

**Workshop „Wir bringen Bewegung in die MT“ –
Manuelle Therapie nach Mulligan**

Eine Einführung in das Konzept und die Behandlungsansätze der „Mobilisation with Movement“ nach Mulligan für die obere und untere Extremität.

Dr. Claus Beyerlein

- ▣ 06.07.2019–07.07.2019, jeweils 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 260,- €

Vestibularstraining

Ziel des zweitägigen Kurses ist, dass die Teilnehmer erfolgreich Schwindelpatienten untersuchen und daraufhin spezifisch behandeln können.

Matthias Wiemer, M. Sc.

- ▣ 13.07.2019–14.07.2019, jeweils 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

CIMT

Nach den Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) ist CIMT (Constraint induced movement Therapy) als eine der bestuntersuchten Methoden mit dem Empfehlungsgrad A für die leichte und mittlere Armparese empfohlen.

In diesem Kurs wird sehr praxisnah vermittelt, wie CIMT erfolgreich umgesetzt werden kann.

Sabine Lamprecht, M. Sc.

- ▣ 20.07.2019, 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Motorische Frührehabilitation

Ziel ist es, eine größtmögliche selbstständige Handlungsfähigkeit für Patienten zu erreichen. Lagewechsel und Aktivitäten werden befund- und zielorientiert durchgeführt.

Ralf Schmidt-Viereck

- ▣ 14.09.2019–15.09.2019, jeweils 8:30–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

**Motorisch-funktionelle Befunderhebung und
Zielsetzung**

In Anlehnung an die ICF werden theoretische und praktische Kenntnisse für eine strukturierte, ergotherapeutische Befundung und weiterführende Behandlung vermittelt. Anhand von Fallbeispielen wird dies verdeutlicht und praktisch geübt.

Christian Preuß

- ▣ 14.09.2019–15.09.2019, jeweils 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Motorisches Lernen und motorisches Training

Die Teilnehmer erwerben Fachwissen zu den neuesten Erkenntnissen des motorischen Lernens in der Rehabilitation (praktische Anwendung, Therapieansätze, Assessmentverfahren etc.).

Prof. Dr. habil. Jan Mehrholz

- ▣ 21.09.2019, 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

**Motorische Rehabilitation der oberen Extremität
nach einem Schlaganfall**

Es werden die neuesten Erkenntnisse des theoretischen Hintergrundwissens sowie Therapieansätze für die obere Extremität nach einem Schlaganfall vermittelt. Hauptziel ist es, einen strukturierten und therapeutisch orientierten Denkprozess in Gang zu setzen. Der Kurs ist praxisbezogen, weshalb der gesamte Prozess von der Befundung, über die Zielsetzung bis hin zur Behandlung mit dem Patienten zusammen erarbeitet und evaluiert wird.

Ina Satinsky, B. Sc.

- ▣ 05.10.2019–06.10.2019, jeweils 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

**Diagnostik, Ursachen und Therapieansätze bei
Pusher-Symptomatik und Neglect**

Ursachen, neuropsychologische Diagnostik sowie Therapieansätze bei Patienten mit einer Pusher-Symptomatik und einem Neglect werden erklärt. Anhand von Fallbeispielen wird dies verdeutlicht und praktisch geübt.

Doris Brötz, Prof. Dr. Dr. H.-O. Karnath

- ▣ 12.10.2019, 9:00–18:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 10 Fortbildungspunkte / 160,- €

Orthesenversorgung bei neurologischen Patienten

Orthesenversorgung der unteren Extremität aus der Sicht von Orthopädiertechnik und Physiotherapie bei Patienten mit neurologischen Schädigungen. Dieser Kurs soll Versorgungsansätze für die untere Extremität vermitteln.

Sven Falkenberg, Angela Binder, B. Sc.

- ▣ 19.10.2019, 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

PANat – Grundkurs (Johnstone air splints)

Das PANat-Behandlungsverfahren – PRO-Aktive approach to Neurorehabilitation integrating air splints and therapy tools – eignet sich speziell für das motorisch funktionelle „hands-off“-Training von schwerstbetroffenen Schlaganfallpatienten. Dieser Kurs beinhaltet ein gezieltes, der motorischen Erholung angepasstes, selbständiges Training bei erwachsenen Patienten mit einer ausgeprägten Hemiparese. Die praktischen Übungseinheiten orientieren sich an verschiedenen klinischen Praxisleitlinien, basierend auf der Hirnforschung zur Reorganisation nach einem Schlaganfall.

Gail Cox Steck

- ▣ 25.10.2019–27.10.2019, Fr.: 9:00–17:00 Uhr,
Sa.: 9:00–17:30 Uhr, So.: 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 24 Fortbildungspunkte / 470,- €

Wassertherapie in der Gruppe

Dieser Kurs bietet einen Überblick über die Behandlungsmöglichkeiten bei neurologisch erkrankten Patienten im Wasser sowohl in der Einzel- als auch in der Gruppentherapie.

