



NOMBRE: \_\_\_\_\_ APELLIDOS: \_\_\_\_\_ TELEFONO: \_\_\_\_\_  
 FECHA DE NACIMIENTO: \_\_\_\_\_ SERVICIO SOLICITANTE: \_\_\_\_\_  
 N° HISTORIA CLINICA: \_\_\_\_\_ FECHA EXPLORACION: \_\_\_\_\_  
 MOTIVO DE CONSULTA: \_\_\_\_\_

**ECOGRAFIA DE ALTA RESOLUCIÓN DE RODILLA**

Rodilla: derecha  izquierda

**COMPARTIMENTO ANTERIOR**

**-Suprapatelar**

Tendón cuádriceps:

Límites:	Bien definidos	Mal definidos	
Ecoestructura:	Homogénea	Heterogénea	
Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Espesor:	Simétrico	Asimétrico	
Rotura:	No	Si	Parcial Total
Alteraciones en:	Entesis <input type="checkbox"/>	Proximal a entesis <input type="checkbox"/>	
Irregularidades corticales en inserción:	No <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/>	Erosiones <input type="checkbox"/>	Proliferación <input type="checkbox"/>
Señal PD en entesis:	No Si		
Medida rotura. Transversal (mm).....	Longitudinal (mm).....		

Músculo cuádriceps: Normal Ecoestructura/Ecogenicidad alteradas  Rotura parcial  Rotura total

Bursa suprapatelar:

Derrame:	No	Si
Hipertrofia sinovial:	No	Si
Ecos internos:	No	Si
Señal de Doppler:	No	Si

Receso parapatelar externo:

Derrame:	No	Si
Hipertrofia sinovial:	No	Si
Ecos internos:	No	Si
Señal de Doppler:	No	Si

Receso parapatelar interno:

Derrame:	No	Si
Hipertrofia sinovial:	No	Si
Ecos internos:	No	Si
Señal de Doppler:	No	Si

**-Infrapatelar**

Tendón rotuliano:

Límites:	Bien definidos	Mal definidos	
Ecoestructura:	Homogénea	Heterogénea	
Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Espesor:	Simétrico	Asimétrico	
Rotura:	No	Si	Parcial <input type="checkbox"/> Total <input type="checkbox"/>
Alteraciones en:	Entesis <input type="checkbox"/> Rotuliana <input type="checkbox"/>	Tibial <input type="checkbox"/>	No en entesis <input type="checkbox"/>
Irregularidades corticales en inserción:			
Rotuliana	No	Si	Erosiones Proliferación <input type="checkbox"/>
Tibial	No	Si	Erosiones Proliferación <input type="checkbox"/>
Señal PD en entesis:	No Si	Rotuliana <input type="checkbox"/> Tibial <input type="checkbox"/>	

Medida rotura. Transversal (mm).....Longitudinal (mm).....

Bursitis prerrotuliana:

No Si Hipertrofia sinovial  Ecos internos Señal de Doppler:

Bursitis infrarrotuliana superficial:

No Si Hipertrofia sinovial  Ecos internos Señal de Doppler:

Bursitis infrarrotuliana profunda:

No Si Hipertrofia sinovial  Ecos internos Señal de Doppler:

Cartilago articular:

Ecoestructura: Hipococica homogénea Hiperecica/Heterogénea

Límites: Bien definidos Mal definidos

Inserción anserina:

Límites: Bien definidos Mal definidos

Ecoestructura: Homogénea Heterogénea

Ecogenicidad: Normal Alterada Disminuída  Aumentada

Espesor: Simétrico Asimétrico

Rotura: No Si Parcial Total

Irregularidades corticales en inserción: No  Si  Erosiones  Proliferación

Bursitis anserina:

No Si Hipertrofia sinovial  Ecos internos Señal de Doppler:

## COMPARTIMENTO MEDIAL

Bordes óseos

Irregularidades: No Si Erosiones Proliferación

Ligamento Colateral Interno

Ecoestructura: Homogénea Heterogénea

Rotura: No Si Parcial Total

Abombamiento No Si

Cuerno anterior menisco interno (porción periférica)

Ecogenicidad : Normal Alterada Disminuída  Aumentada

Ecoestructura: Homogénea  Heterogénea

Defectos hipocócicos: No Si

Quiste meniscal: No Si

Protrusión: No Si

## COMPARTIMENTO LATERAL

Bordes óseos

Irregularidades: No Si Erosiones Proliferación

Ligamento Colateral Externo

Ecoestructura: Homogénea Heterogénea

Rotura: No Si Parcial Total

Cuerno anterior menisco externo (porción periférica)

Ecogenicidad : Normal Alterada Disminuída  Aumentada

Ecoestructura: Homogénea  Heterogénea

Defectos hipocócicos: No Si

Quiste meniscal: No Si

Protrusión: No Si

Cintilla iliotibial

Límites:	Bien definidos	Mal definidos	
Ecoestructura:	Homogénea	Heterogénea	
Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Rotura:	No	Si	Parcial Total
Bursitis:	No	Si	

Tendón bicipital:

Límites:	Bien definidos	Mal definidos	
Ecoestructura:	Homogénea	Heterogénea	
Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Espesor:	Simétrico	Asimétrico	
Rotura:	No	Si	Parcial Total
Alteraciones en:	Entesis <input type="checkbox"/>	Proximal a entesis <input type="checkbox"/>	
Irregularidades corticales en inserción:	No <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/>	Erosiones <input type="checkbox"/>	Proliferación <input type="checkbox"/>
Señal PD en entesis:	No Si		

Músculo bíceps femoral: Normal Ecoestructura/Ecogenicidad alteradas  Rotura parcial  Rotura total

**COMPARTIMENTO POSTERIOR**

Quiste de Baker: No  Si

Tamaño (mm): Longitudinal..... Transversal.....

Integro: Si No

Hipertrofia sinovial  Ecos internos Señal de Doppler:

Ligamento cruzado posterior:

Ecoestructura:	Homogénea	Heterogénea	
Rotura:	No	Si	Parcial Total

Cuerno posterior menisco externo

Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Defectos hipoecóicos:	No	Si	

Cuerno posterior menisco interno

Ecogenicidad:	Normal	Alterada	Disminuída <input type="checkbox"/> Aumentada <input type="checkbox"/>
Defectos hipoecóicos:	No	Si	

**Diagnóstico Ecográfico:**

Firmado: