



Référence

62601

Date

Titre

Plaquette sanguine

Légende

Reconstruction 3D d'une plaquette sanguine au repos. Le cytoplasme est coloré en gris, les granules alpha en jaune, le système canaliculaire ouvert en bleu clair, les mitochondries en bleu foncé et les granules denses en noir. Reconstruction obtenue à partir de coupes sériées d'une plaquette entière réalisées avec un microscope à balayage double faisceau (FIB/SEM) DualBeam FEI™. Image réalisée par l'Unité de recherche Inserm 949.

Auteur

U949

Copyright

Inserm/U949

Instructions spéciales