

Universitätsklinikum Halle (Saale) | Postfach | 06097 Halle (Saale)

**Zentrallabor**  
Ärztliche Leiterin:  
Dr. Beatrice Ludwig-Kraus

An alle Einrichtungen

Ihre Zeichen

Ihr Schreiben vom

Unser Zeichen  
L-K/BöDatum  
15.04.2019**Hausanschrift:**  
Ernst-Grube-Str. 40  
06120 Halle**Sekretariat**  
Tel.: (0345) 557 2370  
Fax: (0345) 557 2355  
E-Mail: [zentrallabor@uk-halle.de](mailto:zentrallabor@uk-halle.de)[www.uk-halle.de/zentrallabor](http://www.uk-halle.de/zentrallabor)**Annahme und Rezeption**  
Tel.: (0345) 557 2312**Laborinformation  
Zentrallabor****Neueinführung Bestimmung Gliadin-Antikörper IgA und IgG**

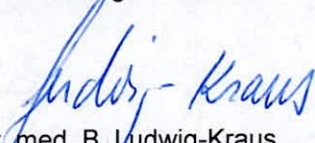
Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ab sofort ist die Bestimmung der Gliadin- Antikörper IgA und IgG auf dem Gerät Phadia ImmunoCap 250 der Firma Thermo Fisher im Zentrallabor möglich.

**Referenzbereich:** < 7 EliA U/ml **negativ**  
7 - 10 EliA U/ml **grenzwertig**  
> 10 EliA U/ml **positiv**Quelle: PBL Fluoro-Enzyme-Immunoassay for Anti-Gliadin - Antibodies IgA Phadia GmbH  
PBL Fluoro-Enzyme-Immunoassay for Anti-Gliadin - Antibodies IgG Phadia GmbH

Die Beauftragung der Untersuchungen kann über die OE-Maske (Reiter: Autoimmundiagnostik) des Zentrallabors erfolgen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen die Mitarbeiter des Zentrallabors zur Verfügung.

Dr. med. B. Ludwig-Kraus  
Ärztliche Leiterin Zentrallabor**Unsere gesamte Einrichtung ist nach ISO 9001:2015 zertifiziert und beinhaltet folgende Bereiche:**  
Klinische Chemie und Immunchemie, Hämostaseologie und spezielle Hämostaseologie, Hämatologie und spezielle Hämatologie mit Durchflusszytometrie, Spezielle Protein- und ImmundiagnostikMedizinische Fakultät  
der Martin-Luther-Universität  
Halle-Wittenberg