



Patologia sistemului hematopoietic.

Tema: Patologia sistemului hematopietic.

I. Micropreparate:

№ 56. Ficatul în leucoza mieloidă cronică. (*Colorație H-E.*). Indicații:

1. Proliferarea celulelor tumorale de origine mieloidă pe traiectul capilarelor sinusoidale intralobulare.
2. Cordoane hepatice.

№ 57. Ficatul în leucoza limfoidă cronică. (*Colorație H-E.*). Indicații:

1. Focare de proliferare a celulelor tumorale de origine limfoidă pe traiectul tractelor portale (triadelor).
2. Țesut hepatic adiacent.

№ 145. Plasmocitom. (*Colorație H-E.*). Indicații:

1. Celule tumorale polimorfe de origine plasmocitară.
2. Stroma tumorii cu vase sanguine.
3. Focare hemoragice.

№ 58. Ganglion limfatic în boala Hodgkin (*varianta cu scleroză nodulară*). (*Colorație H-E.*). Indicații:

1. Celule gigante polinucleate Reed-Sternberg.
2. Limfocite.
3. Fascicule de țesut fibroconjunctiv neoformat

I. Macropreparate:

№ 145. Măduva osoasă în leucoză.

№ 84. Rinichi în leucoză.

№ 142. Splina în leucoza mieloidă cronică.

№ 143. Ganglioni limfatici mezenteriali în leucoza limfoidă cronică.

№ 146. Ganglioni limfatici în boala Hodgkin.

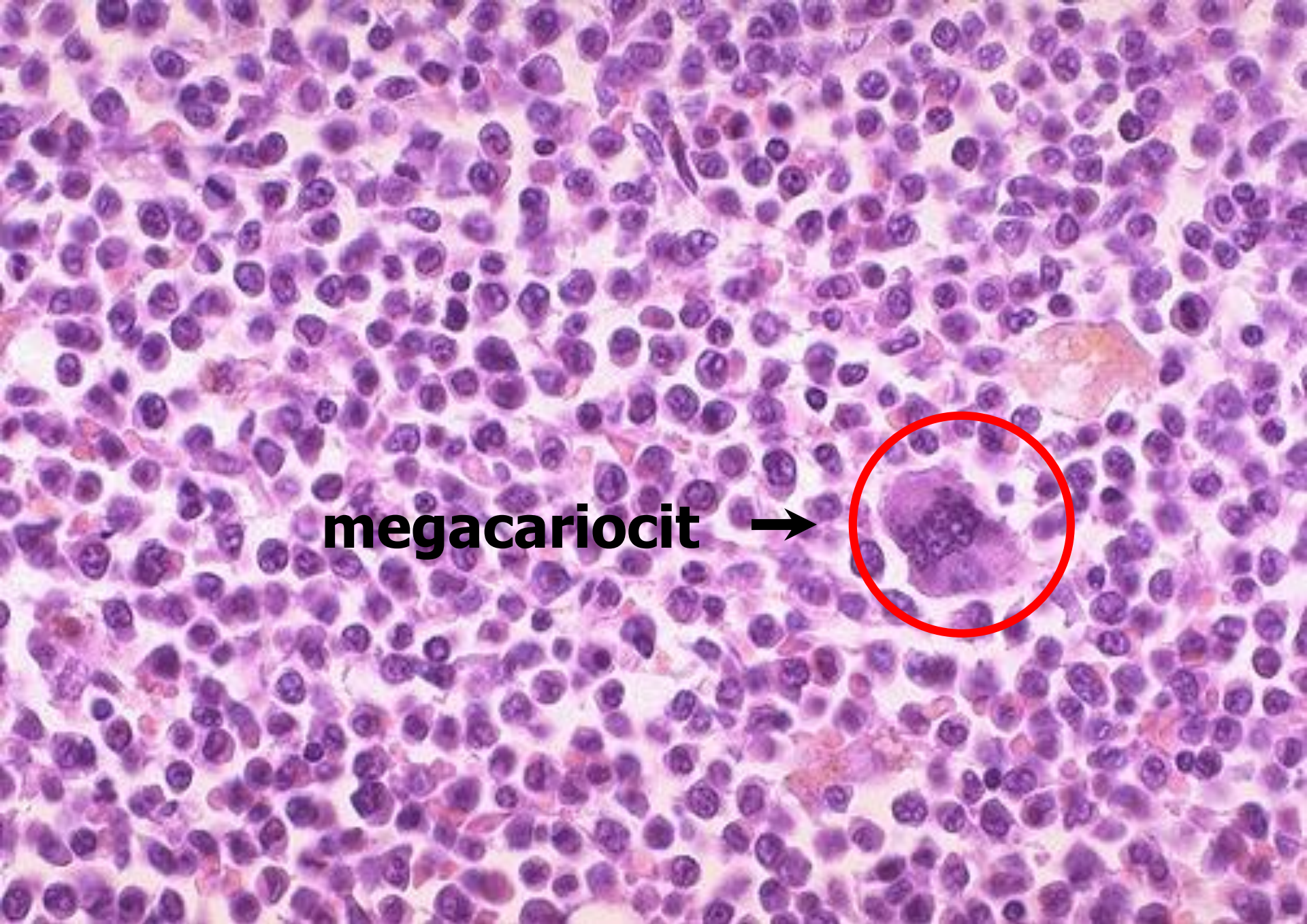
№ 147. Splină porfir în boala Hodgkin.



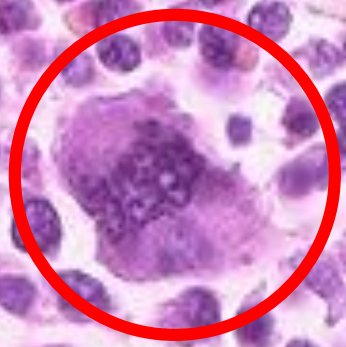
Măduva osoasă în leucemie.



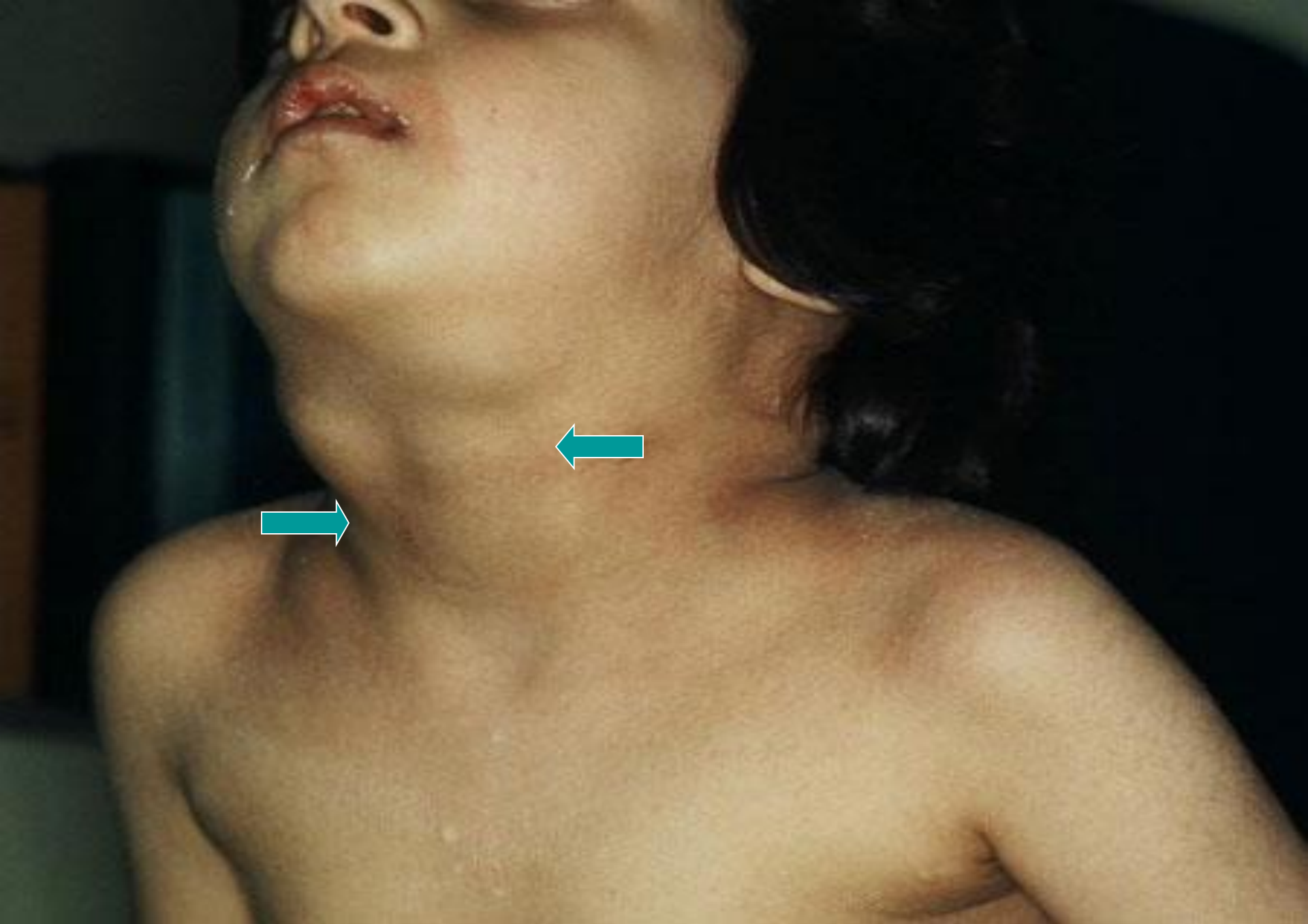
LMA – cu manifestări gingivale:



