

Innhold

NKK-møtet

Møtet 2009

Behandling av avvikende EKV-resultat

Møtet 2010

Påmelding til EKV-programmer for 2010

NKKs hjemmeside

Årsrapport 2008

Labquality

Metodevalidering og kontroll

APTT

Labqualitys hjemmeside

E-schemes – faksing av resultat

Metoderegistrering i medisinsk biokjemi

Rapportene tilgjengelig elektronisk

Diverse

EKV for interferens fra heterofile antistoffer

Lokal korrigering av EKV-resultat

Rapport fra det Europeiske INR-prosjektet

NKK-møtet

Møtet 2009

Generelt var det meget positive reaksjoner på det siste møtet til tross for en del tekniske problemer. Deltagelsen var rekordstor med ca 140 deltagere og Lillehammer syntes de fleste var et greit møtested.

Behandling av avvikende EKV-resultat

Med utgangspunkt i det som kom frem på gruppearbeidet, er det nå laget et forslag til en sjekkliste over momenter man bør vurdere ved behandling av avvikende EKV-resultater. Denne vil bli lagt ut på NKKs hjemmeside. Sjekklisten vil bli kontinuerlig revidert, så kom gjerne med innspill og kommentarer.

Møtet 2010

10-12. mars 2010 avholdes møtet (workshop den 10-11. mars) på **Rica Ishavshotell i Tromsø**. Det vil bli arrangert en workshop i forkant av møtet, onsdag ettermiddag (10.03) og torsdag morgen (11.03), med tema lineær regresjonsanalyse. Antall deltakere på workshopen vil være begrenset til 50 stk. Temaer for hovedmøtet blir bilirubin, klinisk betydning, beslutningsgrenser og metoder, og hematologi/differensialtelling. Gruppeoppgaven denne gang blir å be gruppene ha en idédugnad og komme med forslag om hvordan NKK kan sette opp et EKV-program for å teste preanalytiske forhold – hvilke faktorer er viktige og hvordan skal man få testet dem.

Programmet er ikke helt ferdig og vi vil gjerne ha innlegg fra laboratoriene om forsøk dere har gjort eller om problemer dere vil ha diskutert - vennligst ta kontakt hvis dere har noe på hjertet!

For å redusere utgiftene vil NKK som sist forsøke å administrere påmeldingen selv ved at dere fyller ut et påmeldingsskjema som returneres til NKK ved Brith Helen Bjelkarøy. Reise må dere ordne med selv - vær tidlig ute så blir det billigst.

Påmelding til EKV-programmer for 2010

Ordningen med at dere melder fra til NKK om endringer fra tidligere, vil gjelde for påmelding for neste år også. Dere vil få tilsendt en oversikt som viser hvilke av alle utsendelser dere har deltatt i for 2009. Dere må signere og returnere skjemaet til NKK og påføre eventuelle rettelser som dere ønsker for neste år. Vi vil ha påmeldingene innen 10. november.

NKKs ekspertgruppe forsterket med styrets formann Sverre Landaas, var i slutten av august samlet i Oslo hvor bl.a. frekvens av utsendelser som NKK skal tilby for neste år, ble diskutert. Vi har besluttet at vi av de to programmene i medisinsk biokjemi av faglige grunner bare vil tilby 2-nivå-programmet (nr 2050, 4 utsendelser per år, 2 prøver per utsendelse) og ikke lenger 1-nivå-programmet (nr 1072). Grunnen til dette er at vi anser at 2-nivå-programmet bedre dekker det behovet norske laboratorier har og at det ikke er nødvendig med et program med månedlige utsendelser som dessuten utgjør en kostnad som synes unødvendig for de aller fleste laboratorier. 2-nivå-programmet har den fordel at tillagte verdier for 15 komponenter IKKE er konsensusverdier, men overførte verdier fra NFKK Reference Serum X og vi får dermed en riktigere vurdering av systematisk avvik. I den grad spesielle problemer oppstår med disse analysene, vil vi f.eks. gjennomføre ekstra norske utsendelser med gode materialer og tillagte verdier. Vi vil også vurdere å invitere dere til telefonmøter etter hver utsendelse slik at vi kan diskutere evt. problemer dere måtte ha. Hvis noen likevel ønsker 1-nivå-programmet i enkelte måneder, vil vi formidle slike bestillinger til Labquality, men det blir ingen norske kommentarer i svarbrevet.

NKKs hjemmeside

(<http://www.legeforeningen.no/nkk>)

Årsrapport 2008

Denne er nå lagt ut på hjemmesiden.

