

Aandacht voor antistolling

In dit nummer van het *PW Wetenschappelijk Platform* hebben antistollingsmiddelen een hoofdrol.

Zo gaan Brouwers e.a. [pagina 72] in op de potentiële voordelen van de direct werkende orale anticoagulantia (DOAC's) gezien vanuit het patiëntenperspectief. Zij ontwikkelden een methodologie waarmee nieuwe geneesmiddelen worden gewaardeerd op voor patiënten relevante aspecten en laten zien dat DOAC's hier een meerwaarde hebben boven vitamine-K-antagonisten.

Naast potentiële voordelen kleven aan DOAC's ook nadelen, zoals het risico op ernstige bloedingen. Bij de introductie van DOAC's werd de *Leidraad begeleide introductie nieuwe orale antistollingsmiddelen* opgesteld, om het gebruik ervan in goede banen te leiden en de risico's binnen de perken te houden. Wiltink e.a. [pagina 83] doen echter de opvallende bevinding dat zes maanden na de luidruchtige introductie van DOAC's zowel bij ziekenhuisapothekers als medisch specialisten een aanzienlijk deel nog niet bekend was met deze Leidraad en de al eerder verschenen *Landelijke standaard ketenzorg antistolling* (LSKA).

DOAC's zijn riskant, maar laten we niet doen alsof vitamine-K-antagonisten onschuldig zijn. Ook deze middelen kunnen ernstige bloedingen veroorzaken en het risico wordt nog hoger bij combinatie met acetylsalicylzuur. Hol en collega's [pagina 79] ontdekten dat in hun ziekenhuis bij 1 op de 5 patiënten die langer dan een maand behandeld werden met cumarines én acetylsalicylzuur, er geen indicatie voor de combinatie kon worden gevonden.

Deze praktijkonderzoeken laten direct zien waar met antistollingsmiddelen een verbeteringslag gemaakt kan worden.

Adrienne Faber

Faber A. Aandacht voor antistolling. *PW Wetenschappelijk Platform*. 2015;9:e1514.

Oorspronkelijke artikelen

- 72** Patiëntenperspectief in de beoordeling van direct werkende orale anticoagulantia bij atriumfibrilleren en veneuze trombo-embolie
J. (Koos) R.B.J. Brouwers, Jeroen Hendriks, Hans van Laarhoven, Gerlof J. Jukema en Marja H. Pronk

Korte bijdragen

- 79** Combinatietherapie met acetylsalicylzuur en cumarines: onderzoek naar de naleving van richtlijnen
S. Hol, M.M.C. Hovens en M. van Luin
- 83** *Landelijke standaard ketenzorg antistolling en Leidraad begeleide introductie nieuwe orale antistollingsmiddelen* – inventariserend onderzoek naar implementatie in ziekenhuizen
E.H.H. Wiltink, E.S. Koster en S.J.G.M. Ahlers
- 88** Associatie tussen antipsychoticagebruik en hypoglykemie bij oudere patiënten met diabetes mellitus
K. van Keulen, P.D. van der Linden, P.C. Souverein, E.R. Heerdink, A.C.G. Egberts en W. Knol

- Verbetering 78
- Nederlands farmaceutisch onderzoek in de internationale literatuur 87, 92