Capsule 3 Fiche mémo

|  |  |
| --- | --- |
| Quels sont les deux systèmes de contrôle moteur ? |  |
| Quelles sont les grandes caractéristiques du mode en boucle ouverte ? |  |
| Donner un exemple concret de mouvement en boucle ouverte. |  |
| Quels sont les trois grands cas de figures conduisant à un contrôle en boucle ouverte ? |  |
| Donner un exemple pour chacun. |  |
| Qu’est-ce qu’un mouvement balistique ? |  |
| Donner un exemple autre que ceux proposés dans la vidéo. |  |
| Quelles sont les conséquences d’une déafférentation sur le contrôle moteur ? |  |
| Qu’est-ce qu’un générateur spinal de marche ? |  |
| Quel est le but du modèle interne dans le contrôle en boucle ouverte ? |  |
| Donner une définition du modèle interne (avec vos propres mots). |  |
| Qu’est-ce qu’un schéma corporel ? |  |
| Quelles sont les caractéristiques du mode en boucle fermée ? |  |
| Quelles sont les conséquences sur le sujet d’une rétroaction négative ? |  |
| Donner un exemple. |  |
| Que permet la rétroaction positive ? |  |