

특별강연 (III)

電子顯微鏡 觀察에 있어서의 生物材料 調製法의 特徵과 留意点

金 在萬

京都藥大

形態學에 있어서의 電子顯微鏡에 의한 觀察은 매우 重要한 位置를 차지하며 特히 生物科學에 있어서는 그 材料의 調製法과 染色, 撮影 및 “사진을 정확히 읽는것”이 結果를 左右합니다.

切片法, 陰染色法 및 Freeze-fracture法에 關하여 그 特徵과 留意点을 例를 들어 具體的으로 說明할 것입니다.