



Référence

51496

Date

2010

Titre

Science/Fiction : voyage au coeur du vivant

Légende

Photomontage de l'exposition "Science/Fiction : voyage au coeur du vivant" mêlant des photos scientifiques et des gravures des romans de Jules Verne. Formant la hanche et structurant le bassin, l'os iliaque peut être déformé, comme dans le cas de la maladie de Paget entraînant des résorptions-reconstructions anarchiques. L'analyse au microscope après coupe et coloration est alors riche d'enseignement. On observe ici en vert l'os minéralisé ; en brun et jaune, le tissu pré-osseux (ostéoïde) récemment formé, fabriqué par les ostéoblastes ; en rouge vif, les cellules ostéoclastes qui résorbent l'os. © Roux, Jean-Paul / Mathias Sandorf. Jules Verne-Musée Jules Verne-Ville de Nantes.

Auteur

Dehausse, Eric

Copyright

Inserm/Musée Jules Verne-Ville de Nantes/Dehausse, Eric

Instructions spéciales