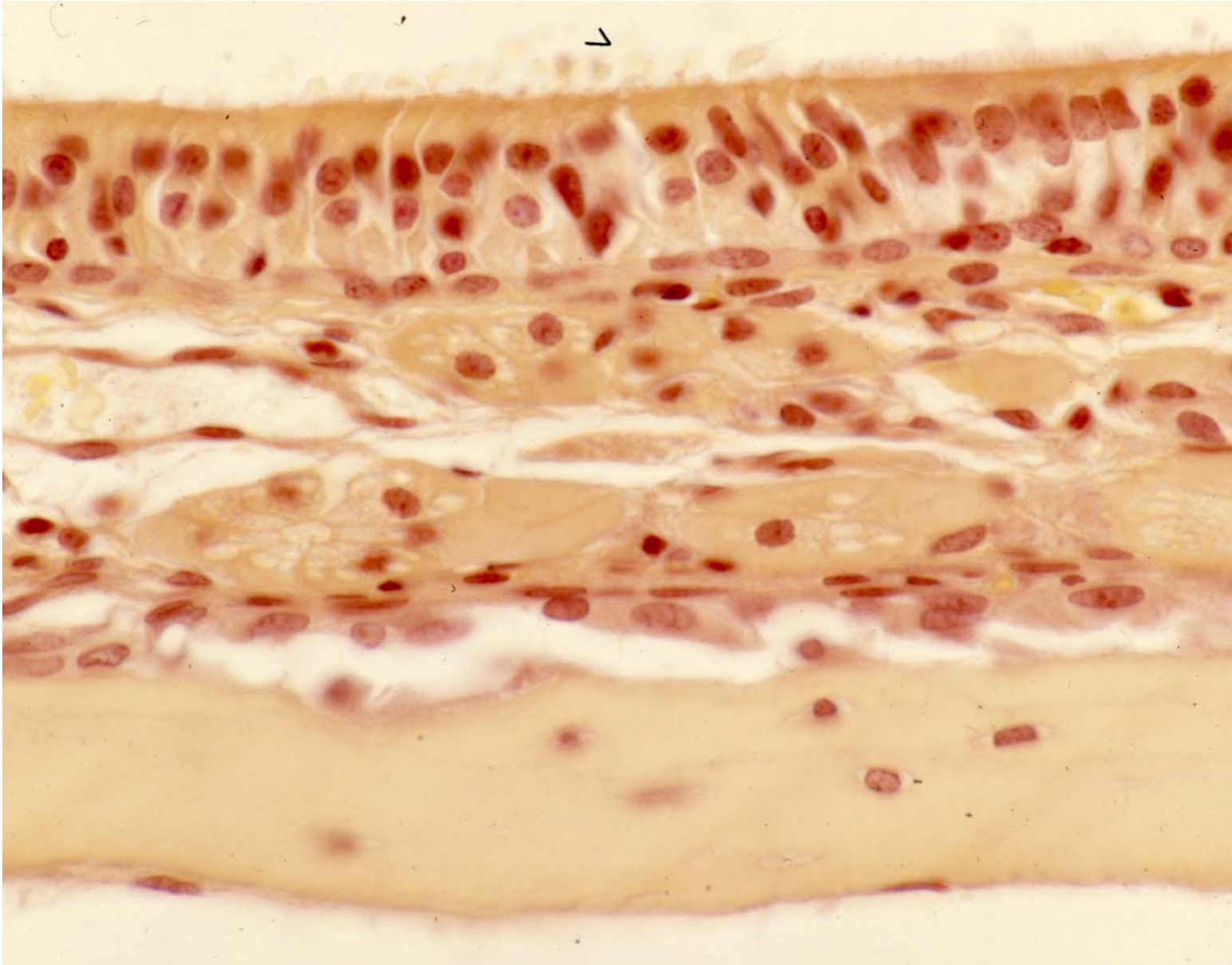


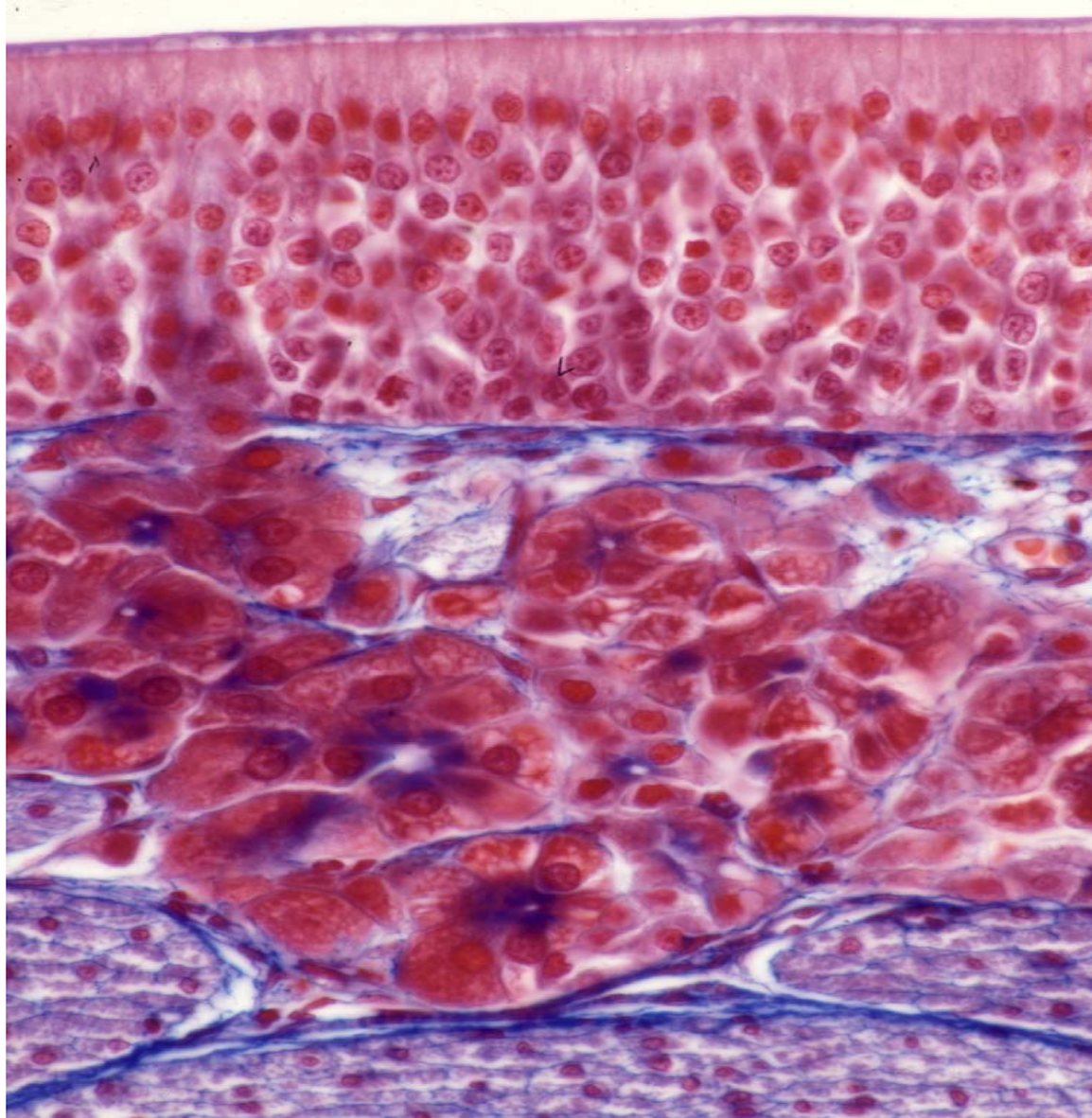
PRÁCTICA 11

APARATO RESPIRATORIO

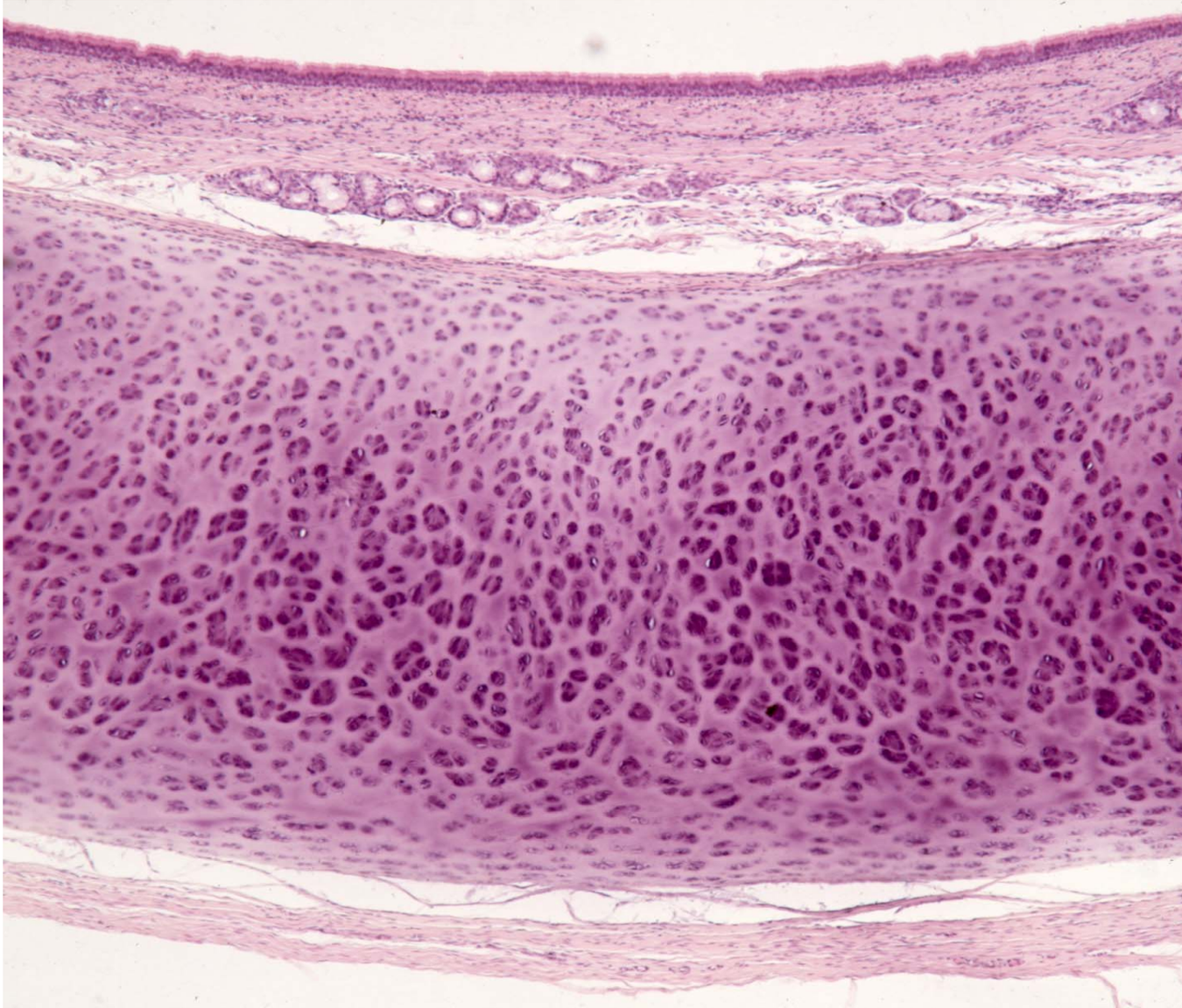
