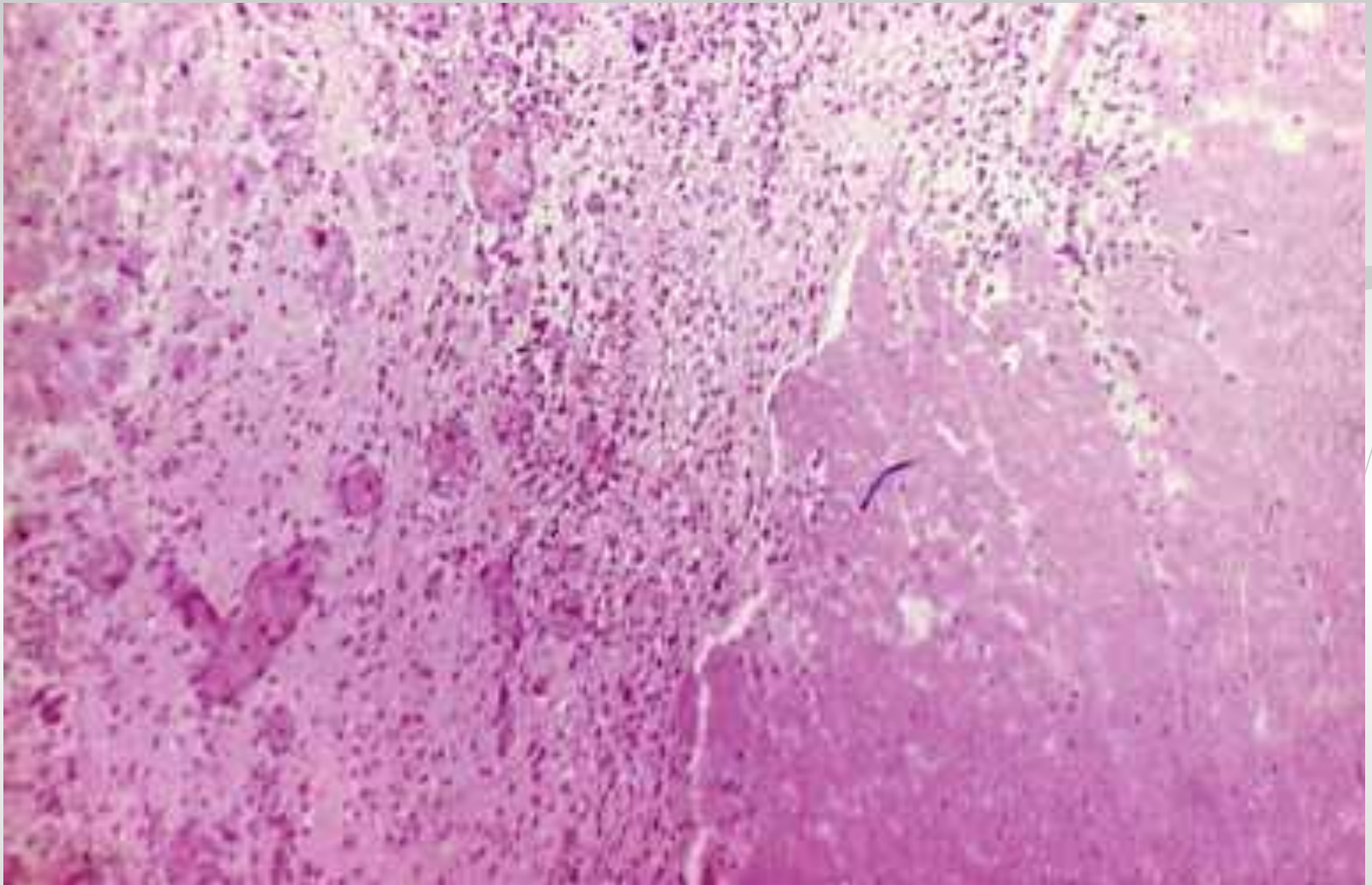
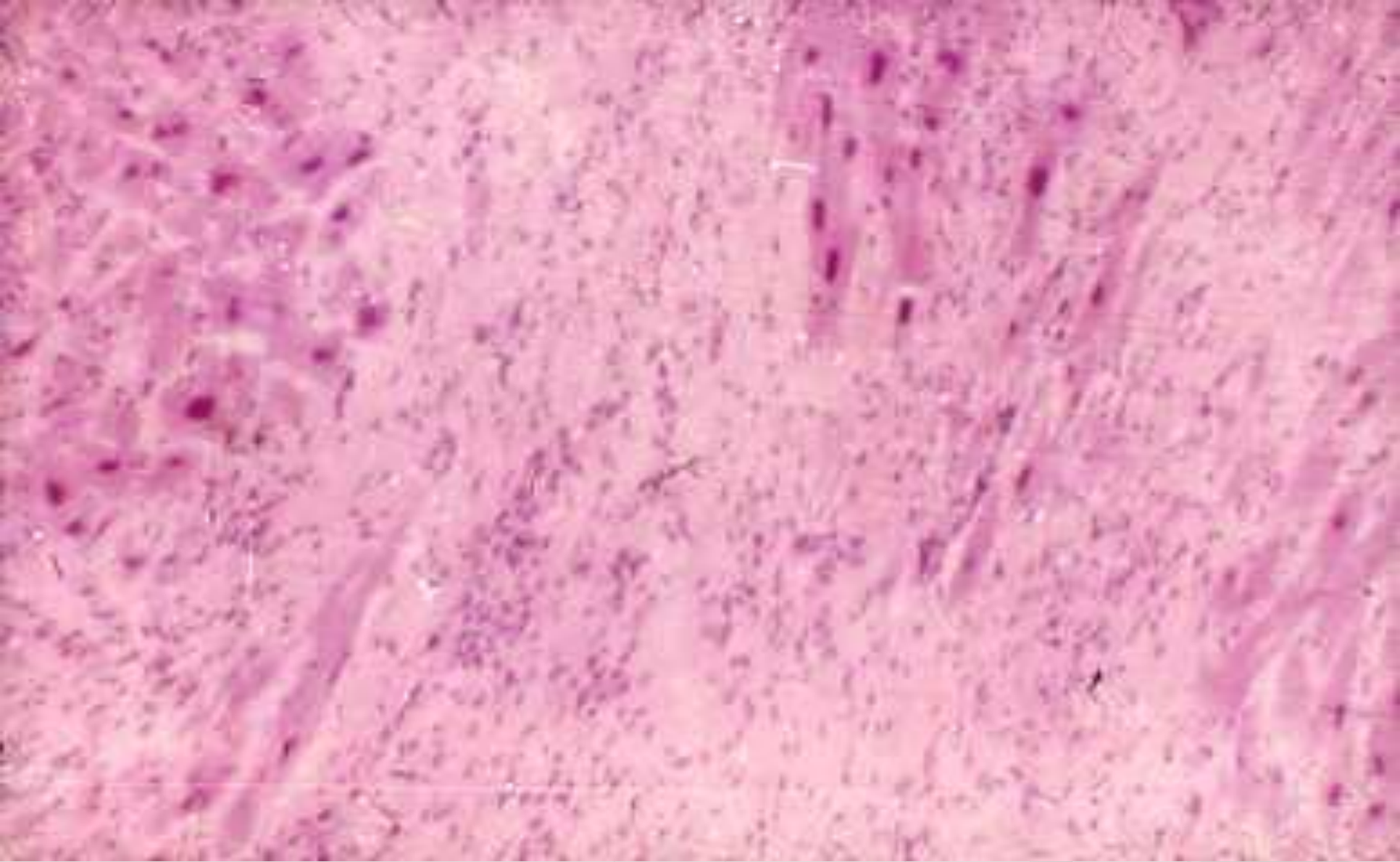


Атеросклероз коронарной артерии (атероматозная бляшка). (окр. Судан III)

