

## Anleitung zur Sammlung von angesäuertem 24-Stunden-Sammelharn

### Vorsichtsmaßnahmen

Zusätzlich zum Sammelgefäß erhalten Sie einen Behälter mit einer kleinen Menge konzentrierter Salzsäure.

Wir ersuchen Sie, folgende Warnhinweise zu beachten.



- Vor Beginn der Harnsammlung, leeren Sie bitte die Salzsäure in das Sammelgefäß (Reinigungshandschuhe anziehen)!
- Halten Sie das Gefäß gut verschlossen und transportieren Sie es stehend (Auslaufgefäß)!
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit Augen und Haut (Verätzungsgefahr)!
- Urinieren Sie nicht direkt in das Gefäß, sondern verwenden Sie saubere (keine Spülmittelreste) Becher zum Auffangen des Harnes und entleeren Sie diesen anschließend in das Sammelgefäß!
- Halten Sie das Sammelgefäß außerhalb der Reichweite von Kindern!

### Anleitung

- Am Morgen Blase in die Toilette entleeren und die Zeit notieren.
- Mit der nächsten Blasenentleerung mit der Harnsammlung beginnen und bis zum nächsten Morgen fortsetzen. Die gesamte produzierte Harnmenge im Sammelgefäß sammeln.
- Die am nächsten Morgen etwa zum notierten Zeitpunkt des Vortages abgegebene Harnportion ist die letzte, die noch in das Sammelgefäß gegeben wird.
- Für die korrekte Auswertung benötigen wir die genaue Menge des Sammelharnes.

*Variante 1:* Sammelgefäß im Labor abgeben.

*Variante 2:* Harnmenge am Sammelgefäß ablesen und notieren. Den Harn im **fest verschlossenen** Sammelgefäß durch mehrmaliges Schwenken um 180 Grad (nicht schütteln) gut durchmischen und gleich danach eine Harnprobe des Sammelharns in den von Labors.at zur Verfügung gestellten Harnbecher füllen und ins Labor bringen. Bitte tragen Sie die von uns benötigten Daten ein und geben Sie dieses Blatt mit dem Harnbecher im Labor ab.

---

### Angaben zum Sammelharn

Patient\_in: \_\_\_\_\_ Geb.-Datum: \_\_\_\_\_

Harnmenge: \_\_\_\_\_

Harn gesammelt von: \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_  
Datum, Uhrzeit Datum, Uhrzeit

Harn abgegeben am: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_