


## SERVIZIO DI ANATOMIA PATOLOGICA

		<b>PROTOCOLLO DONATORE DI RENE CON ETA' &gt; 60 ANNI</b>	
Cognome.....		Nome.....	
Cod. SIT.....			
Data del Prelievo .....		Ora Inizio .....	Ora Fine .....
Medico richiedente .....			
<b>RENE DESTRO.....</b>		<b>RENE SINISTRO .....</b>	
<b>N° GLOMERULI PRESENTI</b> <b>TOTALE</b> _____		<b>N° GLOMERULI PRESENTI</b> <b>TOTALE</b> _____	
<b>GLOMERULOSCLEROSI</b> 0 <input type="checkbox"/> nessun glomerulo globalmente sclerotico 1 <input type="checkbox"/> < 20% di glomeruli globalmente sclerotici 2 <input type="checkbox"/> 20-50% di glomeruli globalmente sclerotici 3 <input type="checkbox"/> > 50% di glomeruli globalmente sclerotici		<b>GLOMERULOSCLEROSI</b> 0 <input type="checkbox"/> nessun glomerulo globalmente sclerotico 1 <input type="checkbox"/> < 20% di glomeruli globalmente sclerotici 2 <input type="checkbox"/> 20-50% di glomeruli globalmente sclerotici 3 <input type="checkbox"/> > 50% di glomeruli globalmente sclerotici	
<b>FIBROSI PARENCHIMALE</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> < 20% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso 2 <input type="checkbox"/> 20-50% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso 3 <input type="checkbox"/> > 50% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso		<b>FIBROSI PARENCHIMALE</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> < 20% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso 2 <input type="checkbox"/> 20-50% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso 3 <input type="checkbox"/> > 50% del parenchima renale rimpiazzato da tessuto connettivo fibroso	
<b>ANGIOSCLEROSI</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> spessore della parete del vaso inferiore al diametro del lume vascolare 2 <input type="checkbox"/> spessore della parete del vaso che è uguale o leggermente superiore al diametro del lume 3 <input type="checkbox"/> spessore della parete vascolare che eccede notevolmente il diametro del lume e si associa ad un restringimento estremo o a completa occlusione del lume vascolare		<b>ANGIOSCLEROSI</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> spessore della parete del vaso inferiore al diametro del lume vascolare 2 <input type="checkbox"/> spessore della parete del vaso che è uguale o leggermente superiore al diametro del lume 3 <input type="checkbox"/> spessore della parete vascolare che eccede notevolmente il diametro del lume e si associa ad un restringimento estremo o a completa occlusione del lume vascolare	
<b>ATROFIA TUBULARE</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> < 20% di tubuli atrofici 2 <input type="checkbox"/> 20-50% di tubuli atrofici 3 <input type="checkbox"/> > 50% di tubuli atrofici		<b>ATROFIA TUBULARE</b> 0 <input type="checkbox"/> assente 1 <input type="checkbox"/> < 20% di tubuli atrofici 2 <input type="checkbox"/> 20-50% di tubuli atrofici 3 <input type="checkbox"/> > 50% di tubuli atrofici	
<b>PUNTEGGIO TOTALE</b> _____		<b>PUNTEGGIO TOTALE</b> _____	
<b>NOTE</b>		<b>NOTE</b>	

il Patologo

Roma, li \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_