



Zoom sur les cellules du cerveau

Les dernières découvertes scientifiques montrent que notre cerveau n'est pas uniquement peuplé de neurones, mais également de cellules particulières, tout aussi nombreuses : les cellules gliales.

A partir d'images réelles de microscopie électronique, les cellules gliales ont un rôle indispensable au bon fonctionnement du cerveau, en lien étroit avec les neurones.

Nos fonctions cérébrales reposent sur l'étroite collaboration de ces deux populations cellulaires.

Objectifs :

- Découvrir les nouvelles orientations de la recherche sur le cerveau
- Comprendre les fonctions des cellules gliales dans le cerveau
- Comprendre les interconnectivités entre les cellules gliales et les neurones



Producteur
Double Hélice



Public
Tout public, à partir de 14 ans, lycées, enseignement supérieur



Temps de montage
1 heure



Diffuseur / Lieu de stockage
Accustica Reims



Format
10 panneaux souples (Format 80 x 120cm) avec système d'accroche simple



Transport
Tube rigide avec housse de toile solide pour le stockage et le transport (véhicule léger)



Valeur d'assurance
1 800€



Réservez dès à présent
03 26 50 61 26

✉ contact@accustica.org

📍 23 rue Clément Ader - 51100 REIMS

🌐 www.accustica.org