

UNIVERSITÄTSKLINIKUM LEIPZIG AöR

**Institut für Laboratoriumsmedizin,
Klinische Chemie und Molekulare Diagnostik**
Direktor: Prof. Dr. med. Berend Isermann

Paul-List-Straße 13/ 15 Tel. +49-341-97 22200
04103 Leipzig Fax +49-341-97 22209
berend.isermann@medizin.uni-leipzig.de

18.11.2025

Laborrundschreiben an die Einsender des ILM

Gerätewartungen ILM im November/ Dezember 2025

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
an untenstehenden Tagen kommt es zu Einschränkungen in der Klinischen Chemie auf Grund von
Gerätewartungen. An den aufgeführten Tagen können ab 8:00 Uhr zeitliche Verzögerungen bei der
Bearbeitung von Laboraufträgen auftreten.

Datum	Folgende Parameter stehen an den entsprechenden Tagen erst ab ca. 16:00 Uhr wieder zur Verfügung
Dienstag 25.11.2025	<u>Medikamente:</u> Amikazin, Gentamycin, Paracetamol, Valproat, Lithium, Tobramycin, MTX, Phenobarbital, Vancomycin, Digoxin, Digitoxin <u>NSE, S100, AFP, CEA, PSA, GHB, Haptoglobin</u> <u>Urin-Parameter:</u> Protein, Albumin, A1MG, IgG, Elektrolyte, Kreatinin, Harnstoff
Donnerstag 27.11.2025	Cystatin C, Löslicher Transferrin-Rezeptor, Folsäure, Vitamin B12, Vitamin D, Transferrin, Eisen, Lp(a), IgA, IgM, IgG, C3- und C4-Komplement, Rheumafaktor, FSH, LH, SD-Antikörper, Prolaktin, PTH, Thyreoglobulin, SHBG, GLDH, Bicarbonat (Studien)
Dienstag 2.12.2025	<u>Medikamente:</u> Amikazin, Gentamycin, Paracetamol, Valproat, Lithium, Tobramycin, MTX, Phenobarbital, Vancomycin, Digoxin, Digitoxin <u>NSE, S100, AFP, CEA, PSA, GHB, Haptoglobin</u> <u>Urin-Parameter:</u> Protein, Albumin, A1MG, IgG, Elektrolyte, Kreatinin, Harnstoff
Mittwoch 3.12.2025	Cystatin C, Löslicher Transferrin-Rezeptor, Folsäure, Vitamin B12, Vitamin D, Transferrin, Eisen, Lp(a), IgA, IgM, IgG, C3- und C4-Komplement, Rheumafaktor, FSH, LH, SD-Antikörper, Prolaktin, PTH, Thyreoglobulin, SHBG, GLDH, Bicarbonat (Studien)

Notfälle sind nicht betroffen und werden uneingeschränkt bearbeitet.

Selbstverständlich stehen wir Ihnen jederzeit gerne für Ihre Fragen unter Tel. 22221 zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Berend Isermann



Uta Ceglarek