Mucosa nasal. ECCPE



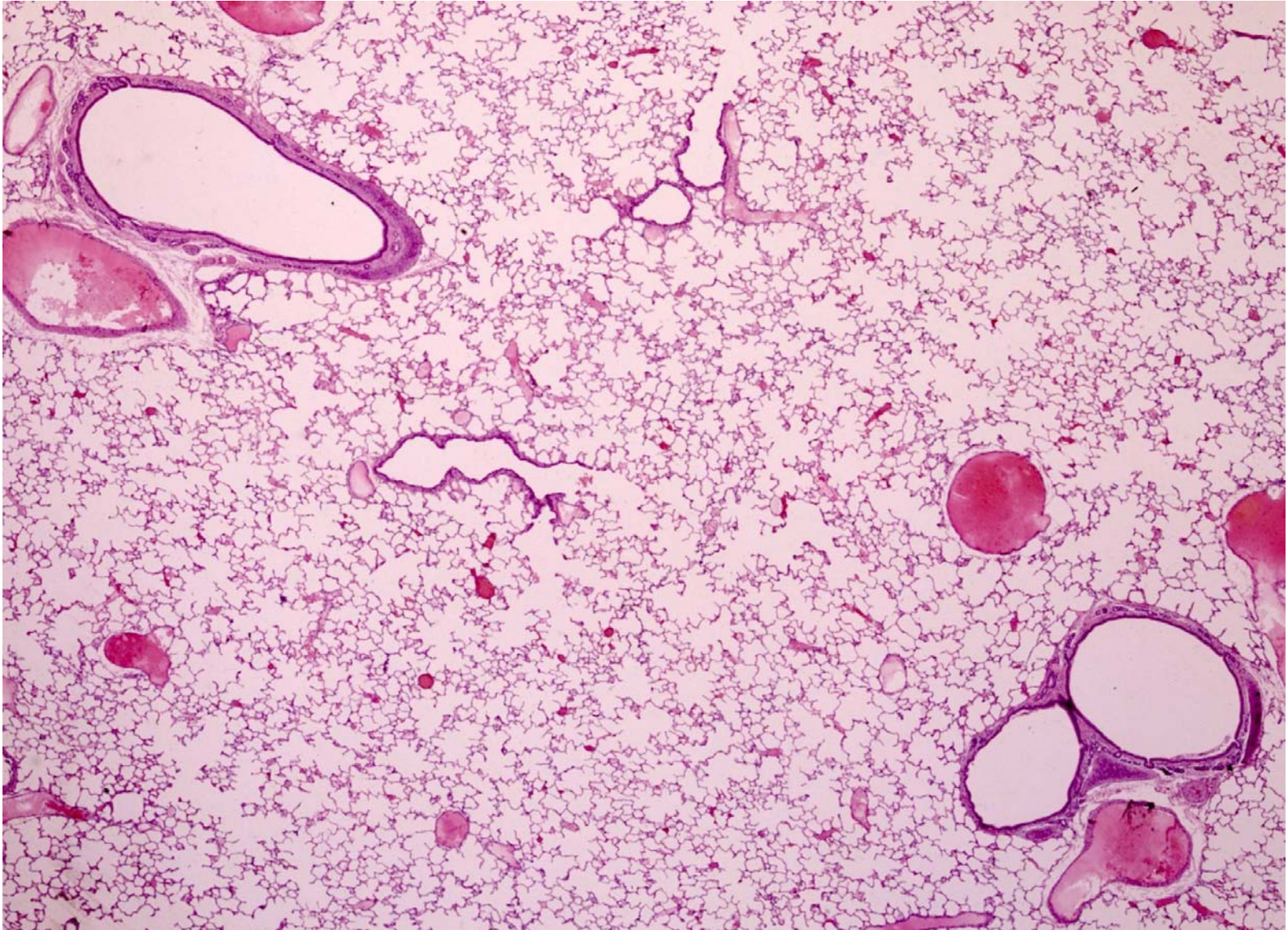
Mucosa olfatoria. Epitelio cilíndrico ciliado.
Glándulas de Bowman. Tinción Azán.



