

de wetgeving van de hormonen, met strikte eisen voor de apotheker. In de Verenigde Staten is DHEA beschikbaar als voedingssupplement. Preparaten op basis van DHEA worden ook te koop aangeboden via internet. De chemisch-farmaceutische kwaliteit van dergelijke preparaten kan echter niet worden gegarandeerd.

Rekening houdend met de beschikbare gegevens (cfr. supra) is gebruik van DHEA buiten goed omlinjende klinische studies niet verdedigbaar. Dit is ook het besluit van het advies van de Koninklijke Academie voor Geneeskunde van België. Dit advies ("Gebruik van dehydro-epiandrosteron (DHEA) in sommige verjongingskuren") werd gepubliceerd in het *Tijdschrift voor Geneeskunde* [58, 1307-1308 (2002)]; de Franse versie is te lezen via <http://www.armb.be/avis&recommand7.htm>.

FLASH

- Het risico van urogenitale afwijkingen bij kinderen wiens moeder tijdens de zwangerschap met diëthylstilbestrol (DES) was behandeld, is goed bekend (o.a. adenocarcinoom van de vagina, afwijkingen ter hoogte van de epididymis en de testis [zie brochure* « De Risico's van Blootstelling aan Diëthylstilbestrol (DES) in Utero » verdeeld met de Folia van maart 1995]. Recent verschenen in de *Lancet* [359, 1102-1107 (2002)] de resultaten van een in Nederland uitgevoerde retrospectieve cohortstudie die wijzen op een **verhoogd risico van hypospadie bij zonen van vrouwen die in utero waren blootgesteld aan DES**, dus bij de kleinzonen van vrouwen die tijdens de zwangerschap met DES waren behandeld. Hypospadie is een congenitale afwijking waarbij de urethra niet op de normale plaats uitmondt, maar via een spleet aan de onderzijde van de penis of op het perineum. De onderzoekers zelf en de auteurs van een bijbehorend editoriaal [*Lancet* 359, 1081-1082 (2002)] wijzen er op dat bevestiging van de resultaten door andere studies wenselijk is gezien o.a. de niet uit te sluiten problemen van bias en *confounding factors*. Ook wordt benadrukt dat het absolute risico van hypospadie bij deze jongens laag blijft.

* Deze brochure kan op schriftelijke aanvraag nog steeds verkregen worden bij het Belgisch Centrum voor Geneesmiddelenbewaking.