



Caso 3

Paciente femenina de 23 años quien consultó por aumento de volumen y dolor de la rodilla izquierda, posterior a traumatismo. Se tomó biopsia de la lesión que fue diagnosticada como tumor sarcomatoso de patrón fusocelular razón por la cual fue referida al hospital Oncológico Padre Machado. Al examen físico se apreció aumento de volumen del tercio distal del muslo izquierdo y limitación funcional.

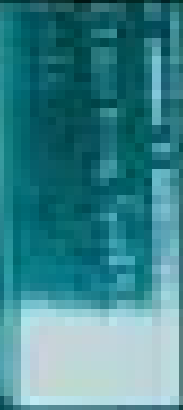
Los exámenes de laboratorio clínico no mostraron hallazgos relevantes excepto por una hemoglobina en 10,9 grs. El estudio radiológico mostró una lesión destructiva del tercio distal del fémur con imagen en apolillado y zona de transición amplia, de matriz mixta, algodonosa y extensión de la lesión a los tejidos blandos.

Se realizó estudio inmunohistoquímico a la biopsia previamente realizada y se observó inmunoreacción de fuerte intensidad en las células tumorales para actina músculo liso específica

En una evaluación realizada el 18-5-03 se observó aumento progresivo del tercio distal del muslo izquierdo

En estudio de extensión se aprecia infiltración articular fémoro-patelar y gran extensión de la lesión tumoral con patrón permeativo por lo que se decide realizar amputación supracondilea alta izquierda el 27-06-2003.

La paciente es trasladada a Valencia para tratamiento quimioterápico.

