

---

Institut für Klinische Chemie  
Univ.-Prof. Dr. med. Korbinian Brand  
Direktor des Instituts

MHH - Institut für Klinische Chemie - OE 8110 - 30623 Hannover

An die

**Ärztinnen und Ärzte**

**Schwestern und Pfleger**

---

Prof. Dr. med. Korbinian Brand  
Telefon: 0511 532-6613  
Fax: 0511 532-8614  
[brand.korbinian@mh-hannover.de](mailto:brand.korbinian@mh-hannover.de)  
<http://www.mh-hannover.de/zentrallabor.html>

---

Institut für Klinische Chemie, OE 8110  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover  
Telefon: 0511 532-0  
<http://www.mh-hannover.de>

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen

Hannover, 23. März 2018

## Wichtiger Hinweis zur Vermeidung einer Überfüllung der Urin-Monovetten

Sehr geehrte Damen und Herren,

vor Inbetriebnahme der neuen analytischen Plattform am 24.4. im neuen Zentrallabor (ZLA) möchten wir dringend auf eine korrekte Handhabung der Urin-Monovetten hinweisen.

Leider erreichen uns diese Urinröhrchen oftmals in einem deutlich überfüllten Zustand.

Im Anhang können Sie dem **Handhabungshinweis** entnehmen, dass der Urin über die aufgesetzte Saugspitze nur **bis zur markierten Basislinie** aufgezogen werden darf.

Bei Nichtbeachtung dieser Markierung wird das Röhrchen mit Urin überfüllt, was im späteren automatisierten analytischen Prozess zu **schwerwiegenden Problemen** führt.

Bitte weisen Sie Kollegen und Patienten entsprechend darauf hin, bevor Urin in solchen Urin-Monovetten aufgezogen wird.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Prof. Dr. med. K. Brand

Prof. Dr. R. Lichtinghagen

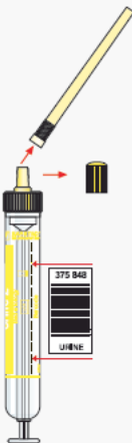
## ANHANG

# Handhabungshinweis

## Urin-Monovette®

Technische Änderungen vorbehalten  
zu Produkten enthalten, die evtl. nicht in jedem Land verfügbar sind

1



Bei Barcode-Etikettierung  
Etikett entlang der Linie  
kleben.  
**Stopfen entfernen und  
aufbewahren!**  
Die Saugspitze aufsetzen.

2



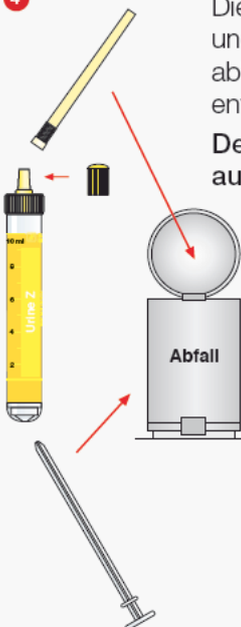
Die Saugspitze ins  
Gefäß eintauchen und  
die Urin-Monovette® bis  
zur **Basis-Linie** aufziehen.

3



Die Urin-Monovette®  
senkrecht halten und die  
Kolbenstange **bis zum  
Anschlag nach unten  
aufziehen**, um die Saug-  
spitze zu entleeren.

4



Die Saugspitze abziehen,  
und die Kolbenstange  
abknicken, beides  
entsorgen.  
**Den Stopfen wieder  
aufsetzen.**