
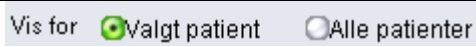

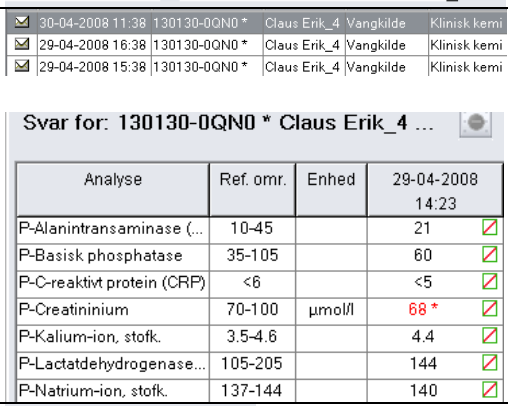


STEP	FORKLARING	SKÆRMBILLEDE																																								
Læs indbakke	Vælg <i>Rekvisition og svar</i> og <i>Indbakke</i>																																									
Blodprøvesvar, som skal godkendes af læge	Der kan vælges i mellem <i>Valgt patient</i> eller <i>Alle patienter</i>																																									
Vælg tidsinterval	Vel tidsinterval i <i>F.o.m</i> og <i>T.o.m.</i> Vælg <i>Svarmodt. enhed</i> og <i>Svarmodtager</i> og tryk <i>Opdater</i>																																									
Læs svar	Her ses en lukket kuvert fra <i>klinisk kemi</i> . Svarene står ved siden af hinanden efter dato med de nyeste svar længst til venstre. Grøn firkant med rød skråstreg viser, at svarene ikke er godkendt af læge.	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Analyse</th> <th>Ref. omr.</th> <th>Enhed</th> <th>29-04-2008 14:23</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P-Alanintransaminase (...)</td> <td>10-45</td> <td></td> <td>21</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-Basisk phosphatase</td> <td>35-105</td> <td></td> <td>60</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-C-reaktivt protein (CRP)</td> <td><6</td> <td></td> <td><5</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-Creatininium</td> <td>70-100</td> <td>µmol/l</td> <td>68 *</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-Kalium-ion, stofk.</td> <td>3.5-4.6</td> <td></td> <td>4.4</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-Lactatdehydrogenase...</td> <td>105-205</td> <td></td> <td>144</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>P-Natrium-ion, stofk.</td> <td>137-144</td> <td></td> <td>140</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Analyse	Ref. omr.	Enhed	29-04-2008 14:23		P-Alanintransaminase (...)	10-45		21	<input checked="" type="checkbox"/>	P-Basisk phosphatase	35-105		60	<input checked="" type="checkbox"/>	P-C-reaktivt protein (CRP)	<6		<5	<input checked="" type="checkbox"/>	P-Creatininium	70-100	µmol/l	68 *	<input checked="" type="checkbox"/>	P-Kalium-ion, stofk.	3.5-4.6		4.4	<input checked="" type="checkbox"/>	P-Lactatdehydrogenase...	105-205		144	<input checked="" type="checkbox"/>	P-Natrium-ion, stofk.	137-144		140	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyse	Ref. omr.	Enhed	29-04-2008 14:23																																							
P-Alanintransaminase (...)	10-45		21	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-Basisk phosphatase	35-105		60	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-C-reaktivt protein (CRP)	<6		<5	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-Creatininium	70-100	µmol/l	68 *	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-Kalium-ion, stofk.	3.5-4.6		4.4	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-Lactatdehydrogenase...	105-205		144	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
P-Natrium-ion, stofk.	137-144		140	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Godkende svar	Marker alle svarene og tryk <i>Godkend</i> . Hvis du vælger anden læge som <i>Svarmodtager</i> , bliver du gjort opmærksom på at du er i gang med at godkende for anden læge	