Dipl. Sportwissenschaftler Fabian Dieterle

- ▣ 09.11.2019, 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Gailingen
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

**Aufgabenorientierte Therapie –
Posturale Kontrolle im Sitzen, Stehen und Gehen**

Die Erarbeitung und Verbesserung der posturalen Kontrolle ist eines der zentralen Ziele der Physiotherapie bei neurologischen Patienten. Verschiedene Assessments und Therapieansätze werden praktisch geübt.

Martin Huber, M. Sc.

- ▣ 09.11.2019–10.11.2019, jeweils 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Hirnleistungstraining aus neuropsychologischer Sicht

Es wird speziell die interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen der Ergotherapie und der Neuropsychologie bei verschiedenen kognitiven Störungsbildern beleuchtet.

Dipl. Psych. Oliver Neumann

- ▣ 23.11.2019, 9:30–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Neuroanatomie Hintergrundwissen

Dieser Kurs macht Sie vertraut mit dem notwendigen neuroanatomischen Wissen für die motorische Neurorehabilitation (Struktur des ZNS, basale Systeme etc.).

Dr. Thomas Hassa

- ▣ 07.12.2019, 9:00–18:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 9 Fortbildungspunkte / 160,- €

Fortbildungskurse 2019



Motorik



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Ihnen auch in diesem Jahr wieder ein interessantes und abwechslungsreiches Fortbildungsprogramm im Rahmen des Zenith Fortbildungsinstitutes bieten zu können.



Die Kliniken Schmieder verfügen über jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der neurologischen Rehabilitation und diese Erfahrung geben wir über das Fortbildungsinstitut Zenith an Sie weiter.

Unser Programm ist auch in diesem Jahr erneut gefüllt mit hochwertigen Seminaren rund um das Thema Motorische Neurorehabilitation. Aktuelle Forschungsergebnisse und neue, evidenzbasierte Behandlungsansätze werden aufgegriffen. Neben der Vermittlung von theoretischem Hintergrundwissen wird im Kursangebot 2019 der Praxisbezug stärker in den Mittelpunkt gerückt. Unser Fortbildungsangebot richtet sich sowohl an Therapeuten, welche in Kliniken und Reha-Einrichtungen beschäftigt sind, als auch Therapeuten aus dem ambulanten Bereich, die mit neurologischen Patienten arbeiten.

Wir freuen uns, Ihnen teilweise international renommierte Referenten präsentieren zu können und hoffen auf einen gemeinsamen Erfahrungs- und Kompetenzaustausch mit Ihnen in einem unserer Kurse.

Wir würden uns freuen, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Johannes Danke
Fachkompetenzleitung
Physiotherapie

Ina Satinsky
Fachkompetenzleitung
Ergotherapie

Update Neurorehabilitation

Dieser Kurs richtet sich an Therapeuten und Ärzte, die in Klinik oder Ambulanz neurologisch erkrankte Patienten behandeln und Interesse haben, ihr Wissen auf den aktuellen Stand der motorischen Neurorehabilitation zu bringen.

Angela Binder, B. Sc., Johannes Danke, B. Sc.

- ▣ 26.01.2019, 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Leitlinien in der motorischen Neurorehabilitation für die untere Extremität

Es gibt eine Vielzahl von Leitlinien für die motorische Therapie. Der Kurs zeigt einen Weg, wie die oftmals sehr theoretisch formulierten Leitlinien im praktischen Arbeitsalltag angewandt werden können.

Johannes Danke

- ▣ 16.03.2019, 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Neurophysiologie

In diesem Kurs wird fundiertes neurophysiologisches Wissen vermittelt, um grundlegende Zusammenhänge besser zu verstehen. Dies ist Voraussetzung für ein gezieltes therapeutisches Vorgehen.

Prof. Dr. med. Joachim Liepert

- ▣ 23.03.2019–24.03.2019, Sa.: 9:00–17:30 Uhr, So.: 9:00–14:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 260,- €

Ataxie – effektiv behandeln

Es werden die neurophysiologischen Hintergründe aufgezeigt, die zu einer ataktischen Bewegungsstörung führen. Behandlungsstrategien und alltagserleichternde Hilfsmittel werden vorgestellt.

Sabine Lamprecht, M. Sc.

- ▣ 23.03.2019, 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Neurorehabilitation praktisch

Die Kursteilnehmer lernen, die wichtigsten Probleme der einzelnen Erkrankungen zu erkennen und zu behandeln. Effektive Übungen und Training für die Praxis.

Sabine Lamprecht, M. Sc.

- ▣ 09.05.2019–12.05.2019, jeweils 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 32 Fortbildungspunkte / 480,- €

Motorische Reha bei Querschnitt-Syndrom

Dieser Kurs gibt einen Überblick über den theoretischen Hintergrund, aber vor allem die praktischen Ansätze der Therapie beim Querschnittsyndrom.