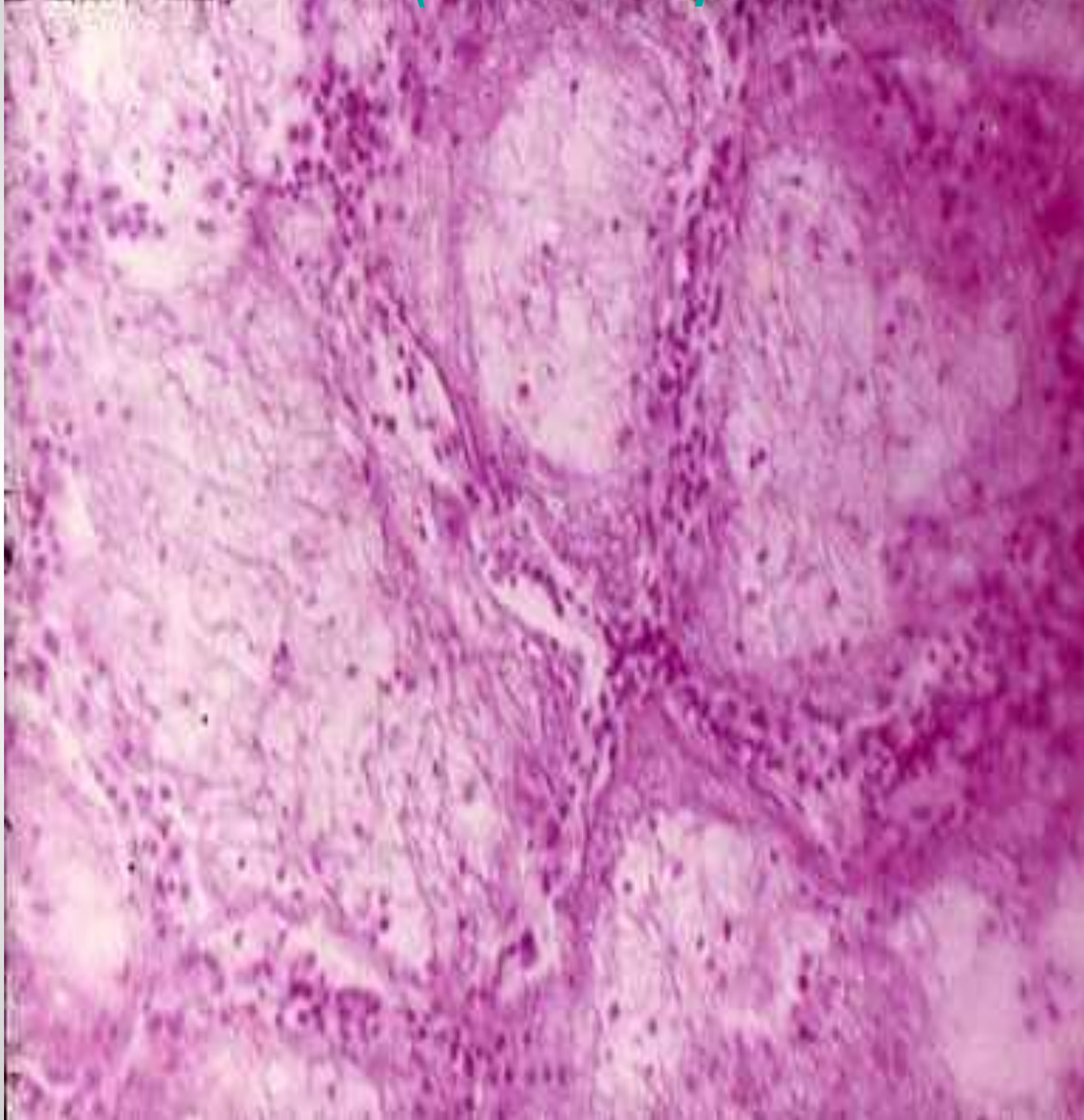


Инфаркт миокарда с явлениями организации. (окр. гематоксилин-эозин).

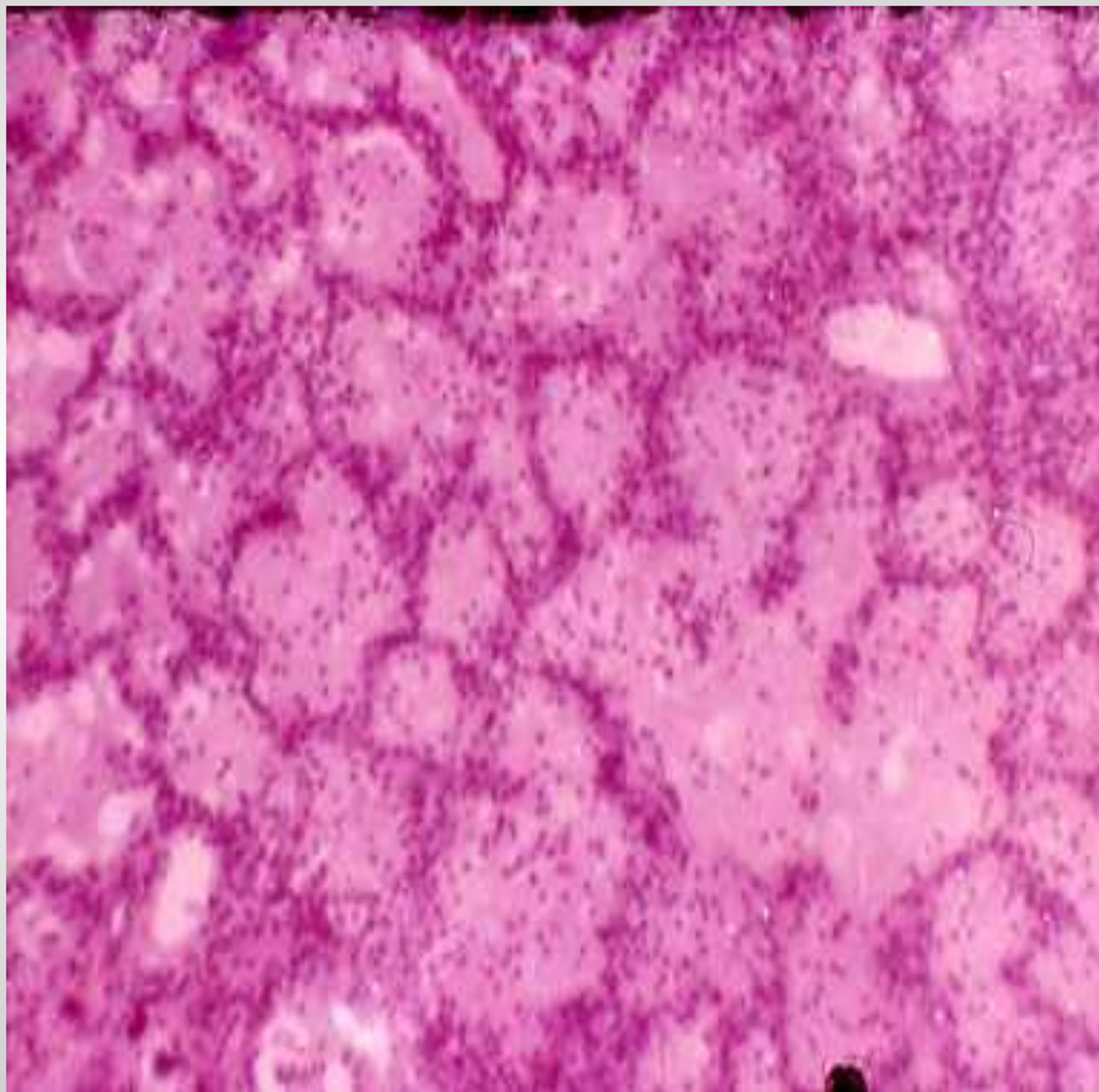


Постинфарктный кардиосклероз.
Окраска - гематоксилин-эозин и пикрофуксин

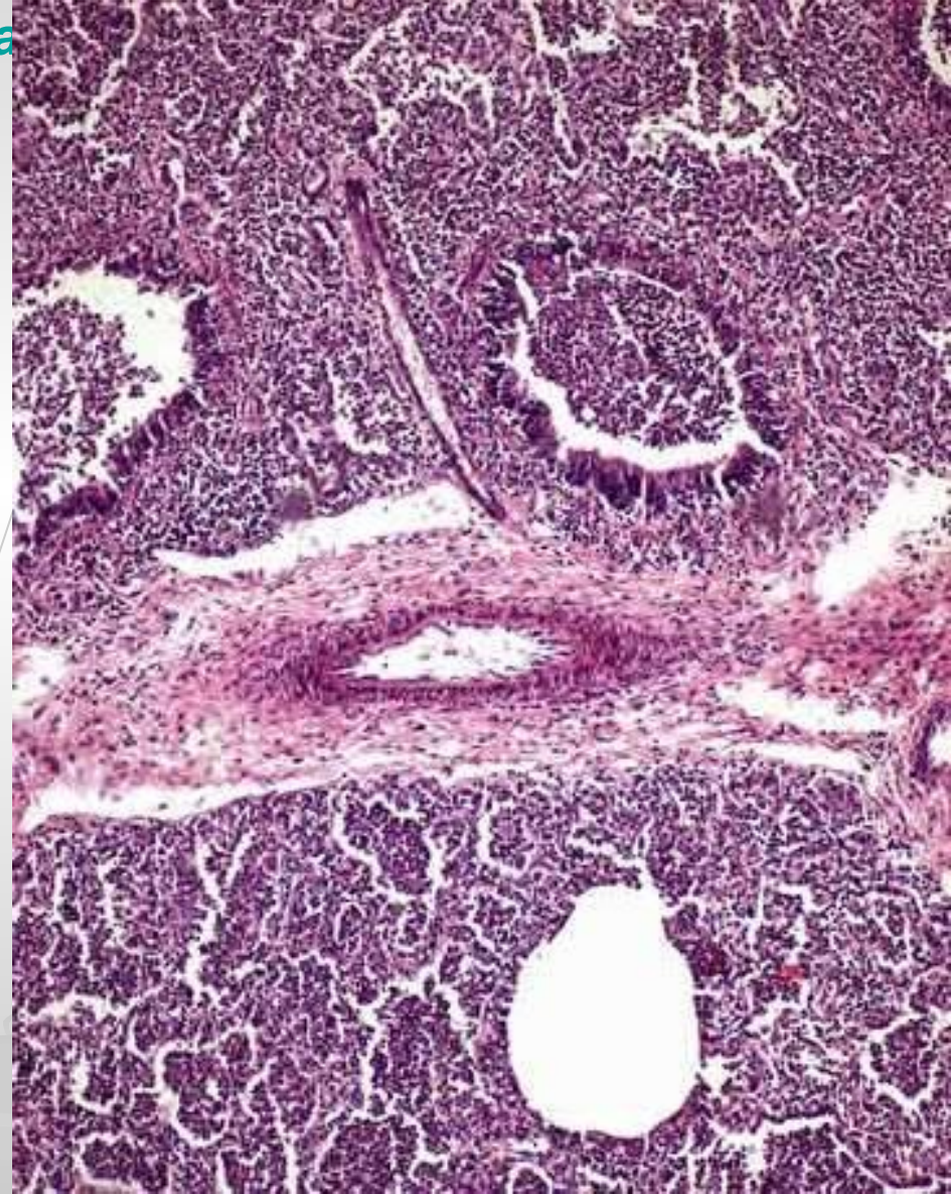
Крупозная пневмония (стадия серого опеченения) (окр. г.+э.,)