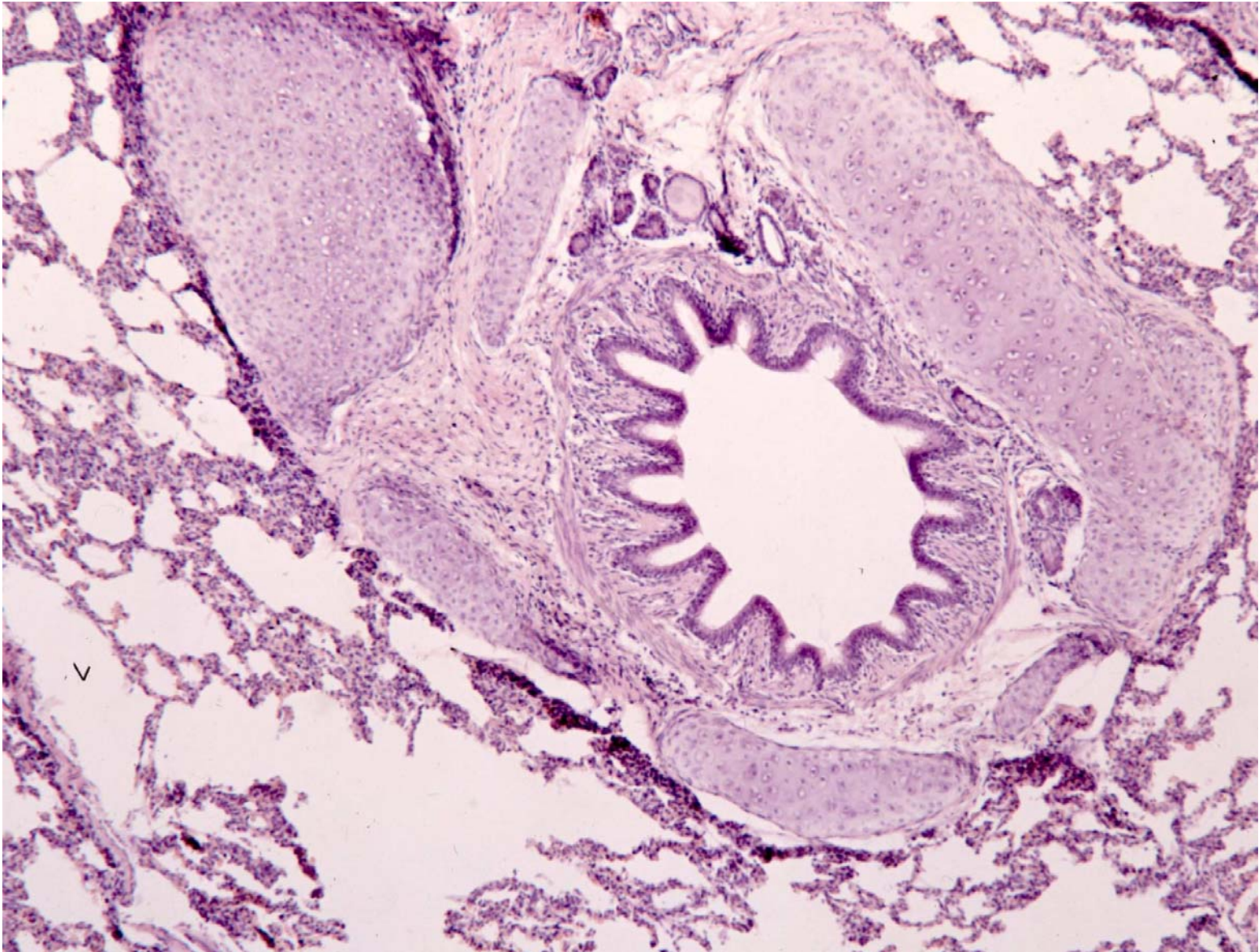
Traquea. Cartílago hialino en C. ECCCPE.



