

FMK udfordringer i 2014

- Recept-Fornyelses-Anmodninger
 - Funktion der henter alle RFA for givent ydernr.
 - Advis
 - Håndtering af gl. Edifact receptfornyelses anmodninger
- CPR opslag på NSP (PEM service lukker)
- Adgang til interaktionsdatabasen via PEM lukker
- PEM modtagelse af Edifact-recepter lukker (1/7-2014)
- (Doseringsenheder og doseringsforslag)

Receptfornyelses anmodninger

- Overbliksservice

- Alle receptfornyelses anmodninger adresseret til et givent ydernummer kan hentes med en EO-service
- Funktionen understøttes af FMK-online, og hvis et LPS ikke understøtter denne funktionalitet, kan en læge via FMK-online trække lister over udestående bestillinger eller personer med udestående bestillinger.
- Det anbefales at alle LPS – så hurtigt som muligt implementere tilsvarende funktionalitet
- Fra overblikslisten over personer med udestående bestillinger, kan man evt give mulighed for at hoppe direkte til personens medicinkort, hvorfra bestillingerne kan håndteres

Receptfornyelses anmodninger

- Advis

- Når FMK modtager en receptfornyelses anmodning, genereres en advis
- LPS, der understøtter advis, kan asynkront gøre lægen opmærksom på, at der er udestående receptfornyelses anmodninger

Både med advis og EO-services, er det muligt at modtage receptfornyelses anmodninger fra andre ydernumre, som man vikarierer for.

Receptfornyelses anmodninger - modtaget pr. edifakt

- Kommuner, der ikke er kommet på FMK, vil også fremadrettet kunne sende EDI receptfornyelses anmodninger
- Disse EDI-receptfornyelses anmodninger, må ikke videresendes som EDI-recepter (PEM's modtagelses af EDI-recepter lukker 1/7-2014)
- EDI-receptfornyelses anmodninger skal håndteres med FMK-recepter, og når de skal håndteres, bør man vise borgerens medicinkort, og oprette recept på baggrund af gyldig lægemiddelordination

Receptfornyelses anmodning - Kommunikation

- NSI vil i forbindelse med kommunernes ibrugtagning af FMK kommunikere til de praktiserende læger:
 - Den praktiserende læge bør behandle receptfornyelses anmodninger, der kommer fra FMK.
 - Understøtter lægens system ikke dette, kan en person fra klinikken dagligt – via FMK-online – trække en liste over udestående receptfornyelses anmodninger
 - Lægen skal herefter via FMK oprette de ønskede recepter eller afvise anmodningen

Det gode CPR-opslag på PEM lukkes

- Servicen der udstiller det gode CPR-opslag flyttes fra PEM til NSP
- NSP servicen har eksisteret længe, og perioden med overlappende drift afsluttes medio 2014
- De leverandører der stadig anvender PEM servicen, bør snarest flytte til NSP versionen

Interaktionsdatabasen på PEM lukkes

- SST har i flere år stillet en nyere service til rådighed, herunder download af hele databasen
- Interaktionsdatabasen på PEM opdateres ikke længere
- Mere informations kan findes på
 - <http://sundhedsstyrelsen.dk/da/medicin/sikkerhed/interaktionsdatabasen-og-medicinkombination>

PEM's modtagelser af EDI-recepter lukker

- PEM lukker for modtagelse af EDI recepter pr. 1/7-2014
- Ifølge nye certificeringskrav må man, når man anvender FMK ikke lave EDI-recepter
- Læger, der ikke er på FMK, kan heller ikke sende EDI-recepter efter 1/7-2014
- Bemærk at EDI-receptfornyelses anmodninger stadig kan modtages via EDI, men må og kan ikke videre eksperedes som EDI-recepter efter 1/7-2014

Doseringsenheder og -forslag

- Ifølge certificeringsreglerne skal alle systemer indlæse doseringsenheder, og anvende de standardiserede doseringsenheder, hvor de findes
- Der er stor fokus på at øge andelen af strukturerede doseringer på FMK, og alle opfordres til også tages doseringsforslag i brug
- Der arbejdes lige nu på en ny version af doseringsforslag, hvor der i højere grad anvendes 1+1+1+1 doseringsform – med eksplicit tidsangivelse, frem for f.eks. 2 tbl dagligt.
-
- Ny version af doseringsenheder vil erstatte de “gamle”

Opsummering

- FMK relaterede krav i 2014
 - Håndtering af Recept-Fornyelses-Anmodninger
 - CPR opslag på NSP
 - Adgang til interaktionsdatabasen via PEM lukker
 - EDI-recepter udgår
 - Strukturerede doseringsforslag
- NSI udsender snarest skriftelig information om frister