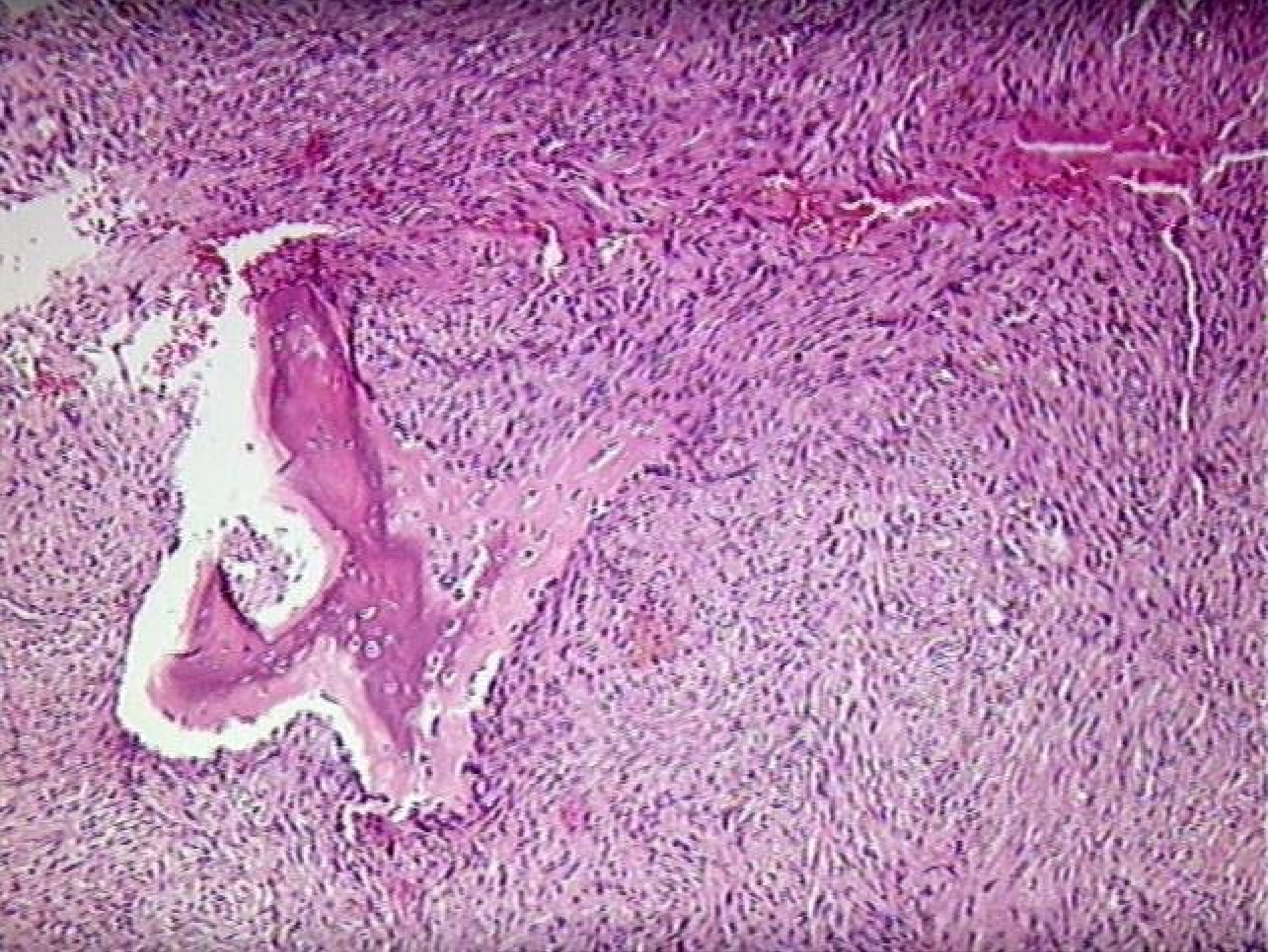


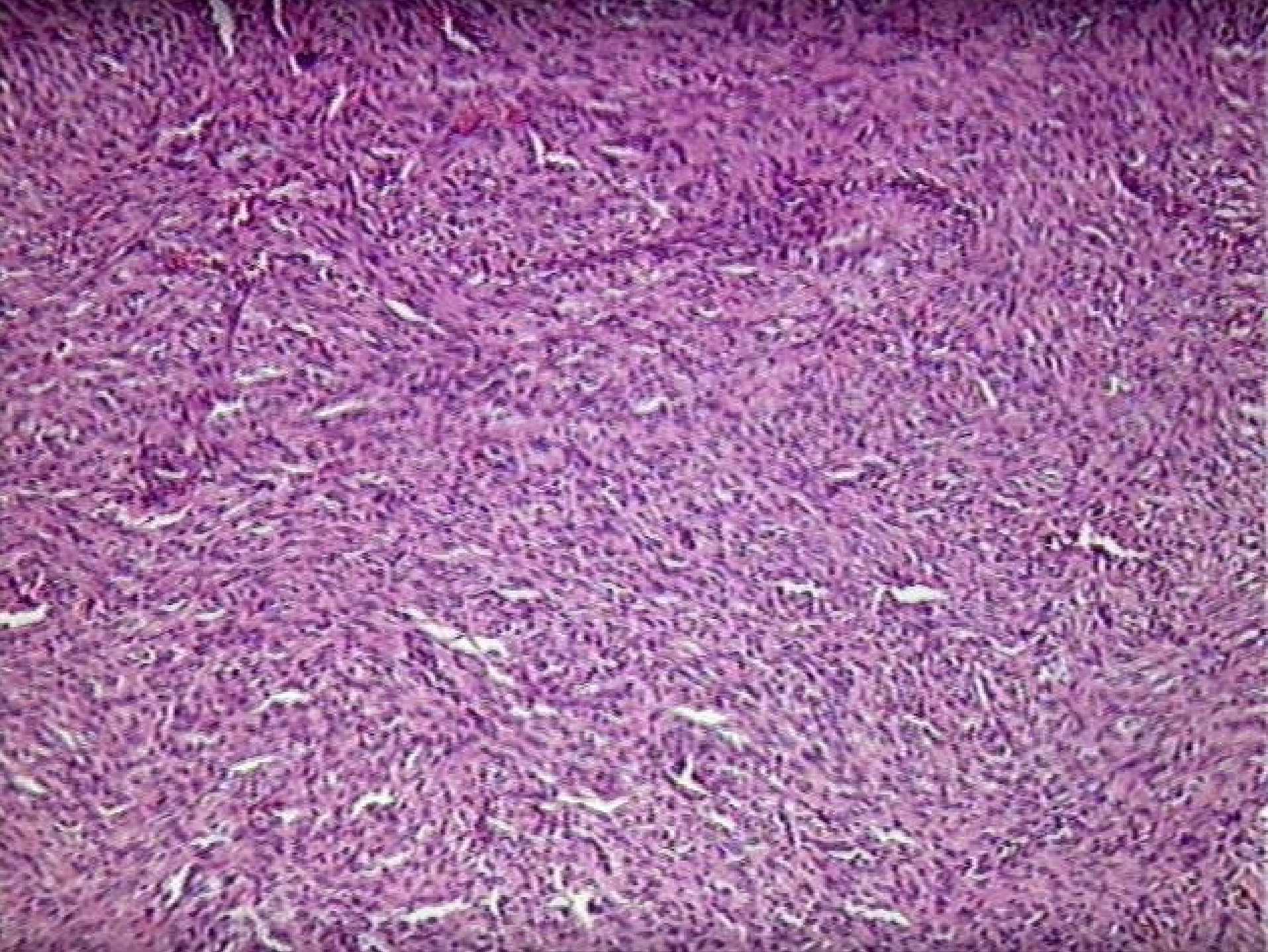


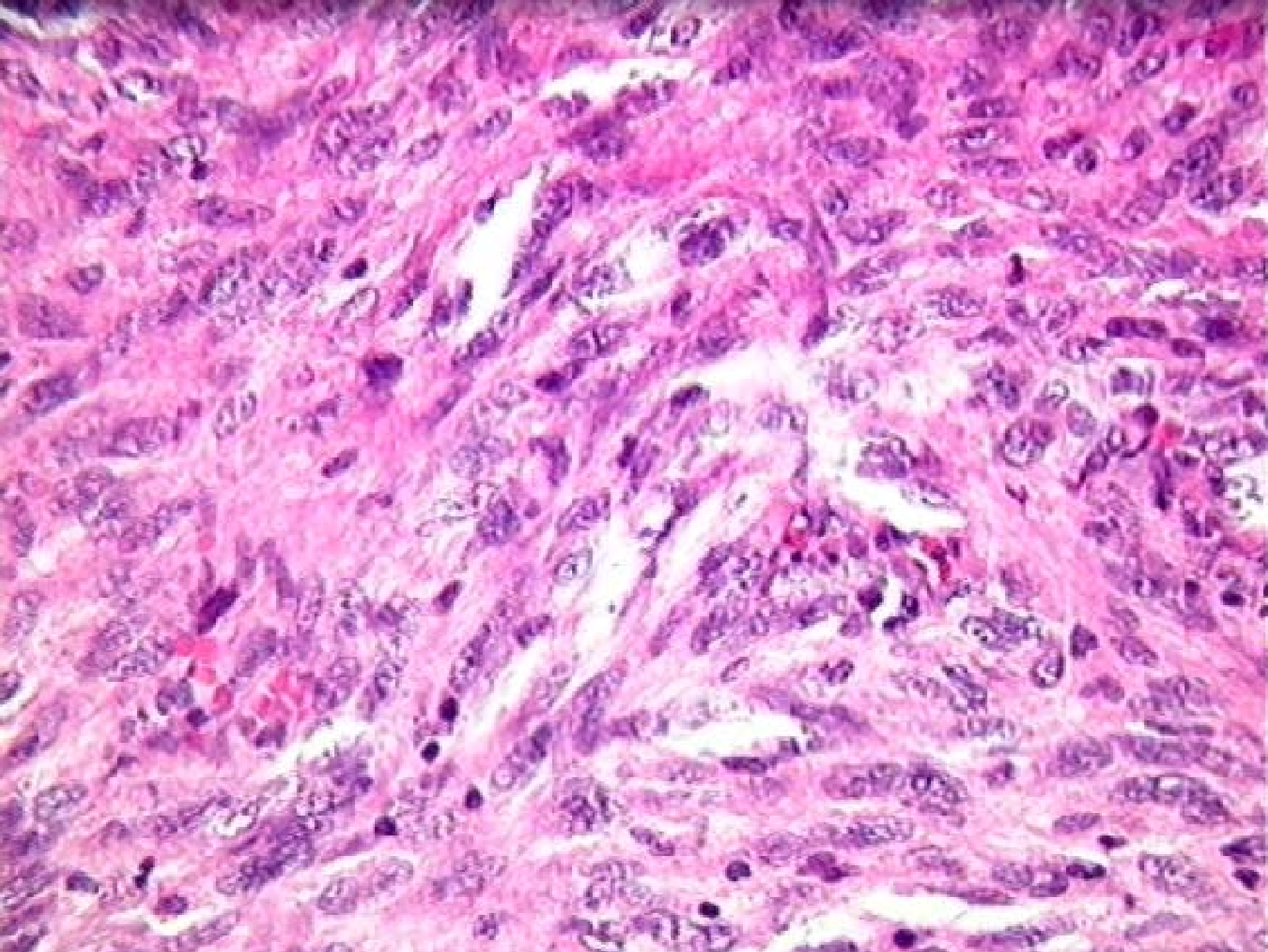