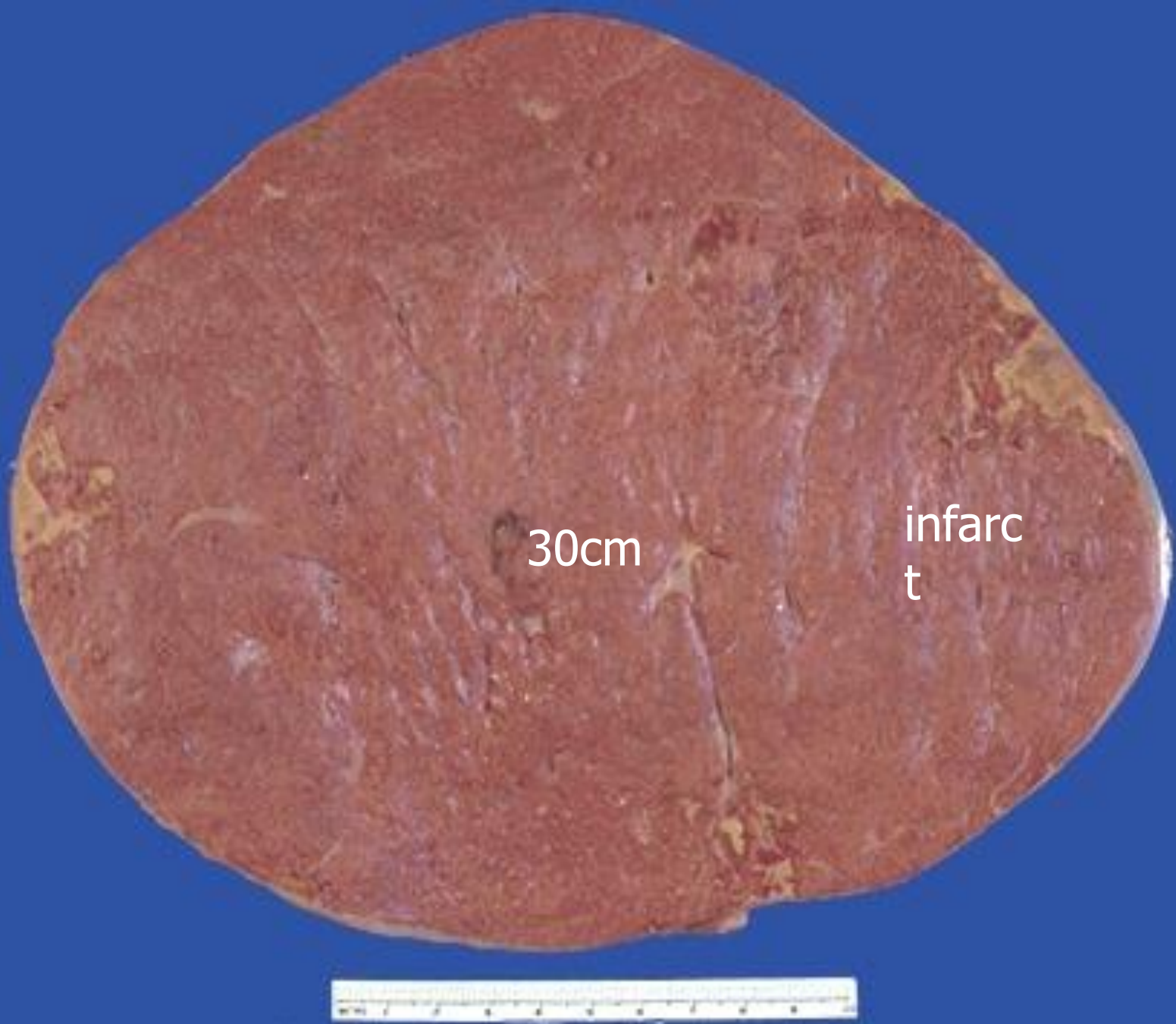
megacariocit



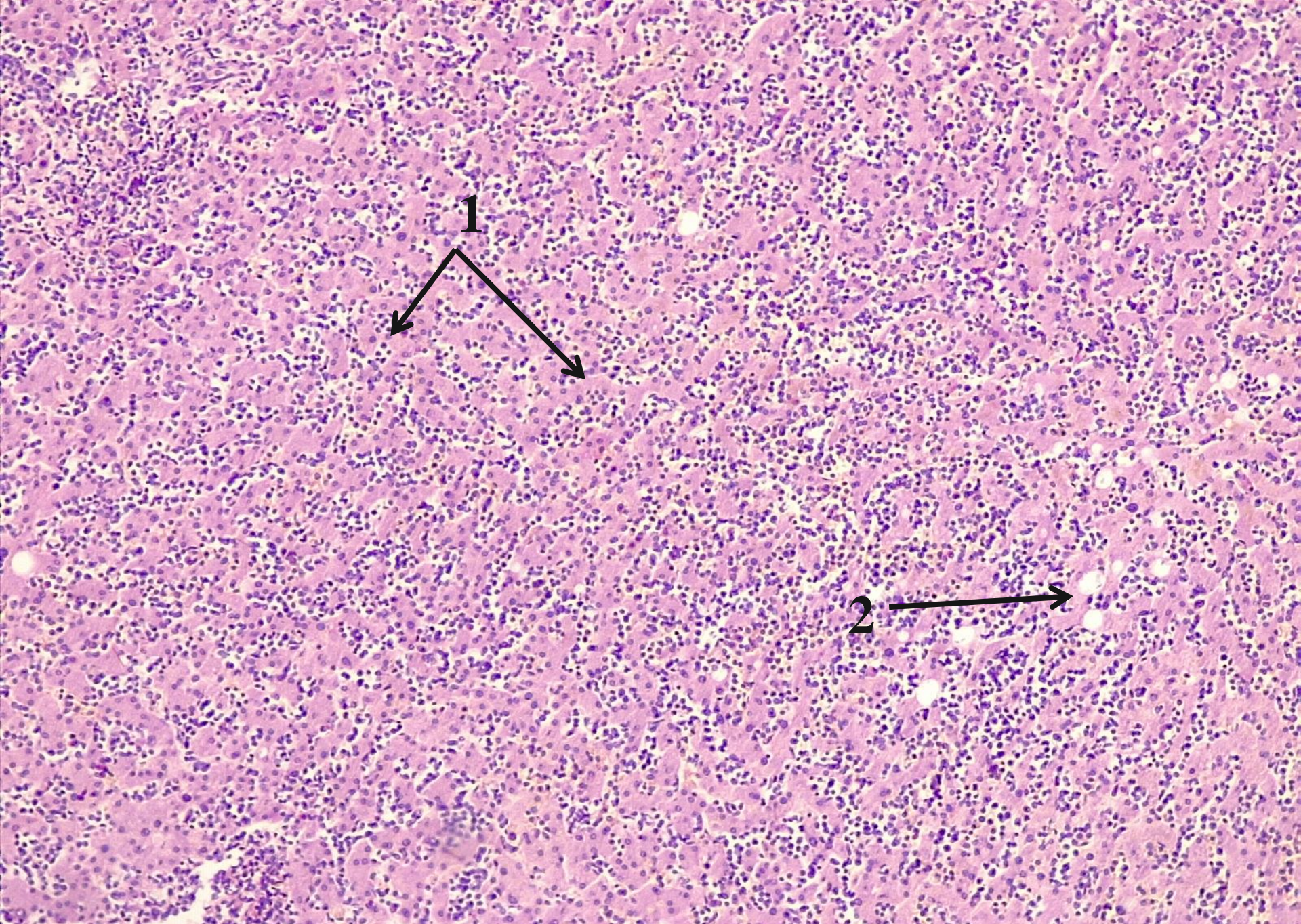
Maduva osoasă în LMA (supraincarcată de celule blaste).



