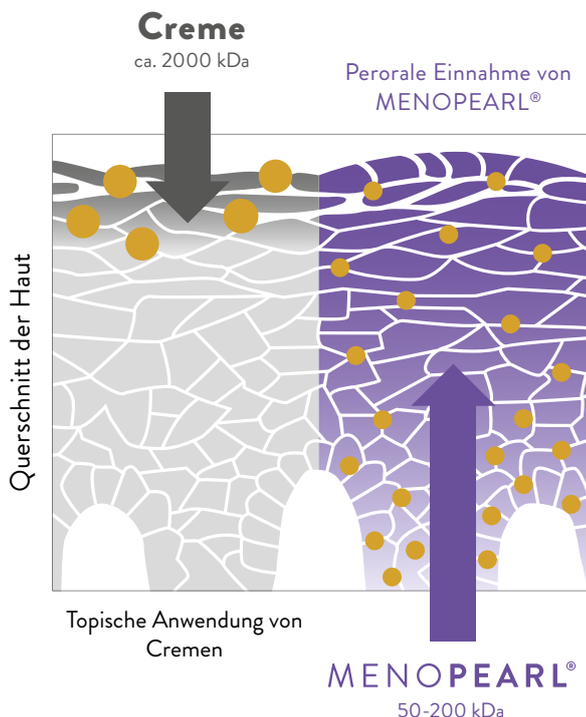


NIEDERMOLEKULAR FÜR OPTIMALE BIOVERFÜGBARKEIT HYALURONSÄURE

Altersbedingte Abnahme des HA-Gehalts im Körper



NACHHALTIGE BEFEUCHTUNG DER HAUT FÜR ELASTIZITÄT UND SPANNKRAFT¹⁰⁻¹²⁾



Die **niedermolekulare Hyaluronsäure** in MENOPEARL® gelangt über die Blutbahn **in alle Hautschichten** und entfaltet so ihre Wirkung von innen heraus.

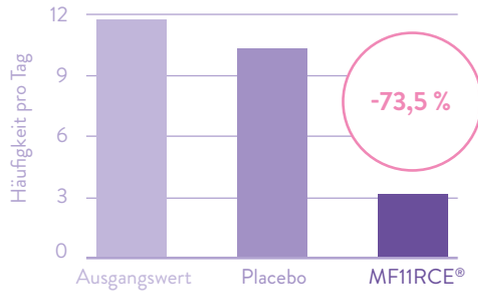
Nur niedermolekulare HA weist eine optimale Bioverfügbarkeit auf.

KLINISCHE STUDIEN

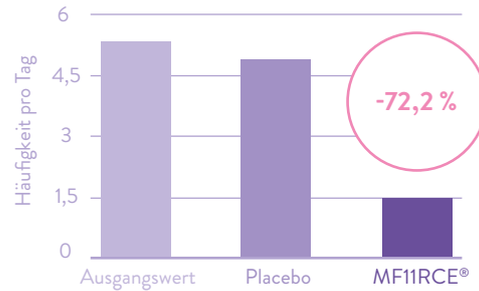
MF11RCE® – 6 KLINISCHE STUDIEN ³⁻⁸⁾

MF11RCE® hochsignifikante Reduktion von vasomotorischen Beschwerden ⁴⁾

Hitzewallungen



Nachtschweiß



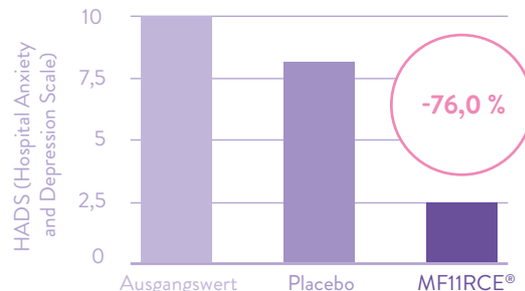
p≤0,0001 nach 3 Monaten

MF11RCE® hochsignifikante Verbesserung bei depressiver Verstimmung und Angstzuständen ⁵⁾

