

6 november 2014

MSD Oss

14.00 Historisch perspectief op de ontwikkeling van nieuwe anticonceptiemiddelen bij Organon
Prof. dr. Henk Jan Out, Radboud Universiteit Nijmegen

14.30 40 jaar debatteren over tromboserisico's: lessen voor de toekomst
Prof. dr. Frits Rosendaal, LUMC



15.00 Waar staan we nu, welke ontwikkelingen zijn te verwachten op het gebied van anticonceptie
Dr. Leon Jacobs, MSD Oss

15.30 Afsluiting door Toine Pieters
Aansluitend drankje en een hapje

'Goede voorlichting tromboserisico belangrijk'

Prof. dr. Henk Jan Out, hoogleraar farmaceutische geneeskunde aan de Radboud Universiteit in Nijmegen, belicht in zijn lezing de historie van de pil. "Ik schets daarbij een beeld van welke anticonceptiva er zoal in de loop van de jaren zijn ontwikkeld, te beginnen met Lyndiol, gevolgd door Marvelon en Mercilon, en andere toedieningsvormen zoals het spiraaltje. Daarbij ga ik in op de rationale achter de pil: waarom is gekozen voor een bepaalde samenstelling en wat biedt dat de gebruiksters voor mogelijkheden om te komen tot een verantwoorde *family planning*? Het is belangrijk dat vrouwen zoveel mogelijk keuze hebben, en dat middel kiezen dat bij hen past en dat ongewenste zwangerschappen worden voorkomen."



Out vindt dat vrouwen daarbij niet alleen aangewezen zijn op tweedegeneratiepillen, zoals bijvoorbeeld de NHG-Standaard *Anticonceptie* aanbeveelt; deze zouden het veiligst zijn omdat het tromboserisico kleiner is dan eerstegeneratiepillen en derdegeneratiepillen. "Maar die verschillen zijn in absolute zin erg klein. Vrouwen moeten hierover goed worden voorgelicht, zodat ze kunnen kiezen of ze een iets verhoogd tromboserisico voor lief nemen als daar wellicht minder bijwerkingen tegenover staan."

'Anticonceptiering met hiv-remmer biedt kansen'

Geneesmiddelfabrikant MSD opende enkele weken terug in Oss nieuwe *cleanrooms* voor de productie van Implanon. De vraag uit Afrika en Azië naar dit implantaat is in de afgelopen jaren meer dan verdubbeld, vertelt farmaceutisch specialist Leon Jacobs van MSD.



"Veel ontwikkelingslanden hebben in hun millenniumafspraken vastgelegd dat zij de sterfte van vrouwen en kinderen willen terugdringen."

De maandelijkse ring, de driemaandelijkse injectie en het meerjarig implantaat; in zijn lezing zal de scheikundige Jacobs inhaken op de ontwikkelingen bij MSD op het gebied van anticonceptie. "Een vijfde generatie van de pil heeft geen prioriteit meer in de farmacie. Wij richten ons nu op de verbetering van *family planning*, hoe onze bestaande producten daaraan kunnen bijdragen."

De therapietrouw van vrouwen in de ontwikkelingslanden biedt volgens Jacobs veel kansen op het gebied van comedatie, bijvoorbeeld door hiv-remmers toe te voegen aan een anticonceptiering. "Deze ontwikkeling staat echter nog in de kinderschoenen."