Wilfried Mießner, B. A.

- ▣ 18.05.2019–19.05.2019, Sa.: 9:00–17:00 Uhr, So.: 9:00–15:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Motorisches Lernen und Training in der Gruppe

Dieser Kurs zeigt, wie die Prinzipien des motorischen Lernens im Gruppensetting umgesetzt werden können und gibt neue Ideen und Anregungen für Übungen in der Gruppentherapie.

Dipl. Sportwissenschaftler Fabian Dieterle

- ▣ 25.05.2019, 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Gailingen
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Motorische Frührehabilitation

Ziel ist es, eine größtmögliche selbstständige Handlungsfähigkeit für Patienten zu erreichen. Lagewechsel und Aktivitäten werden befund- und zielorientiert durchgeführt.

Ralf Schmidt-Viereck

- ▣ 25.05.2019–26.05.2019, jeweils 8:30–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Halliwick – Intensivkurs

Dieses Konzept ist ein etabliertes Wassertherapieverfahren mit einer Vielzahl von Interventionsmöglichkeiten. Der Intensivkurs umfasst einen Leitfaden zum motorischen Lernen im Wasser.

Thomas Schick, M. Sc.

- ▣ 30.05.2019–02.06.2019, Do.–Sa.: 9:00–17:15 Uhr, So.: 9:00–15:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 40 Fortbildungspunkte / 480,- €

EMG-getriggerte Mehrkanal-Elektrostimulation

Das Seminar bietet einen umfassenden Überblick über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der funktionellen Elektrostimulation. Es werden individuell erstellte Therapieprogramme und intensive praktische Übungen mit dem Gerät Stiwell med4 gezeigt.

Thomas Schick, M. Sc.

- ▣ 29.06.2019–30.06.2019, jeweils 8:30–16.30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 20 Fortbildungspunkte / 260,- €

Motorische Therapie bei MS

Dieser Kurs eröffnet neue Perspektiven in der Behandlung von MS-Patienten. Er vermittelt neue evidenzbasierte Erkenntnisse und deren praxisnahe Umsetzung im Alltag.

Sabine Lamprecht, M. Sc.

- ▣ 29.06.2019–30.06.2019, jeweils 9:00–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Konstanz
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Anmeldung zu ZENITH-Kursen

ZENITH – Zentrum für interdisziplinäre Fort- und Weiterbildung, c/o Kliniken Schmieder, Zum Tafelholz 8, 78476 Allensbach

Sekretariat Allensbach:

Nicole Lang, Haus Thurgau, T 214

Telefon: 07533 808-1445

E-Mail: zenith@kliniken-schmieder.de

Weitere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf:

www.kliniken-schmieder.de/zenith

Berufsbegleitendes Studienangebot Neurorehabilitation

Seit dem Wintersemester 2014/2015 bieten die Kliniken Schmieder gemeinsam mit der Universität Konstanz den Bachelor-Studiengang „Motorische Neurorehabilitation“ (6 Semester) und Kontaktstudien für Ergo- und Physiotherapeuten an. Infos zu Voraussetzungen, Inhalten, Dauer und Stipendienmöglichkeiten finden Sie im Internet unter: www.neuroreha-studieren.de
Kontakt: caroline.krugmann@uni-konstanz.de

Datenschutzinformation: Diesen Flyer erhalten Sie, da uns Ihre Kontaktdaten infolge Ihrer Teilnahme an vergangenen Veranstaltungen vorliegen oder weil Sie uns Ihre Einwilligung zur Datenspeicherung bei einem externen Adressanbieter gegeben haben. Falls Sie weiterhin von uns informiert werden möchten, brauchen Sie nichts zu unternehmen. Sie erteilen uns damit die Genehmigung, Sie weiterhin über Aktivitäten zu informieren, von denen wir glauben, dass sie Sie interessieren. Wenn Sie nicht mehr kontaktiert werden möchten, können Sie sich unter der folgenden E-Mail-Adresse abmelden: adressabmeldung@kliniken-schmieder.de

Neuropsychologie

Scham und Beschämung nach Hirnverletzung

Scham ist ein starker Affekt der Selbstentwertung und des (sozialen) Rückzugs. Viele Patienten schämen sich ihrer Erkrankung und werden dadurch oft stärker behindert als durch die funktionellen Beeinträchtigungen selbst, wie empirische Untersuchungen bestätigt haben. Um therapeutisch konstruktiv damit umgehen zu können, werden der Ursprung und die Phänomenologie der Scham im Allgemeinen besprochen und Modelle zu ihrer Erklärung vorgestellt und diskutiert. Daraus wird das Verständnis von Scham nach neurologischer Erkrankung abgeleitet und an Fallbeispielen erläutert, ebenso wie Ansätze zur therapeutischen Intervention.

