

Triolab Nyt 13

November 2015

Personalenyt

VELKOMMEN til 2 nye produktchefer inden for molekylær- og mikrobiologi!



To nye sælgere har overtaget ansvaret for vores portefølje inden for molekylær- og mikrobiologi. Det drejer sig om Bettina Borre Buhl (øverst tv.), som kommer fra en stilling på OUH, og Helle Skov Morgenstjerne (nederst tv.), som kommer fra bioMérieux. Begge er startet i Triolab den 1. september 2015.



Både Bettina og Helle er kommet med stærke faglige kompetencer og dybdegående kendskab til branchen – og ikke mindst friske kræfter. De er helt klar til at komme ud og vise jer, hvad Triolab kan inden for dette spændende og meget dynamiske område.

Hjertelig velkommen til Bettina og Helle! Vi synes, de begge er kommet rigtig godt fra start ☺

PENSION: Økonomiassistent Nina Stentorp er gået på pension.



Nina, som har været ansat i Triolab i mere end 14 år, er gået på pension. Nu vil hun i stedet nyde livet på fuld tid derhjemme sammen med sin mand og sin øvrige familie. Nina har spredt både hygge og latter omkring sig her i Triolab, og vi kommer til at savne hende.

Vi ønsker Nina et fantastisk liv som pensionist!

FRATRÆDELSE: Sanne Hedeman og Vivi Brammer har søgt nye udfordringer.

Sanne og Vivi, som begge har været produktchefer inden for molekylær- og mikrobiologi, har begge valgt at søge nye udfordringer.

I Triolab har vi været rigtig glade for både Sanne og Vivi, og vi ønsker dem begge masser af held og lykke på deres vej!



Udvidet samarbejde med Nova Biomedical

Triolab udvider sit samarbejde med amerikanske Nova Biomedical og får nu muligheden for også at tilbyde deres POC-apparat StatStrip, til kvantitativ måling af glukose og ketonstoffer, til det danske marked.

StatStrip er et lille brugervenligt apparat, som finder anvendelse ved patientens side på hospitalsafdelinger, diabetescentre, lægehuse osv. StatStrip er et velafprøvet apparat og har et stort antal videnskabelige studier bag sig, som bl.a. dokumenterer apparatets usædvanligt store nøjagtighed.



StatStrip
GLU/KET

- 1,2 ul fuldblod.
- Glukoseresultat på 6 sek.
- Kan måle glukose og/eller ketonstoffer (2 forskellige strips)
- Ingen interferens fra bl.a. hæmatokrit, maltose, galactose, ascorbinsyre, paracetamol.
- Ingen kalibrering.
- Genopladeligt batteri.
- Kan opkobles til LIS
- Findes også med trådløs kommunikation.
- Vejer kun 220 g.

Triolab har et velkonsolideret samarbejde med Nova Biomedical, idet vi har haft forhandlingen af produkter fra deres sortiment i mere end 10 år.

Kontakter i Triolab:

Produktchef Susanne Christensen
E-mail: susanne@triolab.dk
Tlf.: 28 87 28 23



Produktchef Esben Smith
E-mail: esben@triolab.dk
Tlf.: 40 64 90 18



MERE INFO:

[Du kan evt. læse mere om StatStrip på Nova Biomedicals hjemmeside.](#)

Tendigo – nyt instrument til *både* LIA- og LiPA-test

Med udviklingen af sit nye instrument, Tendigo, har Fujirebio Europe imødekommet behovet for et moderne instrument, som kan køre både LIA- og LiPA-test. Med Tendigo kan processen med fordel automatiseres, selv ved lavt prøveantal.



LIA-test: Line Immuno Assay

Påvisning af specifikke antistoffer:
HIV, HCV, HTLV, Syfilis



LiPA-test: Line Probe Assay

Genotypebestemmelse af HPV- og
HBV-virus samt humane vævstyper

Tendigo er karakteriseret ved følgende:

- Den er lille
- Den er drifteffektiv
- Den er beregnet til både LIA-test og LiPA-test.

Tendigo har masser af smarte features og tilbyder gode fordele for laboratorier, der udfører ovennævnte analyser i begrænset antal.

MERE INFO:

[Du kan evt. læse mere om Tendigo på Fujirebio Europas hjemmeside.](#)

Kontakt i Triolab:

Produktchef Diannie Boysen
E-mail: diannie@triolab.dk
Tlf.: 28 87 28 67



Elektronisk fakturering af læger

I den forgangne periode er Triolab gået over til at fakturere alle læger elektronisk. Dette frigør tid for personalet og giver samtidig en miljøgevinst.



