

PRESTACIÓN ASISTENCIAL	AREA 1	AREA 2	AREA 4	AREA 5	AREA 7
<b>1 ÁMBITOS ASISTENCIALES</b>					
<b>1.1 Consultas Externas</b>					
1.1.1 Ordinaria	S	S	S	S	S
1.1.2 Preferente	S	S	S	S	S
1.2 Consulta Nefrología Gral	S	S	S	S	S
<b>1.3 Consultas Monográficas</b>				S	S
1.3.1 Enfermedad Renal Crónica Avanzada (ERCA) /Predialisis	S	N	S	S	S
1.3.2 Riesgo cardiovascular	N	N	N	S	S
1.3.3 Enfermedades autoinmunes sistémicas	N	N	N	S	S
1.3.4 Glomerular	N	N	N	S	S
1.3.5 Pretrasplante	S	HIC	HIC	S	S
1.3.6 Trasplante	S	HIC	HIC	S	N
1.3.6 Cardio-Renal	N	N	N	S	S
1.4 Hospitalización	S	N	S	S	S
<b>1.5 Interconsultas</b>				S	
1.5.1 Ordinarias	S	S	S	S	S
1.5.2 Preferentes	S	S	S	S	S
1.6 Hospital de Día	S	N	N	S	S
1.7 Urgencias de nefrología (nefrologo 24 h)	s	N	N	S	N
1.8 Unidad de Dialisis	S	N	S	S	N
<b>2 TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS</b>				S	
2.1 Monitorización ambulatoria de presión arterial (Holter de presión arterial)	S	S	S	S	S
2.2 Estudio funcional hemodinámico (Índice Tobillo-Brazo)	S	N	N	S	N
2.3 Eco doppler carotídeo	N	N	N	S	N
2.4 Impedanciometría	S	HIC	S	S	S
<b>3 NEFROLOGIA INTERVENCIONISTA</b>					
<b>3.1 Cateterización de vías centrales para hemodialisis</b>					
3.1.1 Con catéteres no tunelizados	S	HIC	S	S	S
3.1.2 Con catéteres tunelizados	S	HIC	HIC	S	HSPA
<b>3.2 Biopsia renal percutánea</b>	S			S	
3.2.1 Pacientes en estudio	S	HIC	HIC	S	S
3.2.2 Pacientes trasplantados	S	HIC	HIC	N	N

<b>4 TÉCNICAS TERAPÉUTICAS</b>					
<b>4.1 AFÉRESIS TERAPÉUTICA CONVENCIONAL</b>					
4.1.1 LDL-Aféresis	N	N	N	S	N
4.1.2 Plasmaferesis	S	HIC	N	S	S
<b>4.2 TERAPIA RENAL SUSTITUTIVA</b>					
<b>4.2.1 HEMODIÁLISIS</b>					
<b>4.2.1.1 HEMODIÁLISIS EN PACIENTES CRÓNICOS</b>					
<b>4.2.1.1.1 Hospitalaria</b>					
4.2.1.1.1.1 Paciente no infecto-contagioso	S	HIC	S	S	S
4.2.1.1.1.2 Paciente no infecto-contagioso (VIH, VHB, VHC)	S	HIC	HIC	S	HSPA
4.2.1.1.2 Hemodialisis domiciliaria	S	HIC	N	S	N
<b>4.2.1.2 HEMODIALISIS EN PACIENTES AGUDOS</b>			S		
4.2.1.2.1 Dentro de la unidad	S	HIC	S	S	S
4.2.1.2.2 Fuera de la unidad (especificar)	S	HIC	N	S	N
4.2.1.2.3 No infecto-contagioso	S	HIC	S	S	S
4.2.1.2.4 Infecto-contagioso (VIH, VHB, VHC)	S	HIC	N	S	S
<b>4.2.2 OTRAS TÉCNICAS DE DEPURACIÓN EXTRA-RENAL</b>					
4.2.2.1 Hemofiltración	N	HIC	N	S	S
4.2.2.2 Hemoperfusión	N	HIC	UCI HIC	S	S
4.2.2.3 Hemodiafiltración veno-venosa	S	HIC	N	S	S
4.2.2.4 Hemodiafiltración arterio-venosa	S	HIC	S	S	N
<b>4.2.3 DIÁLISIS PERITONEAL</b>					
4.2.3.1 Diálisis peritoneal ambulatoria (manual /automatizada)	S	HIC	N	S	S
4.2.3.2 Diálisis peritoneal hospitalaria (manual/automatizada)	N	HIC	HIC	S	S
<b>4.3 TRASPLANTE RENAL</b>					
<b>4.3.1 TRASPLANTE RENAL DE VIVO</b>	N	N	N	N	N
<b>4.3.1.1 Trasplante renal con donante vivo en receptores adultos</b>					
4.3.1.1.1 Trasplante renal con donante vivo de donante emparentado					
4.3.1.1.2 Trasplante renal con donante vivo de donante no emparentado					
<b>4.3.1.2 Trasplante renal con donante vivo en receptores infantiles</b>					
4.3.1.2.1 Trasplante renal con donante vivo de donante emparentado					
4.3.1.2.2 Trasplante renal con donante vivo de donante no emparentado (altamente improbable)					

