



Effektivering på Recept

Table of Contents

Effektivering på Receipt	1
<i>Effektivering på Receipt</i>	5

Effektivering på Recept

En effektivering på en Recept svarer til en udlevering på et apotek.

Data for selve effektiveringen returneres i Effectuation-elementet under Prescription.

Effektiverings-ID (Identifier)

Effektiverings-elementet indeholder først et Identifier-element for effektiveringen.

Oprettet af (Created)

Created-elementet indeholder information omkring aktøren der har oprettet effektiveringen. Dette element er obligatorisk. Se [Modifikator](#).

Created/DateTime-elementet indeholder tidspunktet for effektiveringens oprettelse, som det er registreret af FMK.

“Oprettet af” vil blive registreret ved oprettelse af effektiveringen, og information omkring “oprettet af” person, organisation og tidspunkt vil blive returneret på samtlige efterfølgende versioner af effektiveringen.

Indrapporert af (ReportedBy)

Elementet ReportedBy indeholder information omkring personen der har indrapporert versionen af effektiveringen til FMK, dvs. “certifikatejer”.

Elementet er ikke vist i eksemplet herunder, og vil ikke altid forekomme, se [Modifikator](#).

Ændret af (Modified)

Elementet Modified indeholder information omkring personen der har oprettet versionen af effektiveringen, samt tidspunkt.

Er effektiveringen ændret siden oprettelsen vil der i Modified-elementet blive returneret information omkring personen der har foretaget ændringen, se [Modifikator](#).

Modified/DateTime indeholder tidspunktet for seneste ændring, som det er registreret af FMK.

Der returneres “ændret af” for seneste ændring. Er der sket ændringer mellem oprettelsen og seneste ændring vil disse ikke blive returneret (f.eks. i form af yderligere “Modified”-elementer), men skal søges i de tidligere versioner.

Effektivering af en eller flere pakninger (PackageDispensed)

Ved ekspedition af en eller flere pakninger optræder et PackageDispensed element. I PackageDispensed angives der først antal pakninger i PackageQuantity.

I PackageNumber angives pakningens varenummer. Ved angivelse af varenummer skal der i source-attributten angives hvad kilden til varenummer er, se [Varenumre](#):

- Ved oprettelse af effektiveringer af lægemidler i intervallet for Medicinpriser (dvs. for lægemidler i taksten) angives begge attributter source = "Medicinpriser" og date = dato for den aktuelle takst der refereres til.
- Ved oprettelse af effektiveringer af frihandelsvarer angives source = "Frihandelsvare". Attributten date er her ikke krævet.

Pakningsstørrelsen angives i PackageSize. Der angives en pakningsstørrelse som en numerisk værdi (Value), kode for enhed (UnitCode) og tekst for enhed (UnitText). For UnitCode angives source = "Medicinpriser" og date = dato for den aktuelle takst der refereres til.

Et LabelText-element angiver den tekst, der blev printet på pakningen.

Angivelse af lægemiddel ved substitution (SubstitutedDrug)

Ved ekspedition af pakninger kan være substitueret til et andet lægemiddel end angivet af lægen. Dette fremgår, hvis der er tale om et takstlægemiddel implicit via det varenummer der er angivet, og det er derfor ikke tilladt at angive 'SubstitutedDrug'. Men hvis varenummeret ikke er fra "Medicinpriser" kan lægemidlet ikke nødvendigvis udledes derfra. I dette tilfælde angives det substituerede lægemiddel som et SubstitutedDrug element, se afsnittet [Lægemiddel](#).

Er der ikke substitueret angives ikke information omkring lægemiddel på effektiveringen.

Effektivering ved dosisdispensering (DoseDispensed)

Ved dosisdispenseret ekspedition optræder i stedet et DoseDispensed element. Heri angives der antal udleverede tabletter/kapsler/... i DoseQuantity-elementet. Enheden for antallet angives i et DosageQuantityUnitText element.

Angivelse af lægemiddel ved substitution (SubstitutedDrug)

Ved dosisdispenseret effektivering kan der også substitueres til et andet lægemiddel end angivet af lægen. I dette tilfælde angives det substituerede lægemiddel som et SubstitutedDrug element, se afsnittet [Lægemiddel](#).

Er der ikke substitueret angives ikke information omkring lægemiddel på effektiveringen.

Forventet leveringstidspunkt (ExpectedDeliveryDateTime)

Kan udfyldes af apoteket når der ekspederes til levering, fx på et forsendelsessted. Eksempel: Når et apotek ekspederer en recept, som sendes med bud til LokalBrugsen, kan det noteres at varerne kan afhentes i LokalBrugsen kl. 14 på dags dato. Hvis borgeren slår op på sit medicinkort og finder udleveringen, så kan denne information være synlig.

Kommentar fra apoteket (PharmacyComment)

Kan udfyldes, hvis apoteket har en kommentar til udleveringen.

From:

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

Fælles Medicinkort - Dokumentation

Permanent link:

<http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:1.4.6:effektivering>

Last update: 2026-03-06 08:53