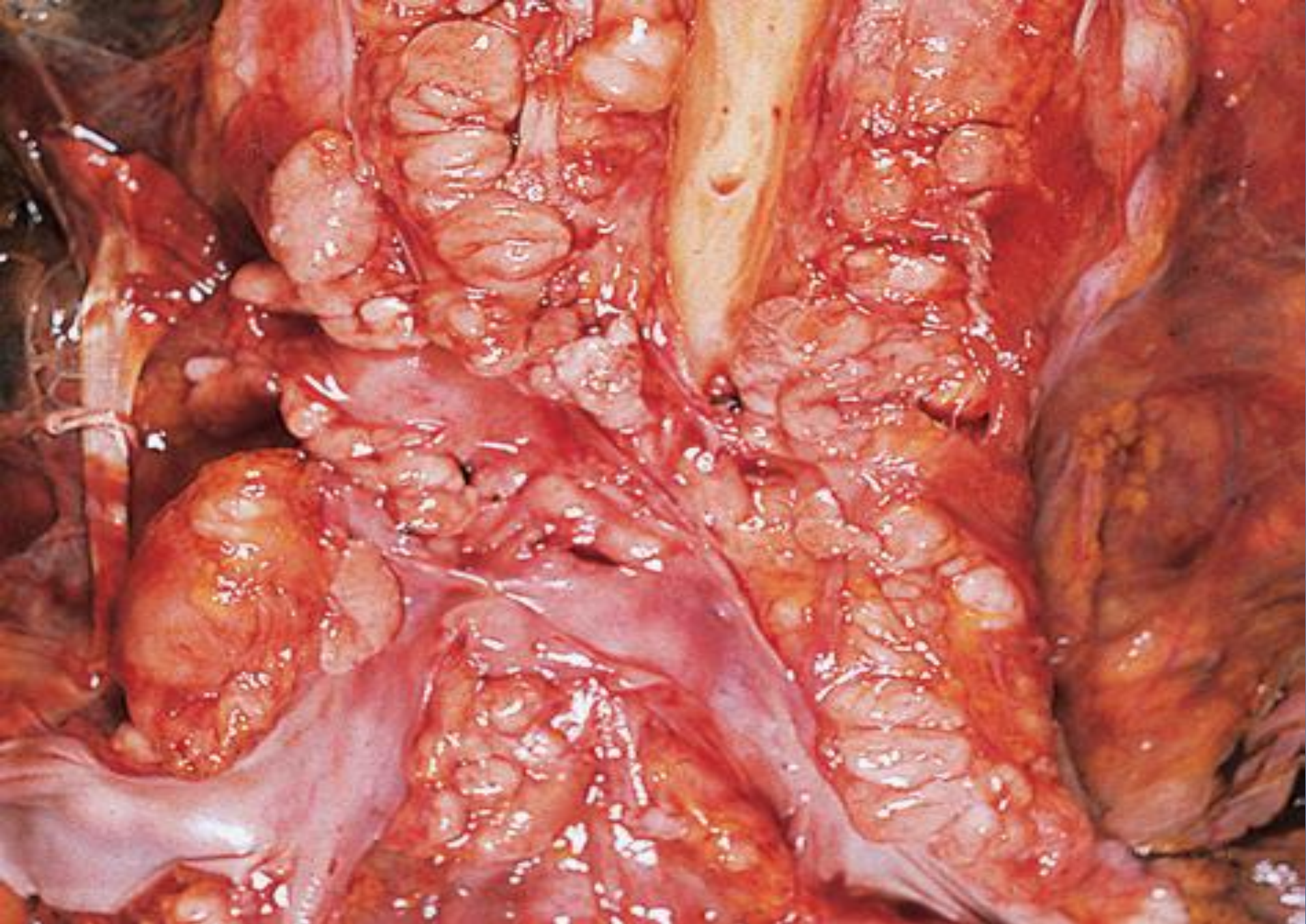
LLA: limfadenopatie cervicală.



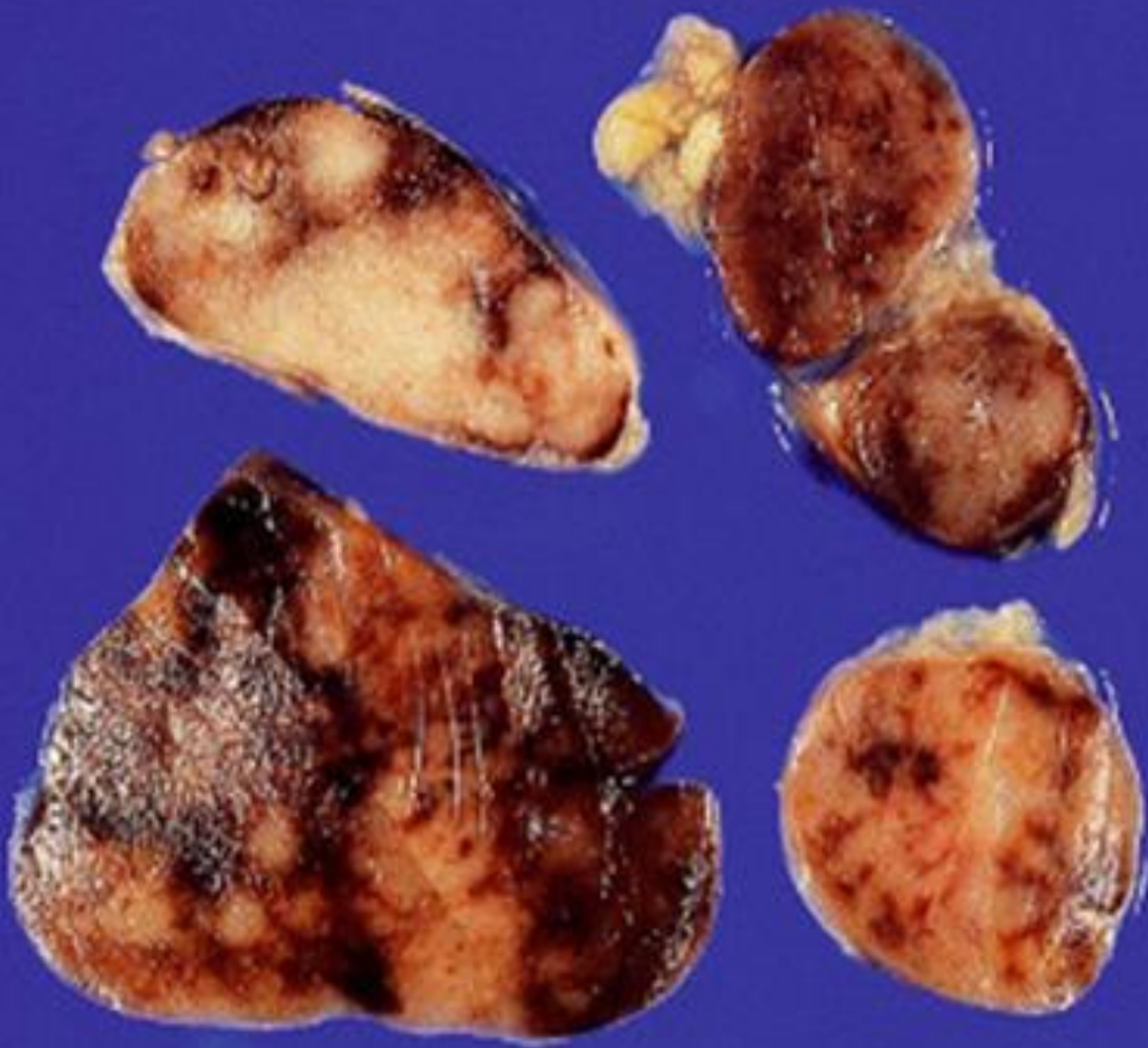
Splenomegalie masivă în LMC.



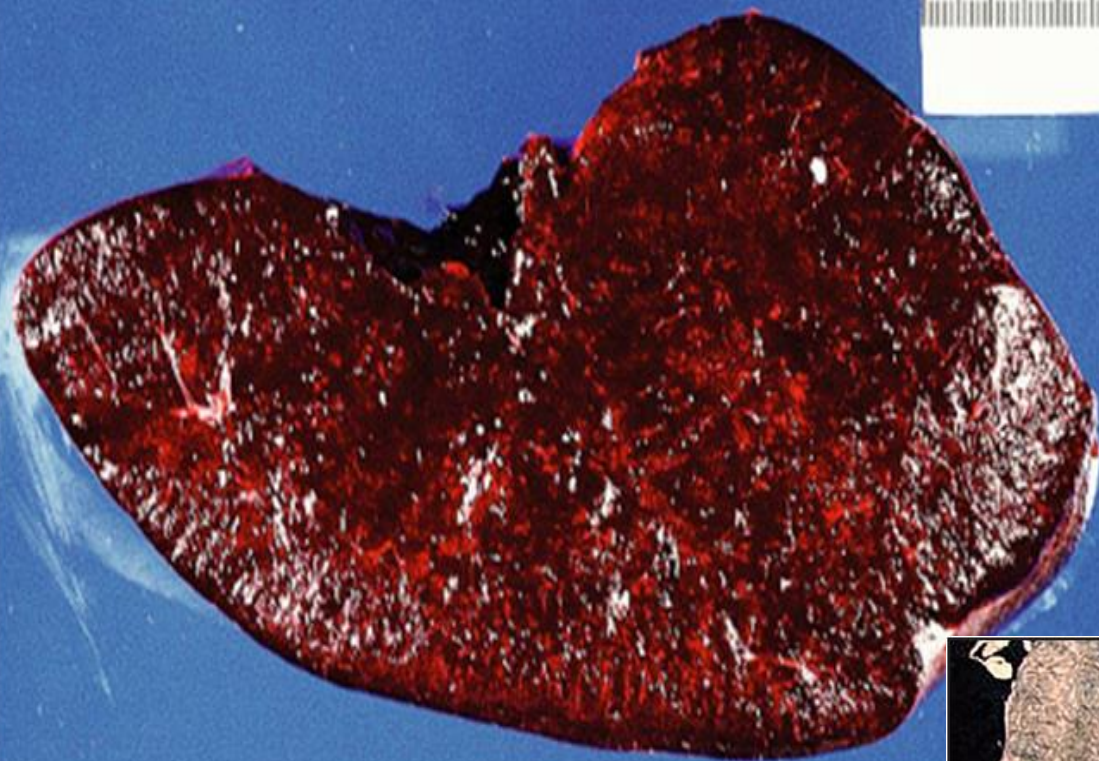
№ 56. Ficatul în leucoza mieloidă cronică. *Colorație H-E.*