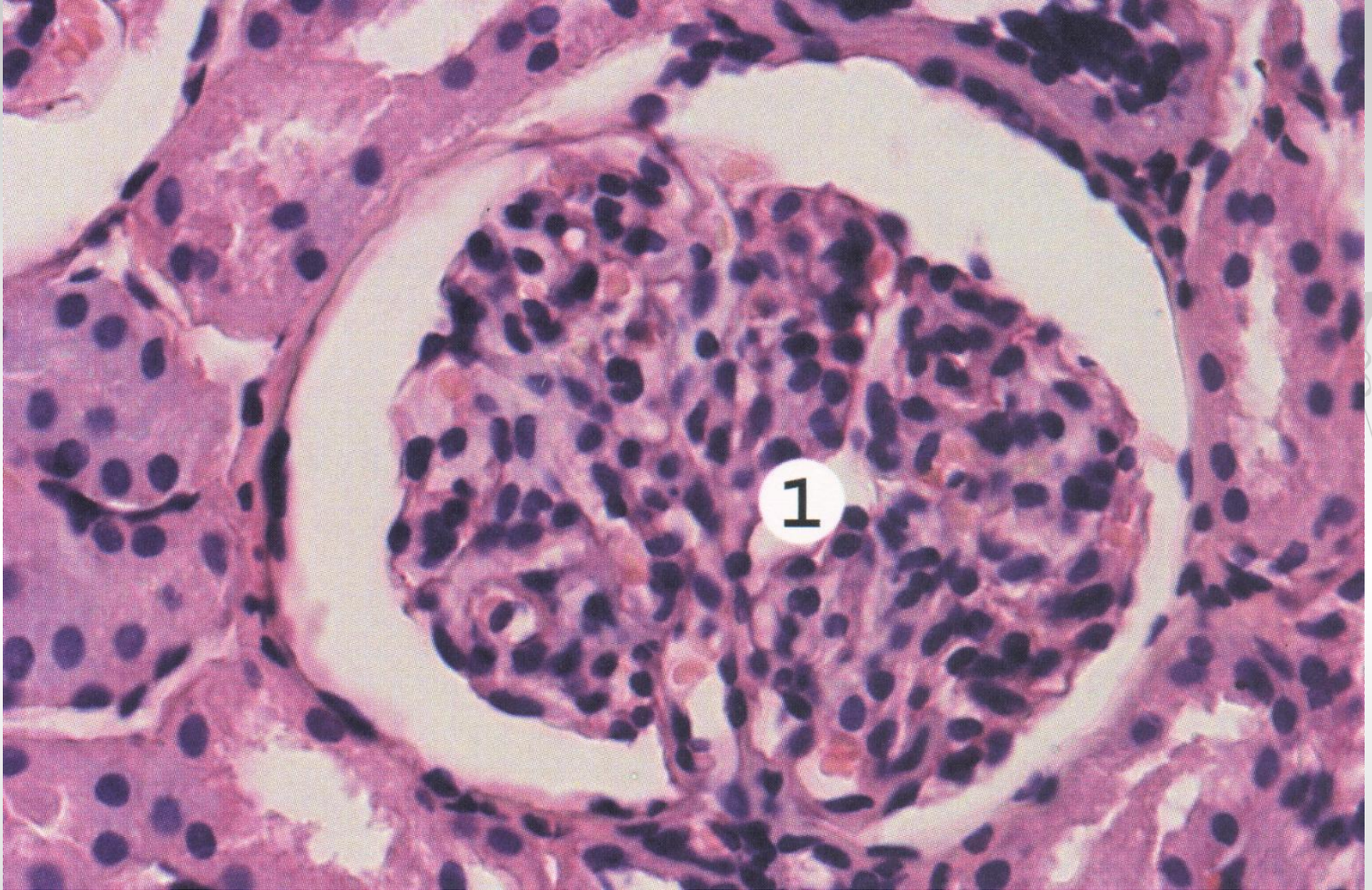


Серозно-десквамативная пневмония (окр. г.+э.,)