Labquality

Under dette menyelementet er en del henvisninger til interessante dokumenter på Labqualitys hjemmeside nevnt, bl.a. engelske veiledninger, orientering om kvalitetsmål (som flere har etterlyst) og presentasjoner fra Labquality Days fra og med 2003.

Metodevalidering og kontroll

Under dette menyelementet er det gjort en del endringer med noen nye lenker f.eks. til VIM (definisjon av begreper) og til en metodeverifiseringsprosedyre fra The Association for Clinical Biochemistry, England, med veiledning og flere regneark.

Flere av de eksisterende regnebøkene er oppdatert (se dato i parentes bak). Kommentarer og forslag til forbedringer mottas med stor takk!

APTT

Etter forslag på siste NKK-møte er det laget en liste under "Prosjekter" på NKKs hjemmeside over forsøk som er gjort av norske laboratorier for å teste ut nye APTT-reagenser som erstatning for Cephotest (<http://www.furst.no/norip/nkk/APTT.doc>).

Labqualitys hjemmeside

(http://www.labquality.fi/in_english/)

Labquality har fått ny flott layout på sin hjemmeside – gratulerer! Noe av innholdet som kan være interessant for norske laboratorier, er nevnt under "Labquality" på NKKs hjemmeside.

E-schemes – faksing av resultat

Det har vært og er en del problemer med tilgang til internett for ulike e-schemes. Dersom du ikke får lagt inn resultatene via internett, kan du fakse resultatene til Labquality. **NB! HUSK at du ALLTID må skrive LQ-nummer og type instrument på hvert ark når du fakser resultatene.**

Metoderegistrering i medisinsk biokjemi

Ufullstendige opplysninger om metoder i medisinsk biokjemi er spesielt uheldig for det enkelte laboratorium, men også for de andre deltagerne som mister informasjon. NKK har nå aktivt tilskrevet alle disse laboratoriene med oppfordring om å registrere sine metoder slik at alle kan få mest mulig utbytte av EKV-rapportene.

Rapportene tilgjengelig elektronisk

Hvis du savner en rapport, sjekk på "Reports" på Labqualitys hjemmeside. De rapportene som er ferdige, blir umiddelbart lagt ut her. Selve brevet kan det ta tid å få laget pga at ekspertene ofte bruker (for) lang tid – dermed forsinkes papirrapportene sendt ut med ordinær post. Det er mulig at du de første par dagene vil kunne se et engelsk kommentarbrev – det er fordi dette brevet produseres først og blir lagt ut så snart det er klart. Når evt. det norske brevet er klart, vil dette erstatte det engelske.

Diverse

EKV for interferens fra heterofile antistoffer

EQAnord, den nordiske paraplyorganisasjonen for de nasjonale EKV-organisasjonene, har fått økonomisk støtte fra Nordfond til å gjennomføre et prosjekt i samarbeid med Kjell Nustad ved Oslo Universitetssykehus, Rikshospitalet, for å teste immunkjemiske metoders følsomhet for interferens fra humane heterofile antistoffer (HA). I stedet for å bruke HA i utsendelsen, er det laget antistoffer mot mus fra sau som oppfører seg svært likt HA. Vi har nå fått positiv respons fra 158 nordiske laboratorier som vil delta i prosjektet, og prøvene vil bli sendt ut i løpet av høsten.

Lokal korrigering av EKV-resultat

Vi vil føre diskusjonen videre med våre samarbeidspartnere, spesielt Labquality, for å gjøre det mulig å registrere om innsendte data er originalresultater eller om de er modifisert på noe vis lokalt. Tanken er å bare bruke originalresultater i beregning av tillagte verdier og metodegruppers standard avvik slik at disse verdiene er sporbare til produsentens instruksjoner for utførelse av analysen.

Rapport fra det Europeiske INR-prosjektet

Først en takk til alle dere som har deltatt i dette prosjektet hvor prøvene ble analysert innen 1. april i fjor. Beklager at det har tatt så lang tid å bearbeide resultatene. Det foreligger nå en foreløpig rapport som dere kan få tilsendt ved henvendelse til NKK. Rapporten er imidlertid fortsatt under bearbeidelse og endelig rapport vil bli sendt til dere så snart den er klar. Prosjektansvarlige er Piet Meijer (ECAT), Tim Woods (UK-NEQAS) og Karin Kynde (DEKS). Norsk kontaktperson er Anne Stavelin ved NOKLUS.

Vennlig NKK-hilsen fra

Gunn B B Kristensen

Kvalitetskonsulent

og

Pål Rustad

Leder