

11 au 15 juin 2018	Intitulé Formation	ELECTRO-ENCEPHALOGRAPHIE : COURS THEORIQUES
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		Rythmes physiologiques - Artéfacts
Mercredi matin	Prise en charge des patients – Crises	La prise en charge du patient - Crises électriques et électro-cliniques
Mercredi après midi	Pathologie EEG	La pathologie en EEG. Rythmes et figures pathologiques
Jeudi matin	Initiation Lecture EEG	Initiation à la lecture d'un EEG
Jeudi après midi	EEG et handicap adulte/enfant	EEG et handicap chez l'adulte et l'enfant : les grands épileptiques
Vendredi matin	TP	Atelier casques et Electrodes 1

18 au 22 juin 2018	Intitulé Formation	ELECTRO-ENCEPHALOGRAPHIE : COURS PRATIQUES
Lundi après midi	Pathologie EEG	Pathologie EEG
Mardi matin	Rappels	Rappel Théorique - Signal EEG
Mardi après midi	Atelier - Réalisation EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux et pathologiques 1
Mercredi matin	Pédiatrie et Néonatalogie	EEG Pédiatrique - vidéo : introduction, intérêt
Mercredi après midi	Atelier - Lecture EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux et pathologiques 2
Jeudi matin	TP	Atelier casques et Electrodes 2
Jeudi après midi	Atelier - Lecture EEG	Etudes de cas concret - EEG normaux et pathologiques 3
Vendredi matin	Fin de session - Examen	Examen de fin de stage