

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause: Neues aus Dänemark

AMB 2012, **46**, 83

Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause: Neues aus Dänemark

Fazit: Eine schon 1990 begonnene Studie aus Dänemark zur Hormonersatz-Therapie bei Frauen in der frühen Postmenopause mit einer Laufzeit von 10 Jahren und mit 5 Jahren Nachbeobachtung ergab weniger Herzinfarkte, Todesfälle und stationäre ...

[Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[DOPS-Studie](#), [Estrogene](#), [Estrogene/Gestagene](#), [Gestagene](#), [Hormonersatz-Therapie](#), [HRT](#),
[Klimakterium](#),
[Menopause](#), [Östrogene](#), [Östrogene/Gestagene](#), [Postmenopause](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: Postmenopause,

Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause: Neues aus Dänemark [2012, 46, 83](#)

Wissenschaftliche Irreführung durch Publikationsplanung (Ghost management) und Ghostwriting
[2012, 46, 59](#)

Screening auf Osteoporose bei Frauen über 67 Jahre [2012, 46, 15a](#)

Unklare Befunde beim Mammographie-Screening: Vorherige Unterbrechung einer „HRT“ verringert nicht die Zahl erneuter Untersuchungen [2010, 44, 07](#)

Hormonersatz-Therapie nach der Menopause erhöht das Risiko für Ovarialkarzinom [2009, 43, 94a](#)

WHI-Studien: Abnahme neu entdeckter Mammakarzinome nach Beendigung der Östrogen/Gestagen-Einnahme [2009, 43, 62b](#)

Leserbrief [2009, 43, 08](#)

Die orale „Hormonersatz-Therapie“ (HRT) erhöht das Risiko für Gallensteine, die transdermale viel weniger [2008, 42, 69b](#)

Nochmals: Die Women's Health Initiative. Unerwünschte Ereignisse 2,4 Jahre nach Beendigung der Hormonersatz-Therapie [2008, 42, 47a](#)

„Hormonersatz-Therapie“ nach der Menopause und die so genannte „Timing-Hypothese“ [2007, 41, 85](#)

Traubensilberkerzen-Extrakt, Soja und „Multibotanicals“ nicht besser als Plazebo in der längsten Studie zur Behandlung klimakterischer Beschwerden [2007, 41, 52a](#)

Leserbrief: Hormonersatz-Therapie nach früher oder später Ovariectomie [2006, 40, 72](#)

Hormonersatz-Therapie („HRT“) nach dem Sturm [2006, 40, 57](#)

Gabapentin gegen Hitzewallungen bei Frauen mit Mammakarzinom [2006, 40, 05](#)

Die Million Women Study: Einfluss von Östrogenen/(Gestagenen) auf die Inzidenz des Endometrium-Karzinoms [2005, 39, 53b](#)

Oral verabreichte Östradiol-Ester zur Hormon-Ersatz-Therapie scheinen das Risiko für Thromboembolien im Gegensatz zu konjugierten Stutenharn-Östrogenen nicht zu erhöhen. [2004, 38, 86](#)

Neues über Venenthrombosen bei Patientinnen der WHI-Studie [2004, 38, 85b](#)

Kein Effekt von Sojaprotein mit Isoflavonen auf Kognition, Knochendichte und Lipide bei älteren postmenopausalen Frauen [2004, 38, 78a](#)

HRT nach „geheiltem“ Brustkrebs? Schwedische Studie wegen zu hohen Risikos abgebrochen [2004, 38, 54](#)

Die britische Million Women Study bestätigt Assoziation von „HRT“ und Brustkrebs. [2003, 37, 77b](#)

Orale, nicht aber die transdermale „HRT“ erhöht das Thromboembolie-Risiko [2003, 37, 77a](#)

Nochmals: Östrogene nach der Menopause und kardiovaskuläre Protektion [2003, 37, 13b](#)

Leserbrief: Phyto-Östrogene zur postmenopausalen Östrogen-Substitution? [2003, 37, 08a](#)

Leserbrief: Nochmals: Das Risiko für Mammakarzinom durch eine postmenopausale „Hormonersatz-Therapie“ [2002, 36, 07b](#)

Behandlung postmenopausaler Symptome mit Phyto-Östrogenen? [2001, 35, 78](#)

Leserbrief: Zur Östrogen-Therapie in der Postmenopause [2001, 35, 71b](#)

Wirkung von Venlafaxin, einem Antidepressivum, gegen Hitzewallungen in der Postmenopause [2001, 35, 21a](#)

Welche therapeutischen Ziele hat eigentlich die postmenopausale Östrogen/(Gestagen)-Therapie, auch „Hormonersatz-Therapie“ genannt? [2001, 35, 17](#)

Effekt der Hormon-Ersatztherapie in der Menopause auf die endogene Fibrinolyse [1997, 31, 63a](#)

Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

DER ARZNEIMITTELBRIEF informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

DER ARZNEIMITTELBRIEF erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur auszugsweise veröffentlichen können.

DER ARZNEIMITTELBRIEF als Mitherausgeber

Gute Pillen – Schlechte Pillen

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

Zuverlässige Fakten finden zum Studentenpreis



DER ARZNEIMITTELBRIEF ist Mitglied in der



Werden Sie Abonnent!

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

*DOPS-Studie, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse

*Estrogene, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause*Estrogene/Gestagene, Hormonersatz-

Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Gestagene, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie * Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause *Hormonersatz-Therapie, in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *HRT, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Klimakterium, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Menopause, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause *Östrogene, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie * Hormonersatz-Therapie in der frühen Postmenopause *Östrogene/Gestagene, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie *Postmenopause, Hormonersatz-Therapie in der frühen Menopause, kardiovaskuläre Ereignisse, DOPS-Studie