
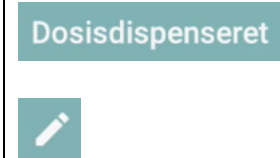







Dosisdispenseret medicin

Scenarie: anvendes når borger opstarter dosisdispenseret medicin, samt ved ændringer af dosisdispenseret medicin

Fase	Forklaring	Navigation
Overførsel af Dosisdispenseret medicin	Du har overført Dosisdispenseret medicin fra FMK til ordinationsoversigten i Cura. På kortet "Dispensering" fremgår det, at der er Dosisdispenseret medicin. Tryk på "Der er Dosisdispenseret medicin".	
Håndtering af Dosisdispenseret medicin	Der åbnes nu et overblik over den dosisdispenserede medicin. Der skal tilføjes periode og vælges effektuering. Tryk på blyanten for at registrer oplysninger	
Tilføj periode på alle præparater	Tryk på tilføj periode Vælg den periode <u>recepten</u> er gyldig.	
Tilføj Effektuering	Tryk på "Vælg effektuering" (udlevering fra apoteket). Effektuering skal ændres, hvis apotek begynder at udlevere medicin i, f.eks. en anden styrke, så tablet-antallet matcher på administrationsoversigt	
Gem	Når der er tilføjet periode og effektueringer på alle præparaterne, trykker du på flueben og gemmer.	
Resultat og visning af Dosisdispenseret medicin	Når ovenstående er gennemført, så fremgår Dosisdispenserede præparater på dispenseringsoversigt. Ligeledes fremgår det af administrationsoversigt hvor mange enheder der skal administreres fra dosisdispenserede pakninger.	
Sidedispensering af Dosisdispenseret medicin	Hvis dosisdispensering først opstartes om x antal dage, så angives dato for start (modtagelse af dosispakninger). Det fremgår i så tilfælde på dispenseringsoversigt, at præparatet skal sidedispenseret frem til den opsatte dato .	
Behandlings ophør af Dosisdispenseret medicin	Hvis læge har angivet behandlings slutdato på det dosisdispenserede præparat, så overføres denne automatisk. Det fremgår tydeligt af dispenseringsoversigt hvis slut dato (enten for recept eller for behandling) af et dosis dispenseret præparat ligger indenfor den periode der dispenseret til.	