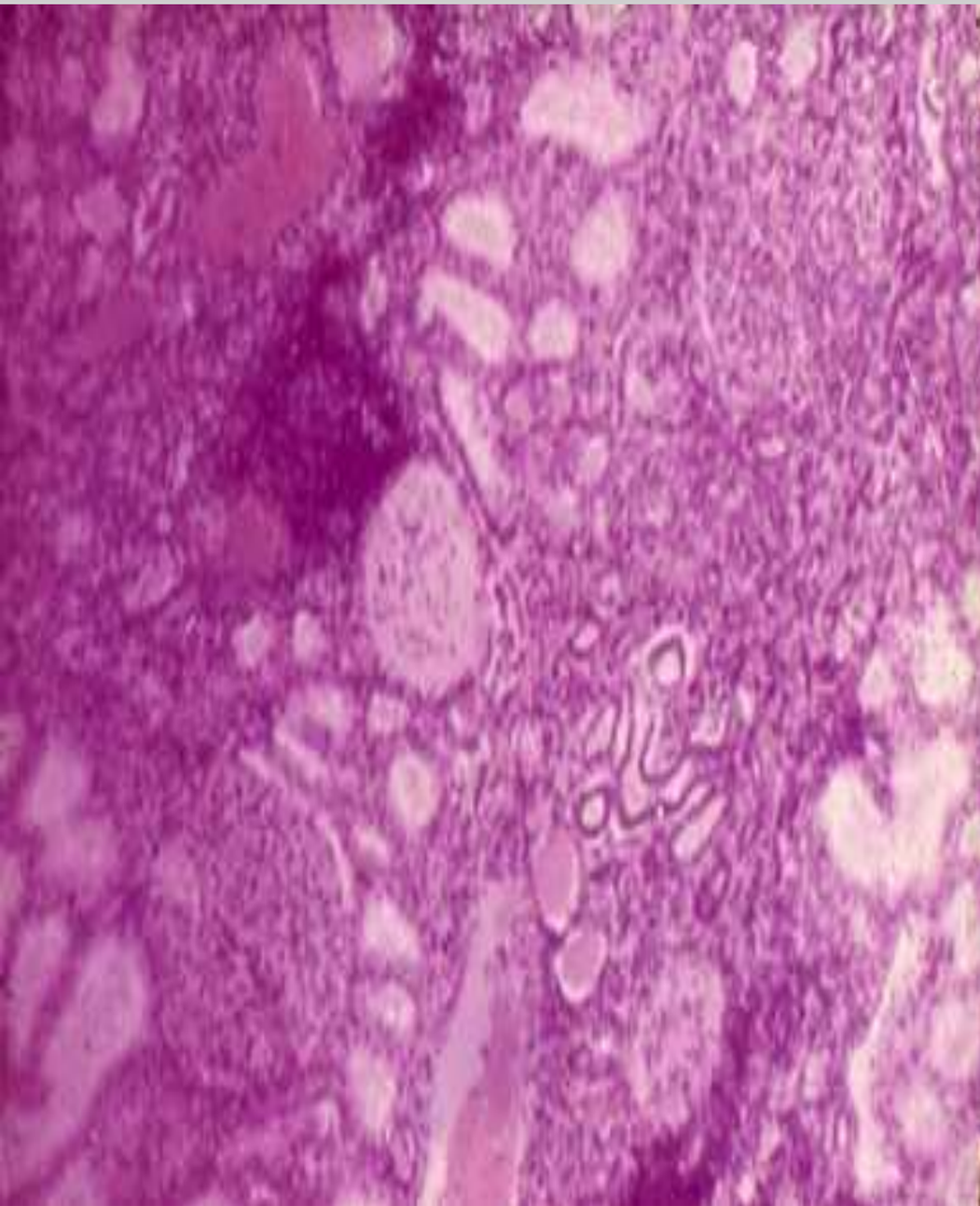


тия с а

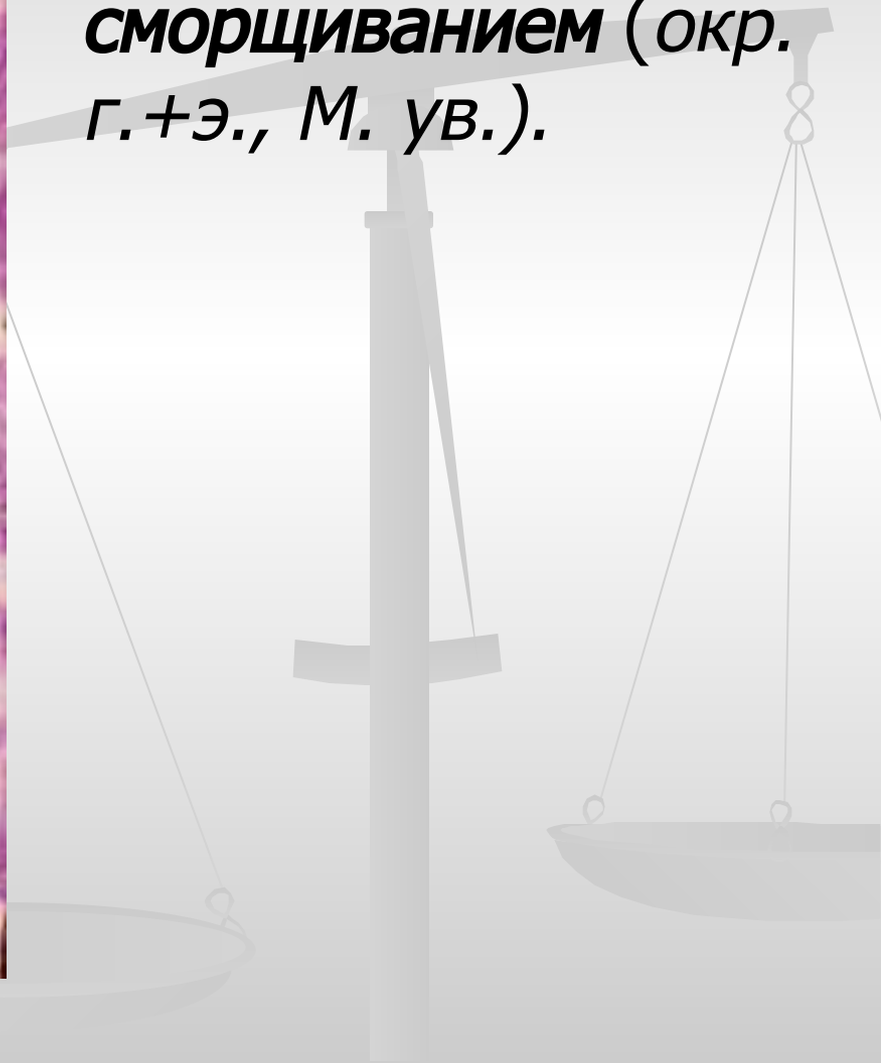


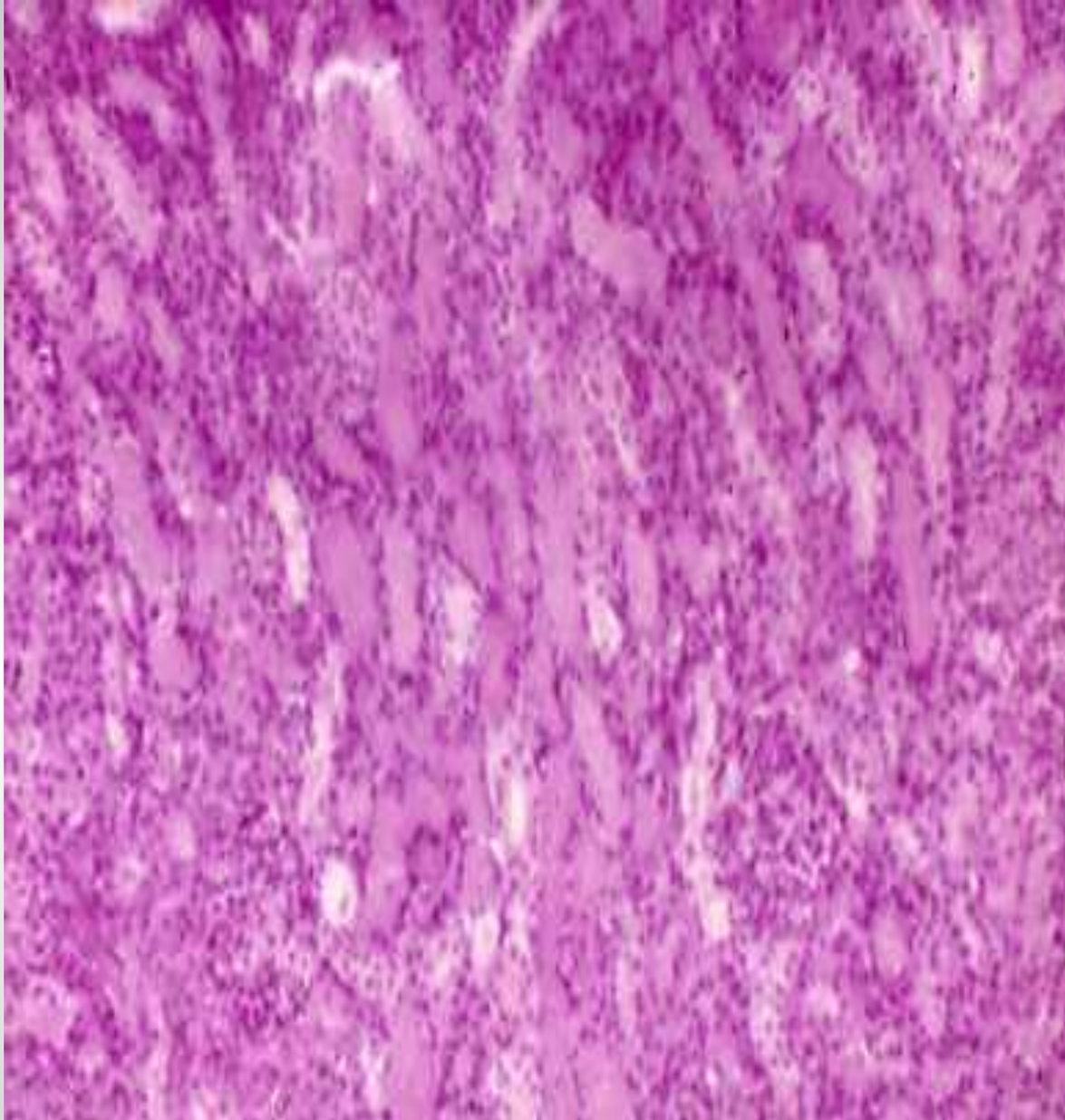


Интракапиллярный пролиферативный гломерулонефрит. Виден увеличенный многоклеточный почечный клубочек (1). Гиперклеточность связана с пролиферацией и набуханием эндотелиальных клеток, присутствием нейтрофилов в просвете капиллярных петель, незначительной пролиферацией мезангиальных клеток.

