

Brandenburg, den 19.05.2025

Laborinformation 04/2025

Umstellung des Reagenzsystems zur Analyse der freien Leichtketten Kappa und Lambda

Sehr geehrte Kollegin,
sehr geehrter Kollege,

um weiterhin den Anforderungen der In-vitro-Diagnostik-Verordnung (IVD-Richtlinie) gerecht zu werden, ist ein **Wechsel der Reagenzsysteme** zur Bestimmung der **freien Leichtketten Kappa und Lambda im Serum** erforderlich. Auch nach Umstellung der Reagenzien erfolgt die Analytik der freien Leichtketten am c 503-Modul des cobas® pro (Roche) mittels Immunturbidimetrie.

Der laborinterne Verifizierungsprozess zur Freigabe der neuen Reagenzsysteme wurde bereits erfolgreich abgeschlossen. Um Ihnen einen Vergleich der Messergebnisse zu ermöglichen, führen wir während einer Übergangsphase von **mindestens drei Monaten Parallelmessungen** mit den bisherigen und den neuen Reagenzien durch und dokumentieren beide Messergebnisse im Laborbefund für Sie. Im Laborblatt Ihres Arztinformationssystems bzw. Praxisverwaltungssystems finden Sie die Angaben der Parallelmessungen wie folgt:

| | | bisheriges Kürzel | neues Kürzel |
|-----------------------|-------------|-------------------|--------------|
| freie Kappa | Leichtkette | zKAFS | zKFLC |
| freie Lambda | Leichtkette | zLAFS | zLFLC |
| Kappa/Lambda-Quotient | | zKLFSQ | zQKLFLC |
| Lambda/Kappa-Quotient | | zLKFSQ | zQLKFLC |

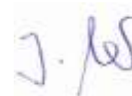
Für Sie als Einsender entstehen durch die Parallelmessungen **keine zusätzlichen Kosten**, auf eine separate Leistungsberechnung wird verzichtet.

Vielen Dank für Ihr Verständnis. Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit kollegialen Grüßen



Dr. med. M. Tregel
Ltd. Oberarzt / Kommissarisch ärztliche Leitung



Jessica Vogler
Biologin