

#### LAPCI, S.A.

Dr. Miguel A. Garcés de Marcilla - Dra. Elena Morales Casasola Clínicas Centro Médico, Torre 1, 9°. Nível. 6ª. Avenida 3-69, zona 10, Guatemala. Tels. 2332-1577 – 2332-9993

## INFORME ANATOMOPATOLÓGICO

No. 17-4437

NOMBRE DEL PACIENTE:

**MEDICO TRATANTE:** 

**EDAD DEL PACIENTE:** 

HOSPITAL-CLÍNICA:

FECHA DE RECIBIDO:

ESPÉCIMEN:

LUISA FERNANDA RODAS DEL VALLE

DR. LUIS PEDRO CARRANZA

28 AÑOS

SEXO:

**CENTRO MEDICO** 

07/11/17 FECHA DE ENTREGA: 09/11/17

TEJIDO INTRAARTICULAR DE RODILLA IZQUIERDA

# DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA:

Se reciben varias biopsias blancas y suaves, que en su conjunto miden 2x1x1 cm. Todo para estudio en un bloque. (MG/ss.)

### DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA:

Se observa tejido conectivo denso que focalmente se reviste por sinoviocitos que se presentan en una capa simple. En el estroma conectivo hay evidencia de formación de tejido de granulación, que se acompaña de linfocitos y células plasmáticas en moderado número. No hay evidencia de neoplasia.

### DIAGNÓSTICO:

TEJIDO INTRAARTICULAR DE CARÁCTER FIBROCONECTIVO CON INFLAMACIÓN CRÓNICA MODERADA Y ÁREAS FOCALES REVESTIDAS POR SINOVIOCITOS, HALLAZGOS SON COMPATIBLES CON SINOVITIS CRÓNICA MODERADA. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA

Dr. Miguel A. Garcés de Marcilla Médico Patólogo Dra. Elena Morales Casasola Médica Patóloga

MG/EM/ss.