

# L'arc réflexe

ST210 NeuroSciences & Sociétés Plurielles 

Un arc réflexe est une voie neuronale qui contrôle un réflexe . Chez les vertébrés , la plupart des neurones sensoriels ne passent pas directement dans le cerveau , mais synapse dans la moelle épinière . Cela permet à des actions réflexes plus rapides de se produire en activant les motoneurones spinaux sans retarder le routage des signaux à travers le cerveau. Le cerveau recevra l'entrée sensorielle pendant que le réflexe est en cours et l'analyse du signal a lieu après l'action réflexe. Wikipédia en

[L'arc reflexe](#)

[Comprendre, Adaptation](#)

From:

<https://la-plateforme-stevenson.org/v4/> - **La Plateforme Stevenson**

Permanent link:

[https://la-plateforme-stevenson.org/v4/connaissance/comprendrepage/l\\_arc\\_reflexe](https://la-plateforme-stevenson.org/v4/connaissance/comprendrepage/l_arc_reflexe)

Last update: **2022/10/29 10:44**

