

## **Autoantikörper (tTG-IgA/-IgG, GLI-IgA/-IgG, PCA, IFA)**

### Optimierung der Messmethode

Mainz, den 20.05.2026

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,  
liebes Praxisteam,

mit diesem Schreiben möchten wir Sie darüber informieren, dass wir ab dem **15.06.2026** eine Methodenumstellung bei der Bestimmung folgender Autoantikörper durchführen.

- Diagnostik der Zöliakie:
  - Anti-Transglutaminase-Antikörper (tTG-IgA und tTG-IgG)
  - Anti-deamidierte Gliadinpeptid-Antikörper (GLI-IgA und GLI-IgG)
- Diagnostik der chronisch atrophischen Gastritis:
  - Parietalzell-Antikörper (PCA)
  - Intrinsic-Faktor-Antikörper (IFA)

Bei der Umstellung der bisherigen semiquantitativen bzw. qualitativen Bestimmung auf eine quantitative Methode wird es bei allen genannten Parametern zu einer einheitlichen **Änderung des Referenzbereichs** kommen:

- negativ: <7 U/ml
- grenzwertig erhöht: 7-10 U/ml
- positiv: >10 U/ml

**Wichtiger Hinweis:** Aufgrund der Umstellung des Testverfahrens sind die neuen quantitativen Ergebnisse nicht direkt mit den Vorbefunden vergleichbar.

#### **Hintergrund:**

Die Umstellung der Methode ermöglicht eine objektivere Beurteilung der Antikörper-Konzentration, was insbesondere bei Verlaufs- und Therapiekontrollen von großer Bedeutung ist.

#### **Haben Sie Fragen oder möchten Probennahme-Materialien bestellen?**

Unser Kundenservice-Team steht Ihnen per E-Mail unter [info@ganzimmun.de](mailto:info@ganzimmun.de) wie auch unter der Telefonnummer +49 6131 7205-0 montags bis freitags zwischen 8 und 19 Uhr zur Verfügung.

Mit kollegialen Grüßen



Dr. med. Patrik Zickgraf  
Ärztliche Leitung