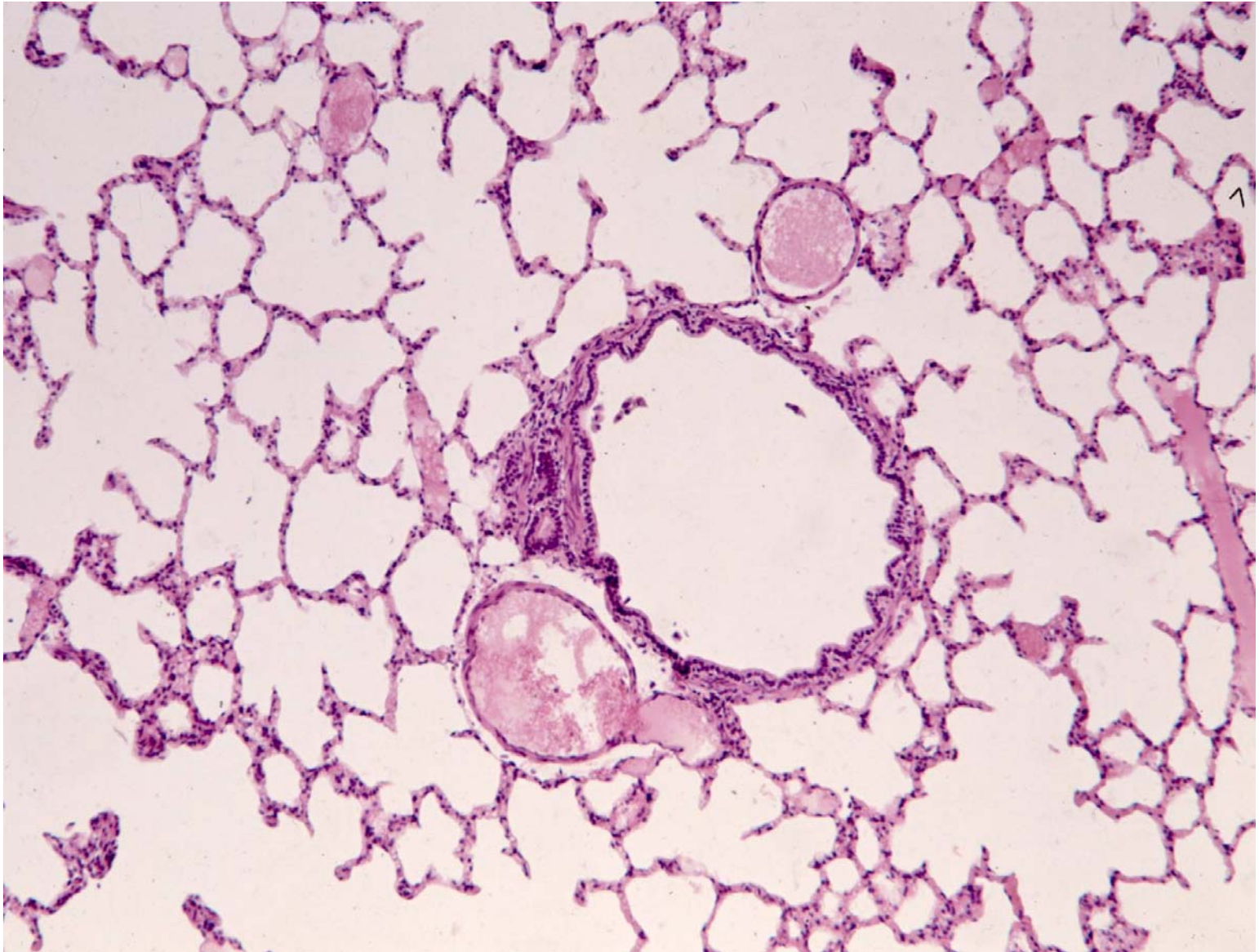
3 bronquios. Un bronquiolo. Bronquiolo terminal. Alvéolos.



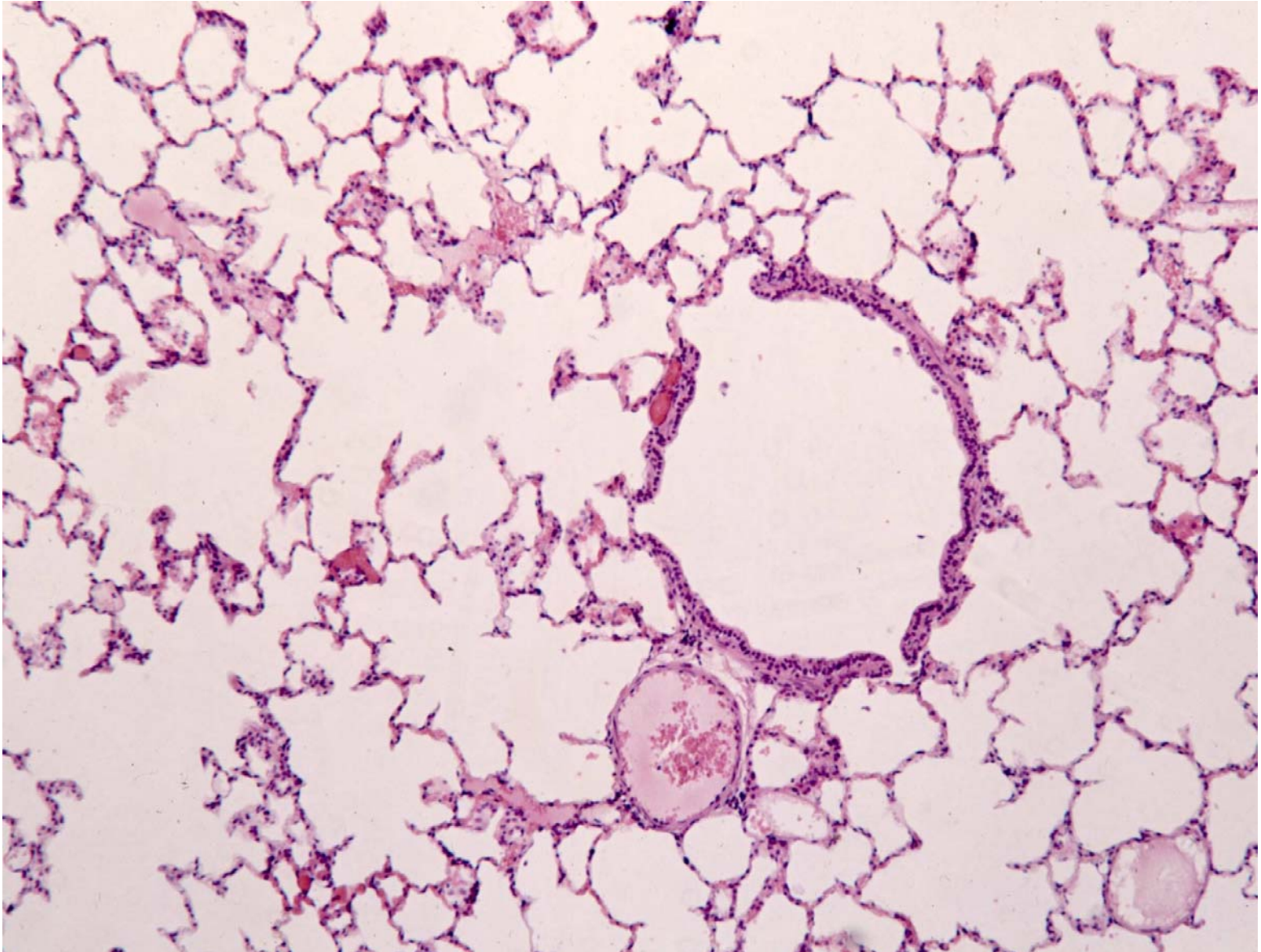
Bronquio menor. Cartílago hialino segmentado.



