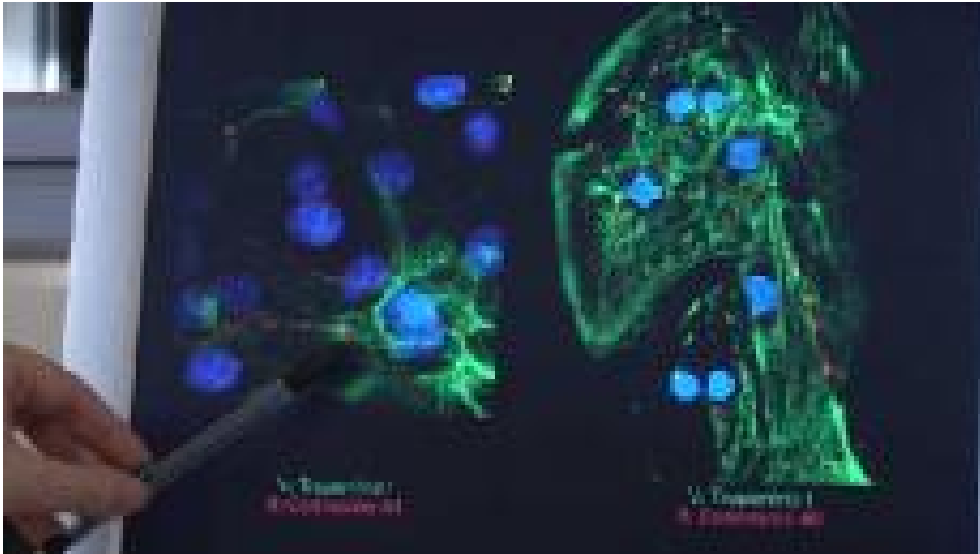


MOOC : Analyse du cytosquelette des cellules cardiaques en laboratoire

Référence

59915

Date

Titre

MOOC : Analyse du cytosquelette des cellules cardiaques en laboratoire

Légende

Pour vérifier le degré de maturation de la différenciation des cellules souches en cellules cardiaques, une analyse du cytosquelette des cellules différenciées est effectuée après différenciation, à l'aide d'anticorps fluorescents et d'un microscope à fluorescence. Cette vidéo montre le déroulement au laboratoire d'une expérience d'immunohistochimie, permettant d'analyser la présence dans les cellules différenciées en cellules cardiaques, de protéines spécifiques du cytosquelette des cellules cardiaques. Explications de Xénia Latypova, interne en biologie et étudiante en master 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 : 9 min. 37 sec.

Auteur

Copyright

Université de Nantes/Inserm/Thinkovery

Instructions spéciales