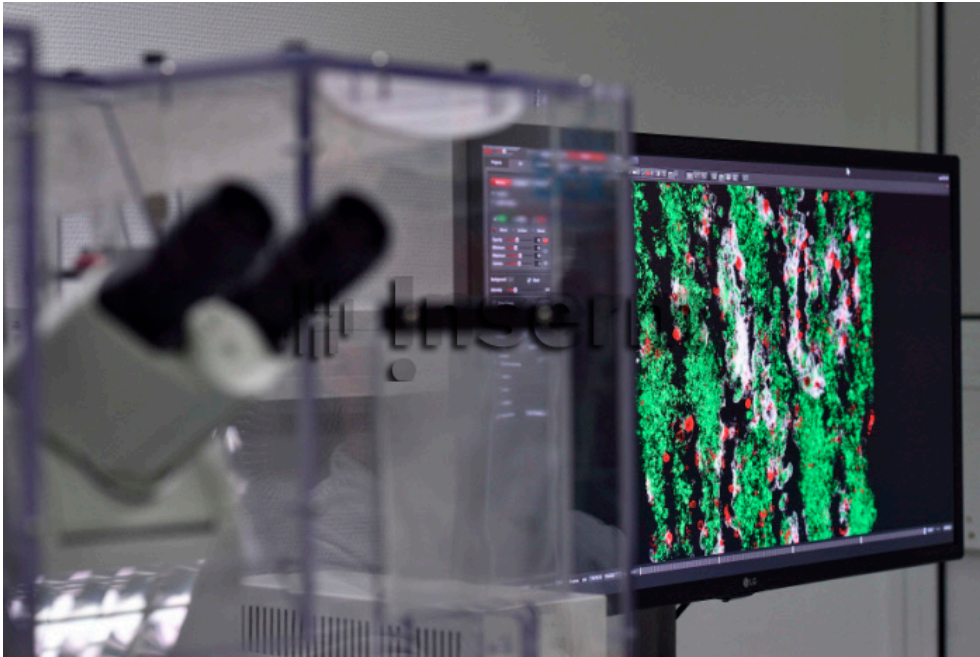


U949 Biologie et pharmacologie des plaquettes sanguines



Référence

62618

Date

20170228

Titre

U949 Biologie et pharmacologie des plaquettes sanguines

Légende

Un microscope confocal Leica SP8 couplé à un système de perfusion de sang permet la visualisation sur écran et en temps réel de la formation d'agrégats plaquettaires (vert) et de plaquettes pro-coagulantes (rouge). Unité de recherche Inserm 949 "Biologie et pharmacologie des plaquettes sanguines : hémostasie, thrombose, transfusion" dans les locaux de l'EFS Grand Est à Strasbourg.

Auteur

Delapierre, Patrick

Copyright

Inserm/Delapierre, Patrick

Instructions spéciales