

Fortbildungsprogramm 2. Halbjahr 2024

Ausgewählte Aspekte der Handchirurgie: Frakturheilung im Allgemeinen und Handwurzelverletzungen im Speziellen

Die Handchirurgie zeichnet sich dadurch aus, dass sie zwar nur einen kleinen Teil des Körpers im Fokus hat, dafür aber alle anatomischen Strukturen beherrschen muss: Knochen und Gelenke, Muskeln und Sehnen, Nerven und Gefässe, Haut und Anhangsgebilde. Je nach verletzter oder erkrankter Struktur ergibt sich ein weites Spektrum an Folgen und notwendigen Behandlungen.

Für diesen Vortrag sollen häufige Verletzungen adressiert werden – einerseits in einer Betrachtung der Frakturheilung im Allgemeinen und in gemeinsamen Überlegungen zur Applikation von Kompression auf eine Fraktur. Andererseits in anatomischen und pathophysiologischen Gedanken zu Handwurzelverletzungen. Ziel soll sein, die handchirurgischen Verordnungen zur therapeutischen Nachbehandlung besser nachvollziehen und umsetzen zu können

Referent

Dr. med. Urs Hug, Chefarzt Handchirurgie, Luzerner Kantonsspital

Datum und Zeit

Dienstag, 17. September 2024, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Frakturen an der Hand – mögliche Komplikationen und der Weg zurück in den Alltag

ein Einblick in die ergotherapeutische Nachbehandlung.

Referentinnen

Cornelia Struchen, Geschäftsleiterin, Ergotherapeutin FH MAS

Sarah Zindel, Stv. Geschäftsleiterin, Ergotherapeutin BSc zert. Handtherapeutin SGHR

Datum und Zeit

Donnerstag 24. Oktober 2024, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Kosten: physioswiss-Mitglieder gratis

Nichtmitglieder CHF 50.- / Lernende gratis

Keine Anmeldung erforderlich, fortbildung@zs.physioswiss.ch

CRPS in der Praxis – Erkennen, Triagieren, Behandeln

Kurzer Überblick zur aktuellen Definition zu Schmerz und Nozizeption, sowie Schmerzklassifizierung (ICD-11)

Definition und klinische Einordnung des CRPS

Klinische Schmerzdiagnostik / Budapest Kriterien

Physiotherapie in der multimodalen Schmerztherapie bei CRPS

(Physikalische Therapie, sensorische und/oder motorische GMI, Mobilisation, unterstützende Ingredienzien)

Referent

Dr. Kay-Uwe Hanusch, PhD

Schmerzphysiotherapeut und Schmerzspezialist SPS

Klinische Tätigkeit: Schmerzphysiotherapeut im Zentrum für Schmerztherapie am SPZ Nottwil.

Lehrtätigkeit: Schwerpunktleiter Masterstudiengang Schmerzphysiotherapie BFH

Wissenschaftliche Tätigkeit: Leitung Bern Pain & Stress Lab

Datum und Zeit

Dienstag 26. November 2024, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Kosten: physioswiss-Mitglieder gratis

Nichtmitglieder CHF 50.- / Lernende gratis

Keine Anmeldung erforderlich, fortbildung@zs.physioswiss.ch