

Nyhetsbrev för Labombud



Nr 5, september 2020

Nya kliniskt kemiska analyser

INSTRUMENT- OCH METODBYTE

inom Klinisk kemi & farmakologi och Laboratoriemedicin Bas

Klinisk kemi & farmakologi kommer att byta instrument för de vanligaste allmän- och immunkemiska analyserna som utförs via samtliga Laboratoriemedicin Bas i Skåne. Införande beräknas ta minst två år, vilket medför en utmaning gällande patientsäkerheten:

- En del analyser kommer att ersättas med nya (TnT ersätts med TnI)
- Analysnivåer kommer att ändras (även en del referensintervall)
- Under perioden kommer både gamla och nya instrument vara i drift på olika orter vilket innebär att beställare kan få olika resultat, beroende på var provet analyseras
- Servicenivån kan komma att påverkas under tiden bytet sker på en ort.

Se informationsvideo i utbildningsportalen:

<https://utbildningsportalenskaner.luvit.se/Extern/education/main.aspx?courseid=7189&navtreeid=32a95084-cd84-48c3-b78e-3cc5ff11a670>

Läs mer: [Vårdgivare Skåne>Vårdriktlinjer>Laboratoriemedicin>Instrument- och metodbyte inom Klinisk kemi och farmakologi i Skåne](#)

[Vårdgivare Skåne>Vårdriktlinjer>Laboratoriemedicin>Analysportalen](#)

Här kan du läsa om tidsplan, förändringar på analysnivå och se aktuell status för införandet.

Tidplan

- **Ängelholm** bytte instrument den 16 juni.
- **Helsingborg** beräknas byta instrument **tisdagen den 15 september**. Det innebär att från detta datum går både Ängelholm och Helsingborg över till att analysera Troponin I (TnI).
- Preliminära datum:
 - Trelleborg Tisdag 20; oktober
 - Malmö Tisdag 24 november

Transportlådor

I samband med ökad provtagning för covid-19 medför det också ett ökat behov av extra transportlådor. Kontakta oss via labmedicin@skane.se om ni behöver fler transportlådor.

Trådställ på vift?

Vi saknar trådställ för provrör och är tacksamma om de återlämnas snarast.

Remisser

Använd rätt version av remiss Allergi

Klinisk immunologi inför tolkningsbar remiss för allergianalyser

Den 31 augusti 2020 infördes automatisk inläsning och tolkning av Allergiremissen i laboratoriets produktionsdatasystem.

Då kan endast allergiremiss (aktuell version, idag "A2008"), användas.

Korrekt allergiremiss ska skrivas ut från vardgivare.skane.se.

<https://vardgivare.skane.se/vardriktlinjer/laboratoriemedicin/#30598>

Observera! Använd streckkodsetiketter för både personnummer och kundkod.

Prov med gamla remisser avvisas från och med 1 oktober.

Läs mer: [Vårdgivare Skåne](#)>[Vårdriktlinjer](#)>[Laboratoriemedicin](#)>[Dokument och länkar](#)>[Remisser](#)

Grafiska HbA1c svar

Vår service med grafiska HbA1c svar till beställare och patienter kommer att utgå den 10 oktober.

Detta är en följd av det utbyte av laboratedatasystem som Laboratoriemedicin Bas och Klinisk kemi och Farmakologi utför. Vår förhoppning är att kunna återinföra möjligheten på längre sikt.

Nyheter från Laboratoriemedicin på Vårdgivare Skåne

Senaste nyheterna inom

ämnet **Laboratoriemedicin på Vårdgivare Skåne**

Läs mer: [Vårdgivare Skåne](#)>[Vårdriktlinjer](#)>[Laboratoriemedicin](#)



Information till patienter

Provtagningsenheterna på sjukhusen tar sedan i slutet på våren endast emot förbokade besök, detta p.g.a Covid-19-situationen.

Uppmana därför era patienter att boka provtagningstid på 1177 eller att ringa aktuell provtagning för att boka tid.

Utbildningar och möten

Ny digital utbildning för användare av patientnära instrument Afinion CRP/ HbA1c finns i utbildningsportalen.

Utbildningen består av två delar en teoretisk del och en praktisk del. För att få behörighet att analysera på Afinion måste både digital och praktisk del vara godkänd.

Kursen är fördelad i en digital teoretisk del som följs av kunskapstest. När kunskapstestet är godkänt kan deltagaren fortsätta till en praktisk lärarledd del genom att anmäla sig på Utbildningsportalen.

Det finns ett certifikat att skriva ut när man fått godkänt på digitala delen detta ska tas med vid praktisk del. Anmälan till praktisk del ska ske snarast (inom en månad efter avslutad teoretisk del).

Om Labombud och Nyhetsbrevet

Labombud är en kontaktperson inom Region Skånes hälso- och sjukvård gentemot Labmedicin vid Medicinsk service. Syftet med Labombuden är att skapa god kontakt, ömsesidig dialog och informationsbyte mellan Labmedicin och övriga hälso- och sjukvården.

Uppdrag som Labombud

- Är kontaktperson gentemot Labmedicin.
- Får regelbundet information om t ex nya eller ändrade analyser, inbjudningar till möten och utbildningar från Labmedicin, samt sprider detta vidare inom sin vårdenhet via t.ex. APT och anslagstavlor.
- Återkopplar problem och önskemål till/från Labmedicin

Labmedicin

Webb	skane.se/labmedicin
e-post	labmedicin@skane.se