

## ALARMWERTGRENZEN

(Panic Values) für die telefonische ZuweiserInnen-Information

Unser **Fachpersonal verständigt Sie umgehend** unter der bei uns **hinterlegten Ordinations- oder Notrufnummer**, wenn die Befundwerte Ihrer PatientInnen die nachstehenden Alarmwerte erreichen. Sollten Sie telefonisch nicht erreichbar sein, hinterlassen wir eine Nachricht und senden die Befunde verschlüsselt an die hinterlegte E-Mail Adresse. Ihre individuellen Verständigungswünsche können Sie uns mit dem **Formular „Verständigung bei Verletzung von Alarmwertgrenzen“** bekanntgeben: [www.enml.at](http://www.enml.at) / Für Ärzte und Ordinationsteams / Downloads / Alarmwertgrenzen

BEREICH	UNTERE ALARMWERTGRENZE	OBERE ALARMWERTGRENZE	EINHEITEN
<b>HÄMATOLOGIE</b>			
Hämoglobin	< 8		g/dl
Hämatokrit	< 22		%
Leukozyten	< 2	> 25	G/l
Thrombozyten	< 50	> 800	G/l
<b>GERINNUNG</b>			
D-Dimer		> 1,5	mg/l FEU
Fibrinogen	< 100		mg/dl
PTT		> 200	sec
PTZ	< 10		%
<b>HORMONE</b>			
FT3		> 15	pmol/l
FT4		> 30	pmol/l
Östradiol		> 1 900	pg/l
Parathormon		> 60	pmol/l
TSH		> 100	mU/l
<b>HERZGLYCOSIDE</b>			
Digitoxin		> 39	nmol/l
Digoxin		> 2,9	nmol/l
<b>KLINISCHE CHEMIE</b>			
Bilirubin		> 15	mg/dl
Bilirubin f. Neugeborene		> 10	mg/dl
CRP		> 20	mg/dl
Glukose	< 50	> 300	mg/dl
Kreatinin		> 3,0	mg/dl
Lipase bzw. (P)-Amylase		> 500	U/l
NT-pro BNP		> 5 000	ng/l
Triglyceride		> 1 200	mg/dl
high sensitive Troponin T		> 50	ng/l
<b>ELEKTROLYTE</b>			
Calcium	< 1,7	> 2,8	nmol/l
Chlorid	< 80	> 120	nmol/l
Kalium	< 2,5	> 6,2	nmol/l
Kalium für Kinder gilt	< 3,0	> 6,0	nmol/l
Magnesium	< 0,4	> 1,5	nmol/l
Natrium	< 120	> 155	nmol/l
Phosphat	< 0,5	> 2,5	nmol/l
<b>HARNANALYTIK</b>			
Glukose im Harn	Bei Harnzucker > 400 mg/dl und Serumglukose im Referenzbereich erfolgt KEIN Anruf!	> 400	mg/dl

