



	«EMail»
--	----------------

STRUKTURDATEN ÜBER DAS ZENTRUM	STICHTAG 01.01.2018
NIERENAMBULANZ - allgemein	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
HÄMODIALYSE	
Anzahl der Dialyseplätze <input type="checkbox"/>	davon nur für Gastdialysen <input type="checkbox"/>
Anzahl der Schichten (pro Woche) zB: 6x3 = 18 <input type="checkbox"/>	
PERITONEALDIALYSE	
bestehen eigene Räume für PD-schulung, Ambulanz?	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
TRANSPLANTATIONSAMBULANZ	keine <input type="checkbox"/>
Im Rahmen der Nierenambulanz?	ja <input type="checkbox"/>
Zeitlich und/oder räumlich getrennt von Nierenambulanz?	ja <input type="checkbox"/>

NIERENBIOPSIEN 2017	keine <input type="checkbox"/>
Eigennierenbiopsien	Anzahl <input type="checkbox"/>
Transplantatbiopsien	Anzahl <input type="checkbox"/>

PERSONAL	
Ausbildungsstellen zum FA f Innere Medizin <input type="checkbox"/>	Ausbildungsstellen zum Add FA <input type="checkbox"/>
ANZAHL DER ÄRZTE (inklusive Leiter)	
Facharzt für Innere Medizin (gesamt) <input type="checkbox"/>	davon Additiv FA f Nephrologie <input type="checkbox"/>
Ausbildung zum FA f Innere Medizin <input type="checkbox"/>	FA in Ausbildung zur Nephrologie <input type="checkbox"/>
Sekundararzt (jus practicandi) <input type="checkbox"/>	Turnusarzt <input type="checkbox"/>

NICHT ÄRZTLICHES PERSONAL										
	Gesamt	HD/HDF		PD		TP-Amb		NIEREN-Amb		
	Anzahl	Anzahl	VEQ	Anzahl	VEQ	Anzahl	VEQ	Anzahl	VEQ	
Dipl Schwestern/Pfleger	<input type="checkbox"/>									
Hilfspersonal	<input type="checkbox"/>									
Dialysetechniker	<input type="checkbox"/>									
Andere	<input type="checkbox"/>									
<small>1 Vollzeitäquivalent (VEQ) = 40 Wochenstunden Gesamtzeit der Dienstverpflichtung die im jeweiligen Bereich aufgebracht wird. Beispiel: 30 Wochenstunden = 0,75 VEQ</small>										

Wie erfolgt an Ihrer Abteilung/Station die Patientenaufklärung:	<input type="checkbox"/>
1) strukturierter Aufklärungsbogen der ÖGN 2) eigener Aufklärungsbogen 3) andere Aufklärung (bitte spezifizieren) _____	