Depression

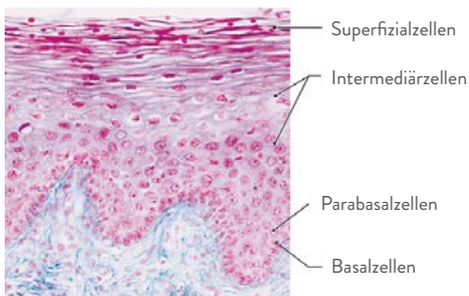


Angstzustände



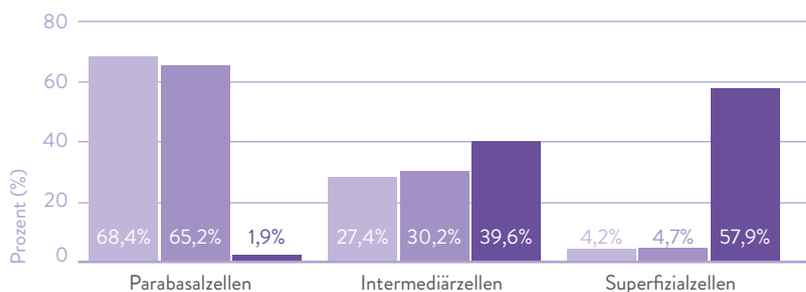
p≤0,001 nach 3 Monaten

MF11RCE® signifikante Veränderung bei atrophischer Vaginitis ⁶⁾



Ulfig, Kurzlehrbuch Histologie, Thieme, 2011

Vaginalzytologie



p≤0,05

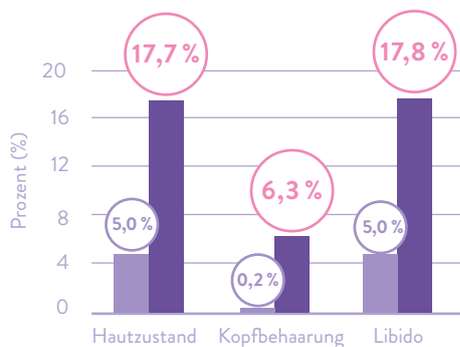
■ Ausgangswert ■ Placebo ■ MF11RCE®

- Ergebnisse korrelieren direkt mit Reduktion von Scheidentrockenheit, Dyspareunie und Libidoverlust

BELEGEN DIE WIRKSAMKEIT

MF11RCE® signifikante Verbesserung menopause-typischer Beschwerden ⁷⁾

Hautzustand, Kopfbehaarung und Libido

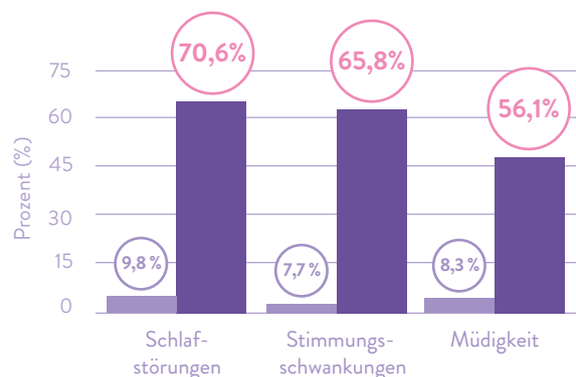


p<0.05

– Placebo

– MF11RCE®

Schlafstörungen, Stimmungsschwankungen, Müdigkeit

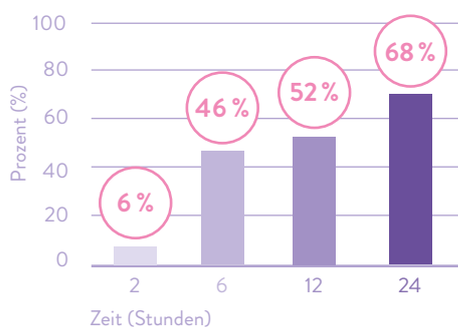


- MF11RCE® – signifikant bessere Zufriedenheit mit der Behandlung (MF11RCE® 81,7% vs. Placebo 14,7%)

