



Sæt dosisdispensering i bero

Table of Contents

Sæt dosisdispensering i bero	1
Sæt dosisdispensering i bero	5

Sæt dosisdispensering i bero

Tidligere har det været praksis at annullere alle dosisdispenserede recepter og kontakte apoteket, hvis dosisdispenseringen skulle stoppes, uanset om det var midlertidigt eller permanent. Dette gjorde det dog omstændeligt at genoptage dosisdispenseringen, idet der skulle oprettes nye recepter inden apoteket kunne pakke dosisdispenseret medicin til patienten igen.

Der er derfor i extension E2 indført en mulighed for med et enkelt kald at markere, at patientens dosisdispensering er sat i bero. Recepter og lægemiddelordinationer bevares uændret selvom dosisdispensering ikke skal foretages i en kortere eller længere periode, typisk i forbindelse med indlæggelser, hvor dosisdispenseringen sættes i bero på indlæggelsestidspunktet og genoptages ved udskrivning på foranledning af sygehuset eller egen læge.

Markering for om dosisdispensering er sat i bero eller ej sker gennem POR snitfladen, hvor der er indført en ny type patientregistrering til formålet. Når dosisdispensering sættes i bero gemmes en registrering der er gældende fra det øjeblik den kommer ind. Recepter, som dosisdispenseres skifter til status "Inaktiv". Dette er en status som tidligere har været anvendt til andre formål, men som fremadrettet vil blive brugt til dette formål.

Hvis et apotek forsøger at påbegynde en dosisdispenseret ekspedition imens dosisdispenseringen er sat i bero, så vil det fejle. Men hvis de tidligere har påbegyndt en dosisdispenseret ekspedition, så får de lov at fuldføre denne. Dette svarer til hvordan det fungerer når en recept annulleres imens et apotek har påbegyndt en ekspedition.

Forsøger man sætte dosisdispenseringen i bero, hvis den allerede er sat i bero, returneres en fejl.

Request

Kaldet til at sætte dosisdispensering i bero sker gennem POR snitfladens CreatePatientRegistration service. Det eneste man angiver i request-strukturen er patientens CPR-nr. samt en modifikator (CreatedBy) der fortæller hvem der sætter i bero. ReportedBy kan angives hvis der arbejdes på vegne af andre:

```
<CreatePatientRegistrationRequest>
  <PersonIdentifier source="CPR">1403837853</PersonIdentifier>
  <CreatedBy>
    <AuthorisedHealthcareProfessional>
      <AuthorisationIdentifier>J0184</AuthorisationIdentifier>
      <Name>Lars Larsen</Name>
    </AuthorisedHealthcareProfessional>
    <Organisation>
      <Name>Lågerne Strandvejen 83</Name>
      <AddressLine>Strandvejen 83</AddressLine>
      <AddressLine>3390 Hundested</AddressLine>
      <TelephoneNumber>47982525</TelephoneNumber>
      <Type>Yder</Type>
      <Identifier source="Yder">18244</Identifier>
    </Organisation>
  </CreatedBy>
</CreatePatientRegistrationRequest>
```

```
</CreatedBy>  
<!-- Denne registreringstype er ny i E2 -->  
<SetDoseDispensingOnHold/>  
</CreatePatientRegistrationRequest>
```

Response

Servicen returnerer en kvittering indeholdende patientregistreringens identifikator. Response strukturen er i den sammenhæng uændret i forhold til før E2.

```
<CreatePatientRegistrationResponse>  
  <Identifikator>23432094832094823</Identifikator>  
</CreatePatientRegistrationResponse>
```

From:

<http://wiki.fmk-teknik.dk/> -

Fælles Medicinkort - Dokumentation

Permanent link:

http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:extensions:saet_dosisdispensering_i_bero

Last update: 2026-03-06 08:53

