

Hirnschlag und Hemiplegie – Wenn jede Minute zählt



- Kurzer Einstieg mit Fakten über das Hirn
- Was passiert bei einem H4, welche Arten von Schlaganfällen gibt es?
- Welche Symptome kann ein Schlaganfall verursachen?
- Welche Hirnregionen sind wofür zuständig? (Einblick in die Anatomie des Hirns in Bezug auf die Symptome nach einem Schlaganfall)
- Wie sieht die Erholung (Rehabilitationsverlauf) nach einem Schlaganfall aus und welche Auswirkungen hat ein Schlaganfall im täglichen Leben anhand von Fallbeispielen?
- Worauf muss ich bei der Behandlung von Klient:innen mit einem Schlaganfall in der Podologie achten?
- Austausch mit den Teilnehmer:innen, Fragen und Erfahrungen

Datum/Zeit:

Samstag, 4. März 2023, 9.00 – 12.00 Uhr

Ort:

Weiterbildung Zofingen AG (WZo)

Kosten:

Fr. 190.– für Mitglieder, Fr. 380.– für Nichtmitglieder

Kursleitung:

Beatrice Ottiger, Ergotherapeutin MSc im neurologischen Bereich

Kursziele:

- Die Teilnehmer:innen kennen die unterschiedlichen Arten eines Schlaganfalls und wissen, welche Symptome ein Schlaganfall verursachen kann.
- Die Teilnehmer:innen erhalten einen Einblick in die Hirnanatomie und wissen im Groben, welche Hirnareale für welche Funktionen zuständig sind.
- Die Teilnehmer:innen erfahren, wie ein Rehabilitationsverlauf nach einem Schlaganfall aussehen kann und welche Auswirkungen dies auf das tägliche Leben hat.
- Die Teilnehmer:innen können ihre Fragen und Erfahrungen in Bezug zur Podologie-Behandlung von Klient:innen mit einem Schlaganfall mit der Kursleiterin besprechen und sich austauschen.

Mitbringen:

Schreibmaterial

Anmeldeschluss:

3. Februar 2023

Für die Kursteilnahme ist der Abschluss der dreijährigen Lehre als Podologin/Podologe erforderlich. Die Teilnehmer:innenzahl ist beschränkt; die Anmeldungen werden nach Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Mitglieder des SPV haben Vorrang. Die Anmeldung gilt erst nach der Bezahlung der Kurskosten als definitiv. Wer sich später als zwei Wochen vor Kursbeginn abmeldet, muss die gesamte Kursgebühr entrichten.