LLC – hiperplazia limfoganglionilor periaortali.

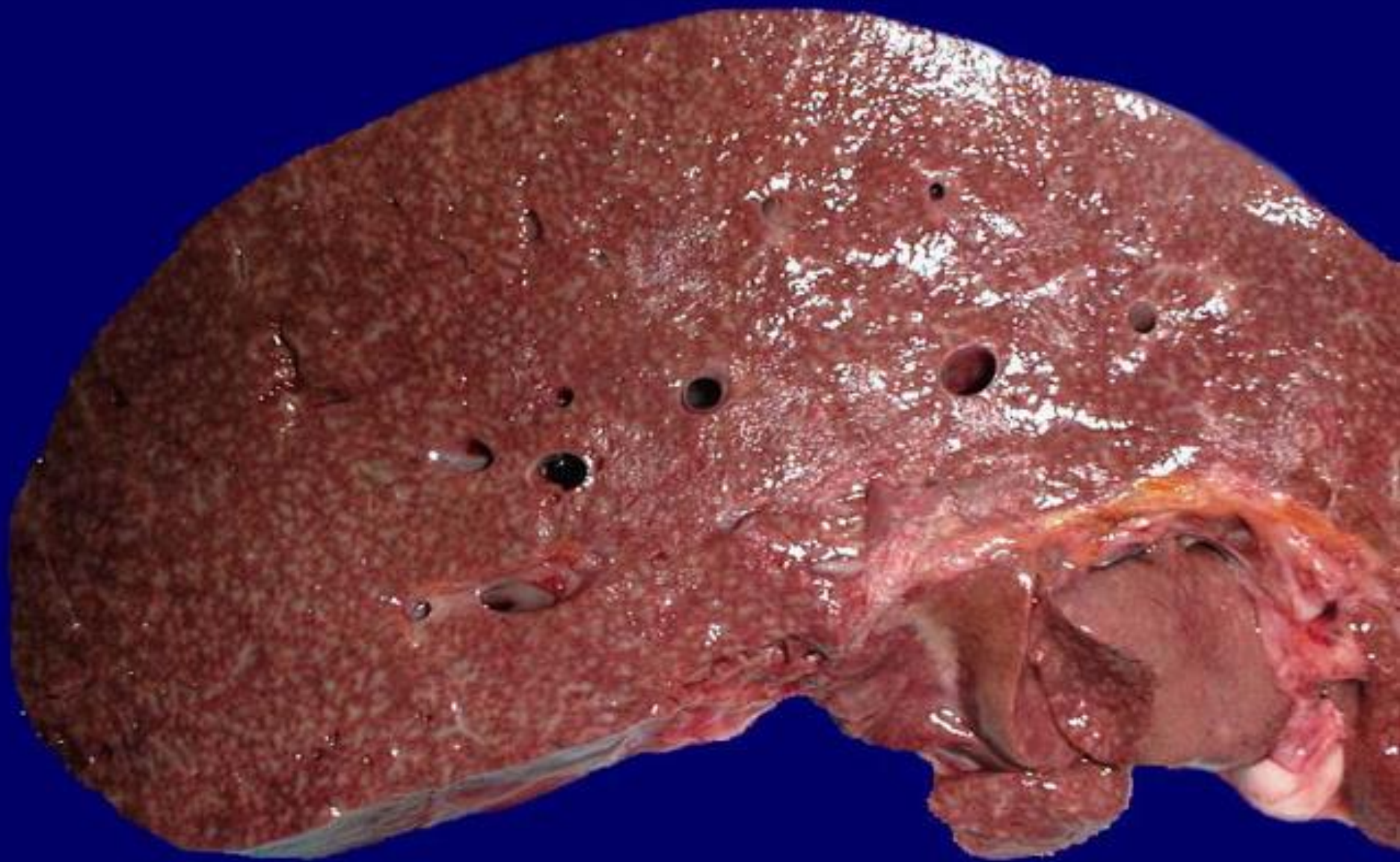


Ganglioni limfatici în leucoza limfoidă cronică.

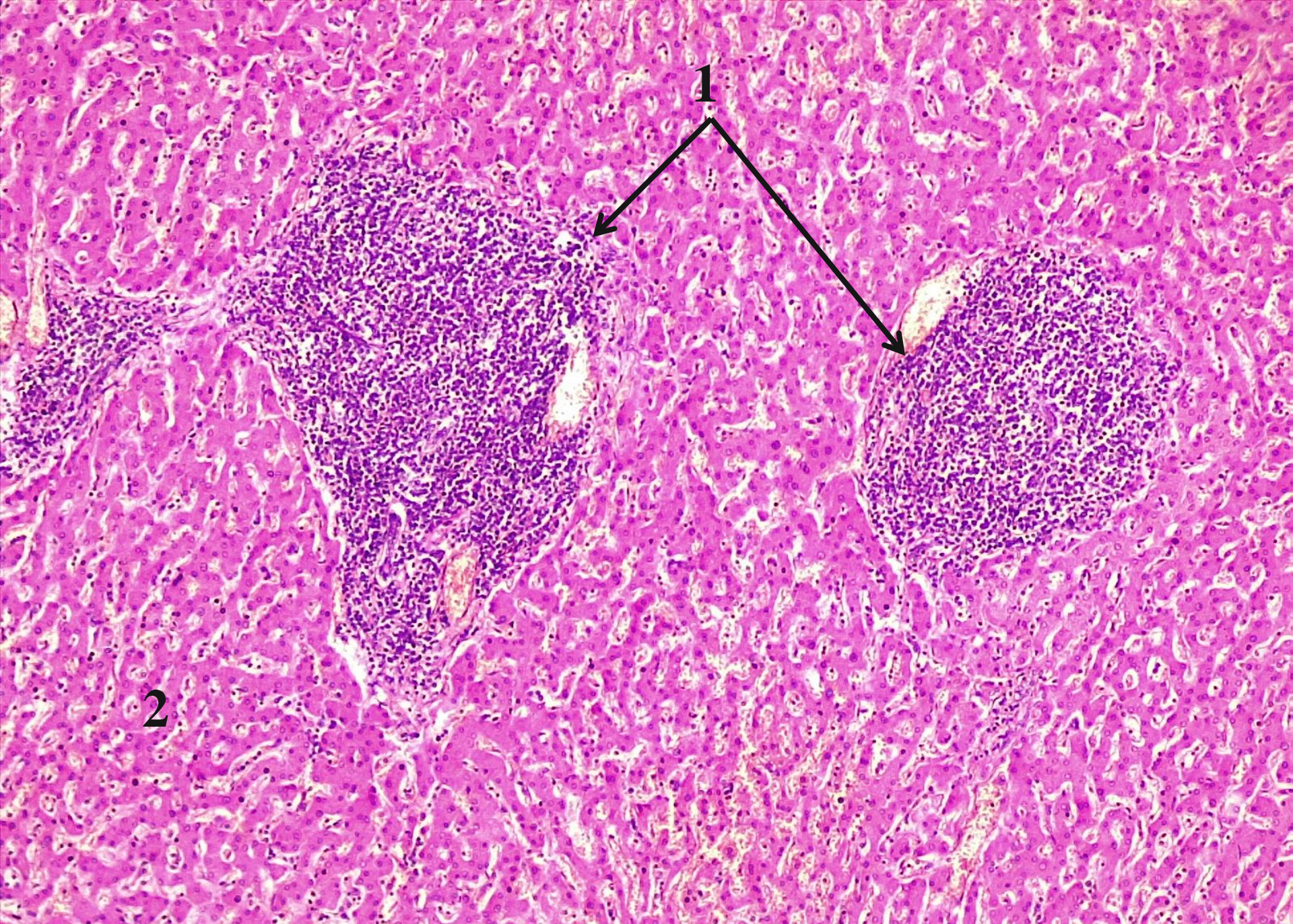


Hiperplazia splinei și a foliculilor
limfatici intestinali în
limfocitoză cronică.





