

Van de redactie

Het analyseren van een medische klacht kan lastig zijn. Maar het is gelukkig goed te leren. Het probleem van de patiënt wordt daartoe vaak als uitgangspunt gekozen.

In dit boek vormt het probleem van de patiënt dan ook het startpunt voor het denken en redeneren. Per casus wordt nagegaan wat het probleem eigenlijk precies is, welke kennis voor de oplossing van het probleem beschikbaar moet zijn, hoe het gesprek over het probleem zou kunnen verlopen, welke aanvullende diagnostische gegevens verzameld moeten worden, hoe tot een waarschijnlijkheidsdiagnose besloten wordt en voor welke therapie men kiest. Daarbij probeert de arts zich voortdurend bewust te zijn van de maatschappelijke context van de patiënt. Ook is het essentieel om na het afronden van het consult een ogenblik voor reflectie in te ruimen.

Voor de gynaecologie, obstetrie en voortplantingsgeneeskunde zijn vijftig veelvoorkomende problemen geïdentificeerd en deze zijn vervolgens uitgewerkt door een grote groep auteurs. Het ene probleem vraagt om een uitgebreidere analyse dan het andere; lange en korte bijdragen wisselen elkaar af. De bespreking van de problemen wordt gekenmerkt door een mix van wetenschappelijke kennis en eigen klinische ervaringen, hetgeen een reëel beeld geeft van de dagelijkse praktijk. Omdat het gynaecologisch consult en het gynaecologisch onderzoek zowel door de patiënt als door de arts als beladen worden ervaren, is het eerste hoofdstuk van dit boek geheel daaraan gewijd.

Ik ben de auteurs dankbaar voor hun bijdragen aan deze tweede editie. De casussen uit de eerste editie zijn waar nodig geactualiseerd en aangepast. Met elkaar beschrijven de auteurs een heel groot spreekuur waarvan veel valt te leren. Per bijdrage worden enkele relevante referenties gegeven. Regelmatig wordt verwezen naar richtlijnen van de Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie (NVOG). Deze richtlijnen zijn te vinden op de altijd actuele website van de NVOG (www.nvog.nl). Daar wordt ook een ruim aanbod aan voorlichtingsbrochures voor patiënten gevonden.

Maas Jan Heineman
Amsterdam, oktober 2011