

Aandachtsgebieden in overvloed

Als je in een ziekenhuisapothek werkzaam bent, ben je voornamelijk gefocust op wat er in de kliniek gebeurt. De medicatiebewaking en -begeleiding betreft voornamelijk opgenomen patiënten. Dan is het interessant te lezen welke perspectieven eribuline biedt bij uitgezaaide borstkanker (pagina 60).

Natuurlijk is de ziekenhuisapothek ook betrokken bij medicatiegebruik op de polikliniek, maar toch regelt en begeleidt voornamelijk de arts het gebruik. De verschillende middelen voor poliklinisch gebruik worden immers aan de arts afgeleverd voor gebruik bij diens patiënten: *in manum medici*. Een van deze middelen is triamcinolonacetonide voor injectie in het gewricht bij artritis. Hondebrink e.a. beschrijven de resultaten van twee manieren om dit middel toe te dienen: met of zonder lidocaïne (pagina 65). De uitkomsten kunnen houvast bieden bij de onduidelijkheid die er bestaat over lidocaïne als adjuvans bij triamcinolonacetonide bij injectie in het gewricht.

Een ander aandachtsgebied waar je niet direct denkt aan bemoeienis van een apotheker, is de toepassing van blaaskatheters. Het artikel van Gerards e.a. verruimt onze blik. Zij beschrijven potentiële risicofactoren voor het optreden van symptomatische urineweginfecties na verwijdering van een tijdelijke blaaskatheter. Het gebruik van antibiotica lijkt hier een belangrijke plaats in te nemen (pagina 69). Deze drie artikelen laten zien dat er een zeer grote verscheidenheid aan onderwerpen en aandachtsgebieden is waarin de farmacie een meerwaarde heeft.

Ithamar Brinkman

Brinkman I. Aandachtgebieden in overvloed. *PW Wetenschappelijk Platform*. 2013;7:e1315.

Overzichtsartikelen

- 60 Eribuline: nieuw oncolyticum voor de behandeling van gemetastaseerde borstkanker
M.M.L. van Keep, A.D.R. Huitema, J.H.M. Schellens en J.H. Beijnen

Korte bijdragen

- 65 Gelijktijdige intra-artculaire toediening van lidocaïne en triamcinolonacetonide vergeleken met alleen triamcinolonacetonide bij patiënten met artritis
V.W. Hondebrink, J.W. Popma, P. Brummelhuis-Visser, K.L.L. Movig, C.J. Haagsma en M.A.F.J. van de Laar
- 69 Potentiële risicofactoren voor urineweginfecties na verwijdering van een tijdelijke blaaskatheter bij gehospitaliseerde patiënten
A.E. Gerards, S.L. Verweij, B.L. Herpers, W.H. van Houtum, J.P. Bruin en R.T.M. van der Hoeven

Nederlands farmaceutisch onderzoek in de internationale literatuur 64, 72

Richtlijnen voor kopij zijn beschikbaar op www.pw.nl
of op te vragen bij redactie@pw.nl