Prof. Dr. med. Wolfgang Fries

- ▣ 16.02.2019, 9:30–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Schlafstörungen

Schlaf ist ein elementares physiologisches Grundbedürfnis und eine Voraussetzung für Gesundheit, Leistungsvermögen und ein langes Leben. Im Seminar wird zunächst auf die Physiologie des Schlafes und im Weiteren auf bestimmte Schlafstörungen und wie diese organische und psychische Erkrankungen begünstigen können, eingegangen. Danach lernen die Teilnehmer die Abläufe im Schlaflabor kennen, indem die Durchführung einer kardiorespiratorischen Polysomnographie praktisch demonstriert wird. Geplant sind zudem Patientenvorstellungen mit direkter Analyse am Überwachungsmonitor.

Dr. med. Manuel Eglau

- ▣ 23.02.2019, 9:30–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Fahreignung

Das Seminar behandelt neben der Darstellung von medizinischen, neuropsychologischen und juristischen Grundlagen zur Fahreignung auch das tägliche „Spannungsfeld“ des Therapeuten von einerseits rechtsverbindlicher Aufklärung und andererseits notwendiger stabiler therapeutischer Beziehung. Neben der Vermittlung psychologischer und neuropsychologischer Testverfahren zur Beurteilung der Fahreignung wird auch auf die besondere Bedeutung der praktischen Fahrprobe eingegangen. Gerne können Fallbeispiele aus der Praxis mitgebracht werden.

Dipl. Psych. Alexandra Zurek,

Dipl. Psych. Oliver Neumann

- ▣ 30.03.2019, 9:30–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Supervisions-Workshop I & II

Zielgruppe sind primär KollegInnen in Weiterbildung zum/r klinischen Neuropsychologen/-in (GNP). An konkreten Fällen werden diagnostische und therapeutische Inhalte, hin zu einer zielführenden Therapieplanung und -umsetzung besprochen. Bernd Genal ist langjährig erfahrener Kollege und anerkannter Supervisor sowohl der GNP als auch der Psychotherapeutenkammer.

Bernd Genal

- I: ▣ 05.04.2019–06.04.2019, Fr.: 10:30–18:00 Uhr, Sa.: 9:00–16:30 Uhr
 - ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
 - ▣ 16 Fortbildungspunkte / 320,- €
- II: ▣ 27.09.2019–28.09.2019, Fr.: 10:30–18:00 Uhr, Sa.: 9:00–16:30 Uhr
 - ▣ Kliniken Schmieder Gailingen
 - ▣ 16 Fortbildungspunkte / 320,- €

Biofeedback in der neuropsychologischen Rehabilitation

In dem anwenderorientierten Workshop werden grundlegende theoretische und praktische Kenntnisse zur Biofeedback-Methode (SCA, BVP, Atmung, HRV) vermittelt. Nach kurzer theoretischer Einführung mit Fokussierung auf relevante Einsatzgebiete des Biofeedbacks (u.a. Ängste, Stress) liegt der Schwerpunkt auf der klinischen praktischen Anwendung und dem Umgang mit dem Nexus-Gerät. Die Teilnehmer werden anhand mehrerer Beispiele aus dem neuropsychologischen Alltag auch mit den Geräten üben können.

Viola Anta Brink

- Kurs 1: ▣ 11.05.2019, 9:30–17:00 Uhr
 - ▣ Kliniken Schmieder Gailingen
 - ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

- Kurs 2: ▣ 16.11.2019, 9:30–17:00 Uhr
 - ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
 - ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Einführung in die Erstellung neuropsychologischer Gutachten

Das Seminar soll einen ersten Überblick über die Neuropsychologische Begutachtung vermitteln. Zu Beginn wird eine Übersicht über die verschiedenen Rechtsgebiete stehen, in denen Neuropsychologische Begutachtung beauftragt wird. In diesem Zusammenhang wird auch der Unterschied zwischen finaler und kausaler Begutachtung erörtert. Es werden orientierende Informationen zum praktischen Ablauf und zur formalen und inhaltlichen Struktur eines Gutachtens gegeben. Exemplarischer inhaltlicher Schwerpunkt wird dabei die Begutachtung von Unfallfolgen im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung sein. Zielgruppe sind PsychologInnen in der Weiterbildung zum/r Klinischen NeuropsychologIn, aber auch bereits in diesem Bereich tätige KollegInnen, die sich mehr Sicherheit bei der Gutachtenerstellung wünschen.

Dipl. Psych. Heike Kullack

- ▣ 19.10.2019, 9:30–17:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Lösungsorientierte Kurzzeitinterventionen bei neurologischen Patienten – Grundkurs

Das Seminar bietet eine kompakte Einführung in die lösungsorientierte Kurzzeittherapie und ihre vielfältigen Möglichkeiten in der Arbeit mit neurologischen Patienten. Der Ansatz legt den Fokus nicht auf das umfassende Verstehenwollen der Entstehung von Problemen, sondern auf die Entdeckung der kreativen Möglichkeiten zu schrittweiser, positiver Veränderung in Richtung motivierender Ziele durch Bewusstmachung und Nutzung der vorhandenen persönlichen Ressourcen.