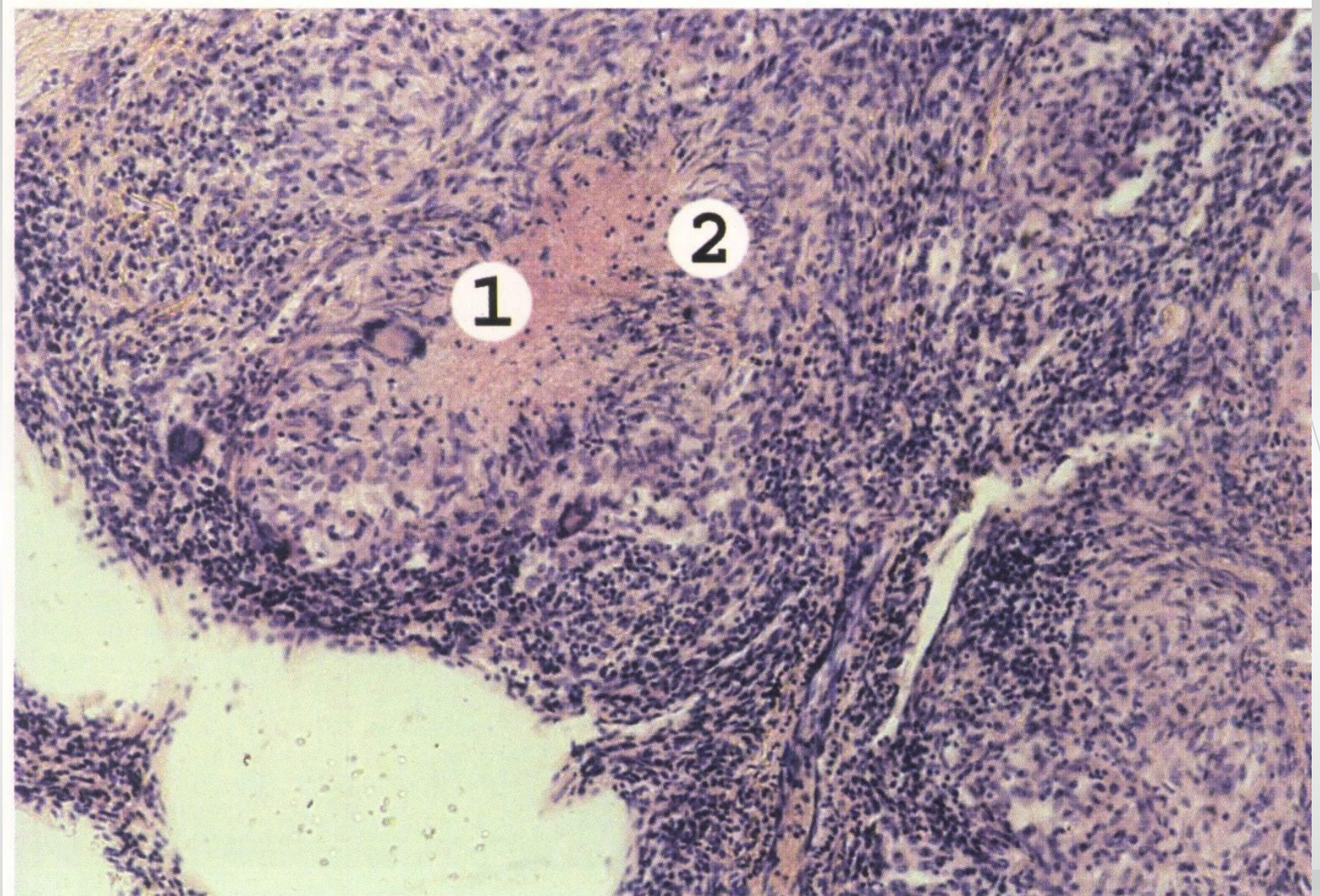


■ **Хронический
гломерулонефрит со
сморщиванием (окр.
Г.+Э., М. ув.).**

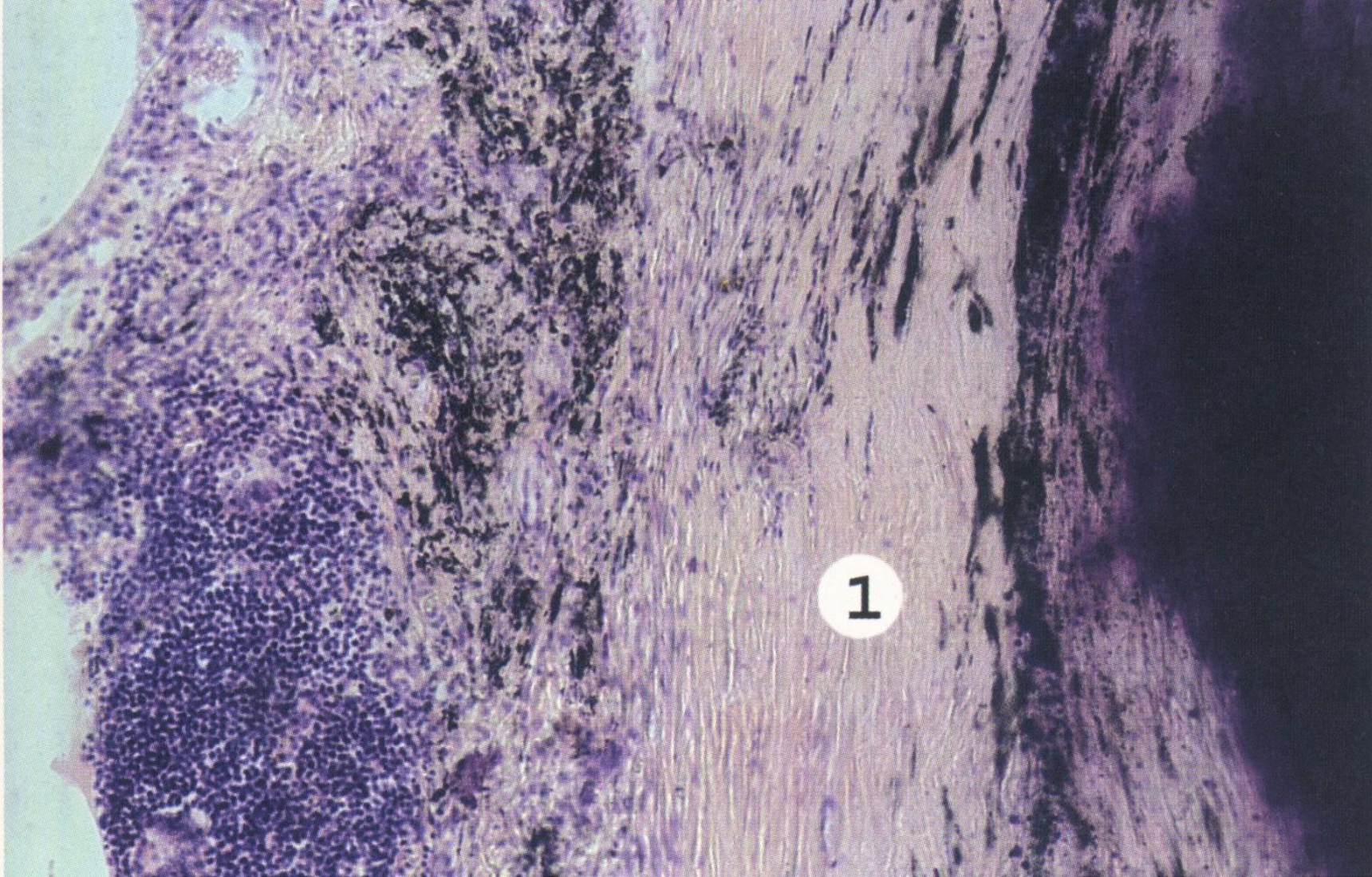




Некротический нефроз

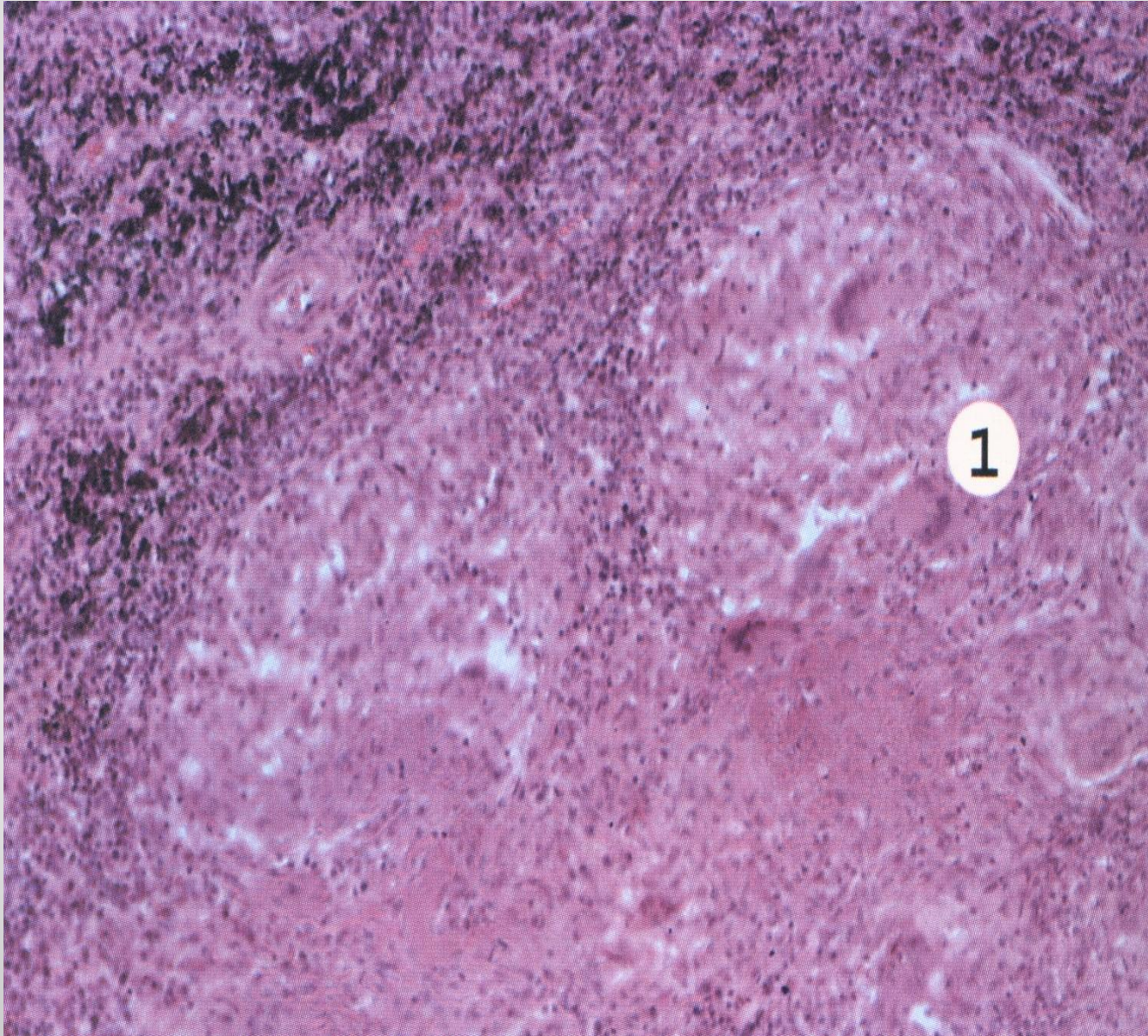


Миллиарный туберкулез (окр. гематоксилин-эозин).



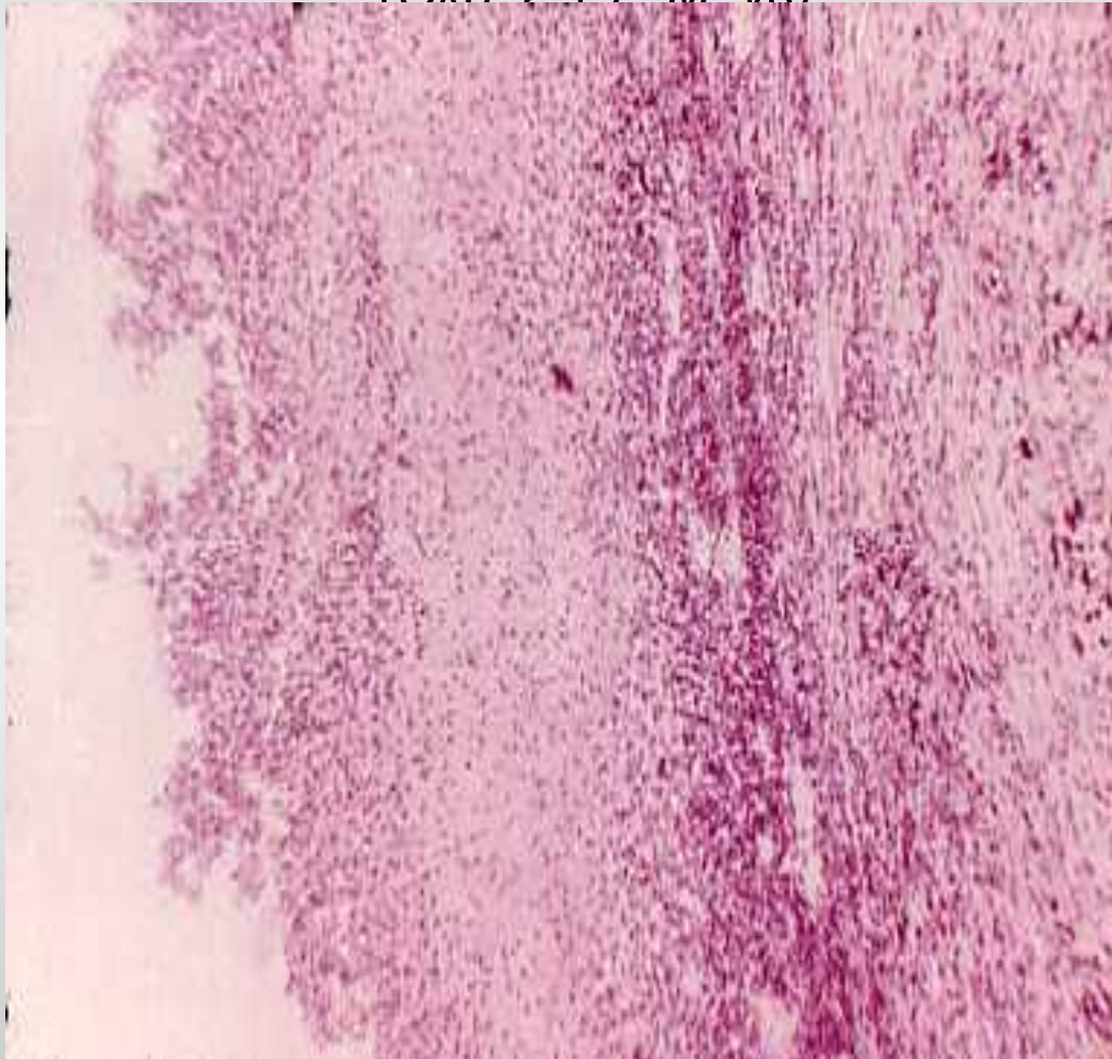
- Первичный туберкулезный легочный аффект в стадии заживления. Гиалиноз, петрификация и инкапсуляция фокуса казеозного некроза. Толстая фиброзная капсула (1).

