

Region Midtjylland

Regionshuset Viborg

Skottenborg 26, 8800 Viborg

Hørings svar fra Danske Bioanalytikere:

Danske Bioanalytikere anerkender, at Region Midtjylland er i en yderst vanskelig økonomisk situation, og det er nødvendigt at finde løsninger. Derfor kommer vi i det følgende med et positivt og konstruktivt udspil set i forhold til regionens udfordringer

Danske Bioanalytikere fremsender et høringssvar, der indeholder forslag til, hvordan den allerede højt kvalificerede laboratoriedrift i Midtjylland kan udvikles til gavn for patienterne.

Laboratoriernes ”Omstilling til fremtidens sundhedsvæsen”

Patienter skal sikres hurtig diagnostik og kontrol, og det har betydning for omlægning til øget ambulant behandling og accelererede patientforløb. Vores gennemgang indeholder følgende punkter:

- Laboratorieudredning
- Centrallaboratorier
- Diagnostiske samarbejdspartnere
- Primær sektor
- Arbejdsmiljø

LABORATORIEUDREDNING:

I forbindelse med vedtagelsen af Hospitalsplanen i 2008, besluttede Regionsrådet at udarbejde en ”Laboratorieudredning”. Denne udredning er der arbejdet intens med indenfor alle laboratorie specialer (Arbejdsgruppe, Per Askholm). Laboratorieudredningen er planlagt færdiggjort februar 2011.

I den næsten færdige rapport skulle der være et stort talmateriale, der ifølge vore oplysninger gentagne gange får følgende bemærkning : *Der kan på baggrund af oplysningerne i nedenstående tabel ikke foretages en egentlig benchmarking mellem afdelingerne, ved at sammenligne aktivitetstal og nedenstående økonomiske tal – (tal for drift og løn)*

Alt tyder på, at Laboratorieudredningen vil nå frem til en anbefaling om, at bruge 2-3år til at etablere ensartede retningslinjer for indberetning af alle tal. Tal, der beskriver

aktiviteterne(analyseantal, patientkontakter etc.) og tal, der vedrører drift og personaleudgifter. Herefter vil der være et solidt grundlag at foretage sammenligninger på. Samtidigt vil det være godt at se på retningslinjerne for, når analyser hjemtages eller nye analyser etableres?

Danske Bioanalytikere anbefaler på den baggrund, at Laboratorieudredningen færdiggøres, inden der træffes beslutninger. Det er yderst utilfredsstillende for den samlede laboratoriedrift i Region Midtjylland, at "Omstilling til Fremtidens Sundhedsvæsen" bygger direkte på usikre tal fra den ufærdige udredning. Det er problematisk at klinisk biokemiske afdelinger skal effektivisere på baggrund af disse usikre tal. Det er ligeledes problematisk, at tallene benyttes til forslaget om at klinisk mikrobiologi og klinisk immunologi skal nedlægges i Herning og Viborg, og klinisk biokemisk afdeling på Psykiatrisk Hospital bliver en del af en fusion af hele biokemien i Århus.

Det er vigtigt, at den fremtidige struktur etableres på et accepteret og gennemskueligt økonomisk system. Når et sådant system er udviklet vil det være relevant at sammenligne og stille krav om effektivisering og finde eventuelle relevante fusioner.

CENTRALLABORATORIET – en vision for laboratorieområdet:

Region Midtjylland har i virkeligheden chancen for med afsæt i en færdig udredning og med fortsat sparring med alle laboratoriespecialer¹ at udvikle en unik organisering og en unik opgaveløsning, der på alle områder vil fremme intentionerne omkring hurtige svar og øget ambulans aktivitet. En organisering, der vil sikre, at patienter og prøvemateriale skal bruge mindst mulig tid på transport. Danske Bioanalytikere foreslår, at der arbejdes på en model, hvor der på regionshospitalet oprettes "Centrallaboratorier, der rummer alle laboratoriespecialer. Det vil give hurtig diagnostik og samtidigt en stor mulighed for fleksibilitet i udnyttelsen af ressourcerne.

Danske Bioanalytikere stiller spørgsmål ved, om der hidtil er tænkt visionært nok i forhold til laboratoriernes højteknologiske område – alle forslag i omstillingsplanen tager udgangspunkt i den eksisterende opdeling i specialer. Der er selvfølgelig brug for den speciallægefaglige ekspertise, men vil den kunne ydes via teknologiske løsninger og planlagt tilstedeværelse?

Der er brug for speciallæger, men der er også brug for de højt specialiserede bioanalytikere, som i dag findes indenfor de enkelte specialer. Samtidigt eksisterer der et relevant potentiale i mange fællesfunktioner: Prøvetagning, prøvemodtagning herunder en faglig visitering af prøvemateriale², vagtsamarbejde, udnyttelse af fælles udstyr, kvalitetssamarbejde, it-samarbejde, teknologisamarbejde - f.eks. optimal udnyttelse af nye telemedicinske løsninger. Metodeudvikling på tværs af specialerne vil ligeledes være en oplagt fællesfunktion – for få år siden ikke muligt, men nu anvendes molekylærbiologiske teknikker indenfor alle specialer (metodekonvergens) .

