

Indhold

Dit input til UK NEQAS

Dit input til Labquality

NY HK23 Biokemi

HK23 Biokemi – flere komponenter

Acceptgrænser – hvor kommer de fra, og hvad betyder de for dig?

Vejledninger til DEKSONline

QCMD møde

Lukkedag

Kontaktpersoner i deksonline – giv dem et eftersyn!

Kontakt detaljer hos den tyske EQA-udbyder RfB

Konkurrence

Hvilke informationer bør inkluderes i publikationer om laboratoriesammenligninger
Ny medarbejder hos DEKS

DEKS Brugermøde

Posters til DEKS Brugermøde

Dit input til UK NEQAS

Som sidste år holder vi igen virtuelt møde med repræsentanter fra UK NEQAS-centrene, og DEKS vil gerne have input fra dig, der deltager i eksterne kvalitetssikringsprogrammer fra UK NEQAS. UK NEQAS er et konsortium af eksterne kvalitetssikringsudbydere, som er fordelt i 19 forskellige centre rundt i Storbritannien.

Formålet med mødet er at gennemgå samarbejdet overordnet, og i den sammenhæng har vi mulighed for at gøre opmærksom på, hvad der fungerer godt, og hvad vi mener, kan gøres bedre.

Vi vil meget gerne have input fra jer - er der fx programmer, hvor det er besværligt at indberette resultater, udfordringer med prøvematerialer eller rapporter der er svære at forstå? I må også gerne melde ind, hvad der fungerer godt, da mødet også omhandler vidensdeling mellem centrene.

Sidste år modtog vi flere henvendelser fra jer, og vi havde også selv nogle forbedringsforslag med til UK NEQAS – alle henvendelser blev behandlet og besvaret af UK NEQAS efterfølgende. DEKS vil følge op på de tidligere henvendelser på det kommende møde.

Hvis I har spørgsmål, ros, ris, ønsker eller forbedringsforslag til noget der er relateret til UK NEQAS, så kontakt deks@deks.dk senest **onsdag den 15. maj 2024**, og skriv UK NEQAS-møde i emnefeltet.

Vi glæder os til at høre fra jer

Gitte Henriksen

Dit input til Labquality

DEKS skal snart til møde med Labquality, hvor vi skal tale om DEKS' og Labqualitys samarbejde.

Et særligt fokus er, hvordan I som deltagere kan få bedre service, EQA-programmer og rapporter.

Hvis I har spørgsmål, ros, ris, ønsker eller forbedringsforslag til noget der er relateret til Labquality, så kontakt:

morten.pedersen@deks.dk

senest **onsdag den 15. maj 2024**,

Morten Pedersen

NY HK23 Biokemi

Den nye HK23 Biokemi er taget i brug, og det er muligt at indberette resultater på EQA-programmet 2011 DK *HK-serien, databehandling*.

I pakningsvedlægget kan du se vejledende koncentrationer for de komponenter, som var med i kravspecifikationen.

Du kan se pakningsvedlægget [her](#).

Morten Pedersen

HK23 Biokemi – flere komponenter

Da HK23 biokemi er fremstillet ud fra humant serum, findes der flere målbare komponenter end dem, der er nævnt i pakningsvedlægget, og som man aktuelt kan indrapportere på.

Hvis du analyserer andre komponenter, som du gerne vil have databehandlet, kan du skrive til:

karin.heidemann@deks.dk, så tilføjer vi dem til pakningsvedlæg og indrapporteringen.

Karin Heidemann

Acceptgrænser – hvor kommer de fra, og hvad betyder de for dig?

Vidste du, at princippet bag hver enkelt af de acceptgrænser der findes i DEKS' EQA-programmer, er beskrevet på deks.dk?

Klik "DEKS' EQA-programmer" og vælg EQA-program.

Hovedparten af DEKS' acceptgrænser er fastsat med baggrund i biologisk variation, dvs. ud fra et princip om at holde den analytiske støj/variation lille set i forhold til den biologiske støj/variation.

Når dit resultat er udenfor en acceptgrænse, betyder det almindeligvis, at du skal i gang med fejlfinding.

På nogle laboratorier kan der dog være behov for at anvende egne strammere acceptgrænser. Det kunne fx være ved en særlig klinisk anvendelse af en komponent eller hvis et bredere acceptinterval er acceptabelt.

I det sidste tilfælde kan en fast nedskrevet procedure omkring den bredere acceptgrænse forhindre, at man skal begynde fejlfinding og håndtering af dette i kvalitetssystemet.

Vejledninger til DEKSONline

Vidste du, at du kan finde vejledninger til forskellige funktioner i DEKSONline [her](#)

Karin Heidemann

QCMD møde

På vegne af DEKS har molekylærbiolog, Kurt Handberg deltaget i årets QCMD International Advisory Board Meeting i februar 2024.

