

dan 35 jaar, is dit absolute risico groter, en wordt het effect van roken belangrijker. Zoals in de Folia van december 2002 vermeld, blijft stoppen met roken het beste advies dat artsen kunnen geven aan vrouwen die wensen de pil te gebruiken.

In twee studies, maar niet in een derde, was het effect van β -blokkers op de bloeddruk en de hartfrequentie geringer bij rokers dan bij niet-rokers.

Er zijn aanwijzingen dat rokers hogere doses *benzodiazepines* nodig hebben dan niet-rokers voor een vergelijkbaar sedatief effect.

De narcotische analgetica *dextropropoxyfeen* en *pentazocine* blijken minder doeltreffend te zijn bij rokers.

Naar Roken en interacties met geneesmiddelen. *Geneesmiddelenbulletin* 36, 85-90 (2003)

S. Zevin en N.L. Benowitz: Drug interactions with tobacco smoking. An update. *Clin. Pharmacokinetics* 36, 425-438 (1999)

OP DE VALREEP: DE "MILLION WOMEN STUDY" OVER HORMONALE SUBSTITUTIE EN BORSTKANKER

In de *Lancet* van 8 augustus [362, 419-427 (2003), met een editoriaal 362, 414-415 (2003)] verschenen de resultaten van de *Million Women Study*, een Britse cohortstudie bij meer dan een miljoen vrouwen. De *Million Women Study* bevestigt het verhoogde risico van borstkanker door hormonale substitutie op basis van een oestrogeen-progestageenassociatie; dit werd reeds gevonden in andere studies (b.v. de *Women's Health Initiative*, zie Folia november 2002 en de rubriek « Goed om weten » van 27 juni 2003 op onze website www.bcfi.be). Nieuw in de *Million Women Study* is dat ook hormonale substitutie op basis van een oestrogeen alleen, en hormonale substitutie op basis van tibolon (LIVIAL) het risico van borstkanker verhogen. Met hormonale substitutie op basis van een oestrogeen alleen, of met tibolon is de risicotename evenwel minder uitgesproken dan met hormonale substitutie op basis van een oestrogeen-progestageenassociatie. Nieuw is ook dat het risico van borstkanker niet beïnvloed wordt door het type oestrogeen of progestageen, door de toedieningsweg van het oestrogeen of door de gebruiksmodaliteiten van het progestageen (continu of discontinu).

De Folia van oktober 2003 zal handelen over hormonale substitutie, met bespreking van de huidige evidentie van diens gewenste en ongewenste effecten. [De informatie over de *Million Women Study* was reeds beschikbaar op 8 augustus 2003 op onze website www.bcfi.be in de rubriek «Goed om weten».]