

Task force skal sikre million-besparelse på medicin

Amgros har netop afsluttet sit hidtil største udbud på biologiske lægemidler - herunder verdens ind til nu bedst sælgende lægemiddel Humira. Nu gælder det om at realisere besparelsen så hurtigt som muligt. Her er vi i Danmark så effektive, at udlandet kalder Danmark for Center of Excellence.

Med de nye aftaler regner Amgros med at kunne spare mindst 420 millioner kroner næste år. Nu, hvor aftalerne med leverandørerne er skrevet under, gælder det om at realisere besparelserne så hurtigt som muligt. Det sker først, når lægerne på landets sygehuse begynder at tage de nye og meget billigere lægemidler i brug.

Her har vi i Danmark rigtig gode erfaringer med at skifte. Faktisk så gode, at man i udlandet for længst er begyndt at kigge til Danmark for at lære af vores erfaringer og er begyndt at omtale Danmark som Center of Excellence - når det kommer til kunsten at implementere brugen af nye biosmilære lægemidler og dermed hurtigt høste store besparelser.

Hvor hurtig er så hurtig?

Meget hurtigt. Det viser tal fra det internationale institut IQVIA, som har set på, hvor hurtige forskellige europæiske lande tidligere har været til at implementere de biosmilære lægemidler infliximab og etanercept. Her ligger Danmark helt i top – foran både lande som Norge, Tyskland og UK.

Tallene viser nemlig, at det er lykkedes Danmark at tage mere end 90 procent af de nye biosmilære lægemidler i brug i løbet af blot to til tre måneder. Et resultat, som vi også håber at kunne se med implementeringen af det nye store udbud fra Amgros.

- Når vi deltager i konferencer i udlandet, hører vi nu, hvordan læger og medicinalindustri er begyndt at omtale Danmark som Center of excellence. Fordi vi her i landet efterhånden har fået udviklet et helt særligt set up og samarbejde med de aktører, der skal være med til at sikre, at vi så hurtigt som muligt tager nye biosmilære lægemidler i brug. Udfordringen er jo, at der ikke kun er en part, der kan sikre disse skift. Vi lykkes kun, hvis alle er med. Og sammen er vi faktisk nået temmelig langt med det, siger Flemming Sonne, administrerende direktør for Amgros.

Nøje planlagt proces

For at sikre, at lægerne skifter til biosmilære lægemidler, så snart det er muligt, har vi i Danmark nedsat en Task Force, hvor både Regionerne, Medicinrådets sekretariat og Amgros er med. Her har vi nøje planlagt hele processen med at implementere de nye biosmilære lægemidler. Og den vil vi også følge, når vi nu skal i gang med at implementere aftalerne fra Amgros' nye store udbud.

- For at dette kan lykkes bedst muligt, er det essentielt at få hele kæden til at hænge sammen – fra leverandør over Amgros og sygehusapoteket til hospitalerne. Der er derfor stor grund til at takke alle, der har været involveret i denne proces - ikke mindst klinikerne, der nu har det store arbejde med at hjælpe patienterne med at skifte til de nye biosmilære lægemidler,” siger Birgitte Klindt Poulsen, ledende overlæge på Klinisk farmakologisk enhed på Aalborg Universitetshospital og medlem af både Task Force og Medicinrådet.

Besparelse fra dag et

Som en del af arbejdet i task force har Amgros op til det netop afsluttede udbud været med til at lave informationsmateriale til patienterne, så de forstår, hvorfor de skal skifte – og hvad det indebærer. Vi har været i dialog med patientforeninger, så de kan føle sig trygge ved, at vi lader patienter skifte til biosmilære lægemidler.

Sammen med Task Force har vi også sikret, at det kliniske personale er rustet til at bruge de nye lægemidler. Vi har været i tæt dialog med leverandørerne for at få dem til at levere så hurtigt som muligt. Og Sygehusapotekerne har kørt deres lager i bund, så de har tomme hylder, når de nye biosmilære lægemidler skal ind på hylderne på sygehusapotekerne og i medicinrummene på hospitalerne.

- Sygehusapotekerne har en meget vigtig rolle, når det gælder om at tage ny og billigere medicin i brug, så snart den er tilgængelig. Her går vi helt systematisk til værks og sørger for ikke at købe ind af de dyre lægemidler, når vi ved, at en ny og billigere er på vej. Det har vi efterhånden så god erfaring med, at vi er med til at sikre, at regionerne sparer penge fra dag 1, når de nye lægemidler er tilgængelige. Op til introduktionen af den billigere medicin, har vi endda reduceret den mængde medicin, vi normalt udleverer til patienterne. På den måde har vi reelt taget forskud på besparelsen allerede inden dag 1, siger Lars Nielsen, sygehusapoteker i Region Hovedstaden.

Aftalerne mellem Amgros og de leverandører, der har vundet det store udbud, træder i kraft den 1. januar 2019, men allerede fra midten af november i år vil lægerne på de offentlige danske sygehuse kunne tage de nye biosmilære lægemidler i brug.

Fakta om det historiske udbud

Når vi kan sige, at Amgros netop har afsluttet sit hidtil største udbud på biologiske lægemidler - herunder verdens ind til nu bedst sælgende lægemiddel Humira - skyldes det, at de lægemidler, der har været omfattet af udbuddet, samlet set har stået for en årlig omsætning på 1,6 milliarder kroner. Her har blockbuster lægemidlet Humira, der netop er gået af patent, alene stået for en årlig omsætning på cirka 420 millioner kroner.

Fakta

Bilag: Vedhæftede bilag viser, hvor hurtigt lande i Europa er til at tage nye lægemidler i brug.

Biologiske lægemidler

Et biologisk lægemiddel adskiller sig fra andre typer lægemidler ved at være fremstillet af et biologisk materiale (fra mennesker, dyr eller planter) eller ved hjælp af gen-teknologiske metoder. Langt de fleste biologiske lægemidler, som anvendes i dag, fremstilles ved hjælp af gen-teknologi med brug af enten pattedyrs celler, gærceller eller bakterier til at producere lægemiddelmolekylet. Et biologisk lægemiddel har oftest en betydelig mere kompliceret molekylstruktur end et syntetisk (kemisk, ikke-biologisk) fremstillet lægemiddel.

Biosmilære lægemidler

Et biosmilært lægemiddel er en ny version af et allerede eksisterende biologisk lægemiddel (referencelægemidlet), som skal have været godkendt (i EU) i mindst 10 år. Biosmilære lægemidler kan have mindre forskelle i molekylet i forhold til den originale version af lægemidlet, men disse forskelle må ikke have betydning for effekt og sikkerhed (bivirkninger) af den biosmilære version, sammenlignet med det originale biologiske lægemiddel.

For yderligere information kontakt

Senior kommunikationsspecialist Karen Torgny, Amgros, på telefon 289 77 66 0