



QEEG Kurs Galmoach am **SCHORESCH** Zentrum für klinisch angewandtes Neurofeedback 2020-2021

In vier Tagesseminaren lernen Sie die professionelle Auswertung von EEG-Daten mit dem Ziel, für Ihre Patienten personalisierte Neurofeedbackprotokolle zu erstellen. Sie erhalten dazu die Software WinEEG mit Loreta und sLoreta und lernen, auf der Basis von bereits erstellten Daten, Spektraldaten und Datenbankabgleiche zu lesen, sowie ereigniskorrelierte Potentiale (ERP) zu interpretieren. In jedem Tagesseminar wird ein EEG-Datensatz komplett ausgewertet bis hin zum Trainingsprotokoll. Dabei werden Sie, je nach Symptomatik des aktuellen EEG-Datensatzes, in verschiedene zusätzliche Analysemethoden, wie die Berechnung unabhängiger Komponenten, Quellenlokalisierung mit Loreta und sLoreta, die Erzeugung von Zeit-Frequenz-Bildern (Wavelets), EEG Mapping und die Berechnung ereigniskorrelierter Synchronisation und Desynchronisation eingeführt. Es gibt nach jedem Modul Hausaufgaben mit dem Ziel, Ihnen zwischen den Modulen die Gelegenheit zu geben, Ihre Kenntnisse zu festigen.

Assessmentmethoden: Auswertung von EEG-Daten I		
Samstag 18.01.2020 10-17h	Susanne Grether  Kompetenz-zentrum	In jedem Modul wird ein anderer EEG-Datensatz komplett ausgewertet <ul style="list-style-type: none"> • Methoden der EEG-Auswertung • Topographiebasierte Auswertung der EEG-Daten • Beobachtungen und Interpretation in Bezug auf die Symptomatik • Evozierte Potentiale (event related potentials - ERP): Methoden der Analyse und Auswertung • Interpretation im Hinblick auf die individuelle Symptomatik • Ereigniskorrelierte Synchronisation und Desynchronisation • EEG Mapping • Formulieren von Neurofeedbackprotokollen

Assessmentmethoden : Auswertung von EEG-Daten 2		
Samstag 21.03.2020 10-17h	Susanne Grether  Kompetenz-zentrum	In jedem Modul wird ein anderer EEG-Datensatz komplett ausgewertet <ul style="list-style-type: none"> • Methoden der EEG-Auswertung • Topographiebasierte Auswertung der EEG-Daten • Beobachtungen und Interpretation in Bezug auf die Symptomatik • Evozierte Potentiale (event related potentials - ERP): Methoden der Analyse und Auswertung • Interpretation im Hinblick auf die individuelle Symptomatik • Ereigniskorrelierte Synchronisation und Desynchronisation • EEG Mapping • Formulieren von Neurofeedbackprotokollen

Assessmentmethoden : Auswertung von EEG-Daten 3

Samstag 16.01.2021 10-17h	Susanne Grether SCHORESCH Kompetenzzentrum	In jedem Modul wird ein anderer EEG-Datensatz komplett ausgewertet <ul style="list-style-type: none"> • Methoden der EEG-Auswertung • Topographiebasierte Auswertung der EEG-Daten • Beobachtungen und Interpretation in Bezug auf die Symptomatik • Evozierte Potenziale (event related potentials - ERP): Methoden der Analyse und Auswertung • Interpretation im Hinblick auf die individuelle Symptomatik • Ereigniskorrelierte Synchronisation und Desynchronisation • EEG Mapping • Formulieren von Neurofeedbackprotokollen
---------------------------------	---	--

Assessmentmethoden: Auswertung von EEG-Daten 4

Samstag 20.03.2021 10-17h	Susanne Grether SCHORESCH Kompetenzzentrum	In jedem Modul wird ein anderer EEG-Datensatz komplett ausgewertet <ul style="list-style-type: none"> • Methoden der EEG-Auswertung • Topographiebasierte Auswertung der EEG-Daten • Beobachtungen und Interpretation in Bezug auf die Symptomatik • Evozierte Potenziale (event related potentials - ERP): Methoden der Analyse und Auswertung • Interpretation im Hinblick auf die individuelle Symptomatik • Ereigniskorrelierte Synchronisation und Desynchronisation • EEG Mapping • Formulieren von Neurofeedbackprotokollen
---------------------------------	---	--

Gesamter Kurs inkl. Software: CHF 1860.-

Einzelnes Modul CHF 490.-

Bereits während des Kurses besteht die Möglichkeit, Ihre Patienten zu einer QEEG-Aufnahme bei uns anzumelden. Sie erhalten von uns danach, wie im Kurs, die korrigierten RohEEG-Daten, sowie die erstellten Spektraldaten mit den Datenbankabgleichen und den ereigniskorrelierten Potentialen (ERPs). Diese Daten können Sie dann für Ihre Patienten selber auswerten und mit Hilfe der im Kurs erlernten zusätzlichen Analysemethoden hochindividuelle, personalisierte Trainingsprotokolle erstellen.

Die Kosten für Aufnahme und Datenerstellung beträgt für die Patienten CHF 370.-. Die Rechnung geht direkt an die Patienten mit einem Rückforderungsbeleg für die Krankenkasse.