



Doseringens dage

Table of Contents

Doseringens dage	1
Doseringens dage	5

Doseringens dage

Doseringens doser er altid indplaceret i medicinskemaet på en given dag, den eneste undtagelse herfra er en bestemt type af PN dosering, som vist i "2 sug ved anstrengelse" i "Doseringer efter behov (PN-doseringer)" herover.

Langt størstedelen af doseringerne sker ved en daglig gentagen dosering. Dette er dog ikke en begrænsning, en dosering kan gentages efter et vilkårligt antal dage. Ud over 1 dag er der oftest anvendt iterationsintervaller på 2, 7 eller 30 dage.

"1 kapsel morgen dag 1, 1 kapsel morgen og aften dag 2"

Skema

Dosering fra-til:

Dosering gentages efter dag(e)

Dosisenhed:

Supplerende tekst:

	Morgen	Aften			...
Dag 1 (= startdato)	1				
Dag 2 (= startdato +1)	1	1			
Dag 3					
Dag 4					
Dag 5					
...					

Iterationsintervallet må ikke vælges større end nødvendigt for at angive doseringen korrekt. Haves eksempelvis et klientsystem, der som udgangspunkt har et medicinskema på 7 dage, kan det være vanskeligt at udtrykke en dosis som f.eks. "1 stk dag 1 og 2 stk dag 2" korrekt, uden at der forekommer to efterfølgende dage med samme dosis. Den rigtige løsning er ikke at sætte iterationsintervallet til 14 for at løse det problem, i stedet skal iterationsintervallet her være 2.

XML

I XML dokumentet er der defineret en dosering der gentages efter 2 dage, som angivet i IterationInterval. Tilsvarende findes der to Day-elementer med hhv. dagsnummer 1 og 2 angivet i Number-elementet.

I eksemplet er der desuden vist at enheden kan angives i ental og flertal. Dette er specielt væsentligt hvor der angives en lokalt defineret doseringsenhed, som er ukendt af FMK, og som skal anvendes i

forskellige former i ental og flertal til doseringsoversættelsen.

```
<Dosage>
  <Structures>
    <UnitTexts source="Local">
      <Singular>kapsel</Singular>
      <Plural>kapsler</Plural>
    </UnitTexts>
    <Structure>
      <IterationInterval>2</IterationInterval>
      <StartDate>2012-11-20</StartDate>
      <DosageEndingUndetermined/>
      <SupplementaryText>ved måltid</SupplementaryText>
      <Day>
        <Number>1</Number>
        <Dose>
          <Time>morning</Time>
          <Quantity>2</Quantity>
          <IsAccordingToNeed/>
        </Dose>
      </Day>
      <Day>
        <Number>2</Number>
        <Dose>
          <Time>morning</Time>
          <Quantity>2</Quantity>
          <IsAccordingToNeed/>
        </Dose>
        <Dose>
          <Time>evening</Time>
          <Quantity>2</Quantity>
          <IsAccordingToNeed/>
        </Dose>
      </Day>
    </Structure>
  </Structures>
</Dosage>
```

Såfremt doseringen er gentaget, dvs. at der er anvendt IterationInterval kan der ikke defineres en dag med Number større end hvad angivet i IterationInterval. Såfremt doseringen ikke er gentaget, og NotIterated er anvendt, er dette ikke et krav.

I XML dokumentet behøver der ikke at findes Day-elementer for alle dage.

"1 kapsel hver 7. dag"

Skema

I eksemplet vises en ugentligt gentaget dosering.

Dosering fra-til:

Dosering gentages efter dag(e)

Dosisenhed:

Supplerende tekst:

	Morgen	Aften			...
Dag 1 (= startdato)	1				
Dag 2 (= startdato +1)					
Dag 3					
Dag 4					
Dag 5					
Dag 6					
Dag 7					
...					

Bemærk at doseringens starttidspunkt definerer hvilken dag der angives som dag 1. I ovenstående eksempel er dag 1 tirsdag den 20. november 2012. **Dag 1 er således ikke nødvendigvis en mandag**, heller ikke for en dosering der gentages ugentligt. Præsentationen i det lokale system kan dog være anderledes, hvis det lokale medicinskema er indrettet således at dag 1 altid er en mandag.

XML

I XML dokumentet er der defineret en dosering der gentages efter 7 dage, som angivet i IterationInterval. Der er kun angivet et Day-elementer dagsnummer 1 angivet i Number-elementet. Dag nummer 1 er således tirsdag den 20 november 2012, næste dosis gives den efterfølgende tirsdag osv.

```
<Dosage>
  <Structures>
    <UnitTexts source="Local">
      <Singular>kapsel</Singular>
      <Plural>kapsler</Plural>
    </UnitTexts>
    <Structure>
      <IterationInterval>7</IterationInterval>
      <StartDate>2012-11-20</StartDate>
      <DosageEndingUndetermined/>
      <SupplementaryText>ved måltid</SupplementaryText>
      <Day>
        <Number>1</Number>
        <Dose>
          <Time>morning</Time>
          <Quantity>1</Quantity>
        </Dose>
      </Day>
    </Structure>
  </Structures>
</Dosage>
```

</Dosage>

From:

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

Fælles Medicinkort - Dokumentation

Permanent link:

http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:generel:dosering:doserings_dage

Last update: 2026-03-06 08:53