*Туберкулезный лимфаденит.
(Окр. г.+э., М. ув.)*

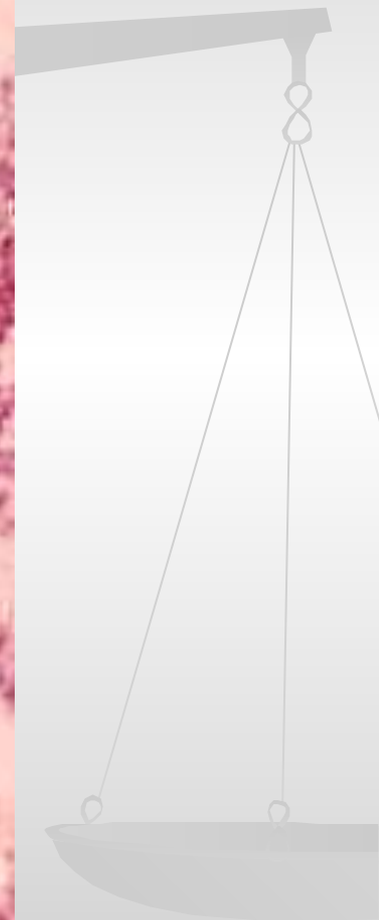
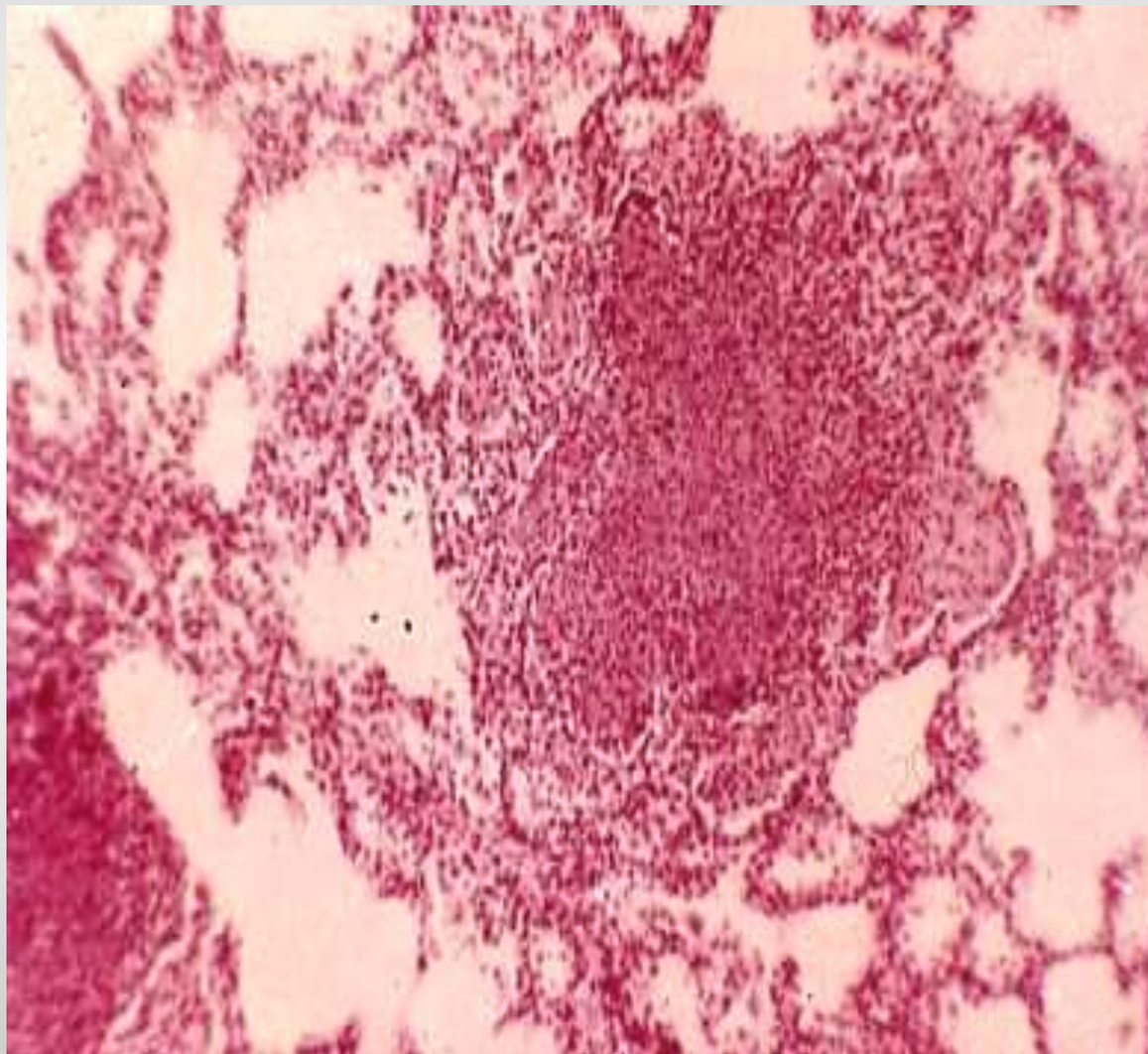


Стенка хронической туберкулезной каверны.

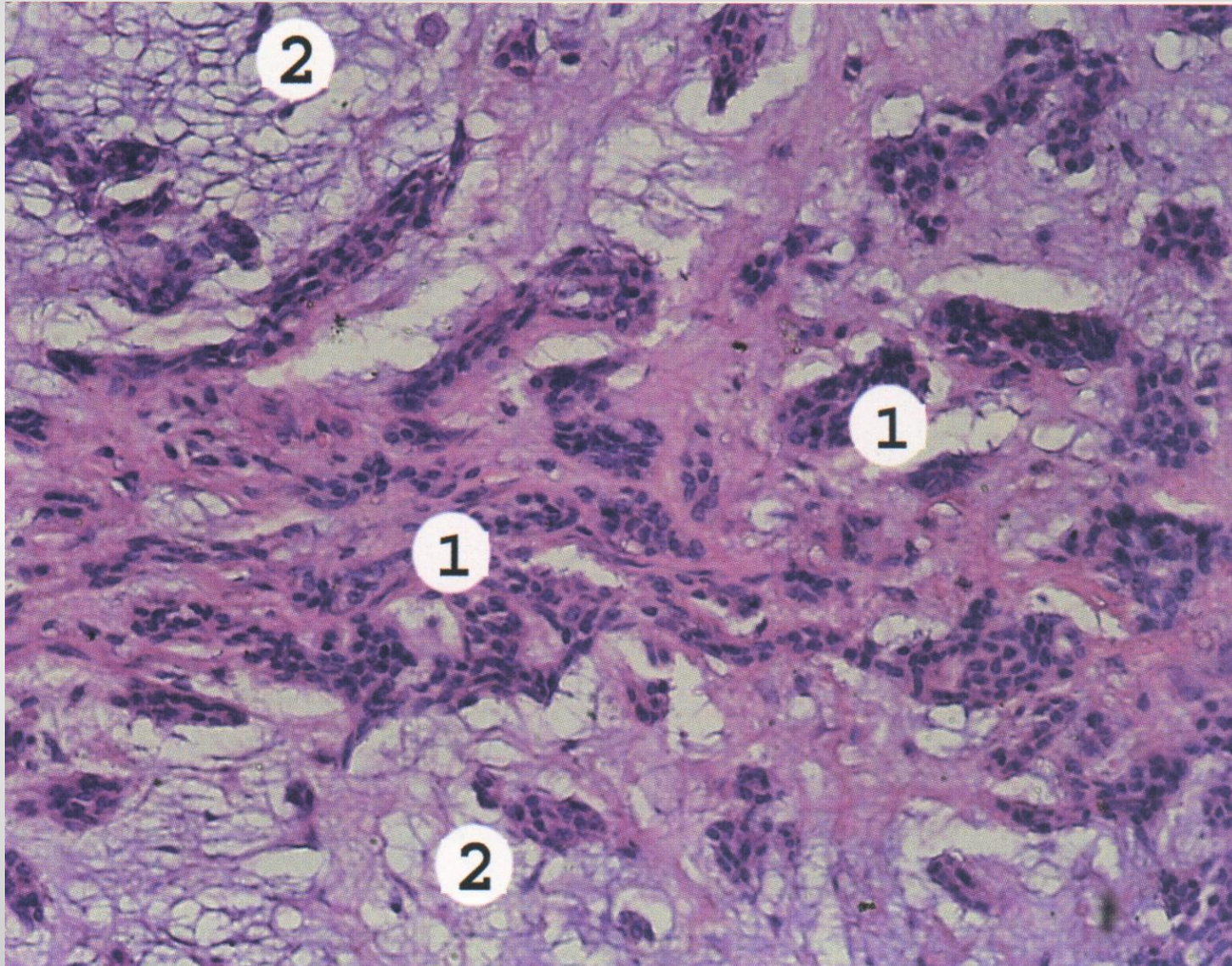
(Окр. 2+3 М. в.е.)



