

CASO DO MÊS SBP

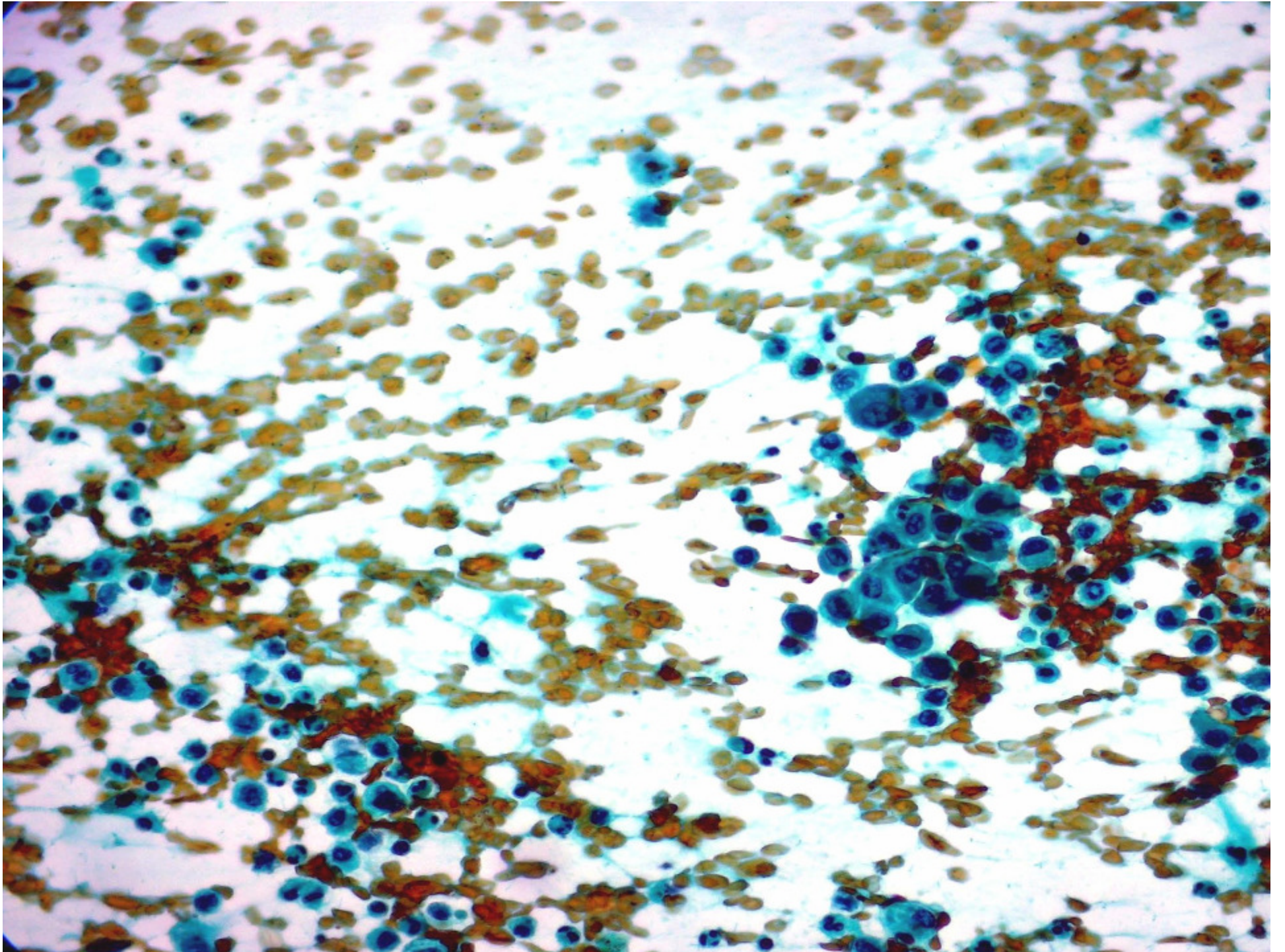


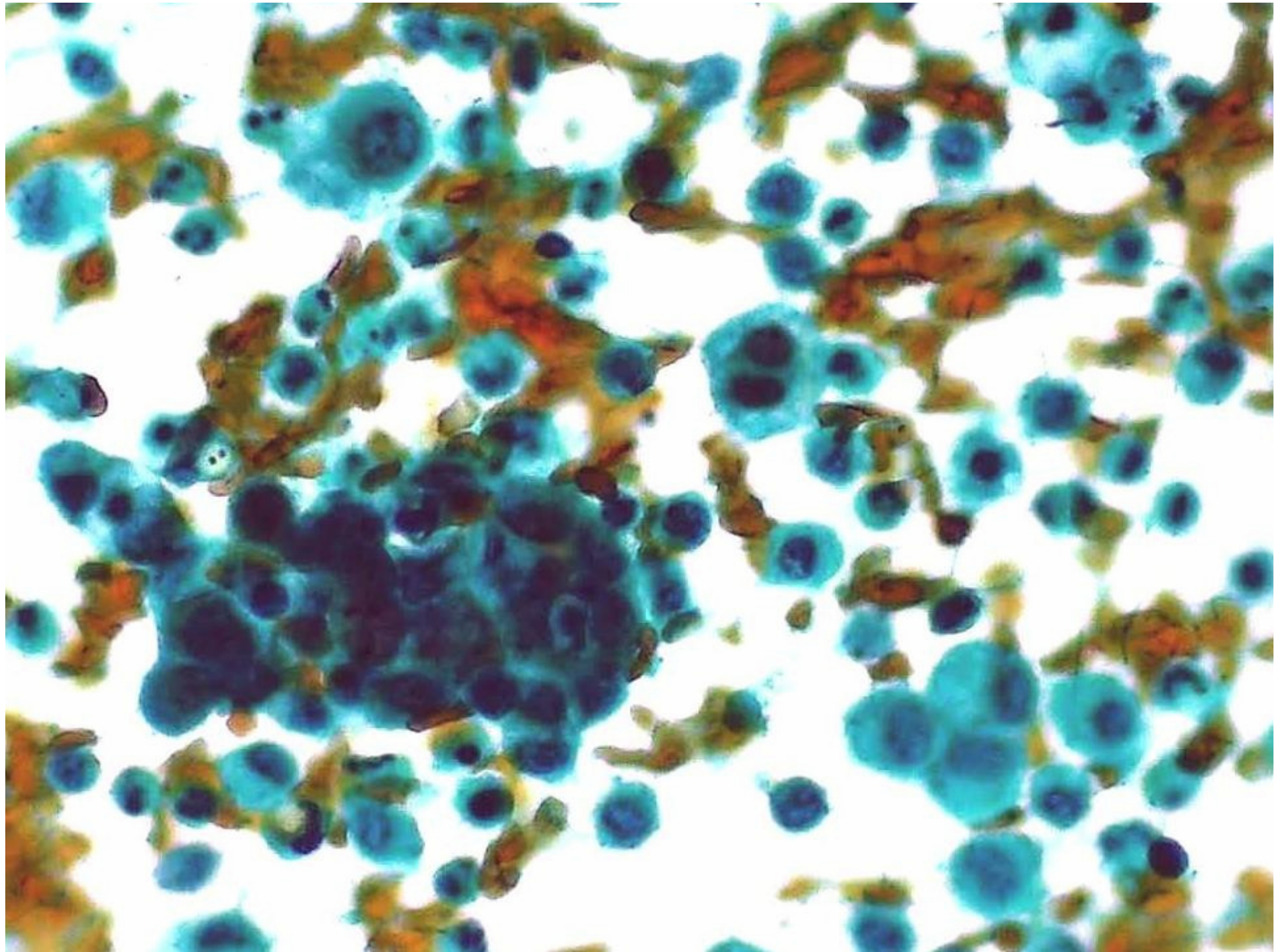
