

Aktuelle Information – Kein Labortransport von 24-Std.- Urinsammelflaschen und Urinbechern

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege, liebes Praxisteam,

bei manchen Laboruntersuchungen ist es notwendig einen 24-Std. Sammelurin oder einen Spontanurin in das Labor einzusenden. Bitte achten Sie darauf, dass die 24-Std.-Urinsammelflasche nur zum Urin „sammeln“ und nicht für den Transport ins Labor gedacht ist. Dasselbe gilt für die Urinbecher.

Die 24-Std.-Urinsammelflaschen und die Urinbecher sind keine geeigneten Transportgefäße und nicht auslaufsicher. Bitte den **gesammelten 24-Std.- Urin oder den Spontanurin nur in Urin-Monovetten in das Labor einsenden!**

24-Std. Sammelurin

Sämtliche Zusätze, die zur Stabilisierung der zu untersuchenden Substanzen erforderlich sind, müssen vor Beginn des Sammelns in der Sammelflasche vorgelegt werden.

- Patienten über Gefährlichkeit der Zusätze (z. B. Salzsäure, Essigsäure) aufklären!
- Urin kühl und lichtgeschützt halten.
- Jede neu zugefügte Urinportion mit dem Flascheninhalt gründlich vermischen.
- Nach Beendigung des Sammelns, Tagesmenge ablesen und auf dem Anforderungsschein sowie auf dem Versandgefäß notieren.
- Ca. 30 ml des Sammelurins nach gründlichem Mischen **in Urin-Monovetten überführen** und ins Labor einsenden.



Urin - Monovetten® für hygienisch einwandfreies Arbeiten

- **Hygienisches Aufziehen:**
Mit der Urin-Monovette® nimmt man den Urin durch aufsetzen der Saugspitze und zurückziehen des Kolbens aus dem Sammelgefäß auf.
- **Gefäß für Streifentest:**
In die gefüllte Urin-Monovette® wird der Teststreifen, z.B. Combur9 -Test, für die Harnanalyse eingetaucht.
- **Zentrifugenröhrchen für Sedimentgewinnung:**
Die Urin-Monovette® wird zur Sedimentgewinnung in die Zentrifuge eingesetzt.



Volumen 10 ml - Bestellnummer 10.252

Urin-Monovette® mit Stabilisator: für die bakteriologische Urin-Analyse

Kein Sammelurin verwenden, dürfen nur mit Mittelstrahl-Spontanurin befüllt werden!

- Die mit Borsäure präparierte Urin-Monovette® stabilisiert wirkungsvoll die Mikroorganismen in dem Zeitraum zwischen Probengewinnung und Analyse.
- Die bakteriostatische Wirkung der Borsäure auf die wichtigsten Erreger von Harnwegsinfektionen wurde mehrfach nachgewiesen.
- Urinentnahme und Proben transport mit nur einem Gefäß.



Volumen 10 ml - Bestellnummer 10.253

Die Urin-Monovetten können Sie unter der Fax Nr.: 0831/ 57 141 -762 oder per E-Mail: lager@allgaeulab.de bestellen.
Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!
Aussendienst (Fr. Michelberger): 0831/ 57141-18