

DOORBELLEN UITSLAGEN B12.1H/001

Versie 21 januari 2009

Naast alle acute- en voorranguitslagen en uitslagen die voor een bepaalde tijd bekend moeten zijn, dienen de volgende uitslagen doorgebeld te worden.**Algemene chemie**

Glucose (los en in dagcurve)	<3	>18	mmol/l
Natrium	<125	>155	mmol/l
Kalium	<3.0	>5.5	mmol/l
Calcium	<2.10	>3.00	mmol/l
	indien niet bekend		
	bij stijging of daling ≥ 0.3 indien bekend		
ALAT		>350	U/l
Albumine	<20		g/l
Ammoniak		>150	$\mu\text{mol/l}$
Bicarbonaat	<17		mmol/l
Bilirubine	Alle babybili's		
Bili's bij niet pasgeborenen		>150	$\mu\text{mol/l}$
Bili's bij pasgeborenen	Leeftijd 24 uur	>200	$\mu\text{mol/l}$
	Leeftijd 48 uur	>250	$\mu\text{mol/l}$
	Leeftijd 72 uur of meer	>300	$\mu\text{mol/l}$
	<i>aangevraagd door verloskundige ook doorbellen naar dienstdoende kinderarts met gegevens aanvrager</i>		
CRP	>200 indien niet bekend		
	bij stijging ≥ 100 mg/l indien bekend		
Cholesterol	<2.0	>15	mmol/l
gamma-GT		>350	U/l
Kreatinine	<6 jaar	>100	$\mu\text{mol/l}$
	>6 jaar	>200	$\mu\text{mol/l}$
	>6 jaar bij stijging $\geq 50\%$ indien bekend		
Magnesium	<0.4	>3	mmol/l
pH bloedgassen	alle		
Hematologie	Indien onbekend		
Hemoglobine	<5.0		mmol/l
Leukocyten	<1.5	>30	/nl
Trombocyten	<50		/nl
APTT		>36	sec.
APTT-heparine		>110	sec.

Antitrombine	<60	%
Fibrinogeen	<1.5	g/l
PT	>48	sec

Doorbellen uitslagen door analisten aan ziekenhuisapotheker (811042) In de dienst is de dienstdoende apotheker via de portier te bereiken (tst9)

Alcohol	Alle klinische en SEH, ongeachte de uitslag	
Drugsscreening	Alle klinische en SEH, ongeachte de uitslag	
Paracetamol	Alle, ongeacht uitslag	
Digoxine	>2.2	$\mu\text{g/l}$
Lithium	>1.20	mmol/l
Theophylline	>20	mg/l
Gentamicine-dal spiegel	>1	mg/l
Gentamicine-top spiegel	<10	>20
Tobramicine-dal spiegel	>1	mg/l
Tobramicine-top spiegel	<10	>20

Levensbedreigende uitslagen: doorgeven aan dienstdoend klinisch chemicus. Klinisch chemicus neemt contact op met aanvrager.

Hb	<4.5	mmol/l
Trombocyten	<20	/nl
PT-INR	>6	INR
Glucose	<2	>30
Natrium	<120	>160
Kalium	<2.0	>6.0
Calcium		>3.0
Kreatinine		>500
Lactaat		>4.0
FT4	<7	>50
HCG vrouwen		>1500
HCG mannen		>5
pH	<7.10	>7.60
pCO ₂	<20	>90