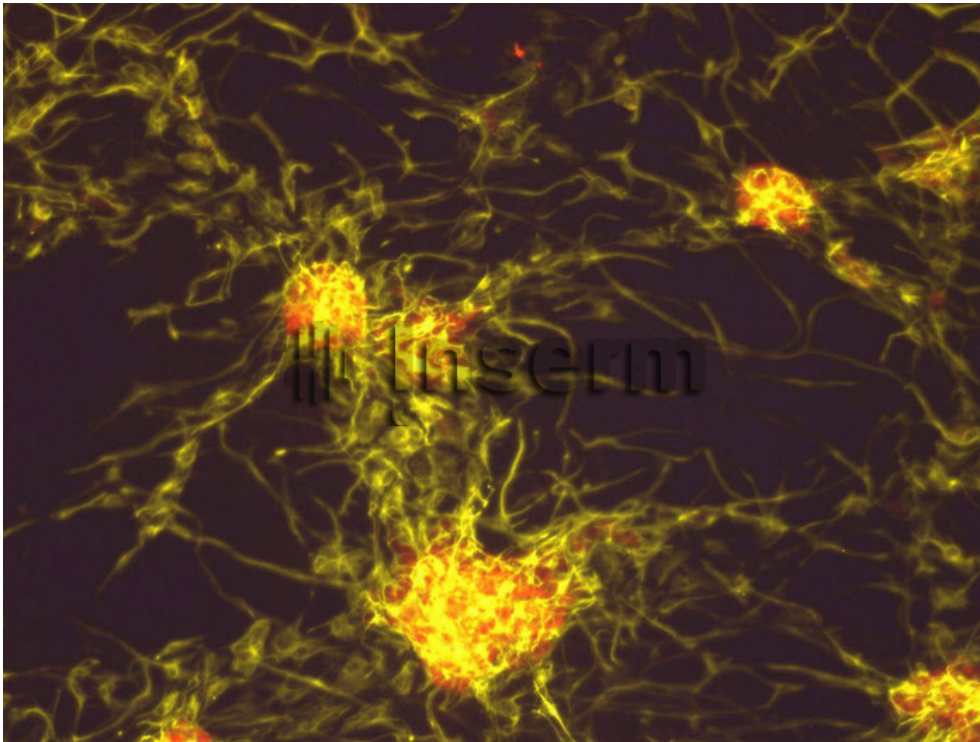


Reconstitution in vitro du système nerveux entérique



Référence

52751

Date

Titre

Reconstitution in vitro du système nerveux entérique

Légende

Ganglions composés de neurones entériques, révélés par le marquage en rouge de la protéine neuronale Hu, et entourés de cellules gliales entériques identifiées par le marquage, en jaune, de la protéine gliale GFAP.

Auteur

Chevalier, Julien

Copyright

Inserm//Lardeux, Bernard/U913/IMAD

Instructions spéciales