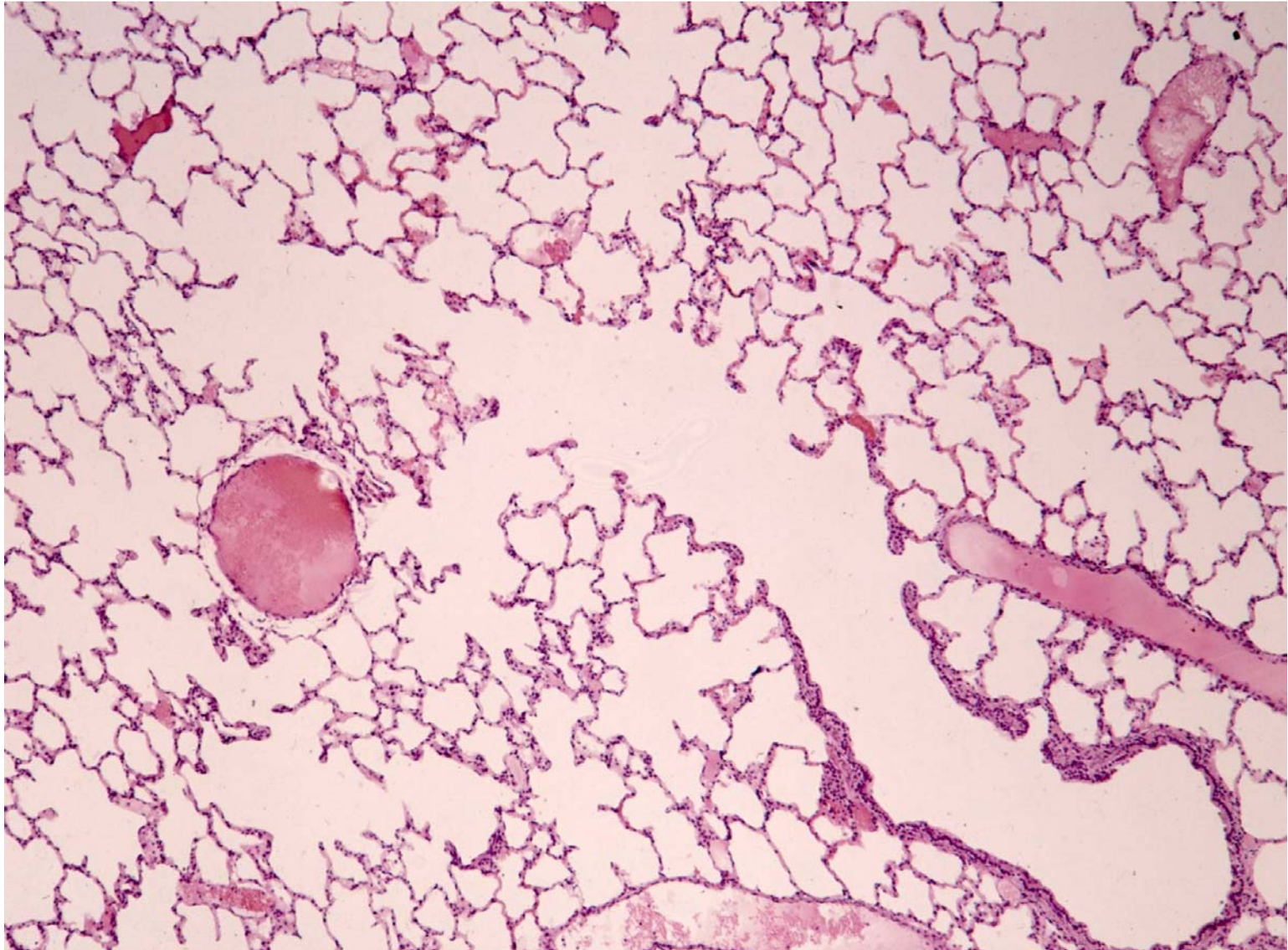
Bronquiolo. Vasos. Alvéolos.



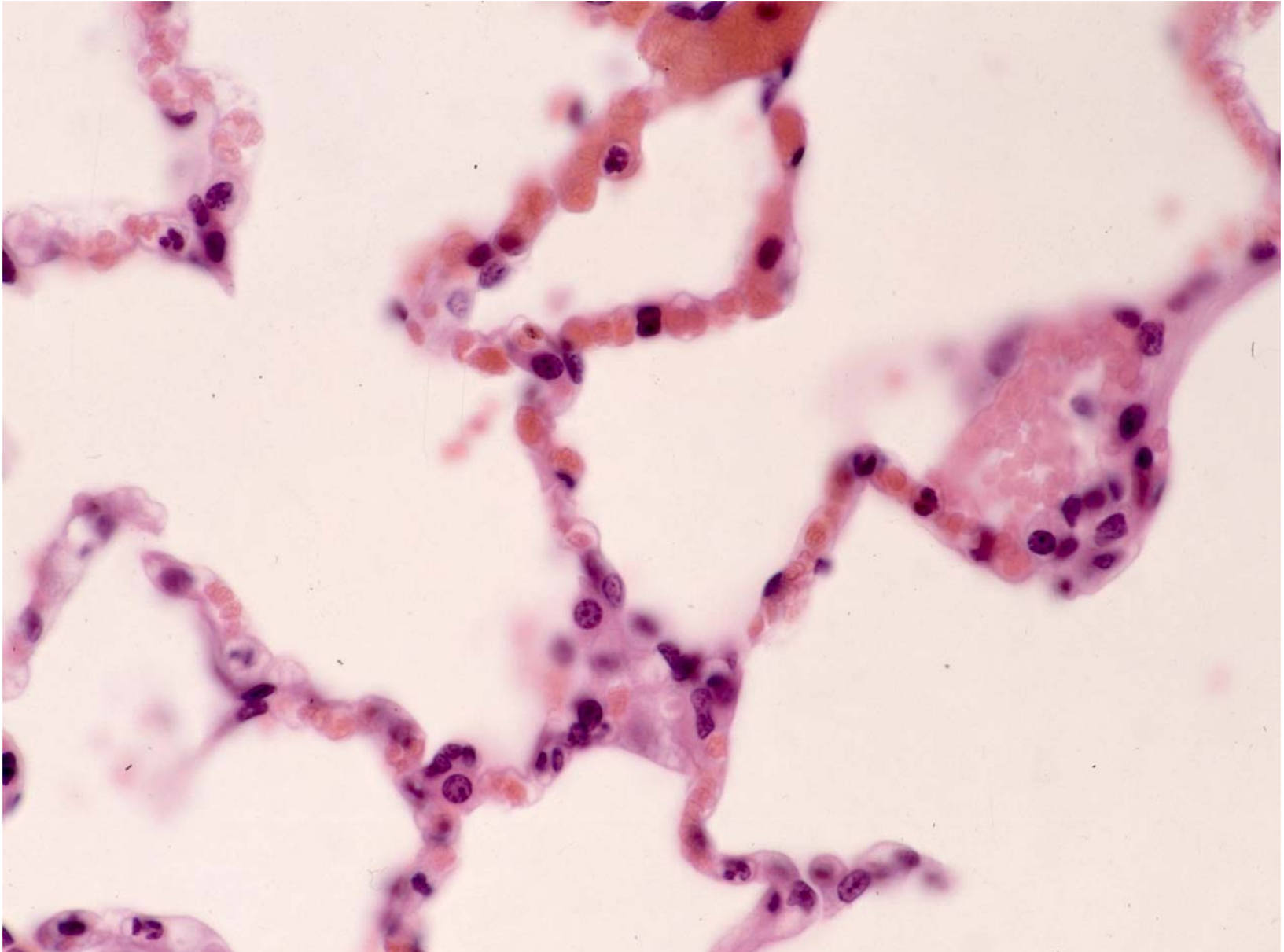
Bronquiolo terminal. Alvéolos.