Der var mange oplæg og foredrag fra fagpersoner fra store dele af verden.

På mødet blev der blandt andet talt om:

- nødvendigheden af validering af test
- antibiotikaresistens i Gram-negative bakterier
- kvalitetspanel for Candida og om det skulle differentieres ud i flere paneler, da der er en bred anvendelse af dette
- updates på guidelines for Pneumocystis jirovecii (PCP) diagnostik, hvor real-time PCR blev anbefalet til rutinediagnostik på BAL
- RSV-overvågning og -diagnostik, harmonisering af metoder og rapportering
- nødvendigheden om forsat at teste for HPV på trods af at vaccinen er indført i mange lande.

Sanne Schou

Lukkedag

DEKS holder lukket fredag den 10. maj efter Kristi himmelfartsdag.

DEKS

Kontaktpersoner i deksonline – giv dem et eftersyn!

Er du ansvarlig for et laboratorium registreret i deksonline, så bedes du løbende give jeres kontaktpersoner et eftersyn.

Log ind i deksonline og find "Laboratorie info" > "Kontaktpersoner".

Her kan du opdatere brugerrettigheder, tilføje og fjerne kontaktpersoner.

Vejledningen til opdateringer af kontaktpersoner kan du finde [her](#)

Det er vigtigt at fjerne kontaktpersoner, der ikke længere er tilknyttet laboratoriet, så de ikke modtager uvedkommende mails.

Ida Thomsen

Kontakt detaljer hos den tyske EQA-udbyder RfB

DEKS har i år haft et par sager med tyske RfB, hvor der er blevet sendt prøver og mails til forkerte laboratorier og kontaktpersoner, men det skulle der nu være rettet op på.

RfB og DEKS vil gerne bede jer om at kontrollere, at jeres kontaktoplysninger og bestilte produkter er korrekte, når I logger ind hos RfB, så eventuelle fejl kan blive rettet.

Bente Mortensen

Konkurrence:

Gæt sætningen - der kommer flere rebus'er løbenden gennem året.



-fj



d+

-b



-v

Hvilke informationer bør inkluderes i publikationer om laboratoriesammenligninger

EQALM (The European Organisation for External Quality Assurance Providers in Laboratory Medicine) har udgivet en EQALM-tjekliste samt publiceret en artikel med guidelines til hvilken information, der bør inkluderes i publikationer om laboratoriesammenligninger.

Tjeklisten kan findes på [EQALM's hjemmeside](#) under "[ressources and downloads](#)"

Artiklen hedder:

The European Organisation of External Quality Assurance Providers in Laboratory Medicine (EQALM) Statement: guidelines for publishing about interlaboratory comparison studies (PubILC)

Christoph Buchta, Gro Gidske, Gitte M. Henriksen, Tony Badrick & on behalf of the European Organisation of External Quality Assurance Providers in Laboratory Medicine (EQALM)

Gitte Henriksen

Ny medarbejder hos DEKS

DEKS har ansat Anna Borup som ny kemiker pr. 1. marts. Anna er uddannet molekylær biomediciner og har en Ph.d. fra Københavns Universitet.

Anna skal varetage vidensformidling samt følgende af DEKS' EQA-programmer: HIL-indeks, Hæmatologi, Abnormal Hæmatologi, Celler i body fluid og Hydrogencarbonat og total Co₂.

Har du spørgsmål til Anna, kan hun kontaktes på anna.borup@deks.dk

DEKS

DEKS Brugermøde

Dato: 24. og 25. september 2024.

Sted: Comwell i Kolding

Vi glæder os meget til at byde velkommen til et brugermøde spækket med interessante workshops og sessioner samt en flot firmaudstilling.

Du kan finde programmet [her](#), hvor det løbende bliver opdateret.

[Tilmeldingen er åben!](#)

Spar 400 kr. ved tidlig tilmelding inden 20. juli.

Der er 20% rabat på tilmeldingsgebyret (tilmelding senest 20. juli), når du medbringer en poster.

Se kriterierne for posteren [her](#).

Ida Thomsen

Posters til DEKS Brugermøde

Der sker løbende udvikling rundt omkring på laboratorierne, og vi vil gerne opfordre jer til at fremvise noget fra jeres laboratorium, på en poster på DEKS Brugermøde til september. Andre laboratorier kan dermed også få nye ideer til, hvordan de forskellige tiltag eventuelt kan tages i brug på netop deres laboratorium.

Hvis I har studerende i laboratorierne, der laver faglige projekter, er I også meget velkomne til at medbringe deres spændende resultater på en poster på DEKS Brugermøde.

Du kan læse om kriterierne [her](#).

Bente Mortensen