

Landstinget i Kalmar län
 Klinisk kemi och transfusionsmedicin

2018-05-23

Information Larmgränslista – telefonsvar på mycket avvikande analysvärden

Då analysvärden faller utanför de gränser som anges här nedan, och patientens låga eller höga värden inte är kända sedan tidigare, har Klinisk kemi och transfusionsmedicin en rutin för hantering av dessa analysresultat vilka föranleder att snarast kontakta beställaren.

Det är dock alltid beställaren av ett prov som har huvudansvaret att bevaka resultatet.

Analys	Nedre larmgräns	Övre larmgräns	Enhet
P-ASAT		>20	µkat/L
P-ALAT		>20	µkat/L
P-CK		>20	µkat/L
P-Bilirubin, total		>260	mmol/L
P-Na	≤125	≥160	mmol/L
P-K	≤2,0	≥6,5	mmol/L
P-Kreatinin		≥500	µmol/L
P-Mg	<0,5	>5,0	mmol/L
P-Ca, totalt	≤1,70	≥3,20	mmol/L
P-Triglycerider		> 11,3	mmol/L
S/P-Ca, joniserat	≤1,00	≥1,70	mmol/L
P-Glukos	<2,5	≥25	mmol/L
S-Li		>1,4	mmol/L
S-Digoxin		≥4,0	nmol/L
B-Hb	≤70	≥190	g/L
B-LPK	≤1,0	≥25	x 10 ⁹ /L
B-Celler, neutrofila	<0,6		x 10 ⁹ /L
B-Trombocyter	<20	>1000	x 10 ⁹ /L
P-PK		≥5,0	INR
P-APTT		≥100	s
P-Troponin T		>10 000	ng/L
P-Prokalcitonin		>100	µg/L
S-Kortisol	<50		nmol/L
S-ft4		>70	pmol/L
S-TSH		>80	mIE/L
U-Legionella antigen		Påvisat	
U/Csv-Pneumokock		Påvisat	
B-Malaria		Påvisat	
B-Malaria, snabbtest		Påvisat	

För analysen P-Troponin T gäller att preliminärsvärden omgående lämnas via telefon för resultat >10 000 ng/L. Därefter späds provet för att lämna ut exakt svar.

För Procalcitonin gäller att preliminärsvärden skall lämnas via telefon vid resultat >100 µg/L. Därefter späds provet för att lämna ut exakt svar.