

## Weiterbildung Schwerpunkt Nephrologie in der Medizinischen Klinik III

Zeit	Inhalt	Einsatzort
<b>Start</b>	<p><b>Personalentwicklungsgespräch:</b> Bestandsaufnahme bisheriger Ausbildung / Stand der nephrologischen und transplantationsmedizinischen Spezialkenntnisse Besprechung Fachliteratur / Berufsverbände / Kongressteilnahme</p>	Nephrologische Station Dialysestation Kardiopulmonale Abteilung Harnlabor
<b>1. Jahr</b>  Stets unter Supervision; kontinuierliche Dokumentation	<p><b>Station:</b> Strukturierte Diagnostik, Therapiepläne und ggf. Nachsorgeleitlinien beim nephrologischen und nierentransplantierten Patienten, Therapie Akutes Nierenversagen.konservative Kardiologie</p> <p>Transplantationsmedizin, Nierenersatzverfahren, Hypertensiologie</p>	<p>Teilnahme / Patientenvorstellung in interdisziplinärer Radiologie, klinisch-pathologischen Konferenzen, Vorstellungsgespräche Transplantationsambulanz Beteiligung an strukturierter Ernährungsberatung für nephrologische und transplantierte Patienten Schwerpunktbezogene Vorträge im Rahmen der kliniksinternen Weiterbildung</p>
	<p><b>Funktionsdiagnostik:</b> Auswertung von 24 Std. Blutdruck und 24 Std. Langzeit-EKG, Urinanalytik, Transthorakale Echokardiographie</p>	
	<p><b>Ultraschall:</b> feste Teilnahme am Routineprogramm, Untersuchung eigener Patienten, Duplexsonographie Dialyseshunt, Teilnahme an Nierenpunktionen von Eigen- und Transplantatnieren</p>	
	<p>(je nach bisheriger Ausbildung): Urindiagnostik, Routine- Hämodialyse, Akutdialysen (GENIUS-System)</p>	

<b>Ende 1. Jahr</b>	<b>Personalentwicklungsgespräch:</b> Bilanz bisheriger Ausbildung und dokumentierter Leistungen; Planung der weiteren Ausbildung	
<b>2. Jahr</b>  unter Supervision o. selbständig; kontinuierliche Dokumentation	Wie oben; <b>zusätzlich:</b>	Wie oben: zusätzlich schwerpunktbezogene Konsil- und Ambulanztätigkeit unter Supervision
	<b>Ultraschall:</b> Punktionen diagnostisch Eigennieren und Tx-Nieren Transösophageale Echokardiographie, Grundzüge Herzschrittmachertherapie	Ggf. Teilnahme an Dialyse- und Transplantationsdienst mit Hintergrund  Kardiopulmonale Funktionsabteilung Nephrologische Station oder kardiopulmonale Funktionsabteilung
	<b>Dialysestation:</b> Hämofiltration; Plasmaseparation; Immunadsorption; Peritonealdialyse (CAPD/APD); Vorbereitung von Patienten zur Nieren-Tx.	Dialyse
<b>Ende 2. Jahr</b>	<b>Personalentwicklungsgespräch:</b> Überprüfung der Ausbildungsinhalte	
<b>3. Jahr</b>  unter Supervision o. selbständig; kontinuierliche Dokumentation	<b>Zusätzlich:</b> Transplantations-Ambulanz Versorgung Nierentransplantiertes postop./stationär Anlage Vorhofkatheter	Urologie: Tx-Zentrum

Stand: 31.05.2017