

## Mere arkivplads på mindre gulvplads - og langt bedre dokumenthåndtering

Medicinalvirksomheden LEO Pharma har med en nu komplet arkivløsning fået samlet al registreringsdokumentation gennem årtier i ét arkivrum. Bl.a. står der nu nogle høje arkivautomater i rummet, der er placeret centralt i afdelingen Regulatory Affairs and Safety, som overvåger og sagsbehandler den medicinske dokumentation i relation til myndighedskrav til markedsføringstilladelser og patientsikkerhed. Det nye arkiv, der tilhører registreringsdelen af afdelingen, har gjort det nemmere og hurtigere for afdelingens 40 medarbejdere at anvende de arkiverede dokumenter.

### Livsvigtig medicin gennem 100 år

LEO Pharma, der tidligere hed "Løvens Kemiske Fabrik", kunne i 2008 fejre 100 året for sin grundlæggelse i 1908, og har gennem årene været pionér på forskellige medicinske områder. Bl.a. som den første virksomhed, uden for USA og Storbritannien, som formåede at producere penicillin, der den gang - under krigen i 1940'erne - blev betragtet som et mirakelmiddel, da det bogstaveligt talt reddede syge mennesker fra at dø.

### Sikker arkivering af vitale dokumenter

I dag er LEO Pharma international specialist inden for lægemidler til behandling af psoriasis og hudinfektioner, samt blodfortyndende præparater. Mere end 90% af produktionen markedsføres på udenlandske markeder, og blot 1200 af de i alt ca. 3000 ansatte arbejder i Danmark. LEO Pharma er som udvikler, fremstiller og markedsfører af medicin underlagt omfattende og meget skrappe dokumentationskrav. Dette medfører store mængder af



vitale dokumenter, som LEO Pharma har brug for at opbevare, så de er beskyttet bedst muligt og lette at komme til i det daglige arbejde.

### Glade brugere - sparer tid og besvær

"Folk er rigtig glade for det nye arkiv", fortæller arkivmedarbejder, Beinta Stora, der tager sig af dokumentregistrering og sørger for, at arkivet fungerer optimalt. "Der kommer hele tiden folk, der skal se eller bruge materiale fra arkivet - og alle synes, det er blevet meget bedre nu, hvor alle dokumenter er samlet ét sted. Før måtte folk bruge en del mere tid, fordi de enten skulle i kælderen eller blade i mapper på diverse kontorer".



Lektriver® kontorpaternosteren rummer 49 effektive meter.

### Kombination af to kompakte arkivsystemer

"Vores ingeniører opstillede en række krav til den nye arkivløsning, og vi indhentede herefter forslag og tilbud fra tre forskellige leverandører. Temmelig hurtigt valgte vi løsningen fra Constructor, der havde indarbejdet det smarte automatiske arkivsystem, som vi bare ville have. Arkivløsningen fra Constructor kombinerer to kompakte arkivsystemer, og det har givet så mange reolmeter, at vi har kunnet samle al dokumentation i ét og samme rum. Systemerne har samtidig givet en række håndteringsmæssige fordele, som er med til at spare tid og øge effektiviteten. Så nu er vi godt rustet", understreger Beinta Stora.



Selve arkivrummet er 165 kvm stort. Til venstre er placeret 19 mobile Compactus®-vogne og 2 stationære reoler. Til højre 4 Lektriver® paternostre.



Compactus®-anlægget er 15,4 meter langt, 6,2 meter bredt og 3 meter højt. Det rummer i alt 1638 effektive hyldemeter.

## Optimal udnyttelse af gulvplads

De mobile Compactus reoler er det ene af de to arkivsystemer, LEO Pharma har fået installeret. Compactus består af reolmoduler, der har hylder på begge sider, og som ved hjælp af skinner i gulvet kan køres helt tæt sammen, så gulvarealet udnyttes maksimalt. Den anden del af løsningen er det automatiske arkivsystem Lektriever, der udnytter rummets fulde højde. Arkivkabinettet er fyldt med brede hylder fra gulv til loft, så der opnås ekstraordinært mange reolmeter på det gulvareal, der er til rådighed. Et indbygget karrusel-transportsystem kører hylderne op og ned inde i kabinettet, og bringer på få sekunder den ønskede hylde frem til brugeren i ekspeditionsåbningen på kabinettets front.

## Effektiv og ergonomisk dokumenthåndtering

"Vi organiserer arkiveringen i forhold til det enkelte produkt, f.eks. Fucidin® (hudinfektioner), innohep® (blodfortyndende) og Daivobet® (psoriasis) – og i forhold til aktualitet. Historisk materiale og mindre aktuelle dokumenter lægges i æsker og arkiveres på de to øverste hylder i de mobile reolmoduler. På de let tilgængelige hylder i de forreste reoler har vi ringbind, der benyttes relativt ofte. Det hyppigst anvendte

materiale ligger i hængemapper i arkivautomaterne, som er nemme, hurtige og ergonomiske at arbejde med. Folk taster blot nummeret på hylden med det relevante materiale, så køres hylden hurtigt frem til åbningen, hvor der er god plads og højde til at stå og arkivere, udtage eller gennemse dokumenter. Der er i dag mange flere brugere, der kan klare sig selv uden hjælp fra mig".



En Lektriever® paternoster rummer 3250 hængemapper, det giver i alt 13.000 hængemapper i de 4 paternostre.

## Dokumentsikkerhed i top

"Vi har også fået forbedret sikkerheden omkring dokumentationsmateriale. Arkivsystemerne sørger for god fysisk beskyttelse af dokumenterne inde i arkivrummet, der både er fugtstyret og brandsikret med udstyr, der effektivt kvæler ild uden brug af vand. Men, hvad der er nok så vigtigt, så nøjes de fleste brugere nu med at tage enkelte papirer med sig eller blot kigge på materialet, uden at tage det med. Det har minimeret risikoen for bortkomne og fejlplacerede dokumenter. Tidligere tog folk ofte hele dokumentationsmapper med til deres kontor, fordi de ville undgå en ekstra tur i kælderen, hvis der skulle blive brug for at se flere dokumenter. I dag er adgangen så nem og hurtig, at det ikke længere er et problem med et eventuelt ekstra arkivbesøg. Tværtimod synes mange af afdelingens medarbejdere, at det er hyggeligt at besøge arkivet nu, hvor alle skal i samme arkivrum, fordi de så møder kolleger, de ellers sjældent ser i løbet af dagen.", forklarer arkivbestyrer Beinta Stora.



Til venstre sidder 2 kontakter: 1 til tænd/sluk af lys og en hovedafbryder.



Der er monteret tydelige instruktioner for brug og sikkerhed.



I bordfladen er nedfældet tastatur hvor det ønskede hyldenr. indtastes. Herefter køres hylden til åbningen for fremtagning.