

07 au 11 juin 2021	Intitulé Formation	ELECTRO-ENCEPHALOGRAPHIE 1
Lundi après midi	Initiation et présentation EEG	Origine du Signal EEG - Principes et Contraintes
Mardi matin	Méthodes d'enregistrement	Méthodes et protocoles d'enregistrement
Mardi après midi	Ryhtmes et Artéfacts	Rythmes physiologiques - Artéfacts
Mercredi matin	Atelier - Réalisation EEG	Atelier casques et Electrodes
Mercredi après midi	Pathologie EEG	La pathologie en EEG. Rythmes et figures pathologiques
Jeudi matin	Atelier - Lecture EEG	Initiation à la lecture d'un EEG
Jeudi après midi	Prise en charge Patients	La prise en charge du patient - Crises électriques
Vendredi matin	Atelier - Réalisation EEG	Atelier casques et Electrodes

14 au 18 juin 2021	Intitulé Formation	ELECTRO-ENCEPHALOGRAPHIE 2
Lundi après midi	Pathologie EEG	Pathologie EEG
Mardi matin	Ryhtmes et Artéfacts	Rappel Théorique - Signal EEG
Mardi après midi	Atelier - Lecture EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux
Mercredi matin	Pédiatrie et Néonatalogie	EEG Pédiatrique Vidéo - Intérêts et contraintes
Mercredi après midi	Atelier - Lecture EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux et pathologiques 1
Jeudi matin	EEG Vidéo - Pédiatrie / adulte	Atelier casques et Electrodes
Jeudi après midi	Atelier - Lecture EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux et pathologiques 2
Vendredi matin	Fin de session - Examen	Examen de fin de stage / remise des diplômes