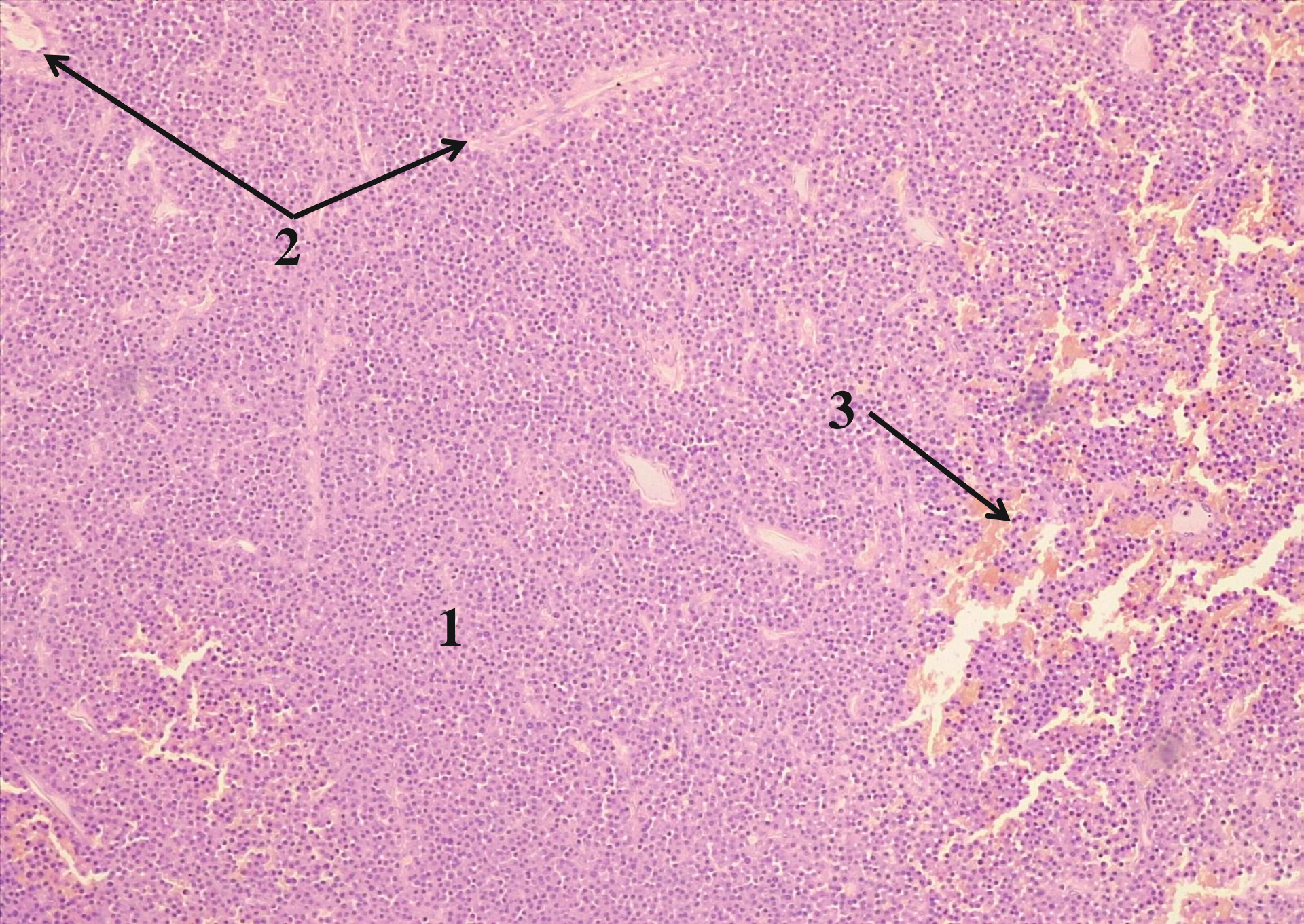
Ficatul în limfocitoză cronică.



№ 57. Ficatul în leucoza limfoidă cronică. *Colorație H-E.*



Mielom multiplu.