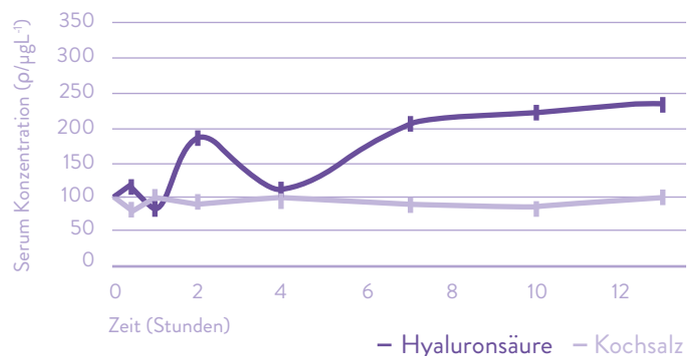
HYALURONSÄURE – STUDIENGEPRÜFT

Die Hyaluronsäure in Menopearl® zeichnet sich durch eine hervorragende Bioverfügbarkeit aus. ⁹⁾

Hohe Bioverfügbarkeit von 68 % nach 24 Stunden



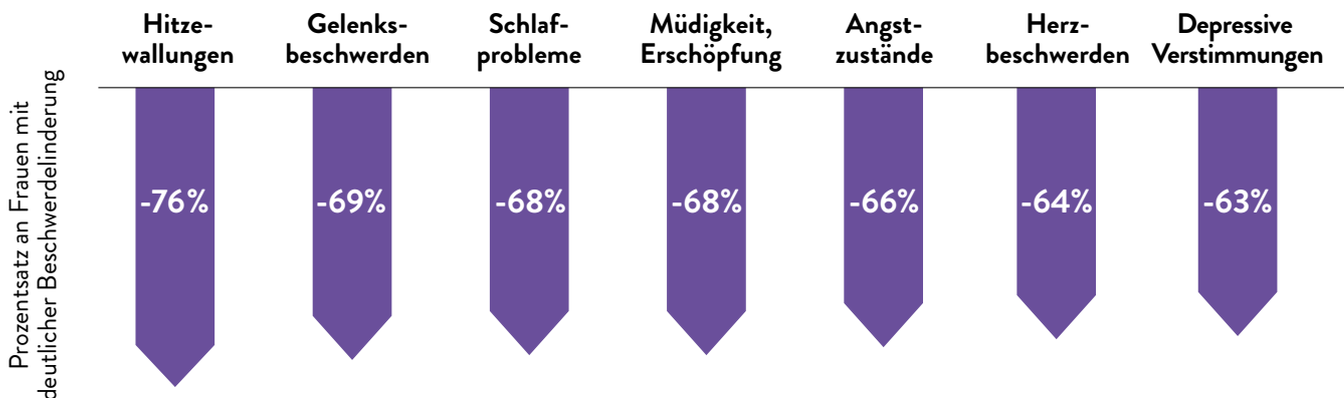
Durchschnittliche Konzentration von Hyaluronsäure nach einer oralen Dosis



Referenzen:

- 1) Schmidt M. et al.; Consensus: Soy isoflavones as a first-line approach to the treatment of menopausal vasomotor complaints, Gynecol Endocrinol. 2016 Jun;32(6):427-30.
- 2) Risk assessment for peri- and post-menopausal women taking food supplements containing isolated isoflavones, EFSA Journal 2015;13(10):4246.
- 3) Imhof M. et al.; Effects of a red clover extract (MF11RCE®) on endometrium and sex hormones in postmenopausal women, Maturitas 2006 55: 76-81.
- 4) Lipovac M., et al.; The effect of red clover isoflavone supplementation over vasomotor and menopausal symptoms in postmenopausal women, GynecolEndocrinol 2012 28(3): 203-207.
- 5) Lipovac M., et al.; Improvement of postmenopausal depressive and anxiety symptoms after treatment with isoflavones derived from red clover extracts, Maturitas 2010 65: 258-261.
- 6) Chedraui P., et al.; Red clover extract (MF11RCE®) supplementation and postmenopausal vaginal and sexual health, Int J Gynaecol Obstet 2006 95(3): 296-7.
- 7) Lipovac M., et al.; Effect of red clover Isoflavones over skin, appendages, and mucosal status in postmenopausal women, Obstet Gynecol Int 2011: 9493021.
- 8) Lipovac M., et al.; Red clover isoflavone metabolite bioavailability is decreased after fructooligosaccharide supplementation, Fitoterapia 2015, 105: 93-101.
- 9) Oral administration of hyaluronan: A review. New perspectives and evidences of Exceptional HYAL, NutraCos. November/December 2011: 3-7.
- 10) Kawada C. et al.; Ingestion of hyaluronans (molecular weights 800 k and 300 k) improves dry skin conditions: a randomized, double blind, controlled study, J. Clin. Biochem. Nutr. 2015; 56(1): 66-73.
- 11) Kawada C. et al.; Ingested hyaluronan moisturizes dry skin, Nutr J. 2014; 13: 70.
- 12) Oe M. et al.: Oral hyaluronan relieves wrinkles: a doubleblinded, placebo-controlled study over a 12-week period, Clinical, Cosmetic and Investigational Dermatology 2017:10 267-273.

