



Institut für medizinische und chemische Labordiagnostik (IMCL)

Präanalytik Sammelharn

Die Sammelperiode für einen 24h Harn beginnt am Tag 1 am Morgen, wobei der erste Morgenharn NICHT gesammelt sondern verworfen wird. Von diesem Zeitpunkt an wird bis zum nächsten Morgen (= Tag 2) um die gleiche Zeit der Harn gesammelt. Der Morgenharn des Tag 2 wird GESAMMELT. Harnverluste bei der Defäkation sind möglichst zu vermeiden.

Bei folgenden Parametern VOR dem Harnsammeln die angegebenen Zusätze in das Harnsammelgefäß geben (im Labor erhältlich, dient der Stabilisierung der Analyte):

Parameter	Zusatz
Katecholamine (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin)	20ml 25%ige Salzsäure
Metanephrine	20ml 25%ige Salzsäure
5-OH-Indolessigsäure	20ml 25%ige Salzsäure
Aldosteron	10 g Borsäure