

De activiteiten van Ephor zijn mogelijk gemaakt door ZonMw en het Ministerie van VWS

[JAARGANG 8 | EDITIE Geriatriedagen 2018]

U kunt zich abonneren op de Nieuwsbrief door een bericht via het contactformulier op www.ephor.nl

Ephor brengt APP uit



De app met informatie over geneesmiddelen bij ouderen is uitgebracht op 9 februari tijdens de Geriatriedagen in Den Bosch. Op de app kan worden gezocht op individuele geneesmiddelen, geneesmiddelengroepen en indicaties.

Per geneesmiddel wordt het standpunt van Ephor weergegeven gevolgd door het aantal oude patiënten dat in RCTs is bestudeerd, het aantal oude patiënten dat het middel krijgt in de dagelijkse praktijk, de effectiviteit en bijwerkingen van het middel, het interactiepotentieel, farmacokinetische gegevens bij ouderen, dosisadviezen en gebruiksgemak en of het middel mag worden fijn gemalen. De informatie over ouderen die in de patiëntenbijsluiters aanwezig is en informatie over stoppen van het geneesmiddel wordt toegevoegd.

In de app zijn links naar websites die van nut zijn om zo goed mogelijk aan oude patiënten voor te kunnen schrijven.

De geneesmiddelenrapporten van Ephor staan ook in de app. De app is gratis te downloaden via de appstore en is ook te bereiken via www.ephorapp.nl

Geneesmiddelen op de Geriatriedagen

Tijdens de Geriatriedagen 2018, die ook dit jaar weer in Congrescentrum 1931 in Den Bosch worden georganiseerd, zal aandacht besteed worden aan Polyfarmacie bij ouderen in het ziekenhuis. Tijdens dit symposium georganiseerd door de SIG Farmacotherapie bij Ouderen staat het addendum op de multidisciplinaire richtlijn polyfarmacie bij ouderen (in het ziekenhuis) centraal. De aanleiding, enkele aanbevelingen, praktische toepassing en implementatie van deze richtlijn in de dagelijkse praktijk zijn onderwerp van gesprek en discussie.

De workshop is op vrijdag 9 februari gepland van 10.20-11.20 uur.

Ephor nascholing: data 2018

Ephor organiseert samen met PAO-Farmacotherapie en de afdeling Geriatrie van het UMC Utrecht interactieve nascholingen voor artsen en apothekers:

22 februari 2018: Optimaliseren van polyfarmacie

15 maart 2018: Slaapstoornissen en angst

19 april 2018: gedragsstoornissen bij dementie en delier bij ouderen

17 mei 2018: Depressie en vallen

14 juni 2018: Urologische problematiek bij ouderen

6 september 2018: Cardiovasculair risicomanagement bij ouderen

De cursus vinden plaats van 16-21 uur met om 18 uur een diner: locatie BCN, Daltonlaan 100, Utrecht

Aanmelding via [Website PAO farmacie](http://www.paofarmacie.nl)

<https://www.paofarmacie.nl/index.php?uid=2&cid=6028&did=5603>

Proefschrift

Non-dispensing clinical pharmacists in general practice

Training, implementation and clinical effects

Dit proefschrift van Ankie Hazen laat het effect zien van de inzet van apotheker/farmacotherapeuten in huisartsenpraktijken, waarbij ze zich specifiek bezighielden met het optimaliseren van de farmacotherapie door zowel op patient- als op praktijkniveau extra farmaceutische zorgverlening te bieden. Hierbij werd aangetoond dat dit model van geïntegreerde farmaceutische zorg de veiligheid en effectiviteit van farmacotherapie in de eerste lijn verbetert. Het proefschrift is beschikbaar op de Epor website.

Onderzoek

Overleg tussen arts, apotheker, verpleegkundige en patiënt leidt tot verbetering van medicijn gebruik bij verpleeghuispatiënten zonder nadelige effecten

Ongepast medicijngebruik door verpleeghuis patiënten kan leiden tot vallen, ziekenhuisopnames, sterfte en

onnodige kosten. In dit onderzoek zijn 426 verpleeghuispatiënten 4 maanden lang gevolgd. Bij de helft van de patiënten hebben de arts, apotheker en verpleegkundige samen met de patiënt overlegd welke medicijnen niet meer nodig zijn. Hiervan kon bij 4 op de 10 patiënten overbodige medicijnen succesvol gestopt worden. De andere helft van de patiënten volgde de gebruikelijke behandeling (zonder extra overleg tussen arts, apotheker en verpleegkundige). In deze groep werd bij 3 op de 10 patiënten overbodige medicijnen succesvol gestopt.

Voor meer informatie zie de Epor website.

ZONMW subsidie voor onderzoek naar reductie aantal medicatie gerelateerde ziekenhuisopnames

In 2013 werden in Nederland veelvuldig mensen opgenomen in het ziekenhuis door problemen met hun medicijngebruik, waarvan de helft voorkomen had kunnen worden. Deze problemen kunnen gesignaleerd worden door het uitvoeren van handmatige medicatiereviews, maar deze zijn arbeidsintensief en tijdrovend. In dit onderzoek wordt gekeken of wekelijks geautomatiseerde medicatie reviews met een uitgebreide set medische beslisregels het aantal ziekenhuis heropnames onder ouderen (>60 jaar) kan verminderen. Het doel is het aantal heropnames te verminderen van 20% naar 15%. Bij een landelijke uitrol zou dit betekenen dat op jaarbasis 15.600 ziekenhuis heropnames onder ouderen voorkomen worden. Het onderzoek is in januari 2018 van start gegaan en duurt ongeveer vier jaar.

Voor meer informatie zie de Epor website