Dr. Stefan Junker

- ▣ 14.11.2019–15.11.2019, Do.: 10:30–18:00 Uhr, Fr. 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 290,- €

ZENITH

Zentrum für interdisziplinäre
Fort- und Weiterbildung in der
Neurologischen Rehabilitation

Fortbildungskurse 2019



Neuropsychologie / Sprachtherapie

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die sprachtherapeutischen Seminare setzen in 2019 den Schwerpunkt auf aphasische und nicht aphasische zentrale Sprachstörungen. Mit zwei Seminaren zu Restaphasien (Dr. Petra Jaecks) und zu den kognitiven Grundlagen von Aphasietherapie (Dr. Ingrid Weng) präsentiert das ZENITH-Programm neue Inhalte. Frank Regenbrecht und Dr. Thomas Guthke diskutieren das Thema der Nicht-aphasischen Kommunikationsstörungen. Mit Fortbildungen zu neuen Methoden (Judith Heide) und zur Nutzung von Apps in der Aphasietherapie wird der Themenkomplex abgerundet.

Yasmin Krischock präsentiert erneut Stimulationstechniken bei nichtkooperationsfähigen Patienten.

Unseren Teilnehmerinnen und Teilnehmern wünsche ich interessante und gewinnbringende Fortbildungen.



B. Gröne

Berthold Gröne
Fachkompetenzleitung
Sprach-/Schlucktherapie

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Ich freue mich, Ihnen auch 2019 wieder ein abwechslungsreiches und interessantes Programm mit einigen neuen Kursen anbieten zu können. Neben den sehr praxisorientierten Fortbildungen zu den Themen „Biofeedback“, „lösungsorientierter Kurzzeittherapie“ und „Gutachten-erstellung“, den bewährten Angeboten zur Fahreignung, zur Neuroanatomie und Supervision habe ich den Fokus auch auf zwei höchst alltagsrelevante, jedoch in der neurologischen Rehabilitation oft weniger beachtete Inhalte gelegt, nämlich auf die Themen „Schlafstörungen“ und „Scham“, jeweils mit sehr erfahrenen Referenten.

Nutzen Sie die Kurse sowohl zur Weiterbildung als auch zum kollegialen Austausch in angenehmer Atmosphäre. Ich wünsche Ihnen viel Spaß.



O. Neumann

Oliver Neumann
Fachkompetenzleitung
Neuropsychologie

Sprach-/Schlucktherapie

Diagnostik und Therapie bei Restaphasie

Die Fortbildung zeigt Möglichkeiten auf, die Symptome der Restaphasie jenseits der standardisierten Diagnostik mit z.B. dem AAT zu erfassen. Weiter werden Methoden und Vorgehensweisen für eine gezielte Therapie der leichten, aber oftmals berufsrelevanten Symptome und Teilhabebeeinträchtigungen vorgestellt.

Dr. Petra Jaecks

- 13.04.2019, 9:00–17:00 Uhr
- Kliniken Schmieder Allensbach
- 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Alltagsorientiertes Üben bei schweren bis leichten Aphasien – Neurokognitive Grundlagen und ihre praktische Umsetzung beim Üben

In der Fortbildung geht es um Übungsmöglichkeiten, durch die Betroffene auf typische Handlungs- und Entscheidungsmuster des Alltags vorbereitet werden sollen. Voraussetzung für fachgerechtes Üben ist das Verständnis kognitiver Grundlagen sprachlicher Verarbeitungsprozesse, die Zuordnung von Schweregraden zu allgemeinkognitiven Teilleistungsstörungen und die Reflexion über die sprachliche Reorganisation. Dies wird im Seminar erörtert und fließt in die Übungssequenzen ein.

Dr. Ingrid Weng

- 10.05.2019–11.05.2019, Fr. 10.05.: 13:30–18:00 Uhr, Sa. 11.05.: 9:00–15:00 Uhr
- Kliniken Schmieder Allensbach
- 12 Fortbildungspunkte / 180,- €

Mobile Geräte und Apps in der Aphasietherapie

Mobile Geräte haben in den letzten Jahren erheblich an Bedeutung gewonnen. Die einfache Handhabung und das stetig wachsende Angebot eröffnen auch Menschen mit einer Aphasie (MmA) und deren Angehörigen sowie den behandelnden Sprachtherapeuten enorme Vorzüge.