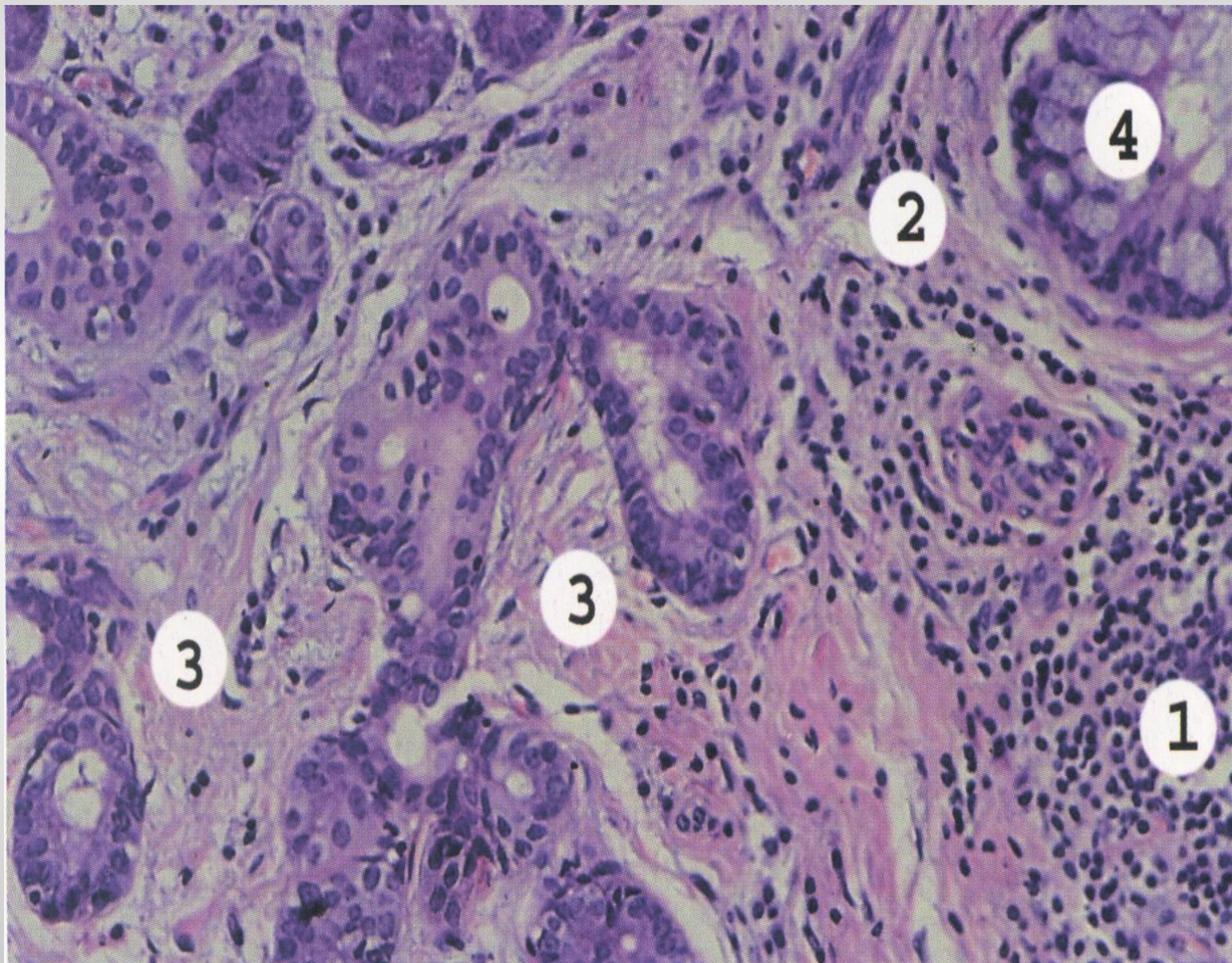
*Казеозная пневмония
(окр. г+э., М ув.)*

