

## **B-16      Klinische Chemie**

### **B-16.1      Allgemeine Angaben der Klinischen Chemie**

---

Fachabteilung:      Klinische Chemie  
Art:                    nicht Betten führend

---

Abteilungsdirektor:      Prof. Dr. Dr. h.c. Michael Oellerich FFPATH (RCPI), FRCPATH



---

Ansprechpartner:      Dr. Lutz Binder, Holger Hille

Hausanschrift:          Robert-Koch-Straße 40  
                                 37075 Göttingen

Telefon:                0551 398561  
Fax:                     0551 398551

URL:                    [www.clinchem.med.uni-goettingen.de](http://www.clinchem.med.uni-goettingen.de)  
E-Mail:                 [hille@med.uni-goettingen.de](mailto:hille@med.uni-goettingen.de)

---

## B-16.2 Versorgungsschwerpunkte der Klinischen Chemie

- **Klinische Chemie (VX00)**  
Die Abteilung Klinische Chemie/Zentrallabor ist nach DIN EN ISO 15189:2007 und DIN EN ISO/IEC 17025:2005 akkreditiert. Die Labordiagnostik der Abteilung Klinische Chemie steht den Stationen und Ambulanzen der UMG sowie weiteren Einsendern 24 Stunden, 365 Tage im Jahr zur Verfügung. Das Analysenspektrum umfasst ca. 250 Parameter.  
Routineanalytik: Montag bis Freitag 8 - 16 Uhr  
Eilanalytik: 24 Stunden ohne zeitliche Begrenzung, die ErgebnISRückführung erfolgt in der Regel nach weniger als zwei Stunden nach Probeneingang im Labor  
Notfallanalytik: 24 Stunden ohne zeitliche Begrenzung, die ErgebnISRückführung erfolgt umgehend
- **Klinisch-chemische Diagnostik (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Hämatologie (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Hämostaseologie (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Drug Monitoring (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik, Schwerpunkt: Drugmonitoring von Immunsuppressiva bei Organtransplantation, Pharmakogenetik
- **Drogen-Screening (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Tumormarker (VX00)**  
Routineanalytik
- **Urinanalytik (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Blutgasanalytik und Oxymetrie (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Liquoranalytik (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Synovia-Analytik (VX00)**  
Routineanalytik
- **Lipoproteinanalytik (VX00)**  
Routineanalytik, Lipidstatus, einschließlich der Abschätzung des individuellen Herzinfarkttrisikos
- **Hormone (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Spurenelemente (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
- **Vitamine (VX00)**  
Routineanalytik
- **Immunglobuline (VX00)**  
Routineanalytik
- **Funktionstests (VX00)**  
Routineanalytik, (Kreatinin-Clearance, MDRD, Keton-Körper Quotient (arteriell), MEGX-Test (Leberfunktionstest), Pentagastrin-Test)

- **Proteomics (VX00)**  
Proteomanalysen mittels Massenspektrometrie
  - **Molekulare Diagnostik (VX00)**  
Routineanalytik, das Spektrum umfasst 14 Parameter, Gen-Chip Analytik (CYP 2D6, CYP 2C19)
  - **Radioisotopenanalytik (VX00)**  
Routineanalytik
  - **POCT (VX00)**  
Routine-, Eil-, Notfallanalytik
  - **Massenspektrometrie (VX00)**  
Routineanalytik-Pharmaka
  - **Pharmakogenetik (VX00)**
  - **Pharmakokinetik (VX00)**
  - **Klinische Studien (VX00)**
- 

### **B-16.3 Medizinisch-pflegerische Leistungsangebote der Klinischen Chemie**

Die Ausführungen entfallen, da sie im Teil A für das Universitätsklinikum insgesamt dargestellt werden.

---

### **B-16.4 Nicht-medizinische Serviceangebote der Klinischen Chemie**

Die Ausführungen entfallen, da sie im Teil A für das Universitätsklinikum insgesamt dargestellt werden.

---

### **B-16.5 Fallzahlen der Klinischen Chemie**

Vollstationäre Fallzahl: 0  
Teilstationäre Fallzahl: 0

---

### **B-16.6 Diagnosen nach ICD**

trifft nicht zu

---

### **B-16.7 Prozeduren nach OPS**

trifft nicht zu

---

## B-16.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

### Drug-Monitoring (quantitative Bestimmung im Blut)

Ambulanzart	Sonstige Art der Ambulanz (AM00)
Kommentar	EBM-Nummer, Substanz - 32305 Mycophenolsäure - 32314 Sirolimus - 32314 Everolimus - 32341 Aminoglycoside - 11320 x 29 CYP2C19, CYP2D6 - 32313 TPMT - 323136-TGN - 32374 Cyclosporin - 32379 Tacrolimus
Angebotene Leistung	Drug-Monitoring (VX00)

## B-16.9 Ambulante Operationen nach § 115b SGB V

trifft nicht zu

## B-16.10 Zulassung zum Durchgangs-Arztverfahren der Berufsgenossenschaft

Arzt mit ambulanter D-Arzt-Zulassung vorhanden: Nein  
Stationäre BG-Zulassung: Nein

## B-16.11 Personelle Ausstattung

### B-16.11.1 Ärzte und Ärztinnen

	Anzahl
Ärzte und Ärztinnen insgesamt (außer Belegärzte und Belegärztinnen)	4,0
- davon Fachärzte und Fachärztinnen	4,0
Belegärzte und Belegärztinnen (nach § 121 SGB V)	0,0

#### **Fachexpertise der Abteilung**

- **Laboratoriumsmedizin (AQ38)**
  - **Klinischer Chemiker (ZF00)**
  - **Ärztliches Qualitätsmanagement (ZF01)**
- 

#### **B-16.11.2 Pflegepersonal**

trifft nicht zu

---

#### **B-16.11.3 Spezielles therapeutisches Personal**

Die Ausführungen entfallen, da sie im Teil A für das Universitätsklinikum insgesamt dargestellt werden.

---