2

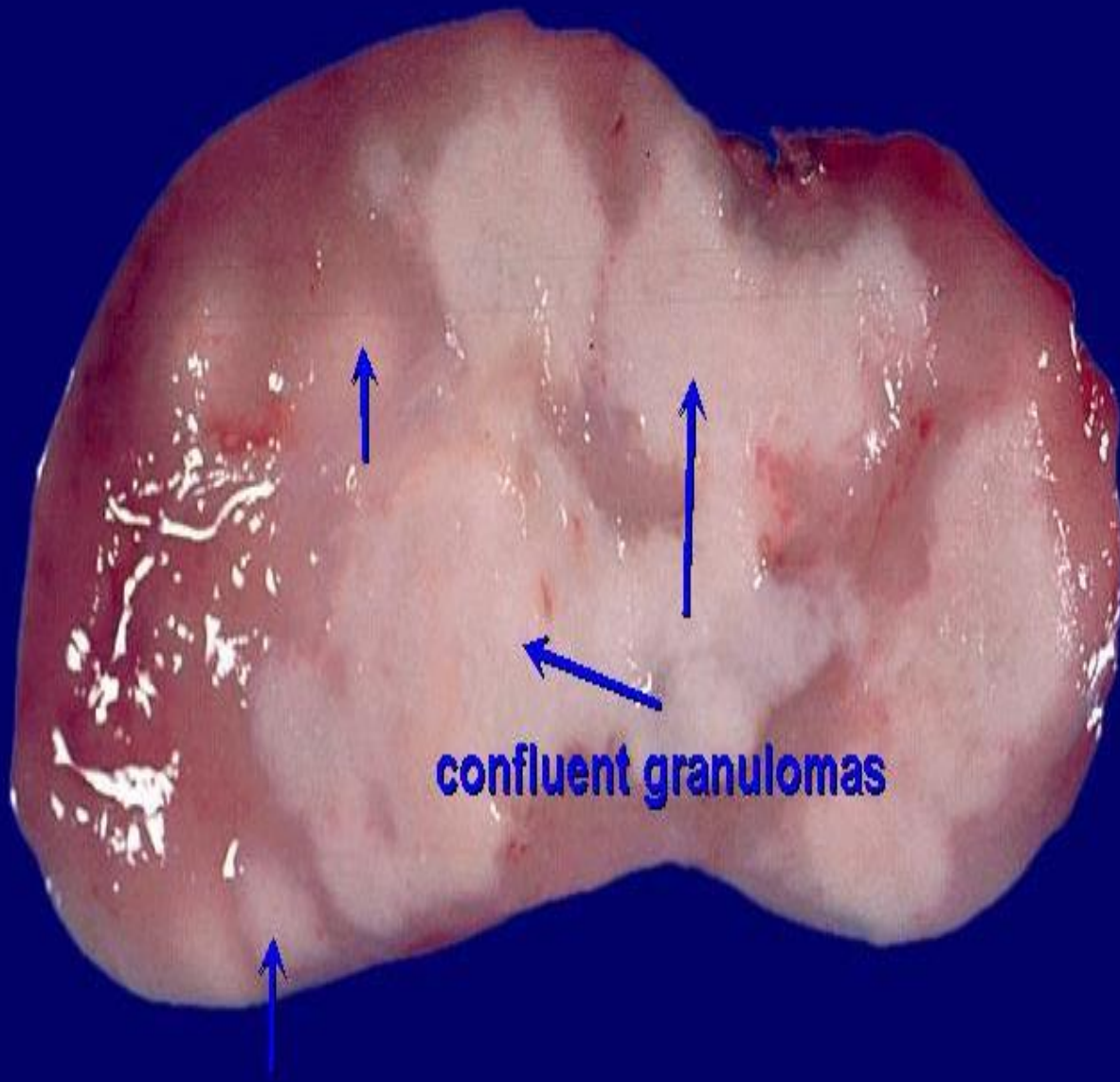
3

1

№ 145. Plasmocitom. *Colorație H-E.*



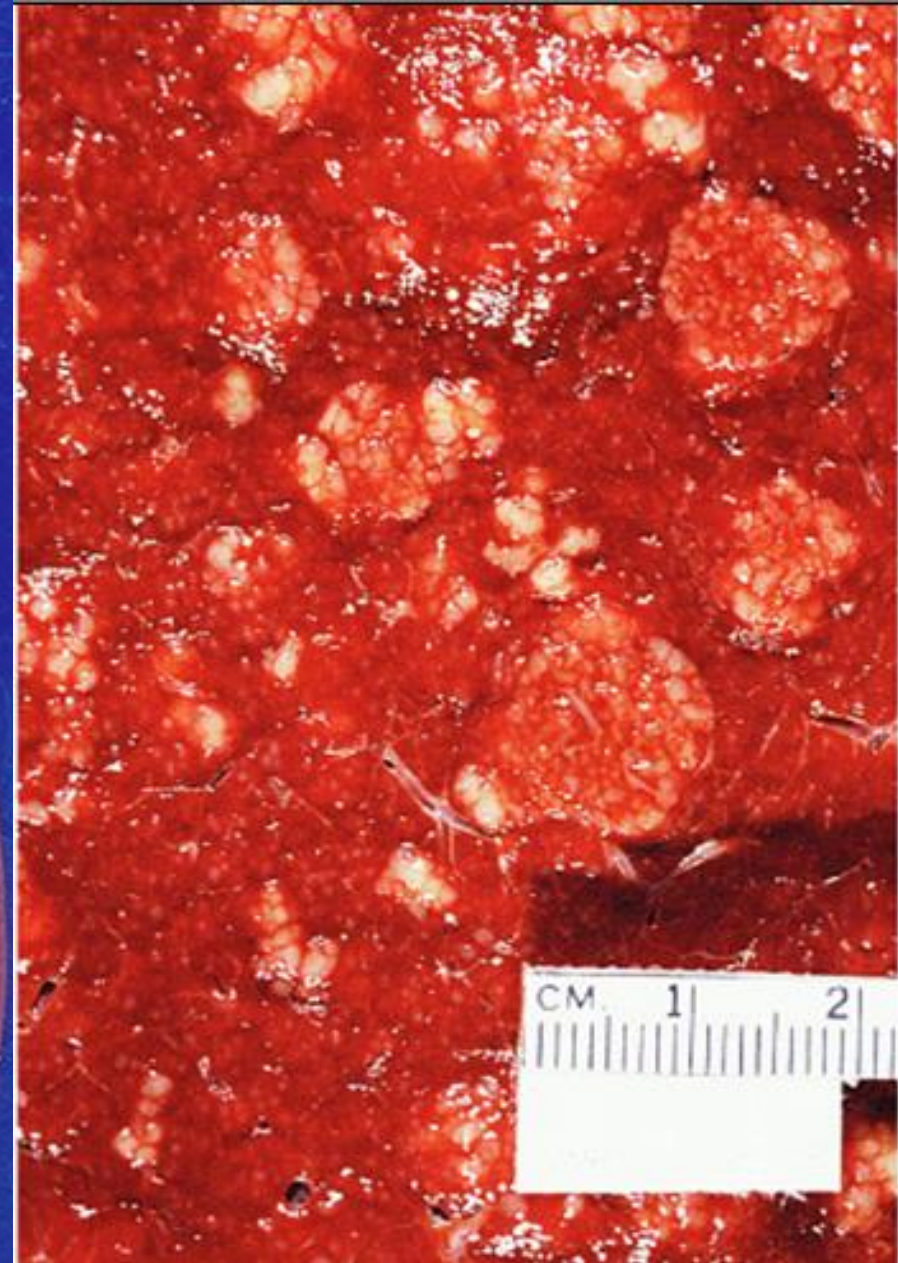
Rinichi mielomatos și rinichi normal.



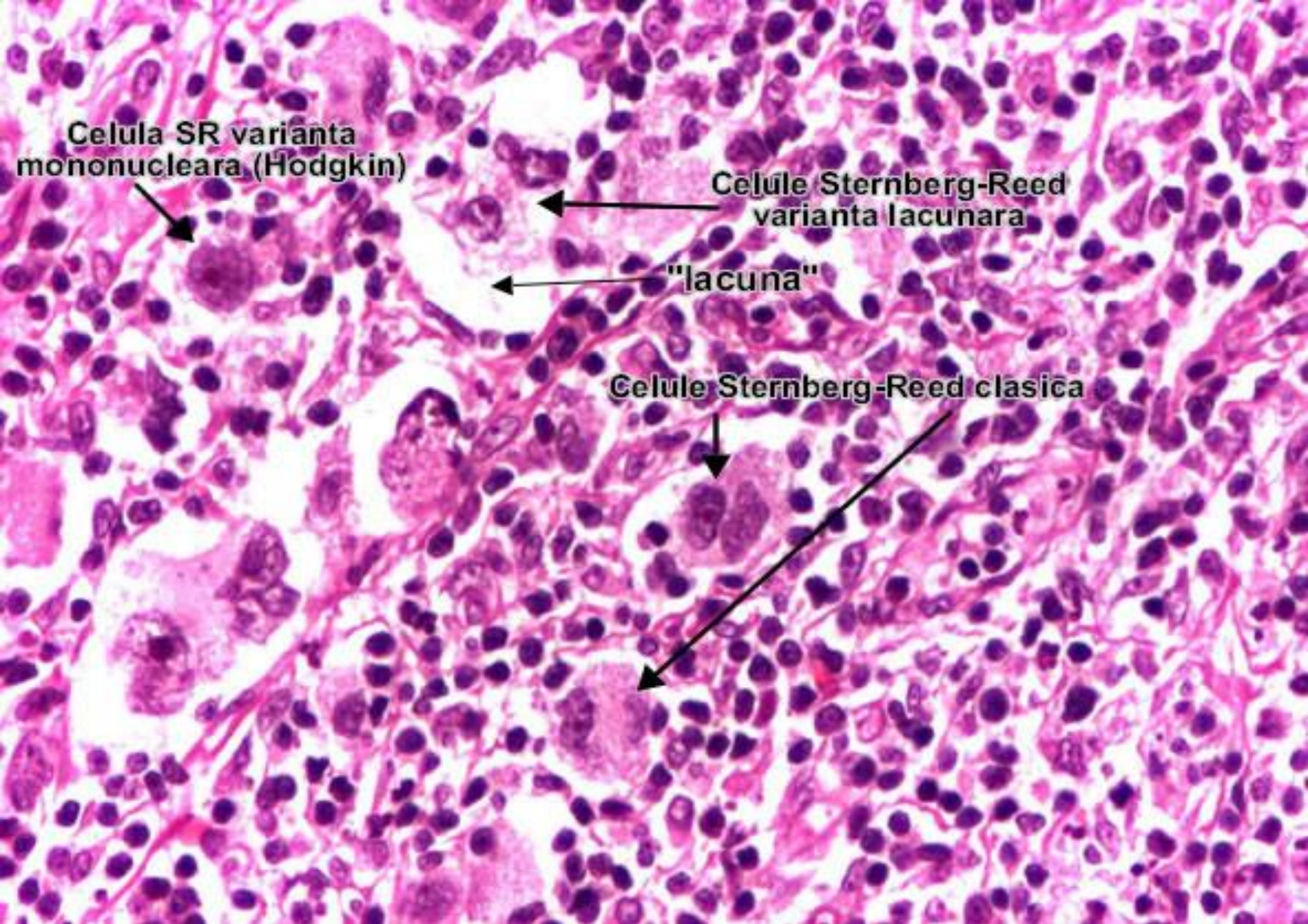
confluent granulomas



**Ganglion limfatic în limfomul Hodgkin.
(suprafața nodulară).**



Splina “porfir” în limfom Hodgkin.



