



Fachinformation Hormatrix N

Hormatrix N Globuli sind ein individuelles Konzept für Patientinnen, die bereits mindestens einmal im Leben eine Antibabypille oder ein Hormon-ersatzpräparat eingenommen haben.

Umfassende Abdeckung individueller „Pillen-Historien“

Künstliche Hormonderivate können über lange Zeit die körpereigene Hormonbalance und die Befehlshierarchie der Hypothalamus-Hypophysen-Achse stören, obwohl die Patientin die Einnahme des Präparates vielleicht sogar schon lange beendet hat.

In der Folge treten bei Frauen Zyklusstörungen, wie ausbleibende, unregelmäßige, zu lange oder zu kurze Zyklen auf. Auch das Thema „Kinderwunsch“ wird dann manchmal zu einem großen Problem und nicht selten zu einer Belastungsprobe.

Aber nicht nur die Geschlechtshormon-Balance ist betroffen, auch wichtige endokrine Organe wie Schilddrüse und Nebenniere sind eng mit dem Geschlechtshormonstoffwechsel verknüpft.

Auch die Schilddrüsenhormone und Stresshormone werden über die Hypothalamus-Hypophysen-Achse „kontrolliert“ und können durch Einnahme z.B. der Antibabypille gestört werden.

Das Nosodenkonzept Hormatrix N umfasst die wichtigsten synthetischen Hormonwirkstoffe, die in Verhütungsmitteln Verwendung finden.

Inhaltliches Konzept und Wirkstoffkomponenten

Das Konzept der Hormatrix N-Globuli enthält handpotenzierte Nosoden des jeweiligen künstlichen Hormonersatzstoffes, wie z.B. Ethinylestradiol in den Potenzen D12 und D30.

Zur Unterstützung der natürlichen Ausscheidungswege Niere, Leber, Darm und Bindegewebe, sind in den Hormatrix N-Globuli außerdem Solidago D3, Carduus marianus D3, Okoubaka D3 und Silicea D12 als Drainagemittel enthalten.

Verwendung und Einsatzgebiete

Hormatrix N-Globuli sind bei Behandlungen zur Regulierung und Wiederherstellung der hormonellen Balance - ob mit bioidentischen Hormonen oder rein komplementärer Heilkunde

- immer als Initialtherapie vor Beginn der Hormontherapie geeignet
- begleitend während einer laufenden Therapie
- oder punktuell bei Therapieblockaden einsetzbar.

Hormatrix N-Globuli können entweder vor einer Therapie mit bioidentischen Hormonen angewendet, oder gleichzeitig mit der Behandlung eingesetzt werden! Außerdem stellen Hormatrix N-Globuli eine Erweiterung der Therapieoptionen bei Dysbalancen im Schilddrüsen- und Stresshormonstoffwechsel dar.



Prämenopausal: siehe auch Zeichnung!

Einnahmebeginn ca. 26. Zyklustag (2 Tage vor der Periode). Die Einnahme über den ganzen folgenden Zyklus fortsetzen.

Nach der darauffolgenden Periode die Einnahme beenden!



Postmenopausal:

Einnahme der Hormatrix N-Globuli für ca. 4 – 6 Wochen.

Beginn der Einnahme zu jedem Zeitpunkt möglich.

Ein mögliches Dosierungsschema kann sein:

1 – 2 x täglich 3 – 5 Globuli

Derzeit verfügbare Hormatrix N-Globuli:

- Hormatrix N Ethinylestradiol
- Hormatrix N Levonorgestrel
- Hormatrix N Chlormadinon
- Hormatrix N Desogestrel
- Hormatrix N Cyproteronacetat
- Hormatrix N Medroxyprogesteron
- Hormatrix N Norethisteronacetat
- Hormatrix N Drospirenon / Ethinylestradiol
- Hormatrix N Dienogest / Ethinylestradiol
- Hormatrix N Etonogestrel / Ethinylestradiol

In der beigefügten Übersichtstabelle kann schnell und einfach abgelesen werden, welche künstlichen Hormonersatzderivate in den jeweiligen Antibabypillen, Hormonspiralen oder Hormon-pflastern enthalten sind, und welche Hormatrix N-Globuli diese enthalten.

Umgang mit Patientinnen mit langer und umfangreicher Pillenhistorie

Bei Patientinnen, die über die Jahre mehrere Kontrazeptiva angewendet haben, empfehlen wir zuerst das zuletzt eingenommene Präparat als Hormatrix N anzuwenden, da es mit hoher Wahrscheinlichkeit das aktuell größte Störungs-potenzial hat. Sollte es notwendig sein, kann danach entweder historisch vorgegangen werden, oder mit dem Präparat weitergemacht werden, bei dem sich aus der Anamnese heraus Verdachtsmomente ergeben.

Stand der Information: Januar 2022

Unser Team berät Sie gerne bei Fragen

Wir sind für Sie da:

Markt-Apotheke Greiff

Am Gasteig 4 | 94094 Malching

Tel.: +49 (0) 08573 96 99 10

Mail: info@marktapotheke-greiff.de