WIRKUNG IN 6 KLINISCHEN STUDIEN* BEWIESEN UND VON ÖSTERREICHISCHEN ANWENDERINNEN BESTÄTIGT**



97%** DER PATIENTINNEN BEMERKTEN EINE SPÜRBARE LINDERUNG DER BESCHWERDEN NACH 2-MONATIGER BEHANDLUNG
★★★★★

DAS SAGEN FRAUEN ÜBER MENOPEARL®***

★★★★★ Haut schöner, Stimmung besser

Meine Gynäkologin hat mir Menopearl empfohlen. Nach etwa 2 Monaten habe ich gemerkt, dass meine Stimmungsschwankungen deutlich besser geworden sind, das Hautbild hat sich auch verbessert (weniger Falttiefe). Interessanterweise haben sich meine Knie-Schmerzen deutlich gebessert, vielleicht kommt das auch von der Hyaluronsäure. Damit ist für mich der Preis gerechtfertigt, ich werde es weiterhin nehmen.

★★★★★ Schöner und stärker fühlen

Ich nehme Menopearl seit 3 Monaten und bin begeistert. Ich fühle mich stärker, körperlich und geistig, ich bin ausgeglichener und gelassener. Außerdem dürfte ich auch nach außen strahlender wirken, bekomme zumindest viele Komplimente und fühle mich wieder glücklich als Frau. Mein Leben hat eine neue Qualität bekommen. Tolles Produkt.

★★★★★ Wechselbeschwerden

Ich hatte ca. seit einem Jahr massive Wechselbeschwerden ... schwitzen ... Wallungen ... Schlaflosigkeit ... Haarausfall. Ich hatte auch schon mehrere Produkte probiert und keinerlei Erfolg gehabt. Dann empfahl mir meine Gynäkologin Menopearl und nach ca. 6 Wochen waren die Beschwerden deutlich besser und jetzt ist es so, sollte ich es einmal vergessen merke ich das am nächsten Tag sofort. Ich bin also super zufrieden.

★★★★★ Mir wurde das Produkt von der Gynäkologin empfohlen ...

Ich hatte einige der typischen Beschwerden. Anfangs änderte sich nichts, aber schlagartig nach 2 Monaten ließen alle Beschwerden nach. Keine Hitzewallungen in der Nacht, keine Brustschmerzen ... die Lebensqualität ist mit dem Produkt wieder hergestellt und somit kann auch dieser Lebensabschnitt als angenehm empfunden werden. Hat aus meiner Sicht auch keine „Nebenwirkungen“ hervorgerufen.

*** Quelle: shopapotheke.at

EINZIGARTIGE KOMBINATION
FÜR FRAUEN AB 40

**80 MG MF11RCE® +
120 MG HYALURONSÄURE**



- Für alle Phasen der Menopause
- Mit HET kombinierbar
- Nur 1 Tablette täglich
- Frei von tierischen Komponenten, laktosefrei
- UVP (Apotheke) EUR 43,50

* Prospektive randomisierte, doppel-blinde und Placebo-kontrollierte (cross-over) Studien

** Österreichische Fallstudie, Feedback mit MRS-Fragebogen nach 2-monatiger Einnahme von MENOPEARL® (n = 68)