Elisabeth Meyer

- 17.05.2019–18.05.2019, Fr.: 13:00–17:30 Uhr, Sa.: 9:00–16:30 Uhr
- Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- 12 Fortbildungspunkte / 180,- €

Nicht-aphasische Kommunikationsstörungen

Sogenannte nicht-aphasische Kommunikationsstörungen zeigen sich vor allem beim kommunikativ-pragmatischen Handeln und in der Textverarbeitung. Es werden sowohl Optionen für das diagnostische Vorgehen als auch für die Therapie zur Diskussion gestellt. Dabei soll deutlich werden, dass zwischen Kognition und Sprache ein Kontinuum besteht.

Frank Regenbrecht, Dr. Thomas Guthke

- 12.07.2019–13.07.2019, Fr.: 13:00–17:30 Uhr, Sa.: 9:00–16:30 Uhr
- Kliniken Schmieder Allensbach
- 12 Fortbildungspunkte / 200,- €

Stimulationstechniken bei nichtkooperationsfähigen dysphagischen Patienten

Schwerst hirnverletzte Patienten mit Dysphagie und einer nur sehr eingeschränkten oder aufgehobenen Kooperationsfähigkeit bedürfen einer differenzierten Diagnostik und einer sehr speziellen Therapie. Schwerpunkte dieses Seminars bilden die Grundlagen der Arbeit mit diesen Patienten. Es werden Möglichkeiten und Grenzen der Diagnostik dargestellt und verschiedene Therapieansätze vorgestellt, miteinander verglichen und praktisch erarbeitet.

Yasmin Krischock

- 21.09.2019, 9:00–16:30 Uhr
- Kliniken Schmieder Konstanz
- 8 Fortbildungspunkte / 160,- €

Neue Methoden in der Aphasietherapie

In diesem Seminar werden zwei neue methodische Ansätze in der Aphasietherapie besprochen und praktisch erprobt: Das fehlerfreie Lernen und das Vorgehen nach dem Komplexitätsansatz.

Dipl. Pathologin Judith Heide

- 06.12.2019–07.12.2019, Fr.: 13:00–19:00 Uhr, Sa.: 9:00–16:30 Uhr
- Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- 15 Fortbildungspunkte / 200,- €

Neuropsychologie

Funktionelle Neuroanatomie für Neuropsychologen

In diesem Einführungskurs werden Sie mit anatomischen Grundlagen basaler und komplexerer neuropsychologischer Funktionen vertraut gemacht. Sie lernen sich mittels Landmarken in klinischen CCT/cMRT-Bildern zu orientieren und mit den entsprechenden Funktionssystemen (z.B. exekutive Störungen, Neglect) zu korrelieren, auf die, im am nächsten Tag stattfindenden „Refresherkurs“ vertiefter eingegangen wird. Ihre plastische Vorstellung des ZNS wird durch verschiedenste Medien unterstützt.

Dr. Thomas Hassa

- 18.01.2019, 9:30–17:00 Uhr
- Kliniken Schmieder Allensbach
- 8 Fortbildungspunkte / 160,- €*

Funktionelle Neuroanatomie – Refresherkurs

Dieser Kurs richtet sich an klinisch tätige Neuropsychologen, die ihr neuroanatomisches Grundwissen auffrischen und ihre Erfahrungen austauschen wollen, und setzt somit neuroanatomisches Basiswissen (Kurs am Vortag) voraus.

Dr. Thomas Hassa

- 19.01.2019, 9:00–16:30 Uhr
- Kliniken Schmieder Allensbach
- 8 Fortbildungspunkte / 160,- €*

*Bei Buchung beider Kurse 290,- €

Anmeldung

ZENITH – Zentrum für interdisziplinäre Fort- und Weiterbildung, c/o Kliniken Schmieder, Zum Tafelholz 8, 78476 Allensbach

Sekretariat Allensbach:

Nicole Lang, Haus Thurgau, T 214

Telefon: 07533 808-1445

E-Mail: zenith@kliniken-schmieder.de

Weitere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf: www.kliniken-schmieder.de/zenith

Datenschutzinformation: Diesen Flyer erhalten Sie, da uns Ihre Kontaktdaten infolge Ihrer Teilnahme an vergangenen Veranstaltungen vorliegen oder weil Sie uns Ihre Einwilligung zur Datenspeicherung bei einem externen Adressanbieter gegeben haben. Falls Sie weiterhin von uns informiert werden möchten, brauchen Sie nichts zu unternehmen. Sie erteilen uns damit die Genehmigung, Sie weiterhin über Aktivitäten zu informieren, von denen wir glauben, dass sie Sie interessieren. Wenn Sie nicht mehr kontaktiert werden möchten, können Sie sich unter der folgenden E-Mail-Adresse abmelden: adressabmeldung@kliniken-schmieder.de

Interdisziplinäre Zusammenarbeit bei Patienten mit schwerer neurologischer Störung

Patienten mit schwerer neurologischer Störung stellen im Alltag die Pflegekräfte und Therapeuten vor besondere Herausforderungen. Anhand verschiedener Konzepte werden Möglichkeiten erarbeitet, womit das motorische Lernen positiv beeinflusst werden kann; inklusive praktischer Übungen.

