

# Ny mærkning af lægemidler: Det kræver skærpet opmærksomhed i branchen

Apotekets personale, og i særdeleshed apotekets kunder, skal helst ikke mærke det store til den ændring, der sker fra 9. februar næste år. Det er i hvert fald målet. Fra denne dato afløses 1D-stregkoden på lægemidlernes pakning af en 2D-stregkode, som ud over batchnummer, unikt serienummer og udløbsdato indeholder en produktkode, der gør den enkelte pakning helt unik.

**P**roducenten registrerer pakningen i en stor database, før den sendes på markedet, og apoteket deaktiverer den igen, når den er solgt. På den måde sikrer man sig, at pakningen ikke er forfalsket.

”Jeg tror på, at systemet nok skal komme til at virke godt, når det først er implementeret, og vi har været i gang i et stykke tid. Lige nu er det vores opgave her på Allerød og Birkerød Apotek at være med til at teste systemet og fange de værste børnesygdomme. Og vi finder løbende ting, der kan og skal forbedres.”

Sådan fortæller Susanne Aggerholm, der er ansvarlig for test af systemet på de to apoteker.

## Historisk begivenhed uden konfetti

Vi står på Allerød Apotek, hvor den første pakning med den nye mærkning blev ekspederet. Det skete i slutningen af juni måned, hvor en kunde købte en pakke Symbicort fra Orifarm. Det er et af de varenumre, der indtil videre er med i pilotprojektet. Det gennemføres i samarbejde med DMVO (Dansk Medicin Verifikation Organisation), som er den danske organisation med ansvar for at implementere systemet herhjemme.

”Til min store overraskelse kom der hverken fanfare eller konfetti ned fra loftet, da vi skannede den første pakning. Men ved nærmere eftertanke er det jo nok fint, for systemet skal helst glide ubesværet ind i apotekets rutiner,” siger Susanne med et skævt smil.

Pilotprojektet går ud på at få afprøvet systemet og samle data nok sammen til at kunne vurdere det. Ud over Birkerød og Allerød Apotek deltager bl.a. også Helsingør Apotek, som også modtager deres varer fra Nomeco, i testen, og i skrivende stund er der på de tre testapoteker



## TESTPERIODE I GANG

Orifarm, Sandoz og Roche deltager i testen med det nye stregkodesystem, og de har en stribe varenumre på markedet, som er forsynet med den nye 2D-stregkode. Den rummer en unik identifikation af hver enkelt pakning. Producenten har registreret pakningen i den europæiske database EMVS (European Medicines Verification System), og når den bliver solgt, registrerer apoteket den som udleveret i databasen. Det sker som et sikkerhedstjek ved at skanne stregkoden.

skannet ca. 50 pakninger. Så det er ifølge Susanne lidt tidligt at sige noget om, hvordan systemet virker. Hun oplever dog, at det tager lidt længere tid at behandle ekspeditionen, men peger på, at det kan være et begynderproblem.

### Døde pakninger

”For mig at se er den største udfordring, at alle medarbejdere på apotekerne fremover skal være mere bevidste om hele vareflowet, og vi skal vænne os til nye rutiner. Hvis vi laver en fejl, så kan det få store konsekvenser,” siger Susanne og korrigerer straks sig selv: ”Faktisk kræver det en ændret bevidsthed i hele branchen, og det bliver selvfølgelig et rigtigt stort arbejde at ændre mindset alle steder.”

**Susanne nævner eksemplet, hvor kunden måske ombestemmer sig og kun vil have to pakninger af et bestemt lægemiddel i stedet for de tre, der nu er deaktiveret i systemet. I det tilfælde kan man godt genaktivere en af pakningerne. Men man skal så huske præcis, hvilken en af dem der er genaktiveret. For man skal være helt sikker på, at det er den rigtige pakning, som går tilbage i robotten eller på lageret. Ellers er pakningen 'død', og så kan den hverken sælges eller returneres til Nomeco.**

Ifølge Susanne kalder det på de gamle farmaceutiske dyder med stor omhyggelighed med lægemidlerne. ”Vi har i mange år haft stor fokus på kunden og på rådgivningen, og det skal vi selvfølgelig stadigvæk have. Men fremover vil det, vi har i hænderne, også kræve vores opmærksomhed. Det skal vi lære at håndtere.”

Allerød og Birkerød Apotek er ved at skrive nye instrukser, for det påvirker mange funktioner i den daglige drift. Susannes kolleger er meget opmærksomme på det nye system og gode til at huske at fortælle hende, hvad de har oplevet med det. ”Det er spændende at være med til at bygge det nye op, og vi vil i hvert fald gøre vores til, at de værste børnesygdomme er fjernet, når det ruller ud til alle apoteker.” ■



**Susanne Aggerholm** fra Birkerød Apotek og Allerød Apotek er dybt involveret i pilottesten af det nye europæiske system, der skal forhindre forfalsket medicin i at komme ind på apotekerne.

### VIGTIG INFO



### FLERE AKTIVE STREGKODER

Nogle lægemiddelpakninger har i øjeblikket flere aktive stregkoder på samme varenummer. Det skyldes, at nogle lægemiddelproducenter i forbindelse med overgangen til de nye 2D-stregkoder ligeledes foretager ændringer i varens 1D-stregkode ved indførelse af de nye GTIN-numre. Hvis varen ikke kan skannes, må apoteket taste varenummeret manuelt. Alle stregkoder vil dog kunne skannes senest 9. februar 2019.

### 10 DAGE TIL AT RETURNERE

Husk: Fra 9. februar 2019 skal uafhængt forsendelsesmedicin til håndkøbsudsalg sendes retur til apoteket senest 10 dage efter ekspeditionen – mod i dag 14 dage. Ellers er det for sent i forhold til atter at gøre pakningen aktiv i det nye system. (Se 'Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om apoteker og sygehusapotekers driftsforhold'.)