<b>4.3.2 TRASPLANTE RENAL DE CADÁVER</b>		HIC	HIC	HIC	HIC
4.3.2.1 Trasplante renal de cadáver en receptores adultos	S				
4.3.2.2 Trasplante renal de cadáver en receptores infantiles	N				
4.3.2.3 Trasplantes de riñones infantiles en bloque a receptor adulto	N				
4.3.2.4 Trasplante renal de donante a corazón parado	S				
4.3.2.5 Trasplante de dos riñones de donante adulto añoso (>45 años o con porcentajes de gloméruloesclerosis superiores al 20% a receptor añoso	S				
<b>4.3.3 TRASPLANTE COMBINADO DE DOS ÓRGANOS DISTINTOS</b>		N	N	N	N
4.4.3.1 Trasplante combinado de hígado y riñón	S				
4.4.3.2 Trasplante combinado de corazón y riñón	N				
4.4.3.3 Trasplante combinado de páncreas y riñón	N				
<b>4.4 TRATAMIENTOS FARMACOLOGICOS ESPECIALES</b>					
4.4.1 Tratamientos biológicos	S	S	S	S	S
4.4.2 Tratamientos inmunosupresores	S	S	S	S	S
<b>5 FORMACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN</b>					
<b>5.1 SESIONES CLÍNICAS</b>					
5.1.1 Sesiones clínicas del servicio	S	S		S	S
5.1.2 Sesiones clínicas con otros servicios	S	S		S	S
<b>5.2 FORMACIÓN</b>					
5.2.1 Pregrado	S	S		S	
5.2.2 Posgrado	S	S		S	
<b>5.3 INVESTIGACIÓN</b>					
5.3.1 Existencia de líneas de investigación	S	N		S	
5.3.2 Ensayos clínicos	S	N		S	
<b>6 EDUCACION SANITARIA</b>					
6.1 Educacion medidas higienico-dietéticas pacientes/cuidadores	S	S	S	S	S
6.2 Formación/ Entrenamiento diálisis peritoneal automatizada	S	N	N	S	S
6.3 Formación/ Entrenamiento diálisis peritoneal continua ambulatoria	S	N	N	S	S
6.4 Formación /Entrenamiento hemodiálisis domiciliaria	N	N	N	S	N
<b>7 OTRAS</b>					
7.1 Registro Extremeño de Enfermedades Renales	S	N	S	S	N
7.2 Control de calidad del agua de hemodiálisis	S	N	S	S	N
7.3 Programa de control de contrastes yodados IV	N	N	N	N	S

<b>7.4 Sistemas de alarma de insuficiencia renal en hospitalizacion (DETEC)</b>	<b>N</b>	<b>N</b>	<b>N</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
---	----------	----------	----------	----------	----------

<b>OBSERVACIONES</b>
<b>AREA 1:</b>
4.3.1.1 Trasplante renal con donante vivo adultos: Se deriva a Hospital 12 de Octubre (Madrid)
<b>AREA 5:</b>
Hospital San Pedro de Alcántara es referencia para la provincia de Cáceres
4.2.1.1 Hemodialisis en pacientes agudos fuera de la unidad: En REA, UCI, unidad de TMO
4.3.1.1 Trasplante renal con donante vivo: Se deriva a Hospital 12 de Octubre (Madrid)
4.3.2. Trasplante renal de cadaver: Se deriva al hospital Infanta Cristina (Badajoz)
4.4.3.3 Trasplante combinado de páncreas y riñón: Se derivan a Hospital de Salamanca
<b>AREA 7:</b>
Tiene consulta además en el Hospital Campo Arañuelo (Navalmoral)