

MINNESANTECKNING

Laboriemedicinska rådet 2015-02-26

Närvarande	Kjell Grankvist (ordförande)	Marie Backlund (via länk)
	Elin Johansson	Susanna Hermansson
	Ann-Britt Lindström	Ove Berglund
	Kurt Karlsson	Carola Andersson
	Ann-Sofie Lilja	Johan Mathillas

1. Genomgång av minnesanteckningar från senaste mötet

Hemsjukvårdsöverföringen

Ett pilotprojekt är påbörjat på Tegs Sjukhem. En dator är uppställd på Tegs HC dit sjuksköterskorna kan gå och ta ut etiketter samt skicka beställning efter provtagning. Kurt har sett ett system liknande APO-dos för läkemedel, där man har förmärkta rör kopplade till beställning. ROS personal kontrollerar om IT-uppkoppling av systemet är möjligt.

Inget nytt om laboratorieinstruktör i Skellefteå.

2. Uppkoppling av instrument för patientnära analyser

En skrivelse är skickad till Christina Igasto som skall ta upp den i möte med ELG i början av mars.

3. Klinisk kemi ansvar för blodgaser?

Diskussioner pågår om att flytta ansvar och kunskap från klinisk fysiologi. Magnus Hedström verksamhetschef för hjärtcentrum vill att klinisk kemi skall ta över. Vi måste ta reda på hur andra laboratorier i landet förvaltar blodgaser. Johan M. skickar över kontaktuppgifter från Västra Götaland till Susanna, för att vi skall kunna kontakta dem och höra hur de gör. Ett förvaltningsförslag skall därefter skickas till Ann-Christin Sundberg. Klinisk fysiologi fortsätter att sköta blodgaserna så länge.

4. CoaguChek XS Pro och i-STAT

I Västerbotten finns 18 i-STAT instrument. Dessa är inte rekommenderade av LM-rådet. Laboratorieinstruktörerna undersöker om det finns något annat instrument som är bättre innan en rekommendation görs.

CoaguChek XS Pro används för analys av PK INR vid ca 6-8 lab. Inget beslut om upphandling.

5. Sjävtestning av PK

Liv Granbom har skickat in en motion till landstingsfullmäktige om gratis patientmätare för PK-INR. Laboratorieinstruktörerna tar reda på om instrumentet mikroINR från Orion Diagnostica, ett relativt nytt instrument, har god prestanda, pris och användarvänlighet.

6. Kvalitetsmål för HbA1c-metoder

Från och med 1 januari 2014 kan HbA1c användas för diagnostik av typ 2 diabetes i Sverige. Hur det används i Västerbotten skall Kjell G. ta reda på genom att kontakta Eva Ferm för att höra vilka kriterier man har här i länet.

I rekommendationerna som ligger på PNA:s hemsida har vi lagt in information om hur kontrollerna skall analyseras om man använder HbA1c resultaten för diagnos av typ 2 diabetes.

MINNESANTECKNING

Laboratoriemedicinska rådet 2015-02-26

7. E-learning

Vi har haft möte med Thomas Ylvin angående uppföljning av venprovtagningsutbildningen. I nuläget är det väldigt svårt att kunna se när de anställda gick utbildningen. Ett steg som redan gjorts är att alla skall registrera var de arbetar. Avdelningscheferna skall då kunna plocka ut bara sin avdelning och se vilka som gått utbildningen och kunna påminna om uppföljning efter 2 år.

En sammanställning av utvärderingarna under de 1 1/2 år utbildningen funnits är gjord. 95% av utövarna var helt eller delvis mycket nöjda med utbildningen.

Elin har träffat Thomas Y. och är på gång med mikrobiologens utbildning.

8. Övrigt

Klagomål har kommit på U-HCG. Ett par analyser har blivit falskt positiva och andra falskt negativa. Enligt företaget ANL har analysen en säkerhet på 99%. Vi använder 40 IU/L pga medicinska själ. Testet ger inte 100% rätt svar. Kjell Grankvist är ansvarig för att information skrivs om hur testet används och hur resultatet tolkas.

LM-rådets placering i organisationen har inte meddelats ännu av stabschefen för Staben för planering och styrning.

Kommande möten:

Onsdagen den 6 Maj 2015, 13:00-14:30

Torsdagen den 17 September, 10:30-12:00

Vid pennan

Susanna Hermansson
Ann-Britt Lindström