



An alle Einsender

Suhl, 05.04.2016

Laborinformation Klinische Chemie 04/2016

Vollautomatisation der Immunhämatologie

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

Aufgrund der Geräteumstellung in unserer Immunhämatologie auf die Vollautomatisation benötigen wir ab sofort **für alle immunhämatologischen Untersuchungen** (Blutgruppenmerkmale, Antikörper-Suchtest, direkter Coombs-Test, Kreuzprobe) **eine eigene EDTA-Monovette**, eine Serumprobe kann vom Gerät nicht abgearbeitet werden. Die Probenmenge muss mindestens 6 ml betragen.

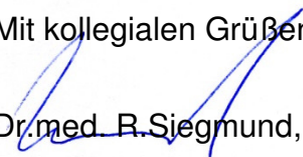
Es können z.B. verwendet werden

- **Sarstedt-Monovette® 7,5 ml, K3 EDTA (Sarstedt, Ref. 01.1605.001)**
- **BD Vacutainer® EDTA-Röhrchen 6ml oder 10 ml (BD, Ref. 367864 bzw. 367525)**
- **VACUETTE® RÖHRCHEN 9 ml K3E (Greiner, Ref. 455036.)**

Aus aktuellem Anlass weisen wir darauf hin, dass „für blutgruppenserologischen Untersuchungen eine nur für diesen Zweck bestimmte und geeignete Blutprobe erforderlich“ ist („Richtlinien zur Gewinnung von Blut und Blutbestandteilen und zur Anwendung von Blutprodukten (Hämotherapie)“, P. 4.2.4).

Soll **zusätzlich eine Blutbildanalyse** oder eine andere Untersuchung aus EDTA-Blut durchgeführt werden, senden Sie uns bitte eine **zweite, kleinere Probe**.

Mit kollegialen Grüßen


Dr. med. R. Siegmund,
FA Laboratoriumsmedizin