Dr. Altino Luiz S. Therezo

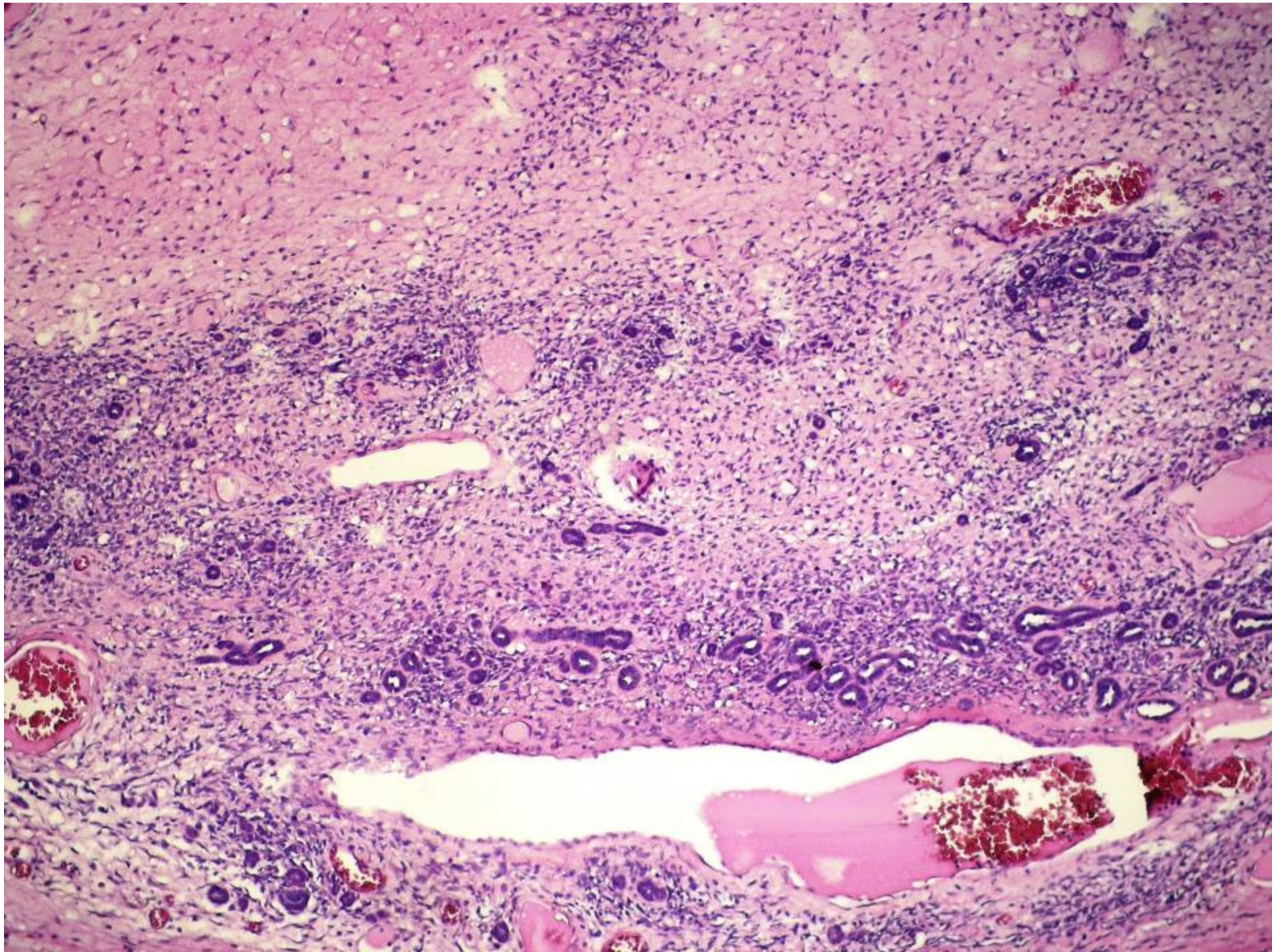
Dr. Luis Carlos da Silva

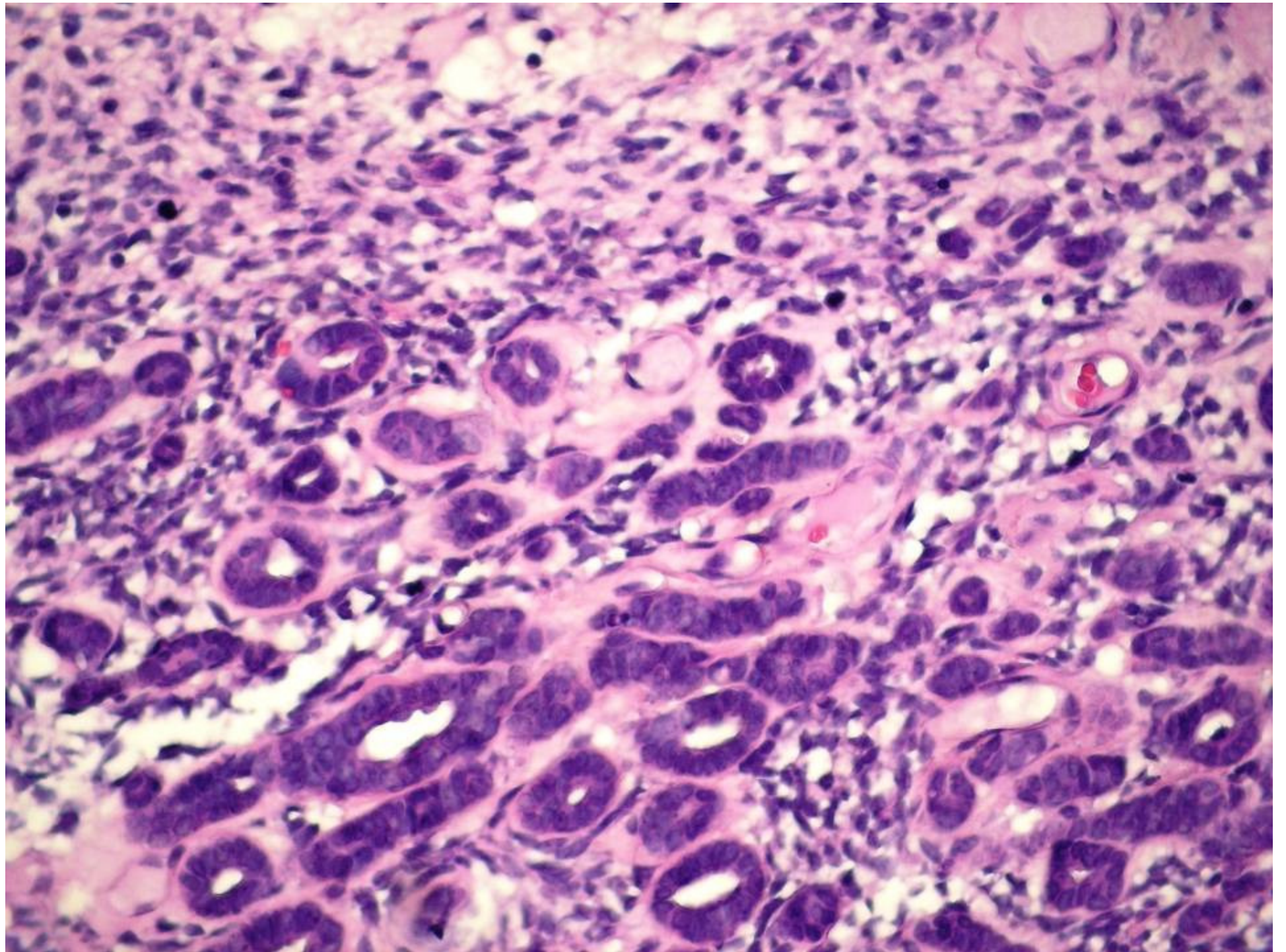
