

Skickeprov till Laboratoriemedicin, Region Skåne

Gäller för: Region Kronoberg

Fr. o. m 2021-05-26 är skickeprov till Laboratoriemedicin, Region Skåne åter beställningsbara i Cosmic

Bakgrund

Laboratoriemedicin, Region Skåne tar inte längre emot andra remisser än sina egna. Rör kan inte längre märkas på annat sätt än enligt anvisningar från Laboratoriemedicin, Region Skåne.

Beställning av analys i Cosmic

När analyser som ska analyseras på annat laboratorium än Klinisk kemi, Region Kronoberg beställs i Cosmic ska även remiss från det analyserande laboratoriet användas och rör märkas enligt anvisningar från det analyserande laboratoriet. Detta för att minska risken för fel vid ommärkning av rör.

Vilka analyser det gäller kan ses på sid 2.

Provtagningsanvisningar

Hur proverna ska tas och vilken remiss som ska användas framgår av provtagningsanvisningarna från Laboratoriemedicin, Region Skåne, <http://www.analysportalen-labmedicin.skane.se/>

Provtagningsanvisning till dessa analyser kan även hittas på Klinisk kemis sida på Vårdgivarwebben, <http://www.regionkronoberg.se/vardgivare/vardriktlinjer/provtagning-och-diagnostik/kliniskt-kemiska-laboratoriet/analyssortiment-provtagningsanvisningar/>

Svar

Svaren hanteras som idag. Svaret kommer till Klin kem lab. Beroende av analys görs:

1. I FlexLab skrivs det numeriska svaret in.
Kommentarer/utlåtanden på papperssvaret meddelas som analyskommentar ”Se skannad kommentar” (ett **i** visas i Cosmic). ”Se skannat svar” anges som referensintervall.
2. I FlexLab skrivs "Skannat svar". Detta presenteras i Cosmic under svar provbunden och inkorgar. Det skannade dokumentet måste öppnas.

Originalsvaret skannas på Klinisk kemi in i Cosmic. Det skriftliga svaret sparas en månad på Klinisk kemi.

Analysér åter beställningsbara i Cosmic

S-11-Deoxikortisol (DOC)	S-Kalcitonin
S-17-OH-Prog	P-Katekolaminer, fria
S-Allergi, extern	Pt(U)-Katekolaminer, fria
Pt(U)-5-Hydroxy-indolacetat (5-HIA)	S-Klozapin
S-Aldosteron	S-Kolinesteras
S-Amiodaron	tU-Kortisol
S-Androstendion (ASD)	S-Kromogranin A
S-Anti-Mülleriskt hormon (AMH)	P-Lamotrigin
P-Apolipoprotein A1	S-Levetiracetam
P-Apolipoprotein B	P-Lupus antikoagulans
B-DNA Faktor II (Protrombin genotyp)	S-Mirtazapin
B-DNA Faktor V (APC-res genotyp)	P-Mykofenolat
B-DNA Hemokromatos, HFe genotyp	S-OH-Karbazepin
B-Everolimus	S-Olanzapin
S-Flupentixol	S-PAPP-A
S-GAD-antikroppar	S-Perfenazin
fS-Gallsyror	B-PEth 16:0/18:1 (Fosfatidyl-etanol)
P-Gentamicin	P-Renin, aktivt
S-Haloperidol	S-Risperidon
S-hCG fri betakedja	B-Sirolimus
P-HE4	S-Tyreoglobulin (Thgl)
Csv-IEF (Isoelektrisk fokusering)	S-Tyreoglobulin-ak (Thgl-ak)
P-IEF (Isoelektrisk fokusering)	S-Venlafaxin
S-IGF BP 3	S-Zuklopentixol
S-Inhibin B	S-Ö-cell (IA2)-ak
S-Insulin	S-Östradiol ultrakänslig