

Michaela Döll, Wachenheim

Das prämenstruelle Syndrom

Wirksamkeit von Vitex agnus castus

186

Das prämenstruelle Syndrom (PMS) ist ein komplexes Beschwerdebild, das sich in einer Reihe von psychischen und physischen Begleiterscheinungen wie Stimmungsinstabilität, Depressionen, Brustspannen und Heißhunger zeigen kann. Die pathogenetischen Mechanismen sind bislang noch unzureichend erforscht. Man geht davon aus, dass es zu einer endokrin bedingten Veränderung zentralnervöser Regulationsvorgänge kommt, wobei die Hyperprolaktinämie eine wesentliche Rolle zu spielen scheint. Der Mönchspfeffer – Vitex agnus castus – bietet einen kausalen Therapieansatz beim PMS, aber auch bei Zyklus- und Fertilitätsstörungen, der in verschiedenen Studien verifiziert werden konnte.

Referiert & kommentiert**Renale Nebenwirkungen von Antihypertensiva**

Telmisartan, Ramipril oder eine Kombination am verträglichsten?

192

Schmerztherapie

Stellenwert von Etoricoxib in der Therapie von Bewegungsschmerzen

193

Stabile koronare Herzkrankheit

Die Herzfrequenz als kardiovaskulärer Risikofaktor

195

Schmerztherapie

Angst und Schmerz im Blick haben

196

Hepatitis C

Re-Therapie bei Therapieversagern stets erwägen

197

Pharmakologie

Flip-Modell: Wirkungsweise partieller Agonisten

198

Antidepressiva

Umstellung auf Generikum kann Compliance verschlechtern

199

Allergie

Sexuell erworbene Kontaktdermatitis durch Azathioprin

200

Impressum

200

Fotonachweise: Bayer Bitol GmbH (Seite 162, 2. v. o.), MasterMedia GmbH Hamburg (Seite 162, 3. v. o.), Steigerwald (Seite 163 o.), Strathmann AG (Seite 163, 2. v. o.), CDC (Seite 163, 3. v. o.)

Titelbild: Schmerzleitung im Rückenmark (Grafik: John Bavosi/Science Photo Library/Focus, Gestaltung: Atelier Schäfer, Esslingen)

Prof. Dr. I. Krämer, Mainz
 Prof. Dr. Dr. J. Kriegelstein, Marburg
 Prof. Dr. S. Läger, Düsseldorf
 Prof. Dr. K. Mohr, Bonn
 Prof. Dr. W. E. Müller, Frankfurt/M.
 Prof. Dr. Dr. Dr. E. Mutschler, Frankfurt/M.
 Prof. Dr. K. Nieber, Leipzig
 Prof. Dr. C. Ritter, Greifswald
 Prof. Dr. I. Rustenbeck, Braunschweig
 Prof. Dr. P. Ruth, Tübingen
 Prof. Dr. M. Schäfer-Korting, Berlin
 Prof. Dr. H. Schröder, Minneapolis

Prof. Dr. P. Vaupel, Mainz
 Prof. Dr. E. Verspohl, Münster

Gelistet in:
 Chemical Abstracts, EMBASE/Excerpta
 Medica, Medline

Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart
Deutscher Apotheker Verlag Stuttgart



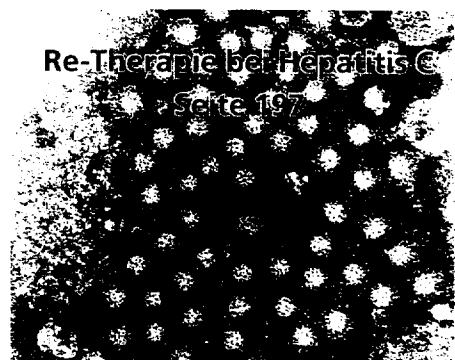
Das prämenstruelle Syndrom
 Seite 186



Renale Nebenwirkungen von Antihypertensiva
 Seite 192



Koronare Herzkrankheit und Herzfrequenz
 Seite 195



Re-Therapie bei Hepatitis C
 Seite 197