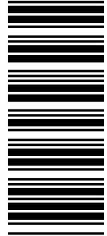




# Psychiater und Neurologen



\*AA00\*

## Auftraggeber, Gefäßnummern

Adresszeile 1  
Adresszeile 2  
Adresszeile 3  
Adresszeile 4  
Adresszeile 5

AA00 071 222 99 99  
<RECHKANAL>

## Patient (Name, Vorname, Geburtsdatum)

weiblich

männlich

## Entnahmedatum und -zeit

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Monat	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
Stunde	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11				
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
Minute	00	05	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55				

## Probenmaterial

- Citrat-Blut       Heparin-Blut       Serum  
 Citrat-Plasma       Heparin-Plasma  
 EDTA-Blut       Nativ-Blut

## Blockanalysen

- |  |   |                          |
|--|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> Chemogramm:         | Zusammensetzung: Na, K, Cl, TP, Ca, Harnsre., Crea, Bili, Gluc, Chol, Trigi | Probenmaterial: Serum    |
| <input type="checkbox"/> Eisenstatus:        | Eisen, Transferrin, Ferritin  | Serum od. Heparin-Plasma |
| <input type="checkbox"/> Enzymstatus:        | ALAT, AP, ASAT, GGT, P-Amylase  | Serum od. Heparin-Plasma |
| <input type="checkbox"/> Hämatogramm II:     | Ec, Hb, Hk, Lc, Thc   | EDTA-Blut                |
| <input type="checkbox"/> Lipid-Status:       | Trigi, Cholest, HDL, LDL  | Serum od. Heparin-Plasma |
| <input type="checkbox"/> Schilddrüsenstatus: | FT3, FT4, TSH   | Serum                    |

## Hämatologie (EDTA-Röhrli)

- Differenzierung       Hb       Lc       Thc  
 Ec       Hk       Retikulozyten

## Gerinnung (Citrat-Plasma)

- Fibrinogen       PTT       Quick

## Klinische Chemie (Serum)

- |                                       |                                      |   |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> ACE          | <input type="checkbox"/> CK-MB       | <input type="checkbox"/> HB-A1c <sup>(EDTA- oder Citrat-Blut)</sup> | <input type="checkbox"/> Phenytoin          |
| <input type="checkbox"/> ALAT         | <input type="checkbox"/> Creatinin   | <input type="checkbox"/> Kalium                                     | <input type="checkbox"/> Phosphat           |
| <input type="checkbox"/> AP           | <input type="checkbox"/> c-Peptid    | <input type="checkbox"/> Kalzium                                    | <input type="checkbox"/> Tricycl. Antidepr. |
| <input type="checkbox"/> ASAT         | <input type="checkbox"/> Ethosuximid | <input type="checkbox"/> Lamotrigin                                 | <input type="checkbox"/> Valproinsäure      |
| <input type="checkbox"/> Bilirubin    | <input type="checkbox"/> GGT         | <input type="checkbox"/> LDH  | <input type="checkbox"/> Vitamin B12, Fols. |
| <input type="checkbox"/> Carbamazepin | <input type="checkbox"/> Glucose     | <input type="checkbox"/> Lithium                                    | <input type="checkbox"/>                    |
| <input type="checkbox"/> Chlorid      | <input type="checkbox"/> Harnsäure   | <input type="checkbox"/> Magnesium                                  | <input type="checkbox"/> andere: _____      |
| <input type="checkbox"/> CK           | <input type="checkbox"/> Harnstoff   | <input type="checkbox"/> Natrium                                    | <input type="checkbox"/>                    |

## Bemerkungen

Tagesnummer

(für Labor reserviert)

U001

MUSTER

hier falten