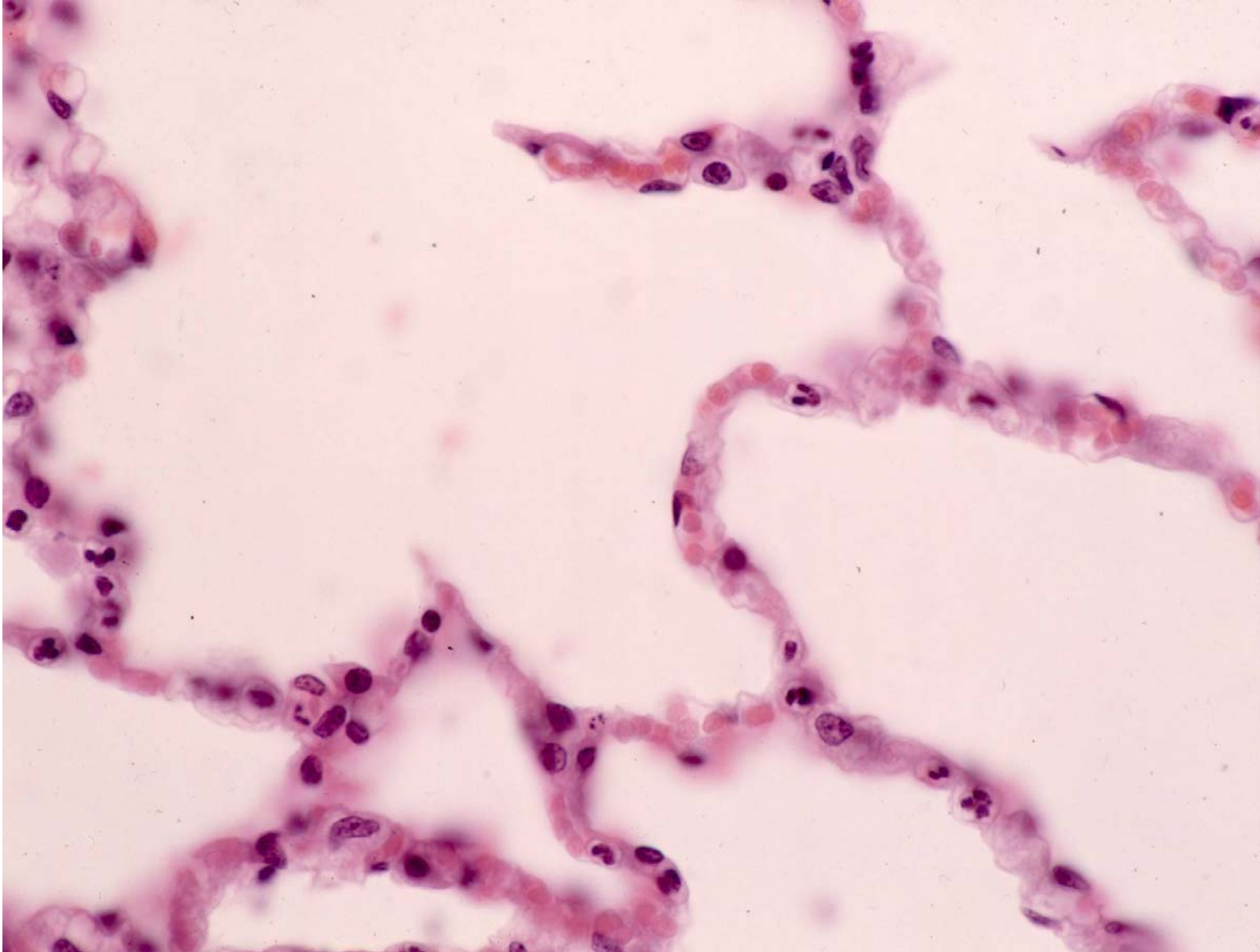
Bronquiolo terminal. Alvéolos.



Neumocitos tipo II. Surfactantes.



Neumocitos Tipos I y II.



Pared alveolar. Macrófagos.