Andrea Wendelgaß, B. A.

- ▣ 13.07.2019–14.07.2019, jeweils 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ▣ 16 Fortbildungspunkte / 240,- €

Basale Stimulation® – Grundkurs

Dieser Kurs bietet eine Einführung in die Basale Stimulation: Philosophie, Geschichte, Wahrnehmung, Beziehungsgestaltung, Nähe und Distanz sowie in die Entwicklung eines individuellen Plans zur Umsetzung in den Alltag.

Anja Bätz

- Kurs 1: ▣ 26.09.2019–28.09.2019, jew. 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
 - ▣ 24 Fortbildungspunkte / 340,- €
- Kurs 2: ▣ 28.11.2019–30.11.2019, jew. 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Allensbach
 - ▣ 24 Fortbildungspunkte / 340,- €

Schmerz und Schmerzmanagement

Ein Überblick zum Thema, was ist Schmerz und wie therapeutische Intervention und Schmerzmanagement funktionieren können.

Dr. Claus Beyerlein

- ▣ 23.11.2019, 9:00–16:30 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Heidelberg
- ▣ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Nähe und Distanz in der therapeutischen Begegnung

Abgrenzung ist in der therapeutischen Beziehung ein wichtiges Thema. Wie gelingt eine optimale Balance zwischen Sach- und Beziehungsebene, um einen bestmöglichen Therapieerfolg zu erzielen?

Prof. Dr. Roger Schmidt

- ▣ 14.12.2019–15.12.2019, Sa.: 9:00–16:30 Uhr, So.: 9:00–13:00 Uhr
- ▣ Kliniken Schmieder Konstanz
- ▣ 12 Fortbildungspunkte / 200,- €

Anmeldung

ZENITH – Zentrum für interdisziplinäre Fort- und Weiterbildung, c/o Kliniken Schmieder, Zum Tafelholz 8, 78476 Allensbach

Sekretariat Allensbach:

Nicole Lang, Haus Thurgau, T 214

Telefon: 07533 808-1445

E-Mail: zenith@kliniken-schmieder.de

Weitere Informationen zur Anmeldung finden Sie auf:
www.kliniken-schmieder.de/zenith

Datenschutzinformation: Diesen Flyer erhalten Sie, da uns Ihre Kontaktdaten infolge Ihrer Teilnahme an vergangenen Veranstaltungen vorliegen oder weil Sie uns Ihre Einwilligung zur Datenspeicherung bei einem externen Adressanbieter gegeben haben. Falls Sie weiterhin von uns informiert werden möchten, brauchen Sie nichts zu unternehmen. Sie erteilen uns damit die Genehmigung, Sie weiterhin über Aktivitäten zu informieren, von denen wir glauben, dass sie Sie interessieren. Wenn Sie nicht mehr kontaktiert werden möchten, können Sie sich unter der folgenden E-Mail-Adresse abmelden: adressabmeldung@kliniken-schmieder.de

Fortbildungskurse 2019

Pflege/Interdisziplinäres



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch im Jahre 2019 liegt der Schwerpunkt bei den pflegerischen und interdisziplinären Fortbildungen auf den wichtigsten pflegerisch-therapeutischen Konzepten.

Sowohl die Pflegenden selbst als auch die Patienten profitieren erheblich von dem Wissen und den Fertigkeiten, die Sie bei den angebotenen Kursen erlangen. Bei Patienten beispielsweise wird die Beweglichkeit verbessert, werden Dekubiti vermieden, lagerungsbedingte Schmerzen reduziert und die Behandlung von Kontrakturen unterstützt. Sie selbst können neue Bewegungsmöglichkeiten entdecken, Ihre eigene Bewegungskompetenz fördern und dadurch arbeitsbedingten Rückenschmerzen, Verspannungen oder anderen körperlichen Beschwerden entgegenwirken.

Aufgrund der Wichtigkeit der Kurse und um der erfreulich hohen Nachfrage gerecht zu werden, werden Kinaesthetik- und LiN-Grundkurse nun am Bodensee und an beiden Nordstandorten angeboten.

Durch die Erweiterungen im Phase B-Bereich wird der Schulungsbedarf im Bereich Trachealkanülenmanagement zunehmend größer. Deshalb wird auch hier das Kursangebot erweitert.

Auch wenn Sie die meisten Kurse an Ihrem Standort bzw. ohne weite Anreise absolvieren können, kann die Teilnahme an einem anderen Standort aber eine interessante und abwechslungsreiche Alternative sein.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme, auf regen Erfahrungsaustausch und hoffe, dass Sie Spaß an den Fortbildungen haben und von unserem Kursangebot bestmöglichst profitieren.

Holger Schaar
Fachkompetenzleitung Pflege

Grundlagen der Kommunikation

Gute Kommunikation hängt von verschiedenen Faktoren ab. Es werden unterschiedliche Perspektiven beleuchtet und lösungsorientierte Ansätze erarbeitet.

