



Référence

59918

Date

Titre

MOOC : L'organisation de la matrice cellulaire

Légende

Matrice extracellulaire : principe d'organisation, remodelage adaptatif, rôle des métalloprotéinases de la matrice (MMP). Explications de Guillaume Lamirault, médecin et enseignant-chercheur. Il pratique la cardiologie au CHU de Nantes et enseigne la biologie cellulaire à la faculté de médecine de l'Université de Nantes. Il développe ses travaux de recherche sur la thérapie cellulaire appliquée à l'infarctus du myocarde à l'institut du thorax, Nantes. Coproduction Université de Nantes/Inserm/Thinkovery. Ce projet est cofinancé par le Fonds européen de développement régional en Région Pays de La Loire. Durée : 2 min. 58 sec.

Auteur

Copyright

Université de Nantes/Inserm/Thinkovery

Instructions spéciales