



Klinikum rechts der Isar



Technische Universität München

Klinikum rechts der Isar · MKC · 81664 München

An die
Abteilung für Nephrologie

im Hause



Klinikum rechts der Isar
Anstalt des öffentlichen Rechts

Institut für Klinische Chemie und
Pathobiochemie

Univ.-Prof. Dr. J. Ruland
Direktor

Prof. Dr. P. B. Luppä
Ltd. Oberarzt
Ismaninger Straße 22
81675 München
E-Mail: p.luppa@tum.de
Tel: 089 41 40-4759
Fax: 089 4140-4875
www.mri.tum.de

München, 31.01.2019

Neue Kenngröße: Autoantikörper gegen Thrombospondin type-1 domain-containing protein 7A (THSD7A)

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie wird ab sofort die Bestimmung von Autoantikörpern gegen THSD7A als Marker der primären membranösen Nephropathie angeboten.

Bereich:	Immunologie
Verfahrensnummern:	3128
Probenmaterial:	Serum
Methode:	indirekter Immunfluoreszenztest auf THSD7A-transfizierten Zellen
Häufigkeit:	2x/Woche
Referenzbereich:	< 1:10

Wie vorab besprochen, wird bei bislang unbekanntem Patienten mit Erstbestimmung von Antikörpern gegen PLA2R oder THSD7A automatisch der jeweils andere Antikörper mitbestimmt. Bei Folgeuntersuchungen hingegen wird lediglich der angeforderte Autoantikörper untersucht.

Für Rückfragen stehen Ihnen Prof. Luppä (Tel. 4759) und Dr. Thaler (Tel. 5056) gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. P. Luppä
Ltd. Oberarzt

Dr. med. M. Thaler
Bereich Endokrinologie und Immunologie

Vorstand:
Univ.-Prof. Dr. Markus Schwaiger
(Ärztlicher Direktor)
Dr. Elke Frank
(Kaufmännische Direktorin)
Silke Großmann
(Pflegedirektorin)
Univ.-Prof. Dr. Peter Henningsen
(Dekan)

Bankverbindung:
Bayer. Landesbank Girozentrale
Kto-Nr. 20 272
BLZ 700 500 00

BIC: BYLADEMM
IBAN: DE82 7005 0000 0000 0202 72
USt-IdNr. DE 129 52 3996