Capsule 1 Fiche mémo

|  |  |
| --- | --- |
| Qu’est-ce qu’un mouvement réflexe ? |  |
| Quelles sont les zones nerveuses mises en jeu lors du réflexe ? |  |
| En quoi le mouvement réflexe est-il utile au sujet ? |  |
| Qu’est-ce qu’implique la réalisation d’un mouvement réflexe ? |  |
| Pourquoi dit-on que les mouvements réflexes sont rapides ? |  |
| Pourquoi parle-t-on d’arc réflexe ? |  |
| Quelles sont les trois étapes principales du réflexe ? |  |
| Quels types de stimulations déclenchent le réflexe ? |  |
| Donner un exemple concret pour chaque stimulation. |  |
| Quelles sont les trois catégories de réflexes ? |  |
| Qu’est-ce qu’un réflexe monosynaptique ? |  |
| Donner un exemple. |  |
| Expliquer le circuit neuronal du réflexe myotatique. |  |
| Qu’est-ce qu’un réflexe oligosynaptique ? |  |
| Expliquez le circuit neuronal du réflexe tendineux. |  |
| Donner un exemple dans une pratique physique. |  |
| Qu’est-ce qu’un réflexe polysynaptique ? |  |
| Donner un exemple. |  |
| Quelle est la particularité du réflexe vestibulo-oculaire ? |  |
| Donner un exemple dans une pratique physique. |  |