Dados clínicos

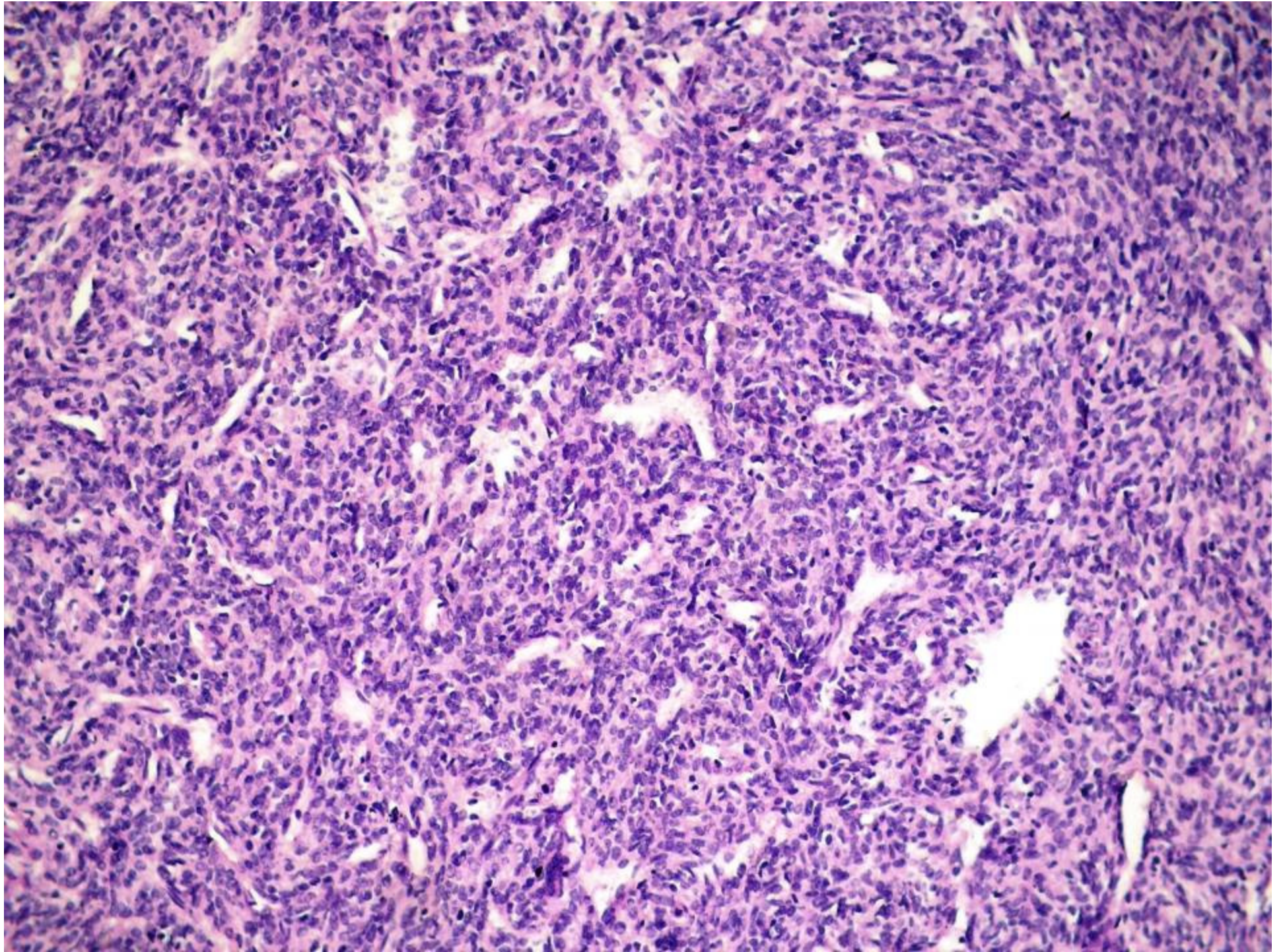
- Paciente feminina, de 12 anos de idade, com sinais de virilização.
- Emagrecimento.
- Líquido peritoneal: malignidade.
- Recidiva tumoral. Passado de massa ovariana

