緊急報告検査値範囲

検査項目	基準値	緊急報告検査値範囲
生化学的検査		
アミラーゼ(AMY)(血清)	37 ∼ 125	1000U/L以上
AST(GOT)	8 ~ 38	500 U/L以上
ALT(GPT)	4 ~ 44	500 U/L以上
LD(LDH)IFCC	120 ~ 245	1000U/L以上
尿素窒素(UN)(血清)	8.0 ~ 20.0	80 mg/dL以上(透析前検体は除きます)
グルコース	70 ~ 109	(空腹時)50 mg/dL以下、500mg/dL以上
Na(ナトリウム)(血清)	137 ~ 147	110 mEg/L以下、170 mEg/L以上(透析前検体は除きます)
K(カリウム)(血清)	3.5 ~ 5.0	2.5 mEq/L以下、6.5 mEq/L以上(透析前検体は除きます)
Ca(カルシウム)(血清)	8.4 ~ 10.2	6.0 mg/dL以下、14.0 mg/dL以上(透析前検体は除きます)
総ビリルビン(T-Bil)	0.2 ~ 1.2	12.0 mg/dL以上
薬物検査	T 1400 450	00 / 101
バンコマイシン	Trough 10.0 ~ 15.0	60 μg/mL以上
テイコプラニン	Trough 15 \sim 30	(Trough) 60 μg/mL以上
カルバマゼピン	4.0 ~ 12.0 他の抗てんかん薬併用時 4.0 ~ 8.0	12 µg/mL以上
エトスクシミド	40.0~100.0	120 μg/mL以上
フェノバルビタール	10.0 ~ 40.0	60 µg/mL以上
フェニトイン	成人・小児:10.0 ~ 20.0 新生児:8.0 ~ 15.0	30 µg/mL以上
プリミドン	5.0 ~ 12.0	
· バルプロ酸	50.0 ~ 100.0	150 µg/mL以上
ジゴキシン	0.9 ~ 2.0	2.5 ng/mL以上
リドカイン	1.2 ~ 5.0	6.0 µg/mL以上
プロカインアミド	4.0 ~ 10.0	12 µg/mL以上
	 治療濃度範囲	
リチウム	0.3 ~ 1.2	2.0 mEq/L以上
テオフィリン	10.0 ~ 20.0	25 µg/mL以上
サリチル酸	抗炎症作用として 100 ~ 250	300 μg/mL以上
メトトレキサート	危険限界濃度: 24時間値 10以上 48時間値 1以上 72時間値 0.1以上	48時間後 1.0 μmol/L以上
血液学的検査		
白血球数(WBC)	4.0 ~ 8.0	1.0×10³ /μL以下、25.0×10³ /μL以上(透析検体は除きます)
血色素量(Hb)	M 14.0 ~ 18.0 F 12.0 ~ 16.0	5.0 g/dL以下(透析検体は除きます)
血小板数(PLT)	12.0 ~ 40.0	3.0×10 ⁴ /μL以下、100×10 ⁴ /μL以上(透析検体は除きます)
末梢血液像	自血球分類 NEUT 45~74% ST 0~6% SEG 45~68% LYM 20~45% MON 2~8% EOS 0~6% BAS 0~3%	并珍山相時
プロトロンビン時間(PT)	活性値 70 ~ 120(%) PT-INR 0.85 ~ 1.15	INR 4.0以上
免疫血清学的検査		
直接クームス試験	陰性	陽性(Baby)
微生物学的検査		
一般細菌、培養同定		2類・3類・4類感染症菌が分離された場合、VRE・VRSAが検出された場合、髄液・血液などの無菌材料から菌が検出された場合
抗酸菌、塗抹鏡検		抗酸菌塗抹鏡検で抗酸菌が認められた場合
抗酸菌、分離培養		抗酸菌分離培養で抗酸菌が検出された場合
結核菌群核酸同定、MAC核酸同定		結核菌群核酸同定、MAC核酸同定が陽性の場合