



Doserings gyldighedsinterval

Table of Contents

Doseringsens gyldighedsinterval	1
Doseringsens gyldighedsinterval	5
<i>Doseringsens startdato</i>	5
<i>Doseringsens slutdato</i>	5

Doseringsens gyldighedsinterval

Doseringsens gyldighedsinterval har ingen indflydelse på om lægemiddelordinationen vil blive returneret på patientens aktuelle medicinkort. Hvorvidt en lægemiddelordination er aktiv bestemmes udelukkende af lægemiddelordinations gyldighedsperiode.

Doseringsperioden skal altid være inden for lægemiddelordinationens gyldighedsperiode. En validering i FMK sikre at der ikke kan oprettes doseringsperioder, der er uden for lægemiddelordinationens gyldighedsperiode. Det er dog muligt at FMK returnerer doseringsperioder, der går udenfor lægemiddelordinationens gyldighedsperiode. Dette kan ske hvis en lægemiddelordination bliver aktiv seponeret, se detaljerne på [Seponer lægemiddelordination](#)

Doseringsens startdato

Doseringsens startdato er obligatorisk. Denne vil ofte være dags dato, datoen afspejler den tidligste dato, hvor lægemidlet vil være til rådighed. Ved udstedelse af recept er startdatoen ikke sikker, idet patienten kan vente en tid med at afhente lægemidlet på apoteket. Der vil i FMK ikke blive taget højde for denne usikkerhed, ligesom der heller ikke kan tages højde for, at patienten venter med at tage lægemidlet, eller helt undlader at gøre det.

Doseringsens startdato kan dog også fremdateres, hvor der er et klinisk behov herfor.

Doseringsens slutdato

Doseringsens slutdato er ikke obligatorisk. Hvor lægemidlet kan tages efter behov eller i varierende mængde kan slutdatoen udelades. Ellers kan slutdatoen bestemmes ud fra startdatoen og den gennemsnitlige dagsdosis. Slutdatoen er inklusiv, ligesom alle andre perioder i FMK, se [Tidsangivelser](#).

Doseringsens start- og slutdato har ingen indflydelse på om lægemiddelordinationen vil blive returneret på patientens aktuelle medicinkort.

From:

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

Fælles Medicinkort - Dokumentation

Permanent link:

http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:generel:doseringsens_gyldighedsinterval

Last update: 2026-03-06 08:53

