

Universitätsmedizin Göttingen, 37099 Göttingen
UMG-Labor / Institut für Klinische Chemie, Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

UMG-Labor
Ärztliche Leitung (komm.)
PD Dr. med. Julie Schanz
Dr. med. Lutz Binder

Institut für Klinische Chemie
Direktion (komm.)
PD Dr. med. Julie Schanz
Dr. med. Lutz Binder

37099 Göttingen Briefpost
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen Adresse
0551 / 39-68734 Telefon
umg-labor@med.uni-goettingen.de E-Mail

16. Juli 2020 Datum

Anforderung von Urinsediment außerhalb der Routinezeiten

Sehr geehrte Damen und Herren,

um eine Urinsediment- Diagnostik auch außerhalb der Routinezeiten anbieten zu können, bieten wir ab sofort die Urinsedimentanforderung in reduzierter Form über den Eil-Beleg bzw. Notfall-Beleg an.

Die Anforderung beinhaltet folgende Parameter:

- Erythrozyten (Akanthozyten, dysmorphe Erythrozyten)
- Leukozyten
- Bakterien
- Hefen
- Kristalle gesamt
- Pathologische Zylinder

Bei Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. med. Desirée Tampe

Klinik für Nephrologie und Rheumatologie



Ph.D. Ivana Marković

UMG-Labor



PD Dr. med. Julie Schanz

UMG-Labor