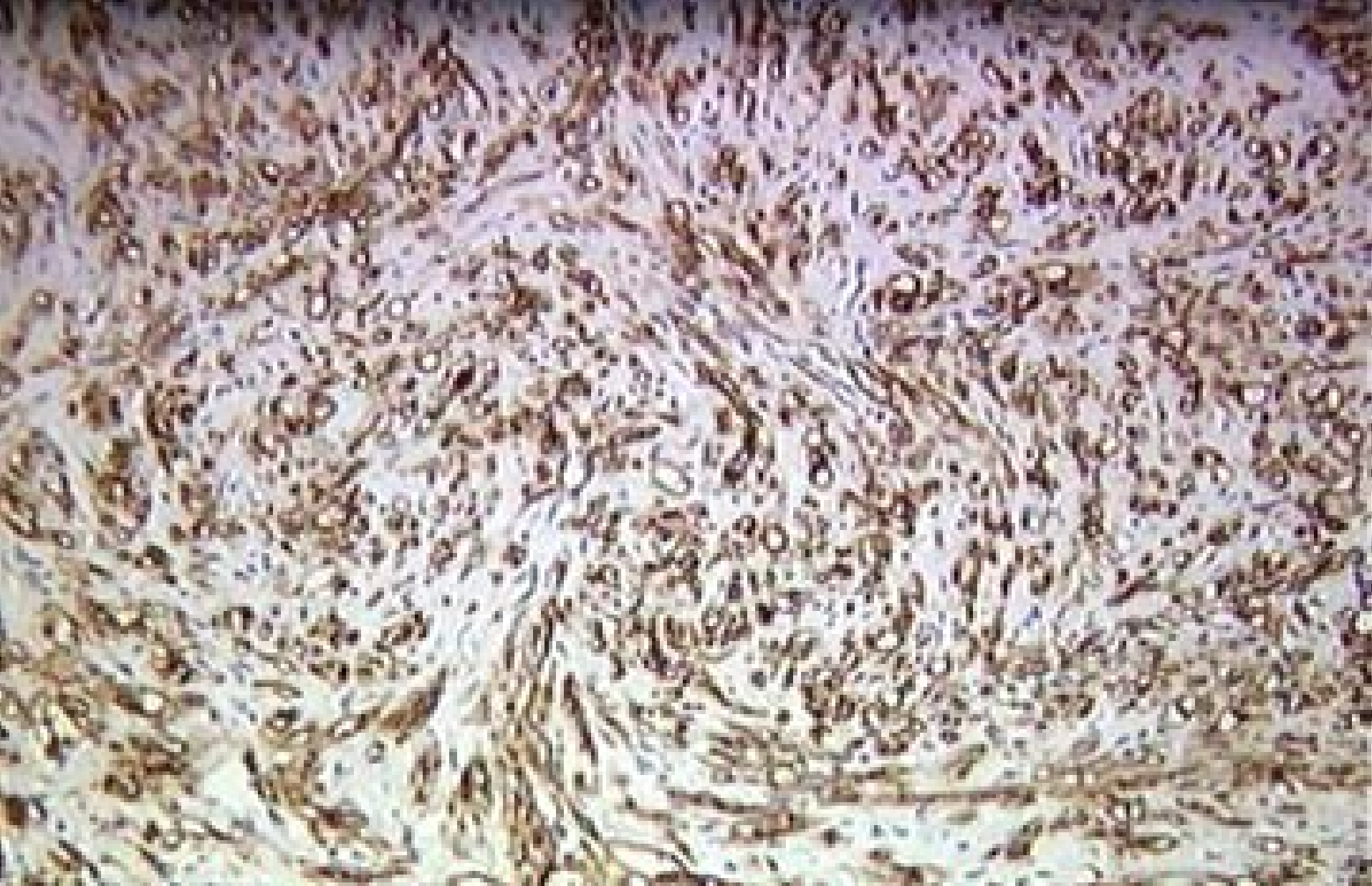


♀
23a
06-03

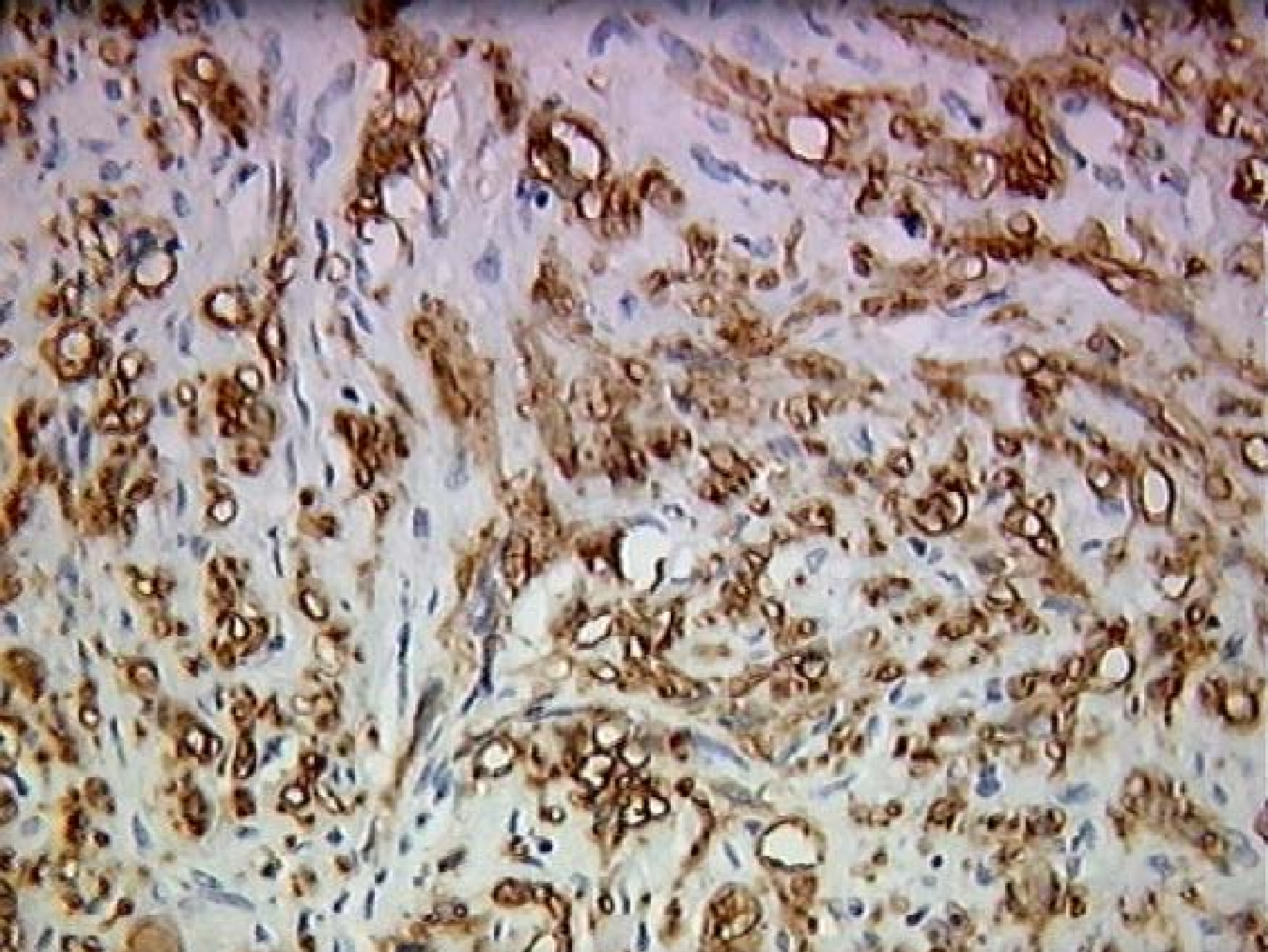








ACTINA MUSCULO LISO ESPECÍFICA





Selección su Diagnóstico

1. Sarcoma sinovial
2. Leiomiomasarcoma
3. Fibrosarcoma
4. Osteosarcoma de alto grado intramedular
5. Metástasis de carcinoma sarcomatoide