

Module 1 : Sensorimotricité et méthodologie scientifique



En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

- Séminaire1.1 Théories du contrôle moteur (partie 1)
- Séminaire 1.2 Effets spécifiques et non spécifiques, groupes contrôle, placebo
- Séminaire 1.3 Théories du contrôle moteur (partie 2)
- Séminaire1.4 Production de force et profils Force-Vitesse-Puissance - Théorie et pratique
- Séminaire1.5 Motricité humaine et statistiques - Théorie
- Séminaire1.6 Bibliométrie
- Séminaire1.7 Outils de mesures–cinématique et proprioception
- Séminaire1.8 Outils de mesures–explorations EMG
- Séminaire1.9 Outils de recherche et de rédaction bibliographique–théorie
- Séminaire1.10 Evidence-Based Practice et méthodologie de recherche bibliographique
- Séminaire1.11 Outils de recherche et de rédaction bibliographique – Pratique
- Séminaire1.12 Réflexion sujets mémoires

Infos pratiques

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)