

## Untersuchungsauftrag

## Anwendung:

1. Patienten-Barcode-Etikett (Medico oder Labor) aufkleben
2. ggf. Einsenderetikett aufkleben
3. Untersuchungen markieren (z. B. schwarzer Filzstift)
4. Erforderliche Probenetiketten mit Patientennamen versehen
5. Probenetiketten mit rotem Pfeil nach oben auf Röhrchen kleben, obere Etikettenkante direkt unterhalb Stopfen Probengut muß gut sichtbar bleiben
6. Nach Probennahme ggf. Abnahmezeit markieren,
7. Untersuchungsauftrag unterschreiben (Ärztin/Arzt)

The diagram illustrates the correct labeling of laboratory tubes and the corresponding fields in a laboratory information system (LIS) interface. The LIS interface shows a patient's information and a list of tests to be performed. The patient's name is Müller Hugo, born 27.7.82, with ID 7985641. The tests listed include various blood and urine tests, such as Hämoglobin, Hämaturie, Leukozyten, and Kreatinin. The tubes are labeled with their respective test numbers and patient names.

**Proben-Etiketten mit Patientennamen beschriften und auf zugehöriges Röhrchen kleben (Nummer aufrecht, Etikettoberkante direkt unter Röhrchenstopfen)**

**medico- oder Labor-Patienten-Barcode-Etikett**

**Barcodes genau auf rote Barcode-Symbole kleben!**

**Einsender-Etikett optional**

**Barcode-Lesepur**

**Bitte niemals Patienten-Barcode auf Röhrchen kleben!**

**Serumröhrchen**

**EDTA-Röhrchen**

**Citrat-Röhrchen**

**Urin-Röhrchen**