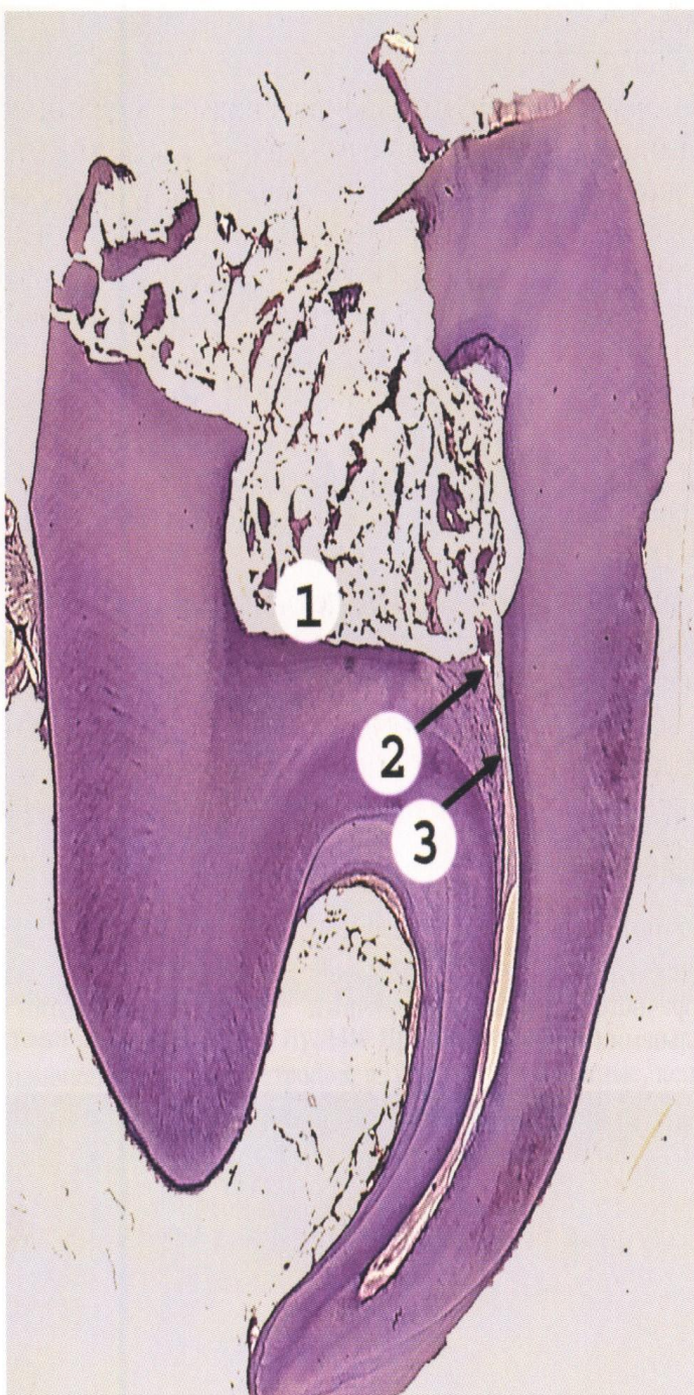


Плеоформная аденома (смешанная опухоль) слюнной железы

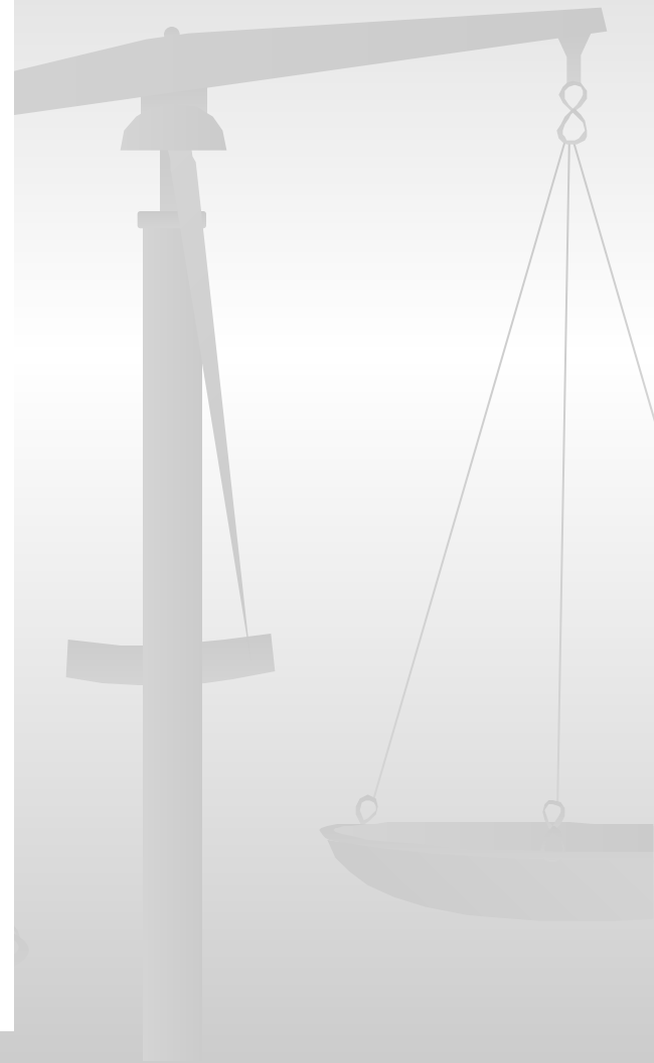


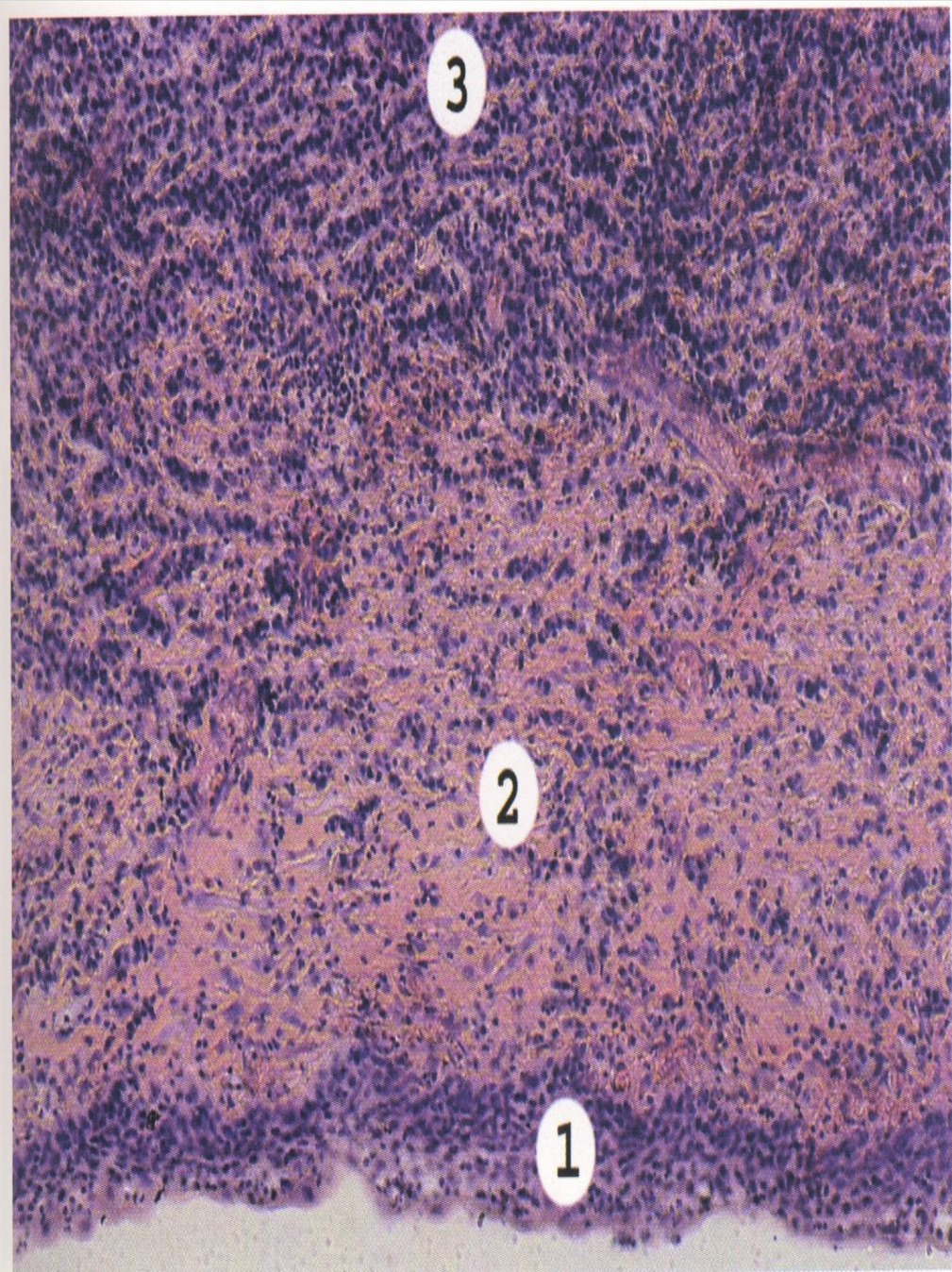
Хронический сиалоденит. (Окр. г.+э. М. ув.)



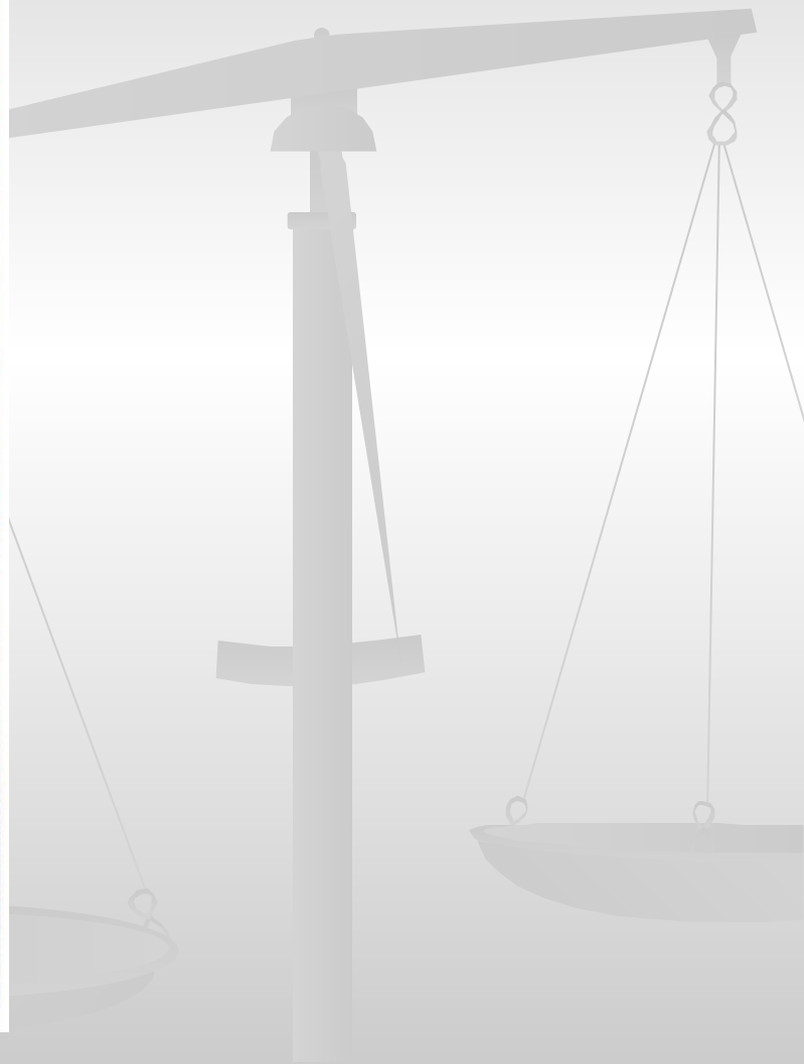


**Глубокий
кариес. (Окр.
Г.+Э.)**

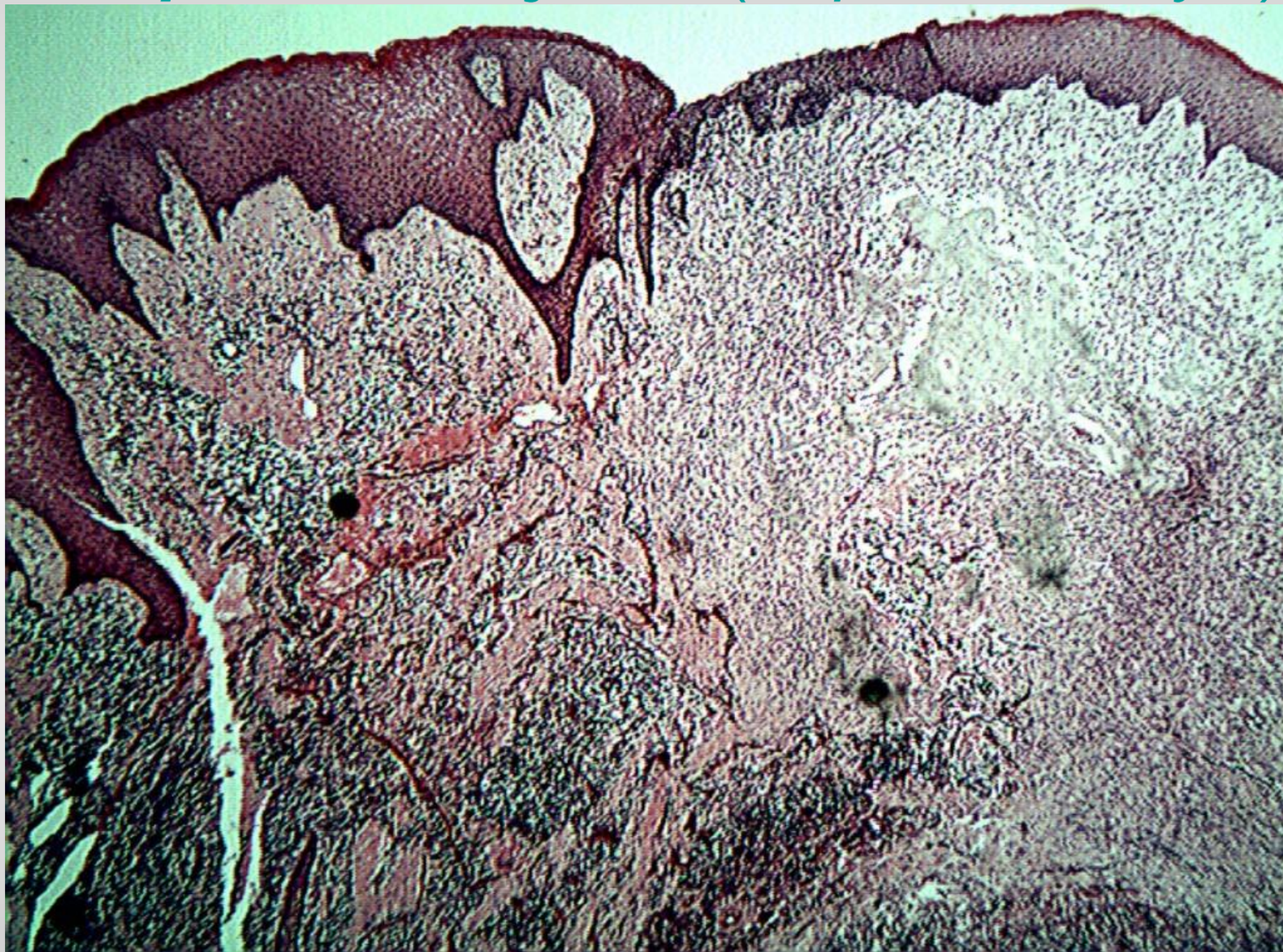




**Радикулярная
киста. (Окр.
г.+э., М.ув.)**



Фиброзный эпюлис. (Окр. г.+э. М. ув.)



Амелобластома (адамантинома). (Окр. г.+э.)

