## LABORATORIO DE PATOLOGIA

**Dr. Victor Leonel Argueta Sandoval** 

Dra. Griselda X. Guerra

Dra. Ana E. Ponciano

## Informe de Anatomía Patológica

26-feb-13

Estudio: Q- 785-13

Fecha Recepcion Muestra:

25/02/2013

Nombre: RODAS DEL VALLE

**LUISA FERNANDA** 

Fecha del Estudio: 26/02/2013

Edad años:

23

Sexo: F

Pieza Quirúrgica:

**TEJIDO SINOVIAL DE RODILLA IZQUIERDA** 

Médico: CARRANZA LUIS PEDRO

Dirección: CLINICA MEDICA

## Diagnóstico:

Tejido sinovial de rodilla izquierda (Biopsia): HIPERPLASIA E HIPERTROFIA LEVE DE SINOVIOCITOS. INFLAMACION CRONICA LEVE. FIBROSIS MODERADA. (Ver observación).

## Observación:

Los hallazgos histológicos son inespecíficos y no sustentan un diagnóstico de artritis reumatoide ni de sinovitis vellonodular.

Los cambios de fibrosis concuerdan con historia de trauma previo a este nivel. Si persiste sospecha de enfermedad autoinmune como causa de patología articular en la paciente se recomienda efectuar todos los estudios serológicos pertinentes ya que en algunos procesos autoinmunes en etapa muy temprana podrían observarse los cambios descritos.

Dr. Victor Leonel Argueta S

**PATOLOGO** 

Ana E. Ponciano PATOLOGA