Prof. Dr. Roger Schmidt

- ☑ 02.02.2019–03.02.2019, Sa.: 9:00–16:30 Uhr, So.: 9:00–13:00 Uhr
- ☑ Kliniken Schmieder Konstanz
- ☑ 12 Fortbildungspunkte / 200,- €

LiN® – Grundkurs

LiN – Lagerung in Neutralstellung ist eine therapeutisch funktionelle Lagerung auf neurophysiologischer Basis. Ziel ist es, Bequemlichkeit, Beweglichkeit sowie Eigenaktivitäten und Ruhen der Patienten durch optimale Lagerung zu erleichtern.

Iris Gebert und Ralf Schmidt-Viereck

- Kurs 1: ☑ 09.02.2019–10.02.2019, jew. 8:30–17:00 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
 - ☑ 16 Fortbildungspunkte / 240,- € + Lizenzgebühr
- Kurs 2: ☑ 09.03.2019–10.03.2019, jew. 8:30–17:00 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Heidelberg
 - ☑ 16 Fortbildungspunkte / 240,- € + Lizenzgebühr
- Kurs 3: ☑ 16.11.2019–17.11.2019, jew. 8:30–17:00 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Allensbach
 - ☑ 16 Fortbildungspunkte / 240,- € + Lizenzgebühr

Trachealkanülenmanagement

In diesem Kurs werden die Indikationen für Trachealkanülen und die gängigen Arten von Kanülen vorgestellt. Die Teilnehmer lernen die Wirkungsweise und die damit verbundenen Beeinträchtigungen des Patienten kennen.

Patrick Pommer

- Kurs 1: ☑ 14.03.2019, 8:00–15:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
 - ☑ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €
- Kurs 2: ☑ 28.05.2019, 8:00–15:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Allensbach
 - ☑ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €
- Kurs 3: ☑ 08.10.2019, 8:00–15:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Heidelberg
 - ☑ 8 Fortbildungspunkte / 140,- €

Kinaesthetik in der Pflege – Grundkurs

Kursinhalt ist das Vorstellen und Arbeiten mit den sechs kinästhetischen Konzepten. Die eigene Bewegungskompetenz und Handlungsfähigkeit wird geschult.

Luisa Böhm

- Kurs 1: ☑ 15.03.2019–16.03.2019 und 09.04.2019, jeweils 9:00–16:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Allensbach
 - ☑ 24 Fortbildungspunkte / 340,- € + Lizenzgebühr
- Kurs 2: ☑ 10.05.2019–11.05.2019 und 04.06.2019, jeweils 9:00–16:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
 - ☑ 24 Fortbildungspunkte / 340,- € + Lizenzgebühr

Angelika Wild

- Kurs 3: ☑ 13.11.2019, 27.11.2019 und 11.12.2019, jeweils 8:00–12:00 Uhr und 12:30–14:30 Uhr
 - ☑ Kliniken Schmieder Heidelberg
 - ☑ 24 Fortbildungspunkte / 340,- € + Lizenzgebühr

LiN® – Aufbaukurs

Nach erfolgreicher Teilnahme an einem zertifizierten Grundkurs, können in dem Aufbaukurs die Kenntnisse vertieft und erweitert werden.

Angela Hartnick

- ☑ 06.04.2019–07.04.2019, Sa.: 8:30–17:30 Uhr, So.: 8:00–16:00 Uhr
- ☑ Kliniken Schmieder Stuttgart-Gerlingen
- ☑ 20 Fortbildungspunkte / 260,- € + Lizenzgebühr

Psychotherapeutische Neurologie

Psychische Störungen bei neurologischen Erkrankungen sind weit verbreitet und diagnostisch wie therapeutisch von großer Bedeutung. Wie können unter Beachtung dieses Sachverhaltes Prioritäten bei der Behandlungsnotwendigkeit gesetzt und Therapieschwerpunkte festgelegt werden?

Prof. Dr. Roger Schmidt

- ☑ 06.07.2019–07.07.2019, Sa.: 9:00–16:30 Uhr, So.: 9:00–13:00 Uhr
- ☑ Kliniken Schmieder Konstanz
- ☑ 12 Fortbildungspunkte / 200,- €

Sprach-, Sprech- und Schluckstörungen für Nachbardisziplinen

Kolleginnen und Kollegen aus den nicht sprachtherapeutischen Disziplinen erhalten einen vertieften Einblick in Sicht- und Vorgehensweisen in der Sprach-, Sprech-, und Schlucktherapie. Anhand von Fallbeispielen wird das vorgestellte Hintergrundwissen praktisch veranschaulicht.

Berthold Gröne

- ☑ 27.07.2019, 9:00–16:30 Uhr
- ☑ Kliniken Schmieder Konstanz
- ☑ 8 Fortbildungspunkte / 160,- €