

CGM-huisarts

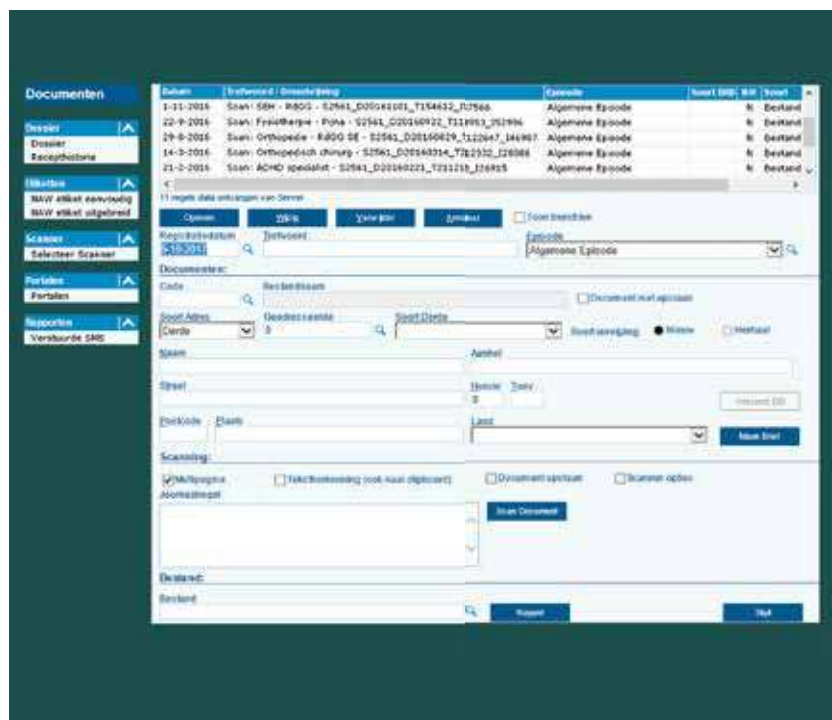
Verbetering in MEDOVD van CGM-huisarts naar CGM-huisarts

Op de NedHIS Demodag werd het wel heel duidelijk: er moet bij het uitwisselen van patiëntdossiers nog veel verbeteren aan de verwerking van correspondentiegegevens. De stichting ION pleit ervoor om de uitgespoelde documenten te voorzien van extra informatie. Nu bleek uit een reactie van de op de Demodag aanwezige vertegenwoordiger van CGM, Rik Kerkhofs, dat CGM-huisarts daar al wat aan heeft gedaan. De documenten die worden geselecteerd bij 'Export' worden niet alleen omgezet naar een pdf-bestand, maar worden ook aan het einde van de titel voorzien van de omschrijving waaronder de aanwezige documenten in het journaalscherm zijn te vinden. In het standaard aangemaakt zip-bestand zijn die terug te vinden als 'S10467_D20170904_T123630_IO_Patientdossier.pdf'. Bijkomend voordeel is dan dat de pdf-bestanden bij de 'Import' in het ontvangende CGM-huisartssysteem beter kunnen worden verwerkt. Voorwaarde is wel dat bij het inlezen van het edi-bestand het meegekomen zip-bestand in dezelfde map staat als het betreffende edi-bestand. Indien deze procedure een zip-bestand op de juiste plaats aantreft, wordt tijdens het inlezen via een keuzescherm

gevraagd of die bestanden moeten worden verwerkt. De keuze dient dan natuurlijk wel <ja> te zijn. Het betekent dat de ingelezen bestanden op overzichtelijke wijze in het documentenscherm worden getoond. Tevens zijn de documenten in de dossier- of journaalregels te vinden, die u kunt openen door dubbel te klikken op die regel. De dossier- of journaalregels bevatten dan de

kenmerkende 'Scan:' in de omschrijving (zie figuur 1). Helaas is dit importvoordeel nog niet van toepassing bij andere HISSen die pdf-bestanden kunnen inlezen. Het voordeel van de extra omschrijving in de pdf-bestandsnaam genieten zij natuurlijk wel.

RENÉ VAN LEEUWEN
RENE.VAN.LEEUWEN@PLANET.NL



Figuur 1. De dossier- of journaalregels bevatten de kenmerkende 'Scan:' in de omschrijving.