Overgangen til elektronisk fakturering af alle læger betyder, at vi sparer en del tid, når vi ikke skal pakke en masse breve. Den tid kan vi bruge på andre ting til gavn for vores kunder. Med et mindre forbrug af papir, toner og transport betyder det også en mindre belastning af miljøet.

Tak til vores kunder på lægehusene for deres vilje til samarbejde om dette!

Nyt fra Diagnostica Stago

Diagnostica Stago arbejder kontinuerligt på at udvikle test til måling af nye antikoagulantia. Deres nyeste test på dette område er STA® ECA II samt STA® APIXABAN Calibrator & Control.

STA® ECA II anvendes til måling af Dabigatran, som er en trombininhibitor.

STA® APIXABAN Calibrator & Control anvendes sammen med Liquid anti Xa-reagenset til måling APIXABAN, som er en faktor Xa-inhibitor.

*HUSK desuden, at vi også har kalibratorer og kontroller til **Fondaparinux** og **Rivaroxaban**, som ligeledes er FXa-inhibitorer og anvendes sammen med Liquid anti Xa-reagenset.*

Kontakter i Triolab:

Produktchef Henriette Winkler
E-mail: henriette@triolab.dk
Tlf.: 28 87 28 22



Salgs- og Markedschef Gert Pynt Andersen
E-mail: gert@triolab.dk
Tlf.: 40 64 90 06



Quidel hurtigtest nu hos Triolab

QuickVue® Hurtigtest fra Quidel indgår nu i Triolabs sortiment og tilbydes til praksissektoren af Triolab og vores samarbejdspartnere.



QuickVue-testene fra Quidel er immunologiske test til hurtig påvisning af forskellige infektionssygdomme samt graviditet. Der er tale om et stort testsortiment, der bl.a. omfatter test til Strep A, hCG, Mononucleose, Influenza A+B, RSV, osv.

Kontakt i Triolab:



Produktchef Esben Smith
E-mail: esben@triolab.dk
Tlf.: 40 64 90 18

Efterårets brugermøder

Triolab har i efteråret haft dørene slået op for 3 forskellige brugermøder med hhv. blodbank (Immucor), koagulation (Stago) og måling af ioniseret calcium på klinisk biokemiske afdelinger (Nova8 CRT) i centrum. Vi takker for flot fremmøde og positiv deltagelse ved alle 3 arrangementer – og for flotte præsentationer leveret af vores indlægsholdere!

Brugerdag Immucor

Brugerdagen for vores Immucor-kunder løb af stablen i september som den første af de 3. Vi havde en rigtig god dag, hvor vores dygtige indlægsholdere leverede nogle rigtig spændende præsentationer, og hvor dialogen bruger-til-bruger var meget inspirerende og udbytterig. Som en ekstra bonus havde vi fra vores lokale i den Sorte Diamant en fin udsigt ud over vandet og over til den nye cirkelbro, som vi så gå op og i ☺



Brugerdag Stago

I oktober fulgte så vores Stago-brugerdag – som i år blev afholdt for 15. år i træk, denne gang i DGI-Byen. Mange af vores kunder havde mulighed for at deltage, og det var rigtig dejligt. Vores indlægsholdere leverede nogle virkelig gode præsentationer, som spændte vidt fra den mere traditionelle koagulation til anvendelse af koagulationstest i den veterinære verden. Vi fik også opklaret, at de nye orale antikoagulantia fortsat skal benævnes NOAC og ikke DOAC, som det ellers har været nævnt i den seneste tid.



Brugerdag Nova8 CRT

Til sidst bød vi i november velkommen til vores brugerdag for Nova8 CRT på H.C. Andersen Hotel i Odense. Formiddagens program var sammensat og præsenteret af OUH, Afdeling for Klinisk Biokemi og Farmakologi, og bød på meget spændende og relevante fag- og brugerindlæg. Derudover fik vi chancen for at høre om et netop afsluttet projekt om analysekvalitet på prøvemateriale gennemført af KBA, Holstebro. For eftermiddagens bruger-til-bruger-dialog var emnerne bestemt på forhånd ud fra ønsker fra deltagerne, hvilket sikrede optimal udnyttelse af tiden, og erfaringer, tips og tricks blev udvekslet på kryds og tværs.



Glædelig jul og godt nytår!

December nærmer sig med hastige skridt, og Triolab vil gerne benytte lejligheden til at sige jer tak for i år og ønske jer alle en rigtig glædelig jul og et godt og lykkebringende nytår!