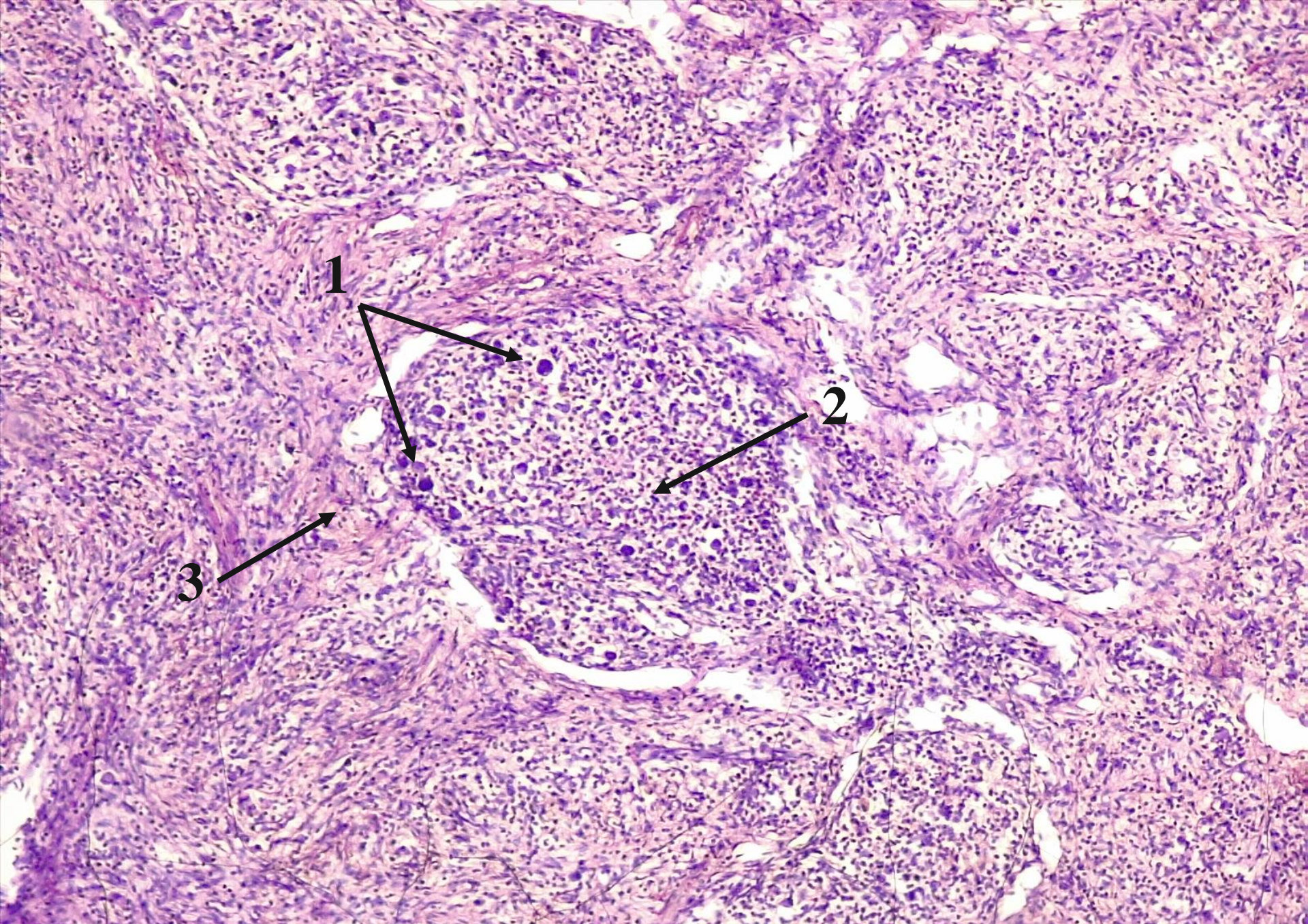
Celula SR varianta mononucleara (Hodgkin)

Celule Sternberg-Reed varianta lacunara

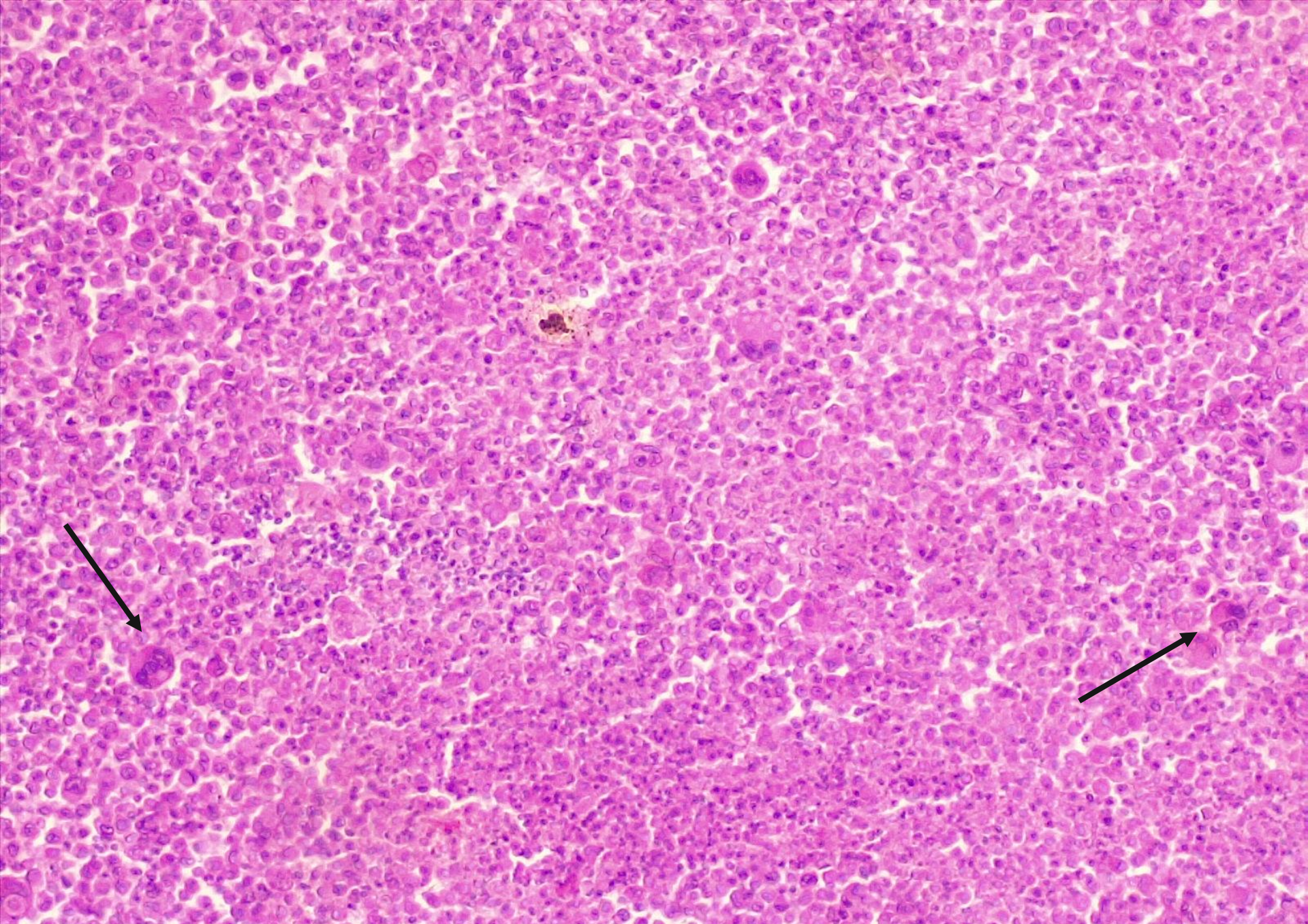
"lacuna"

