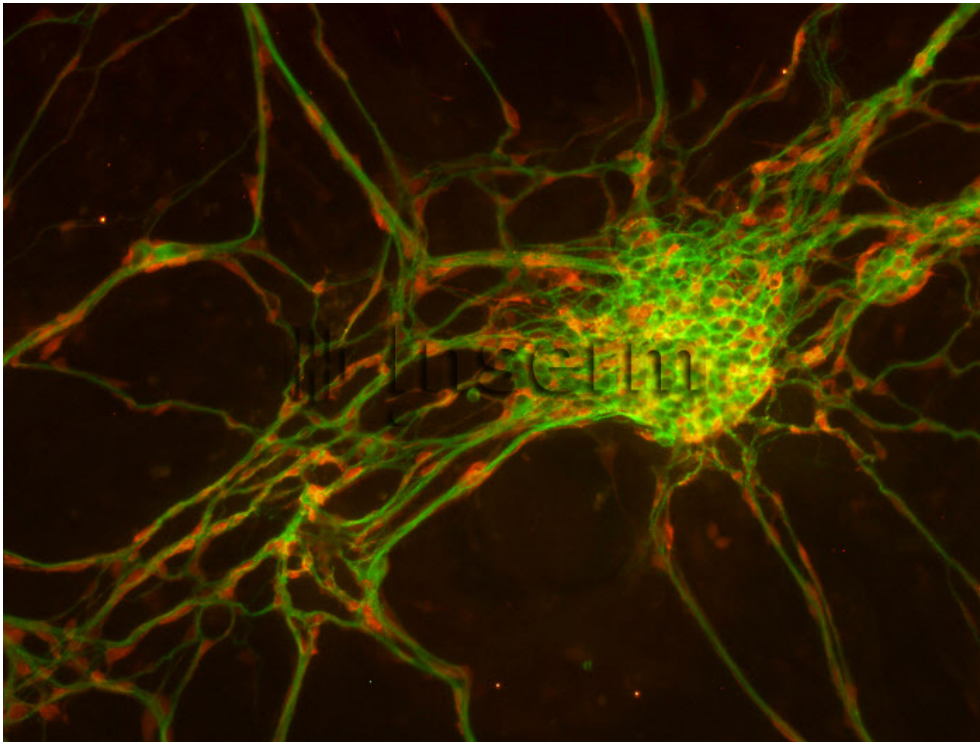


Reconstitution in vitro du système nerveux entérique



Référence

52748

Date

2111213

Titre

Reconstitution in vitro du système nerveux entérique

Légende

Ganglion et ses extensions de fibres nerveuses. En vert : marquage de la protéine neuronale β -tubuline. La couleur orange permet de révéler la présence de nombreuses cellules gliales entériques (marquage de la protéine gliale S100 β). Ces cellules sont en contact étroit avec les neurones et leurs fibres.

Auteur

Lardeux, Bernard

Copyright

Inserm/Lardeux, Bernard/U913/IMAD

Instructions spéciales