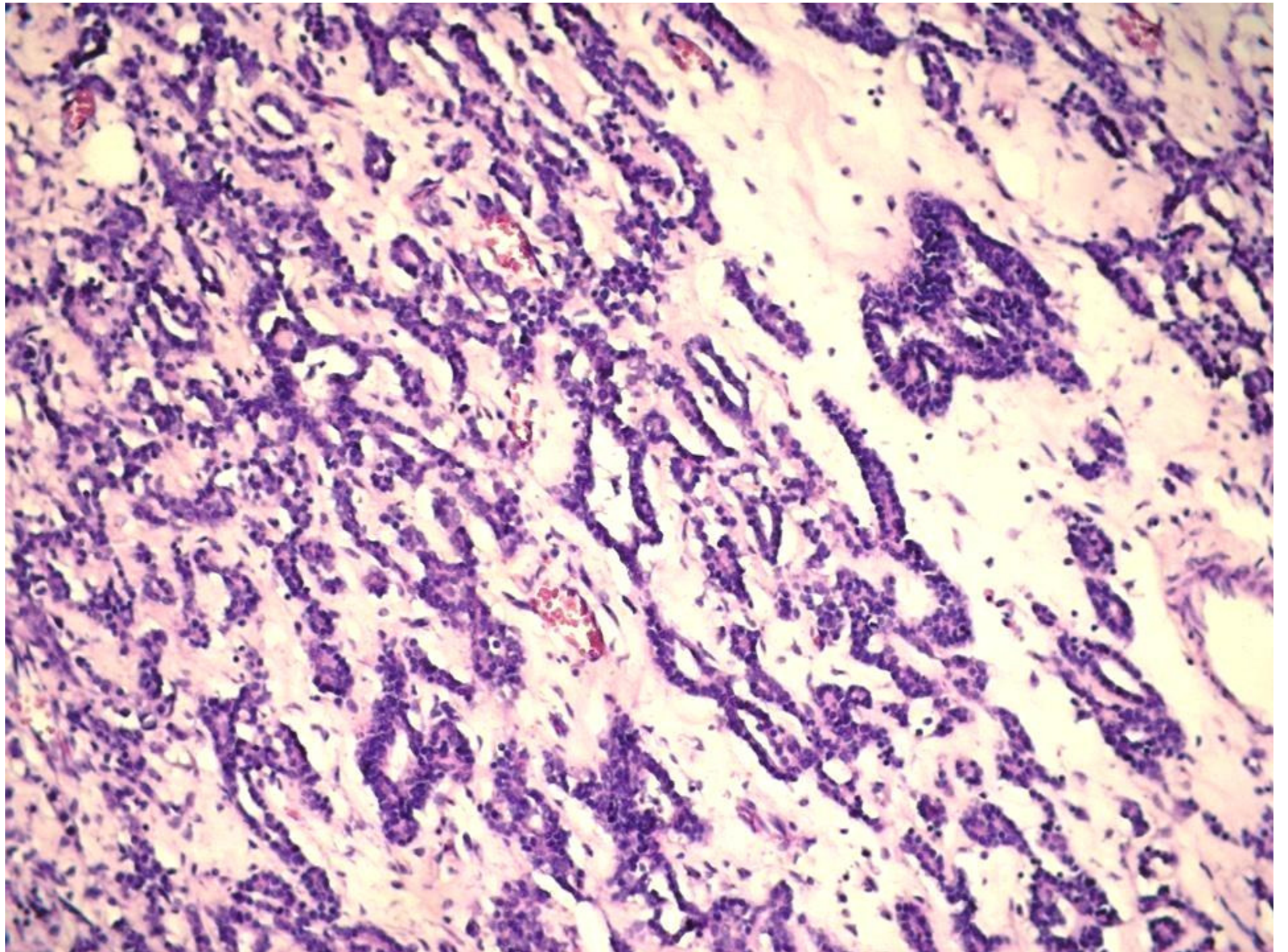


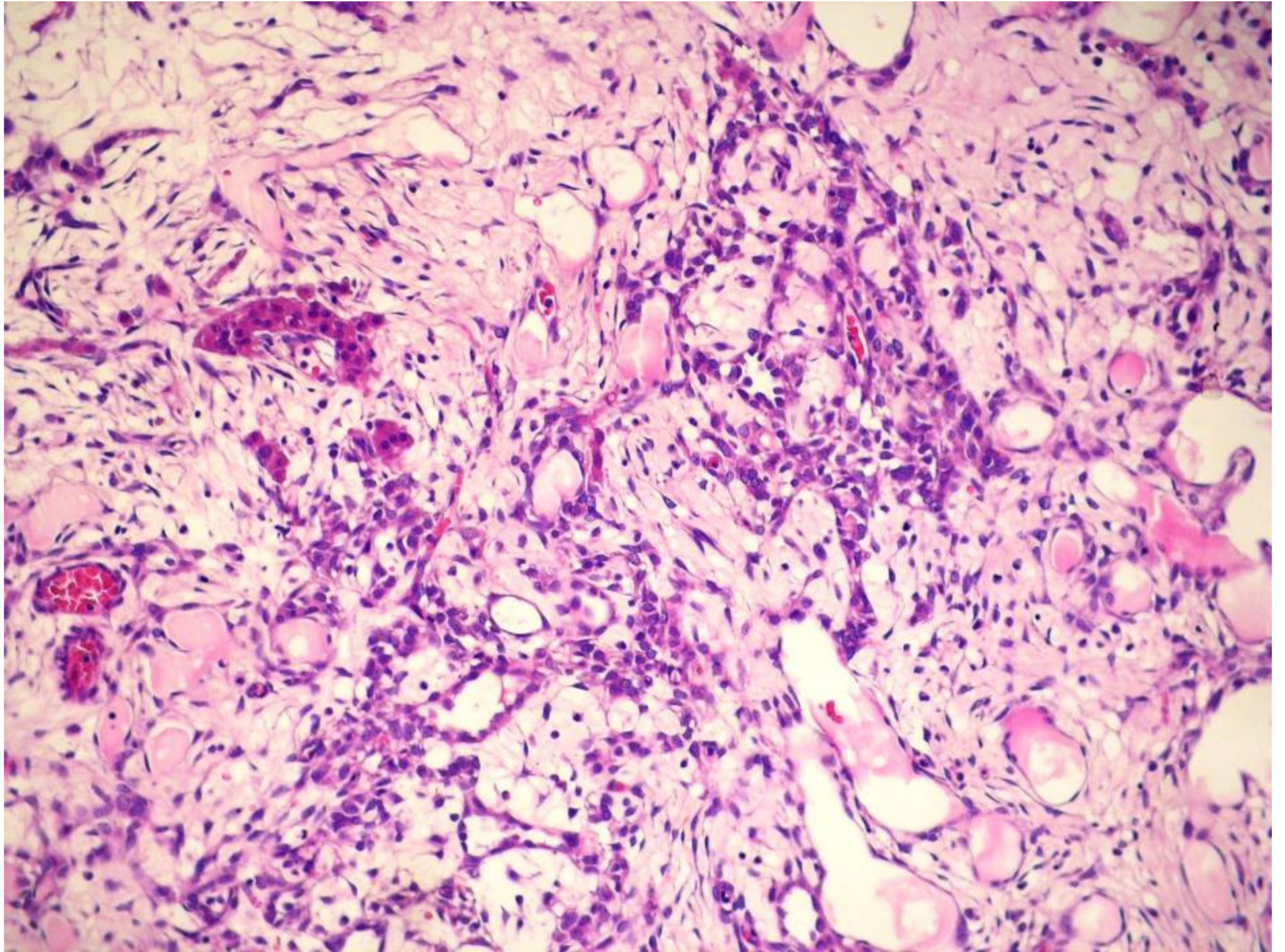


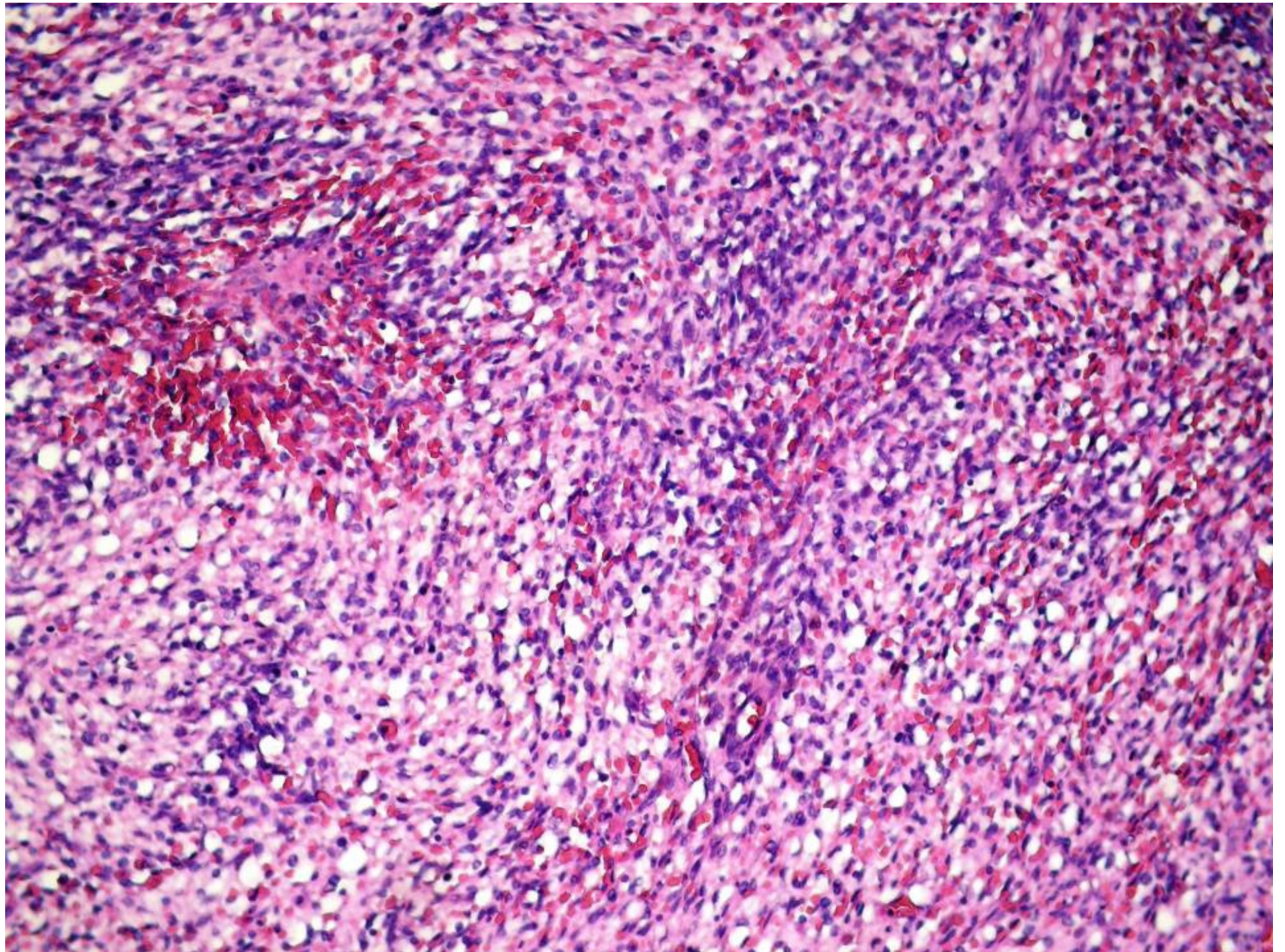


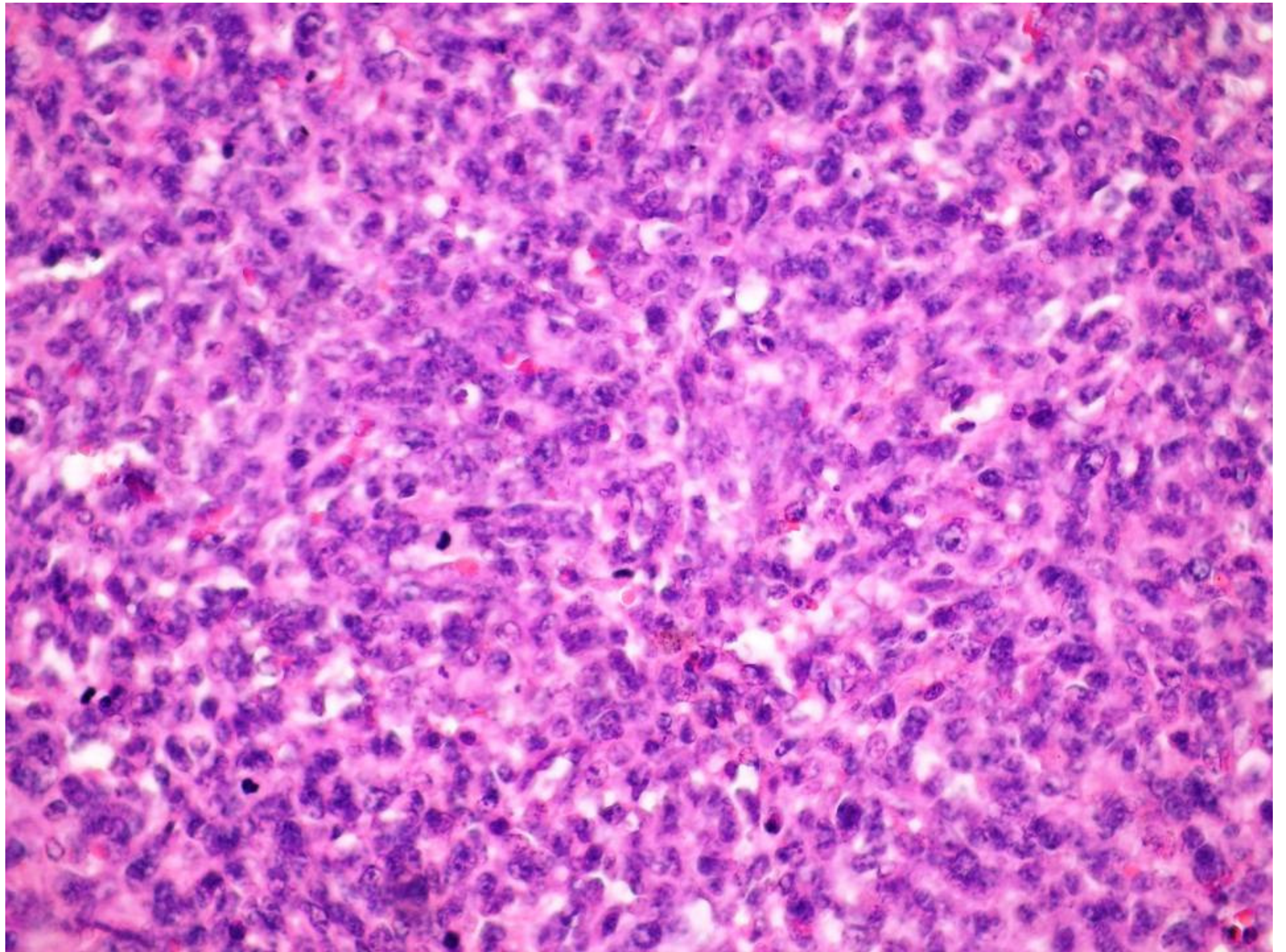


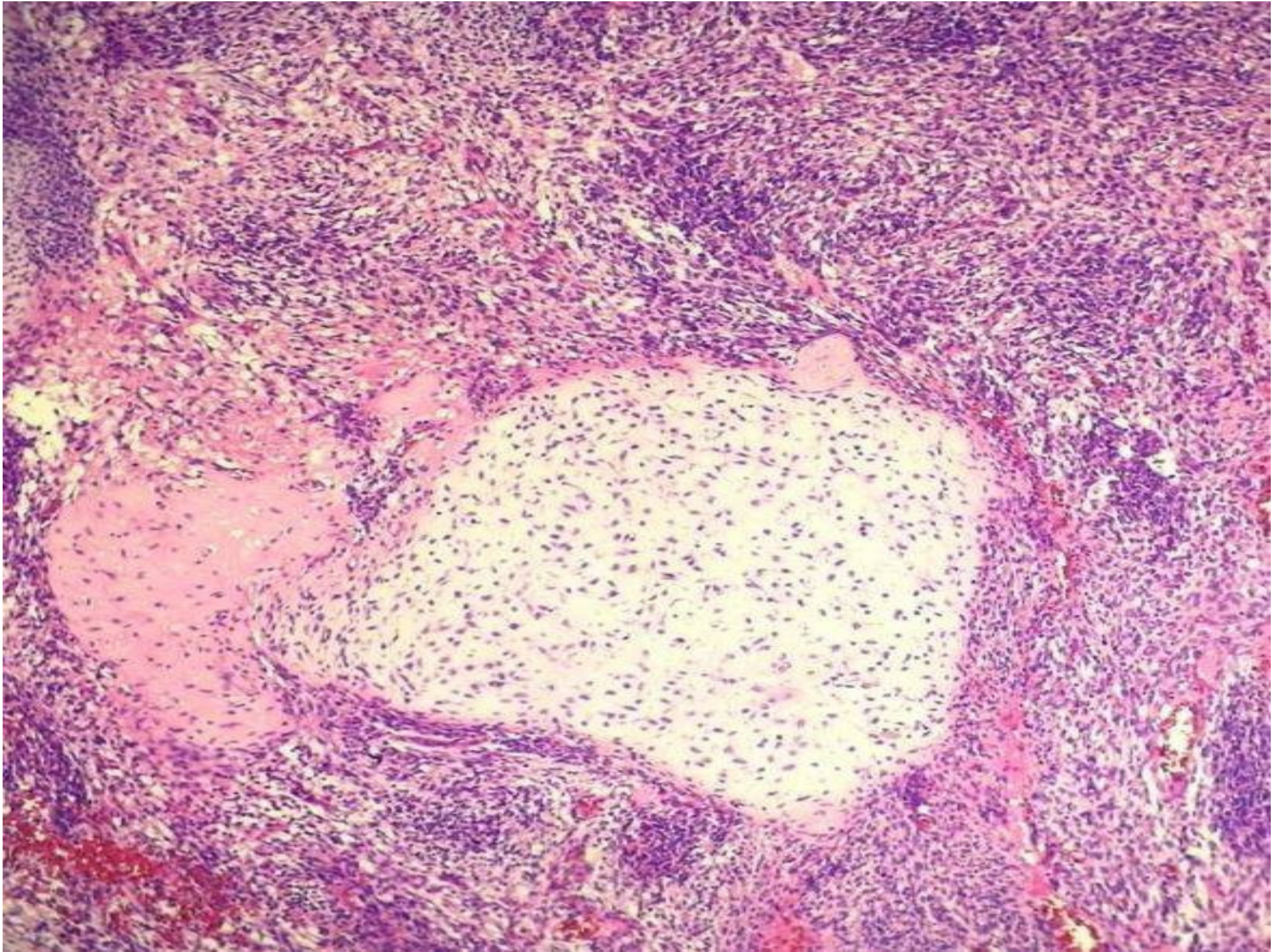


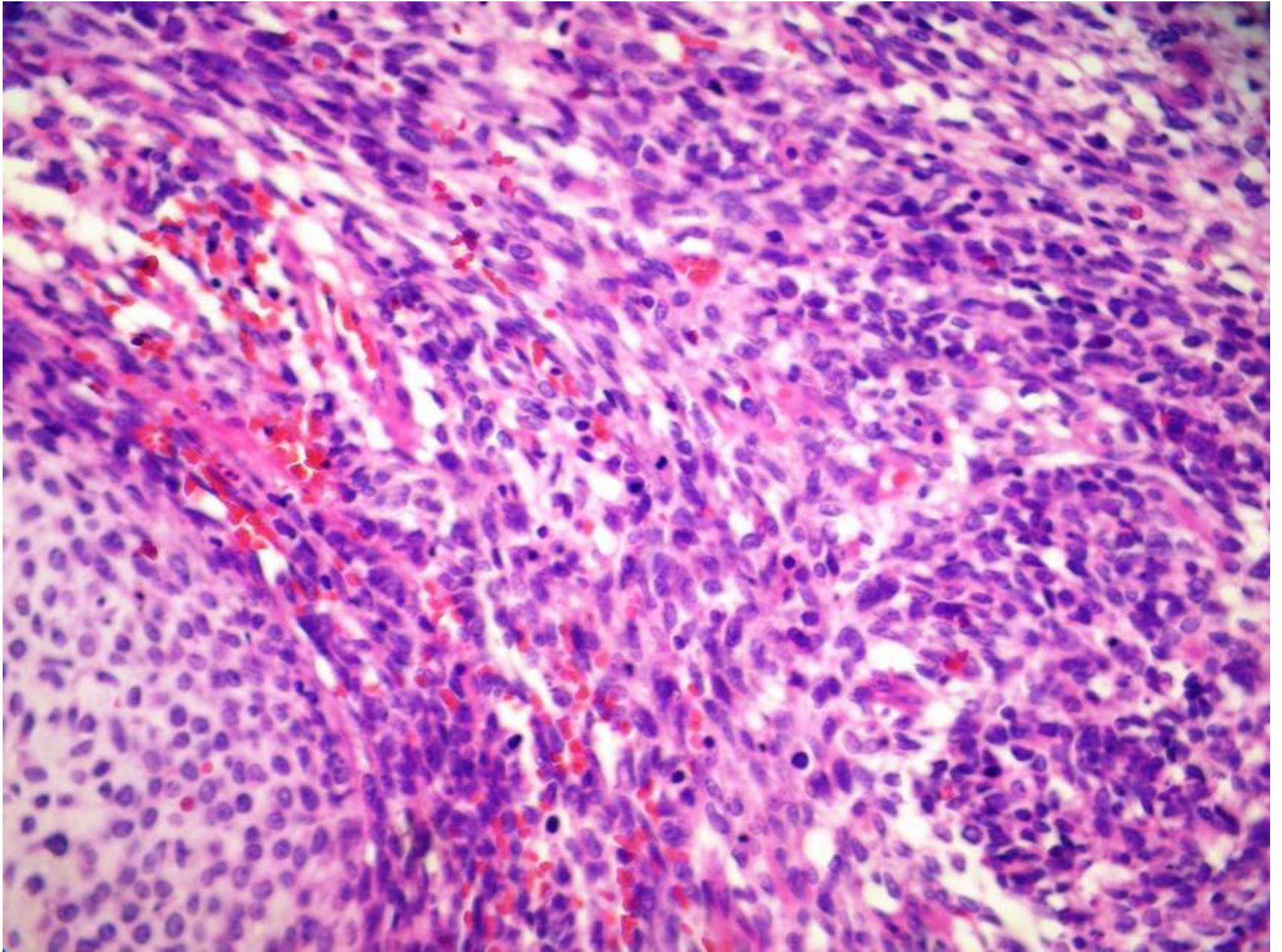












ESCOLHA O MELHOR DIAGNÓSTICO

- Tumor misto de células germinativas com teratoma imaturo e Yolk sac
- Teratoma imaturo
- Tumor de células de Sertoli-Leydig recidivado, indiferenciado, com componente