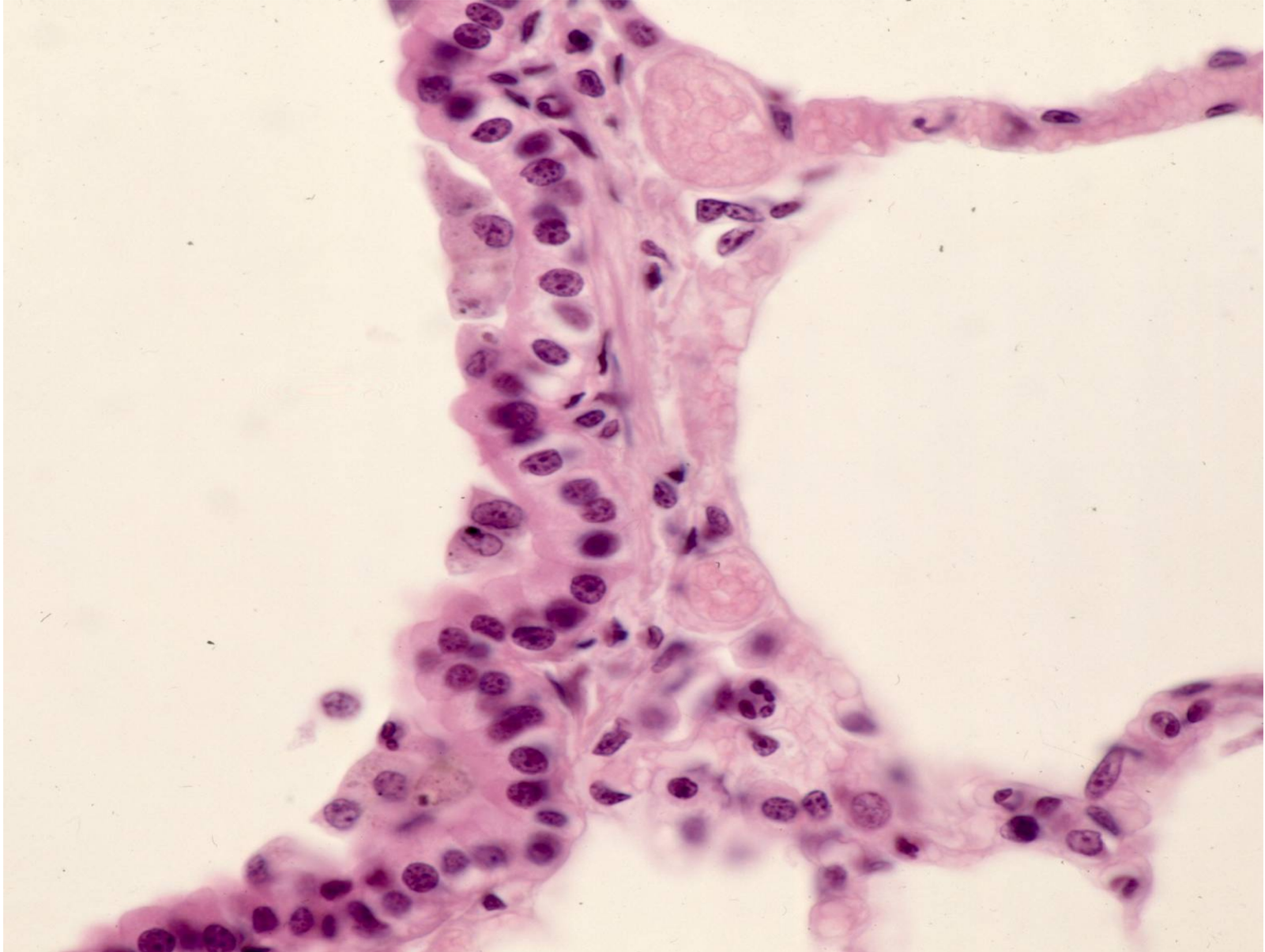


Lámina 1 (traquea)

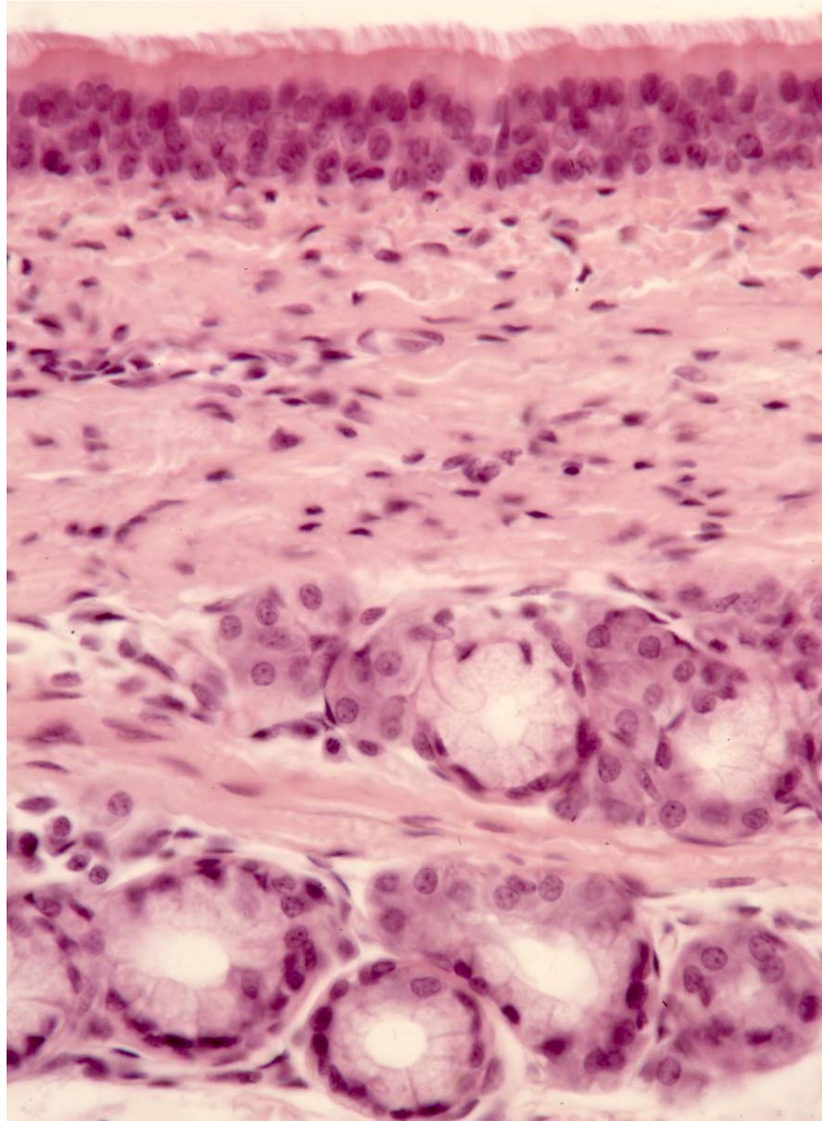
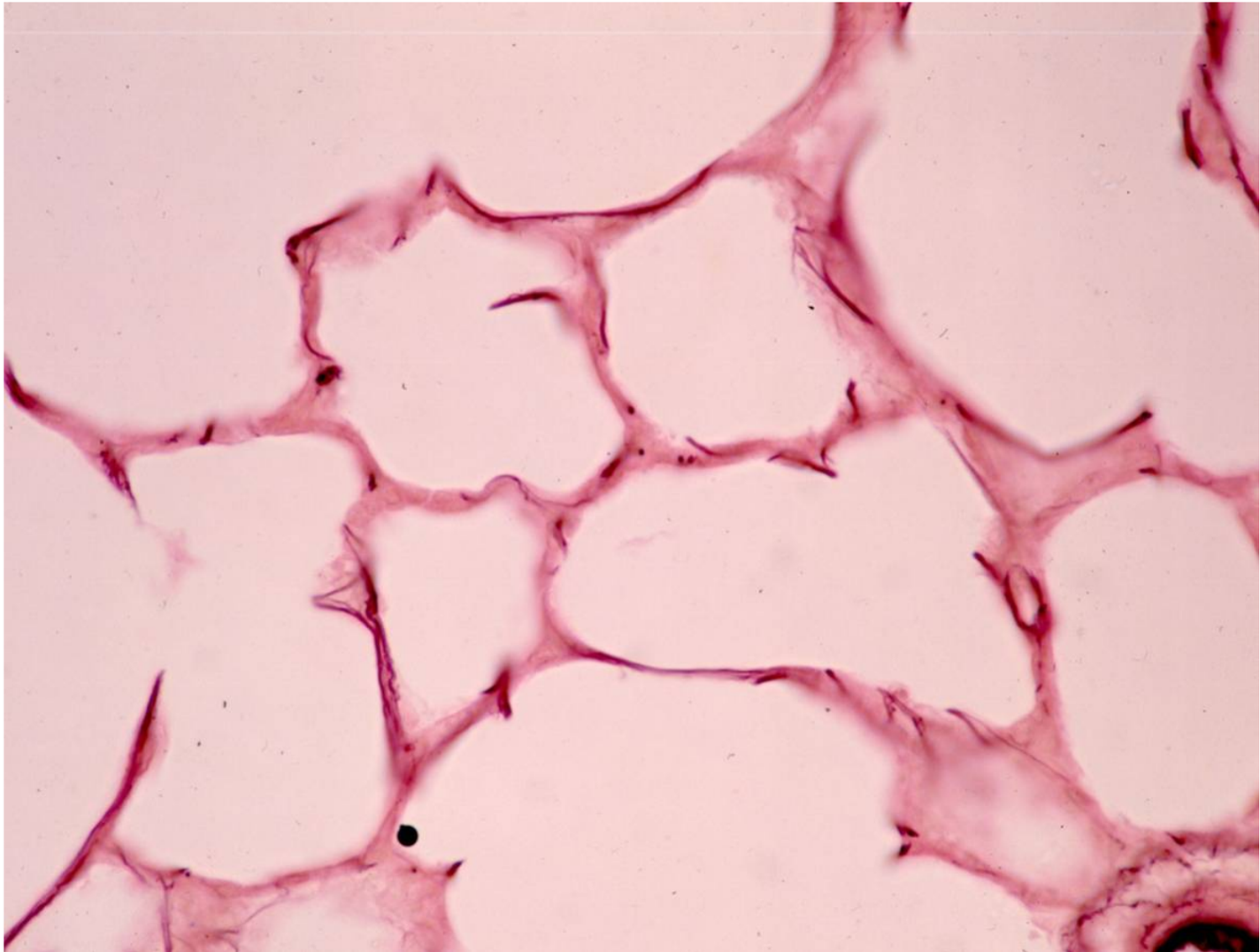
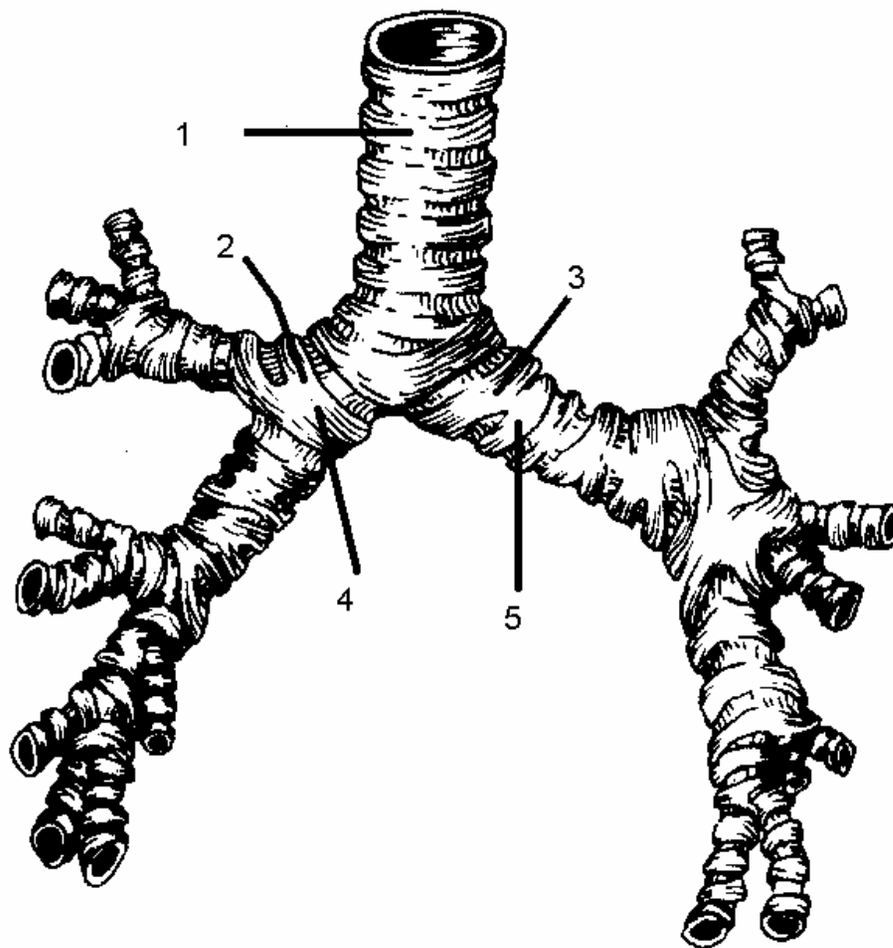


