

Probenannahme Mo-Mi 08.00-16.30 Uhr, Do 08.00-16.00 Uhr, Fr 08.00-15.30 Uhr

Genauere Infos finden Sie auch in unserem Leistungsverzeichnis im Internet unter:

https://www.ukr.de/kliniken-institute/klinische-chemie/Leistungsspektrum_neu/index.php

1 Auftrag in LAURIS anlegen
Falls erforderlich: Einverständniserklärung des Patienten einholen!

2 Barcode-Etiketten ausdrucken

Druckqualität der Etiketten prüfen!

Richtig



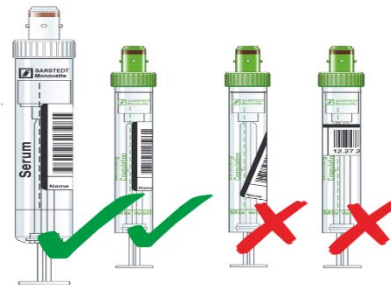
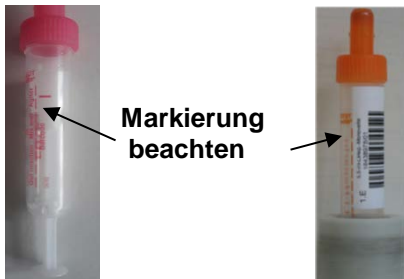
Falsch



Druckqualität optimieren

UKR intern: Info an Informationstechnologie (IT) Tel. 5886

3 Etikettierung der Röhren



Quelle: Sarstedt, Rechl. Voraussetzung und Etikettierung

4 Empfohlene Reihenfolge bei der Blutentnahme

Bezeichnung	IST		NEU
	"EU-Code" Ordinal nr. BS 4801	"US-Code" Ordinal nr. ISO 6710	ISO 6710:2017
S-Monovette® Serum			
S-Monovette® Serum-Gel			
S-Monovette® Citrat (1:10)			
S-Scalivette® BSG (1:5)			
S-Monovette® Lithium-Heparin			
S-Monovette® Lithium-Heparin-Gel			
S-Monovette® EDTA KE			
S-Monovette® Glucose FE/FH (Fluorid/EDTA)			
S-Monovette® GlucoEXACT (Fluorid/Citrat)		-	
S-Monovette® Metallanalytik			



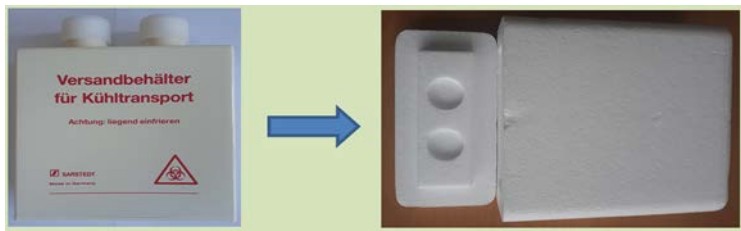
Quelle: Sarstedt, Farbcodierung in der Blutentnahme; Zwischen Empfehlung und Praxis

- 5 Blutentnahme**
- ✓ Identität des Patienten überprüfen („Wie heißen Sie?“ Und nicht: „Sind Sie Frau Müller?“) und/oder Patientenarmband kontrollieren
 - ✓ Präanalytik beachten (Entnahmezeitpunkt, zirkadiane Rhythmik, Körperlage, körperliche Belastung, Ernährung - Diätvorschriften, Störsubstanzen).
 - ✓ Zu langes Stauen vermeiden (< 1 Minute) Kein Faustschluss, nicht pumpen.
 - ✓ Möglichst immer in der gleichen Körperlage abnehmen.
 - ✓ Keine Entnahme am Arm, an dem eine Infusionslösung angelegt ist.
 - ✓ Reihenfolge der Blutentnahmeröhrchen beachten (Verschleppung, Aktivierung).
 - ✓ Probenröhrchen immer vorschriftsmäßig füllen.



- ✓ Röhrchen unmittelbar nach der Blutentnahme **gut mischen**.
- ✓ Ggf. vor Licht schützen, auf geeignete Temperatur achten.
- ✓ Serumröhrchen bitte **im Stehen gerinnen lassen!**

- 6 Probentransport ins Labor**
- Datum und Zeitpunkt der Probenentnahme bei zeitkritischen Parametern auf dem Etikett vermerken!
 - Präanalytik beachten!
Gekühlter oder lichtgeschützter Transport notwendig?
mit präanalytischen Vorgaben in Versandbehälter (erhältlich im Zentrallabor)



- UKR intern:
Notfall- und lebensbedrohliche Anforderungen mit der Rohrpost mit **KFA (Ziel 3341)** ohne präanalytischen Vorgaben in Versandtüten (erhältlich im Zentrallager)



Anfragen an den **Arzt vom Dienst oder Notfalllabor:**

Über den Umfang der Verfahrensliste hinausgehende Auskünfte können während der Regeldienstzeit telefonisch beim **diensthabenden Arzt bzw. Klin. Chemiker** eingeholt werden: **Tel.: 0941 / 944 16222 UKR intern: 16222 Funk 0701**

Außerhalb der Regeldienstzeit (Mo-Fr 08:00-17:15) und an Wochenenden kontaktieren Sie bitte das Notfalllabor **Tel.: 0941 / 944 6216 UKR intern: 6216**