



## Urindiagnostik – Präanalytik

*Die Untersuchung von Urin ist ein wichtiger Bestandteil der medizinischen Diagnostik. Entscheidend für die Qualität der Resultate ist eine korrekte Präanalytik. In der Tabelle sind die wichtigsten Maßnahmen aufgelistet.*

Analyse	Zusatz	Probensammlung	Besonderes
Eisweiss, Albumin	Kein Zusatz	S, Z, 24h	
Kreatinin-Clearance	Kein Zusatz		+ Serum
Calcium	Kein Zusatz	S, Z, 24h	
Chemische Parameter, Metabolite	Kein Zusatz	S, Z, 24h	
Drogen	Kein Zusatz	S, E, Z	
Katecholamine (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin, Metanephrine)		S, 24h	Anfallsurin
Vanillinmandelsäure		S, 24h	
Hydroxyindolessigsäure		S, 24h	Diät: keine Bananen
Pyridinole	Kein Zusatz	S, Z	
Oxalat		S, Z, 24h	Diät: keine Tomaten, Gurken, Spinat, Spargeln, Rhabarber, Vitamin C
Citronensäure		S, Z, 24h	
Hormone, Steroide		S, Z	
Porphyrine	Kein Zusatz	S, Z	Anfallsurin
Bakteriologie	Kein Zusatz, evtl. Borsäure	E	

### Legende

- S Spontanurin                      Urinprobe zu einem beliebigen Tageszeitpunkt  
E Erster Morgenurin                erste Urinprobe am Morgen -> Bakteriologie  
Z Zweiter Morgenurin                zweite Urinprobe am Morgen -> chemische Analytik  
24h 24-Stundenurin                    Sammlung über 24h: Beginn nach Morgenurin, Ende nach Morgenurin des Folgetages

Entnahmematerial, Sammelanleitungen und Sammelgefäße sind im Labor erhältlich.

Bei Fragen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf. Wir geben gerne Auskunft.

© Juli 2019