estromal heterólogo (cartilagem) e áreas sarcomatosas indiferenciadas
- Carcinossarcoma (tumor Mulleriano misto maligno)

DIAGNÓSTICO

- Biópsia: 4480-07 (04-09): Tumor de células de Sertoli-Leydig
- Citológico: 258-07: Positivo para malignidade
- Biópsia: 1821-08 (08-04): Tumor de células de Sertoli-Leydig recidivado, indiferenciado, com componente estromal heterólogo (cartilagem) e áreas sarcomatosas indiferenciadas com elevado índice mitótico

TUMOR DE CÉLULAS DE SERTOLI-LEYDIG

- Origem: cordões sexuais.
- Frequência: incomuns (0,1%)
- Idade: 25 anos
- Bilateralidade: 2%
- Clínica: androgenismo

TUMOR DE CÉLULAS DE SERTOLI-LEYDIG

- Macro: predominantemente sólidos
- Micro: extremamente variável
 - bem diferenciado(11%)
 - intermediário (54%)
 - puro
 - elementos heterólogos
 - retiforme

TUMOR DE CÉLULAS DE SERTOLI-LEYDIG

- Imuno-histoquímica:
 - testosterona
 - estradiol
 - queratina (Sertoli)
 - inibina (estroma)
 - (DD com carcinossarcoma)

TUMOR DE CÉLULAS DE SERTOLI- LEYDIG

Prognóstico

- Estadiamento
- Grau de diferenciação
- Malignidade (18%)
 - intermediários (11%)
 - pouco diferenciados (59%)
 - heterólogos (19%)

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Anderson, RLM. Cancer 1981,48:187-197.
2. Zaloudek, C. Am J Surg Pathol 1984,8.
3. Rosai, J. Surgical Pathology 2004, v.2, p.1702.

CASO DO MÊS SBP

*Contamos sempre com a
sua participação.*