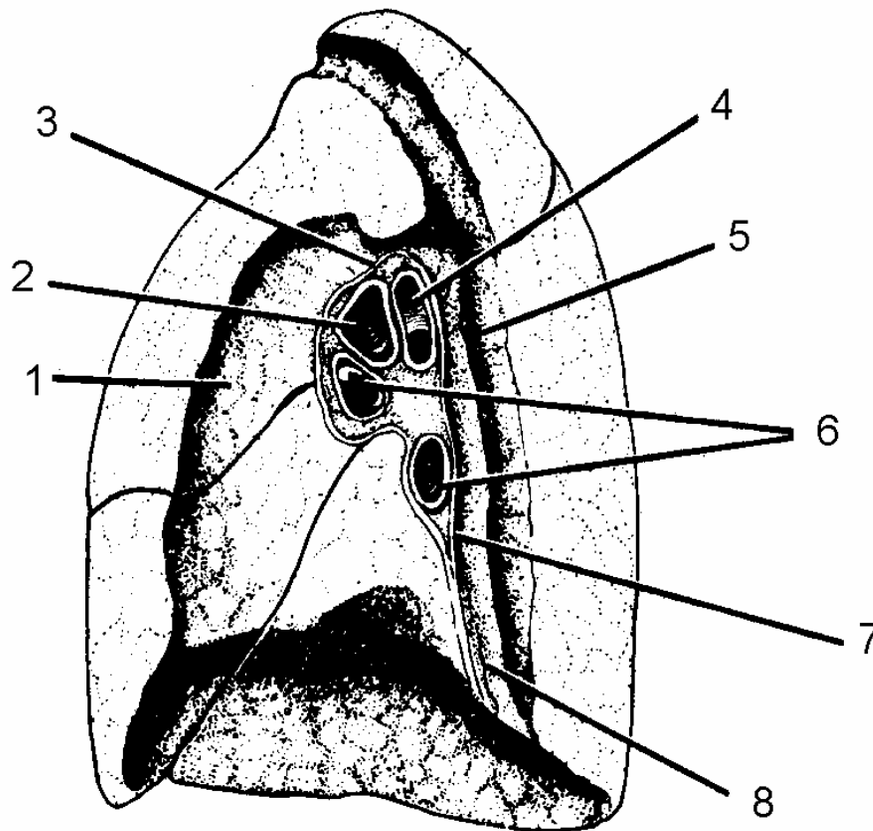
Lámina 2 (alveolo: Orceina para fibras elásticas)



IDENTIFIQUE LO QUE SE SEÑALA Y CONTESTE LO QUE SE LE PIDE EN EL CUADRO CORRESPONDIENTE AL DIBUJO DE TRAQUEA Y BRONQUIOS



IDENTIFIQUE LO QUE SE SEÑALA Y CONTESTE LO QUE SE LE PIDE EN EL CUADRO CORRESPONDIENTE AL DIBUJO DE PULMON (I)



IDENTIFIQUE LO QUE SE SEÑALA Y CONTESTE LO QUE SE LE PIDE EN EL CUADRO CORRESPONDIENTE AL DIBUJO DE PULMON (II)

