



Référence

62598

Date

Titre

Plaquette sanguine

Légende

Reconstruction 3D du réseau de membranes de réserve (système canaliculaire ouvert) et des granules denses dans une plaquette sanguine au repos. La distribution des granules denses est coloré en rouge, l'organisation spatiale du système canaliculaire ouvert en jaune. Reconstruction obtenue à partir de coupes sériées de plaquettes entières réalisées avec un microscope électronique à balayage double faisceau (FIB / SEM) DualBeam FEI™. Image réalisée par l'Unité de recherche Inserm 949.

Auteur

U949

Copyright

Inserm/U949

Instructions spéciales