

Februar 2011

Organisatorische Veränderungen

- **Anforderung der CK-MB:**
Wir haben bislang alle CK-Erhöhungen automatisch einer weiteren Abklärung durch die Bestimmung der CK-MB zugeführt. Aus verschiedenen Gründen, u.a. auch wegen der Laborbudget-Problematik, werden wir die Bestimmung künftig nur noch auf ausdrückliche Anforderung durchführen. Aus fachlicher Sicht empfehlen wir bei klinischem Verdacht auf ein Herzinfarktgeschehen die Anforderung von Troponin I.
Troponin I wird bei Infarkt in etwa zeitgleich wie CK und CK-MB freigesetzt und ist im Hinblick auf die Sensitivität überlegen.
Selbstverständlich steht Ihnen aber auch die Bestimmung der CK-MB bei expliziter Anforderung weiterhin zur Verfügung.
- Die Qualität der Testbestecke für die freien Schilddrüsenhormone ist in der Vergangenheit stark verbessert worden und inzwischen sehr gut. Da die freien Hormone die endokrin aktive Form wiedergeben, ist ihre Aussagekraft höher als die der Gesamthormone T3 und T4, deren Wirkkonzentration von der individuell variablen Konzentration der Bindungsproteine abhängt. Die Bestimmung der Gesamthormone wurde folgerichtig auch aus dem EBM gestrichen. Wir werden dementsprechend künftig nur noch die freien Hormone bestimmen und alle Anforderungen von T3 und T4 als Anforderung der freien Hormone interpretieren. Die TBG-Bestimmung entfällt künftig.