INSTRUCCIONES: Coloque una X en la casilla que corresponda según lo solicitado utilizando letra de molde y sin abreviaturas, favor de no dejar espacios sin llenar, la información que usted proporcione será confidencial y con fines estadísticos.						
1Fecha de recolección 2-ld del Centro de Diálisis 3 Folio del paciente						
aaaa mm dd						
4Nombre del Paciente						
Apellido paterno						
Apellido Materno						
5Afiliación						
6.Género Femenino Masculino 7 Fecha de nacimiento aaaa mm dd						
8.Clave Presupuestal						
9UMF de adscripción 10.Hospital de Zona (o Regional)donde se atiende						
11Teléfono fijo del paciente						
12Teléfono móvil del paciente						
13. Teléfono del familiar responsable						
I.SOMATOMETRIA						
12Peso Actual kg 13 Estatura cms 14-IMC						
15Peso Seco						

II.DATOS DEL PACIENTE ASOCIADOS A LA IRC								
16Causas de la IRC								
Glomerulopatias		Diabetes Mellitus						
Nefropatia hiperter	nsiva	Uropatia Obstructiva Reflujo						
Lupus Eritematoso Sist	témico	Riñón Poliquístico						
Desconocio	do							
17Fecha de inicio de la Hemodialisis								
аааа	mm dd	18. KT/V						
19Volumen Urinario de 24 horas ml								
	III.ANTECEDENTES PERS	SONALES						
Si	No	Tiempo 21. cigarrillos por dia						
20Tabaquismo		años						
22.Alcoholismo		años						
23Comorbilidades								
	Si No	Tiempo de evolución-años						
DM								
Hipertensión								
Cardiovasculares								
Retinopatia	\sqcup							
Alteración Neurológica	느 므							
Anemia								
Otros								
especifique	e							
24-Utiliza Eritropoyetina								
	Si No	Tiempo						
	1	Años						
25Cuándo le aplican eritropoyetina, ¿le cambian la aguja?								

26.Tratamiento farmacologico		
Calcioantagonista	ECA	
Betabloqueador	Alfabloqueador	
Diuretico Tiazida	ARA II	
Diurético de ASA	Hierro	
especifique		

LABORATORIOS							
	AL MOMENTO DEL		AL MOMENTO ACTUAL				
PARAMETRO	DE HEPATITIS						
	VALOR	FECHA	VALOR	FECHA			
25. Hemoglobina							
26.Calcio							
27.Fósforo							
28.Sodio Sérico							
29Potasio							
30.Creatinina Sérica							
31.Urea							
32. Diuresis residual							
33.Transaminasa Glutámico-							
Pirúvica (TGO)							
34. Transaminasa Glutámico-							
Oxaloacética (TGP)							
35. Bilirrubinas totales (BT)							
36. Bilirrubina directa (BD)							
37. Bilirrubina indirecta (BI)							
38. Fosfatasa Alcalina (FA)							
39. Deshidrogenasa Láctica							
(DHL)							
40 Albúmina sérica							
41. ALT (aminotransferasa)							
42.AST(aminotransferasa)							

Nombre Completo del Médico, firma