

## Doorbepalingen:

Als een bepaling niet in deze lijst vermeld staat, zijn er geen doorbelwaarden van toepassing.

### Hematologie

BSE	> 80 mm/uur
Hb	< 5,0 mmol/L
Trombocyten	< 50 x 10 <sup>9</sup> /L
Leukocyten	< 2,0 x 10 <sup>9</sup> /L > 25,0 x 10 <sup>9</sup> /L
Differentiatie leucocyten	Indien sterk afwijkend i.o.m. KC

### Chemie

Bilirubine pasgeborenen (< 10 dg)	> 250 µmol/L (altijd doorgebeld bij verloskundigen)
ALAT	> 300 IU/L
Amylase	> 440 IU/L
CK	> 500 U/L
Calcium	< 1,8 > 3,0 mmol/L
Fosfaat	< 0,32 > 3,5 mmol/L
Ureum	> 20,0 mmol/L
Kreatinine	> 250 µmol/L
Kreatinine bij < 12 jr	> 100 µmol/L
Natrium	< 128 > 150 mmol/L
Kalium	< 2,8 > 6,0 mmol/L
Lipase	> 180 U/L
Magnesium	< 0,3 mmol/L
Glucose	< 2,5 mmol/L
• Leeftijd < 20 jaar	> 15,0 mmol/L
• Leeftijd > 20 jaar	> 20,0 mmol/L
CRP	> 100 mg/L
NT-proBNP	> 1000 pg/mL
Troponine T hs	> 0,014 µg/L

### Serologie

HIV	Positief
HBsAg	Positief
Hep C	Positief

### Stolling

D-dimeer	> 0,5 mg/l
APTT	> 150 sec
PT	> 30 sec

### Medicijnspiegels

Lithium	< 0,4 > 1,0 mmol/l
Digoxine	> 2,56 nmol/l

### Urine

Totaal eiwit	> 1,0 g/L
--------------	-----------

### Endocrinologie

FT4	> 100 pmol/l
-----	--------------