¹ Klinisk Biokemi, Klinisk Immunologi, Klinisk Mikrobiologi, Patologi, Klinisk Fysiologi, Nuclearmedicin -PET og Fertilitet

² Klinisk Mikrobiologisk afd. i Viborg har opnået store besparelser ved visitering

Et centrallaboratorium vil samtidig være den perfekte ramme for kliniske uddannelsespladser til bioanalytikerstuderende, hvilket betyder at der fortsat kan uddannes og rekrutteres til uddannelsen i hele Region Midtjylland - betydningsfuldt i forhold til at få færdiguddannede bioanalytikere.

I arbejdet med denne nye organisering skal fremtiden på de nye store hospitaler overvejes – skal det være en kombination af centrallaboratorier og speciallaboratorier tilknyttet faglige fællesskaber, hvor diagnostik, behandlingskontrol er målrette patientgrupper?

Allerede i dag er der gode eksempler på, at knytte bioanalytikere med specialviden tæt til de kliniske afdelinger og i akutmodtagelser.

DIAGNOSTISK SAMARBEJDSPARTNER:

Centrallaboratorier på alle matrikler i regionen i kombination med speciallaboratorier knyttet til faglige fællesskaber vil bidrage unikt til hurtig diagnostik og udredning og vil sikre omlægning til øget ambulans behandling og accelererede patientforløb.

Bioanalytikeruddannelsen uddanner bioanalytikere, der kan arbejde indenfor alle specialer, efterfølgende sker en nødvendig videreuddannelse og oplæring. Det betyder, at Region Midtjylland i dag råder over bioanalytikere, der kan udføre alle fællesopgaver og samtidigt bioanalytikere, der har stor erfaring og specialviden indenfor specialerne.

Bioanalytikerne kunne i langt højere grad bruges som diagnostiske samarbejdspartnere til rådgivning om relevante analyser og tolkning af analyserne,

Danske Bioanalytikere vil opfordre Region Midtjylland til at bruge bioanalytikernes høje faglige niveau aktivt, det kan ske i forbindelse med opgaveflytning, det kan ske ved at have bioanalytikere tilknyttet de akutte afsnit og faglige fællesskaber. Det kan ske ved at have bioanalytikerne med på stuegang og bioanalytikere i sundhedshusene.

PRIMÆRSEKTOR, SUNDHEDSHUS OG MOBILEORDNING

"Omstilling til fremtidens sundhedsvæsen" opsiges centrifugeringsaftalen med praktiserende læger, men det er desværre uklart, om der er taget højde for alle aspekter, når centrifugeringen fremover skal varetages på de klinisk biokemisk laboratorier.

Danske Bioanalytikere kommer igen til at stille spørgsmålet, er der visioner? I forbindelse med regionsrådets behandling af besparelser på praksisområdet(29 09 10) blev det besluttet at udrede laboratorieområdet i forhold til praksisområdet, denne udredning er igangsat, og skal beskrive prøvetagning, effektiv samordning af analyse aktivitet og øget anvendelse af mobile bioanalytikere til immobile patienter.

Kommer den udredning til at svare på: Hvordan kan patienten bedst tilgodeses? Hvordan kan samarbejdet med praktiserende læger og laboratorierne optimeres, hvis de rette analysesvar skal leveres til rette tid?

Hvor og hvordan skal prøvetagningen foregå? Tæt på patienten, dvs. ved praktiserende læger, i hospitalsambulatorier og i sundhedshuse. Desuden bør alle borgere i regionen have adgang til "mobile bioanalytikere" – bioanalytikere, der kører ud til patienter i eget hjem og på plejehjem.

En nytænkning på området: mobile "sundhedshuse" – yderområderne besøges af en sundhedsbus, bemandet med bioanalytikere og sygeplejersker, der på fastsatte tidspunkter tilbyder ambulante prøvetagning og sygeplejefaglig behandling.

Danske Bioanalytikere finder det vigtigt at udrede alle relationer til praksissektoren og ikke kun tage et enkelt element ud, centrifugeringsordningen.

ARBEJSMILJØ:

Arbejds miljø og attraktive arbejdspladser er tæt forbundne. Region Midtjylland skal have laboratorier i hele regionen med faglige udfordringer og stærke uddannelses miljøer for bioanalytikere og speciallæger.

FREMTIDENS LABORATORIER:

På baggrund af ovenstående vil Danske Bioanalytikere anbefale, at Regionsrådet beslutter at gentænke, at den bestilte Laboratorieudredning for det regionale område og den bestilte udredning på praksisområdet afventes og indgår i beslutningsgrundlaget.

Danske Bioanalytikere foreslår: *Principper for offentlig innovation - fra best practice til next practice*³ anvendes på laboratorieområdet – den korte version "Hvad nu hvis?" vi ikke kun arbejder på den måde vi ved, der virker, men arbejder på, hvad der kunne virke bedre?

Danske Bioanalytikere bidrager gerne fremadrettet til arbejdet med visionerne for laboratorierne i Midtjylland, og er til rådighed med uddybninger af de mange facetter.

Med venlig hilsen

Mette Thomsen, Regionsformand

Danske Bioanalytikere dbio-midtjylland@dbio.dk



³ Kirsten Engholm Jensen, Jens Peter Jensen, Annemette Digmann og Henrik W.Bendix – Region Midtjylland