Celule Sternberg-Reed clasiica

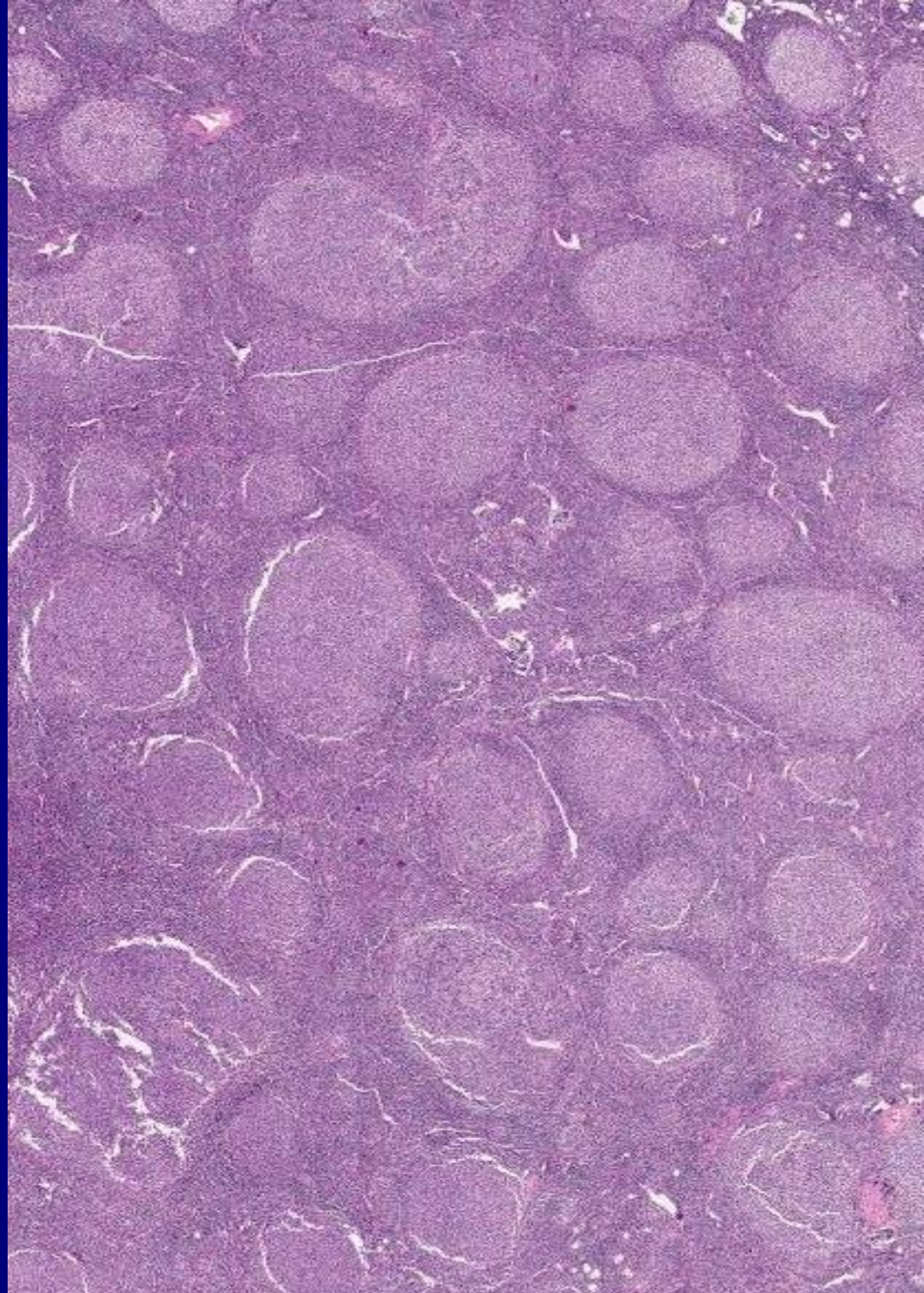
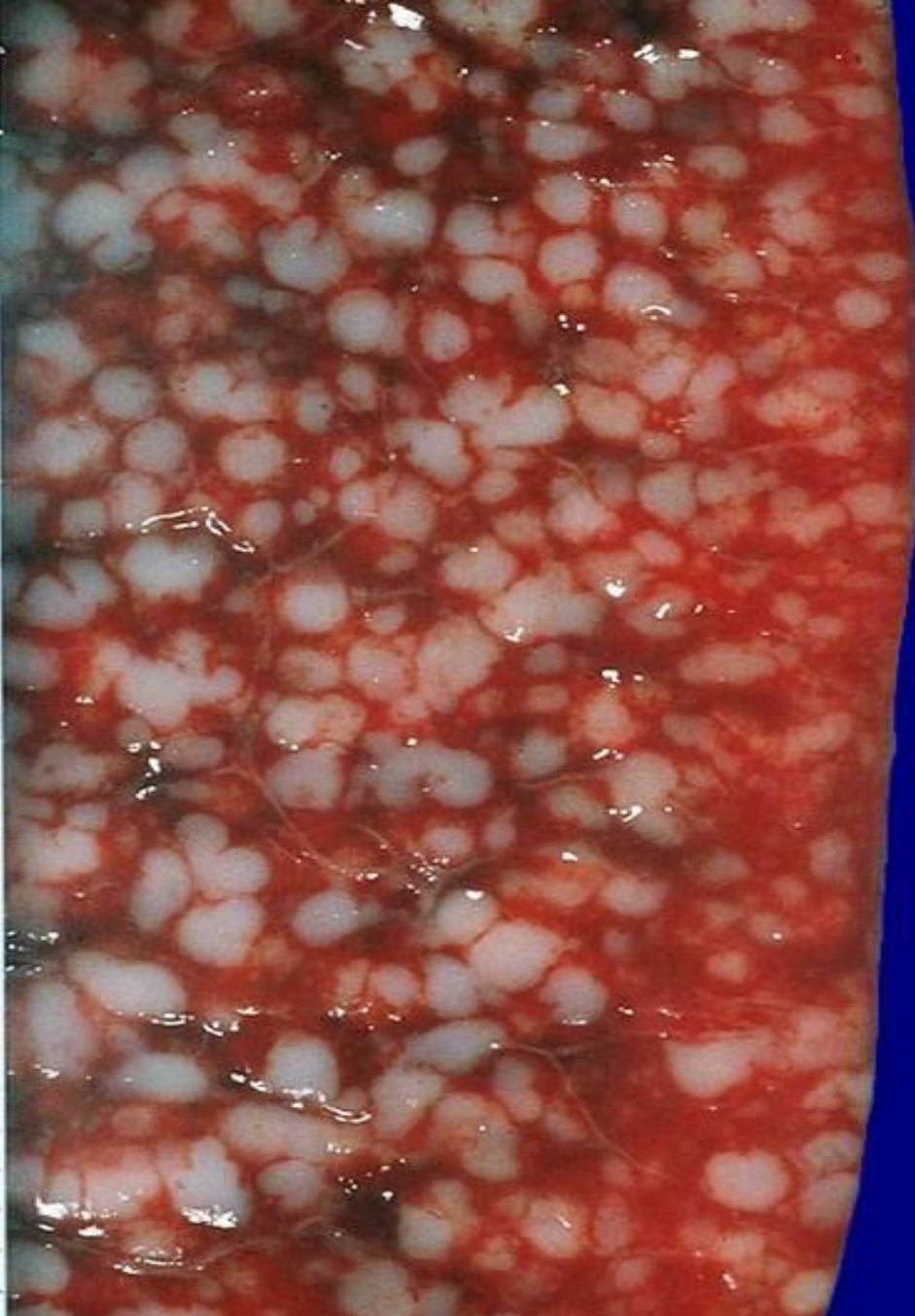
Celula Reed – Sternberg.



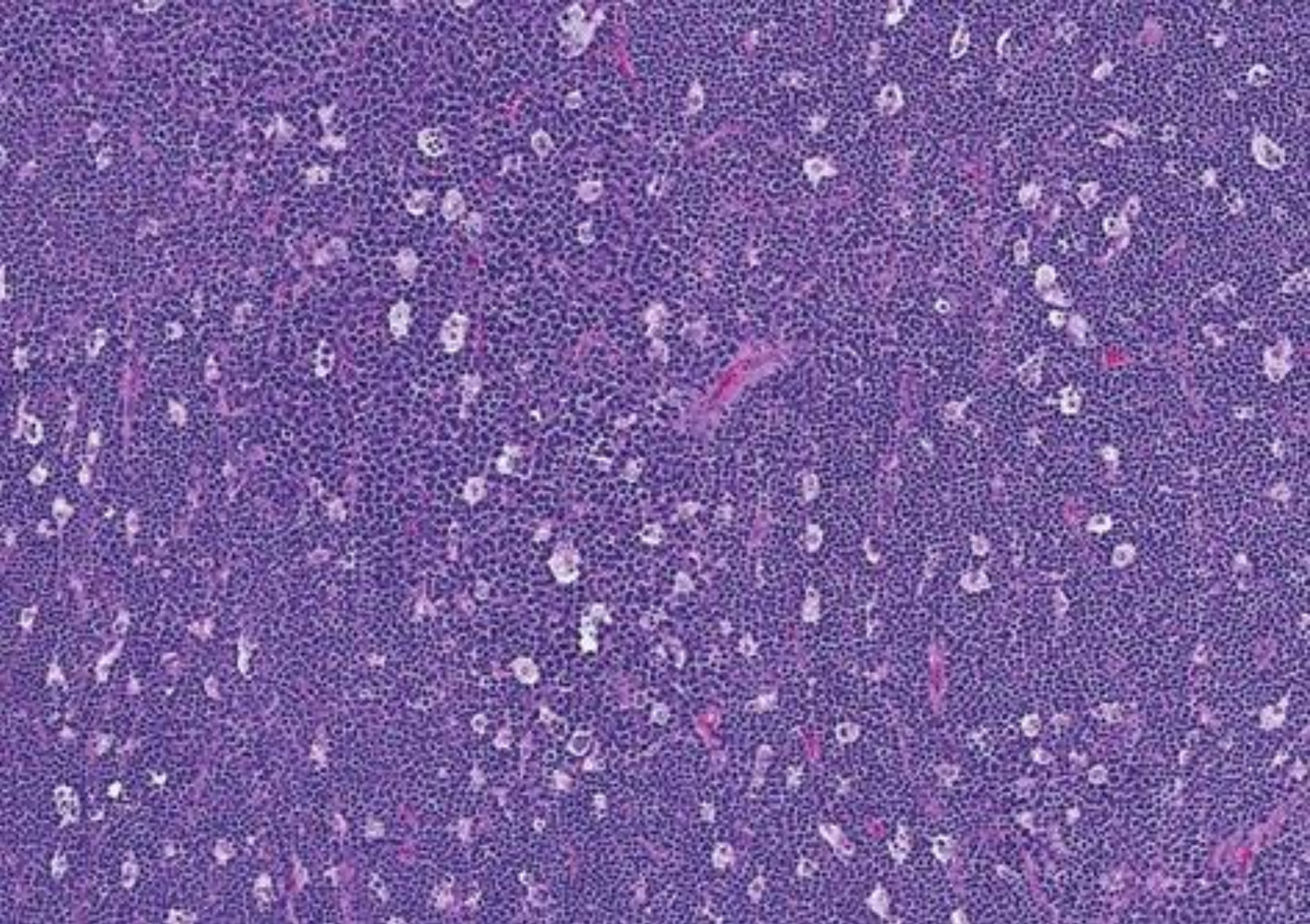
№ 58. Ganglion limfatic în boala Hodgkin (*varianta cu scleroză nodulară*). Colorație H-E.



№ 58. Ganglion limfatic în boala Hodgkin (*variante cu celularitate mixtă*). Colorație H-E.



Limfom folicular.



Limfom Burkitt (cer înstelat).