



# Otto-von-Guericke-Universität Universitätsklinikum Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie

Direktor: Prof. Dr. med. C. Luley



Hortus sanitatis (1491):  
Urinbeschau

## Labormitteilung 2/2003 4. 6. 2003

### Übernahme von Laborbefunden z.B. in Arztbriefe (Datenübernahme aus dem Programm „Laborbefunde“)

Das Programm „Laborbefunde“ ermöglicht jetzt die Übernahme von Einzelbefunden in ein Textverarbeitungsprogramm (z.B. Microsoft Word). Dazu wird nach Aufruf der Befund-Anzeige der Menüpunkt *Datei - Kopieren* gewählt.

**Befund-Anzeige**

vorheriger Auftrag  
nächster Auftrag  
Drucken  
**Kopieren**  
Schliessen

**Universitätsklinikum Magdeburg**  
**akultät**  
**ische Chemie und Pathobiochemie**  
**r. med. C. Luley**

**Leipziger Str. 44**  
**39120 Magdeburg**  
**Diensthabender Akademiker vom 19.05.2003:**  
**Fr. Dr. Reppin**  
**Pieper: 800 490**

TEST  
KLOPS  
PAULINE  
11.11.1911

Vorläufiger Ausdruck durch den Anforderer

**Station:** TEST      **Entnahme:** keine Angabe      **Eingang:** 14.05.03 11:30 Uhr  
**Nachname:** KLOPS      **Geschlecht:** weiblich  
**Vorname:** PAULINE      **Geburtsdatum:** 11.11.1911

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Kürzel	Ergebnis
Natrium	138	mmol/l	130 - 150	NA	138
Kalium	4.46	mmol/l	3.50 - 5.10	K	4.46
Chlorid	106	mmol/l	98 - 106	CL	106
Creatinin	58	umol/l	45 - 84	CREA	58
Harnstoff	4.8	mmol/l	< 8.30	HST	4.8
Amylase (EPS-liquid)	1.23	umol/s.l	< 1.67	AMYL	1.23
TSH (Thyreotropin)	***	mU/l	0.27 - 4.2	TSH	***
T3 (Trijodthyronin)	2.4	nmol/l	1.3 - 3.1	T3	2.4
FT4 (freies T4)	14.9	pmol/l	12.0 - 22.0	FT4	14.9

Anschließend kann in der Textverarbeitung über *Bearbeiten – Einfügen* der Befund in das aktuelle Dokument eingefügt werden, zum Beispiel aus obigem Befund:

Universitätsklinikum Magdeburg  
Medizinische Fakultät  
Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie  
Direktor: Prof. Dr. med. C. Luley

Leipziger Str. 44  
39120 Magdeburg

Vorläufiger Ausdruck durch den Anforderer

Nachname: KLOPS Station: TEST  
Vorname: PAULINE Entnahme: keine Angabe  
Geschlecht: weiblich Eingang: 14.05.03 11:30 Uhr  
Geburtsdatum: 11.11.1911

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich
Natrium	138	mmol/l	130 - 150
Kalium	4.46	mmol/l	3.50 - 5.10
Chlorid	106	mmol/l	98 - 106
Creatinin	58	umol/l	45 - 84
Harnstoff	4.8	mmol/l	< 8.30
Amylase (EPS-liquid)	1.23	umol/s.l	< 1.67
TSH (Thyreotropin)	***	mU/l	0.27 - 4.2
T3 (Trijodthyronin)	2.4	nmol/l	1.3 - 3.1
FT4 (freies T4)	14.9	pmol/l	12.0 - 22.0

Vor dem Einfügen sollte die Schriftart „Courier New“ ausgewählt werden, um eine korrekte Formatierung des Befundes zu gewährleisten. Die Datenübernahme ist nur so lange möglich, wie das Programm „Laborbefunde“ aktiv ist.

Jetzt kann der eingefügte Text nach Belieben mit WinWord auf übliche Weise editiert werden.