

**Pat. Erstvorstellung Basisuntersuchungen****I3M-ND-Amb 6J-FM**

gültig ab: 10.01.2023

Version: 04

Seite 1 von 2

Sehr geehrte Patientin,  
sehr geehrter Patient!

Datum:

Um eine Beurteilung und Diagnose von Nierenkrankheiten durchzuführen benötigen wir einige Untersuchungen. Damit sie nicht unnötigerweise mehrfach vorstellig werden müssen, bitten wir sie um Durchführung folgender Untersuchungen über die praktische Ärzt:in oder Internist:in.

- **Ärztliche Zuweisung**
- **Blutbefunde:** Kreatinin, BUN, Kalium, Natrium, Chlorid, Kalzium, Phosphor, Harnsäure, Protein, Albumin, Blutbild (enthält u.a. Haemoglobinwert, Thrombozyten, Leukozyten).
- **Harnbefunde:** Protein-Kreatininquotient, Albumin-Kreatininquotient, Harnsediment.
- **Nierensonographie** mit Angabe der Nierenlänge und -breite und der Parenchymdicke und -struktur (schriftlicher Befund durch eine/n Radiolog:in).
- **Blutdruckprotokoll** mit mehrfach eingetragenen morgendlichen und abendlichen Blutdruckwerten (in Ruhe, vor der Medikamenteneinnahme).
- **Frühere Arztbriefe**
- **Aktuelle Medikamentenliste.**

Falls Ihre Deutschkenntnisse unzureichend sind, bringen Sie bitte eine/n erwachsene/n Dolmetscher:in mit. Halten Sie bitte den vereinbarten Termin pünktlich ein. Dies ermöglicht uns, eine Planung des Ambulanzablaufs. Rechnen Sie bitte trotzdem mit längeren Wartezeiten.

Wir danken für Ihre Kooperation

Hr. Univ. Prof. Dr. Rainer Oberbauer  
Abteilungsleiter

Ärztl. Bereichsbeauftragte/r

Universitätsklinik für Innere Medizin III  
Klinische Abteilung für Nephrologie und Dialyse  
Tel.: (+43 1) 40 400 – 42170  
Fax: (+43 1) 40 400 – 43470  
E-Mail: [postakhi3mnd@akhwien.at](mailto:postakhi3mnd@akhwien.at)

Vienna General Hospital  
Medical University of Vienna  
Department of Medicine III  
Division of Nephrology and Dialysis  
Homepage: <http://www.akhwien.at>

	<b>Funktion</b>	<b>Name</b>	<b>Datum</b>	<b>Unterschrift</b>
<b>Erstellt</b>	OA	Hr. Assoc. Prof. PD Dr. Gregor Bond, PhD	09.01.2023	e.h.
<b>Geprüft</b>	QM	Fr. Lisa-Maria Hauptmann, BA	09.01.2023	e.h.
<b>Freigegeben</b>	AL	Hr. Univ.-Prof. Dr. Rainer Oberbauer	10.01.2023	e.h.