

Biomatériau utilisé en chirurgie osseuse



Référence

58075

Date

20140402

Titre

Biomatériau utilisé en chirurgie osseuse

Légende

La microscopie électronique permet de visualiser l'arrangement des atomes (lignes et figures géométriques) dans la matière. Ici un cristal dans un biomatériau utilisé en chirurgie osseuse (X 700000). Unité 1121 Inserm "Biomatériaux et biogénierie", Strasbourg. Image réalisée lors du concours photographique organisé pour les 50 ans de l'Inserm, 1er prix régional catégorie 1 : L'image scientifique (comme résultat de recherche). Sélection Grand est.

Auteur

Copyright

Inserm/Hemmerlé, Joseph

Instructions spéciales