

**PROTOCOL DE ÎNSOTIRE PUNCȚIE - BIOPSIE RENALĂ**

<b>SPITAL</b> <b>MEDIC CURANT</b> Tel:		<b>Nr. IVB</b>	
NUME		data	
PRENUME		vârstă	
CNP		sex	M <input type="radio"/> F <input type="radio"/>
<b>DIAGNOSTIC CLINIC</b>			
Debutul bolii renale (saptamani/ani)		Rapid progresiv <input type="radio"/> Acut <input type="radio"/> Cronic <input type="radio"/>	
Patologie asociată			
Tensiune arterială		Edem da <input type="radio"/> nu <input type="radio"/>	
PROTEINURIE g/24h		HEMATURIE <input type="radio"/> micro <input type="radio"/> MACRO	
<b>LABORATOR CLINIC</b>			
Er	L	Tr	
Proteine:	g/dl	Colesterol Glicemie	
Creatinină		Albumină	g/dl
Clearance Creatinină ml/min			
Sediment urinar			
ANCA:	<input type="radio"/> C (PR3) <input type="radio"/> P (MPO) <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd		
ANA:	<input type="radio"/> pozitiv <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd		
Anti-ds DNA:	<input type="radio"/> pozitiv <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd		
Anti-MBG:	<input type="radio"/> pozitiv <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd		
Complement C3:	<input type="radio"/> scazut <input type="radio"/> normal <input type="radio"/> nd	C4: <input type="radio"/> scazut <input type="radio"/> normal <input type="radio"/> nd	
Crioglobuline:	<input type="radio"/> da <input type="radio"/> nu <input type="radio"/> nd	.....	
Paraproteine:	<input type="radio"/> pozitiv <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd	.....	
ASLO	<input type="radio"/> pozitiv <input type="radio"/> negativ <input type="radio"/> nd		
Infecții:	<input type="radio"/> Hepatita B <input type="radio"/> Hepatita C <input type="radio"/> HIV <input type="radio"/> EBV <input type="radio"/> CMV <input type="radio"/> Altele	.....	
Dimensiunea rinichilor :	<input type="radio"/> drept ..... cm / stâng ..... cm		
<b>Descrierea fragmentului biopsic* (nr. fragmentelor)</b>			
IF-ser fiziologic	MO/ME-glutar	MO-parafina	Ora la care s-a efectuat biopsia*: Cine a efectuat biopsia:

PBR a fost efectuata INAINTEA sau DUPA tratamentul cu\*: