

**Infiltrationsworkshop in Graz, 11.6/12.6.2021**  
**in Zusammenarbeit mit dem Institut für Anatomie**

**Dermapharm GmbH**



Die Konservierungstechnik des Grazer Institutes für Anatomie ermöglicht eine Untersuchung und Palpation von allen Abschnitten des Bewegungsapparates, wie beim Lebenden. Wenn Sie schon immer wissen wollten, wo sich Ihre Nadelspitze beim Infiltrieren befindet oder wenn Sie bis jetzt noch nicht infiltrieren, weil Sie sich über die Nadellage unsicher waren, ist dies die beste Gelegenheit, es am anatomischen Präparat zu üben.

	<b>Theoretischer Teil mit praktischen Übungen</b>	<b>Praktischer Teil mit Übungen an der Leiche</b>
<b>Datum:</b>	Freitag, 11.06.21	Samstag, 12.06.21
<b>Uhrzeit:</b>	16.00 bis 19.00 Uhr	8.00 bis ca. 17.00 Uhr
<b>Ort:</b>	Steirische Akademie für Allgemeinmedizin Pestalozzistr. 62, 8010 Graz Kurzparkzone	Institut für Anatomie, Med. Uni Graz Zugang über die Goethestrasse, 8010 Graz Parkgarage vor Ort
<b>Vortragende:</b>	Dr. Walter Fiala, Dr. Martin Steiner	Dr. Walter Fiala, Dr. Martin Steiner, Dr. Gunther Windisch
<b>Verpflegung:</b>	Getränke, Kaffee, Kuchen und Imbiss nach der Veranstaltung	Frühstück (Kaffee und Kuchen), Getränke und Mittagessen
<b>Programm:</b>	<p><b>Diagnostik von schmerzhaften Störungen des Bewegungsapparates</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Was schmerzt am Bewegungsapparat?</li> <li>✓ Normalfunktion</li> <li>✓ Fehlfunktion</li> <li>✓ Funktionsuntersuchungen mit Schmerzpalpation der HWS, BWS, LWS</li> <li>✓ Sekundenschnelle Differentialdiagnose von HWS-Schulter und LWS-Hüfte</li> <li>✓ Wahl der Infiltrationstechnik und der Medikamente</li> <li>✓ orale und lokale Medikamente gegen Schmerz, Entzündung u. Knorpel-schutz, Sterilität und Risiken</li> <li>✓ Bildgebende Verfahren – Auswahl und Interpretation</li> <li>✓ praktische Übungen mit den Kursteilnehmern, bitte entsprechende Unterkleidung tragen</li> </ul> <p><b>4 DFP</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ pro Leiche zusätzlich: Trockenpräparate Nasspräparate</li> <li>✓ pro Leiche zusätzlich Median, Paramedian, oder Frontalschnitte durch folgende Gelenke:</li> <li>✓ Schultergelenk</li> <li>✓ Handgelenk</li> <li>✓ Kniegelenk</li> <li>✓ Sprunggelenk</li> <li>✓ Wirbelsäule</li> <li>✓ Detailprogramm auf der 2. Seite <b>9 DFP</b></li> </ul>

## Detailprogramm am Samstag, 12.6.21 von 8 – 17 Uhr auf der Anatomie Graz

Block 1: Obere Extremität

Block 2: Untere Extremität

Block 3: HWS und Rumpf

Die einzelnen Blöcke sind unterteilt in 3

### Abschnitte:

**1.Abschnitt:** Anatomie der jeweiligen

Körperregion; ca. 20- 25 min

**2.Abschnitt:** Infiltrationstechnik; ca.20- 25 min

**3.Abschnitt:** Praktischer Teil; ca. 60 min

### OBERE EXTREMITÄT

- Schultergelenk: Zugänge von dorsal und ventral
- Rotatorenmanschette: Ansatz der Supra- und Infraspinatussehne
- Bursa subacromialis und subdeltoidea
- Acromioclaviculargelenk
- Sternoclaviculargelenk
- Sternocostalgelenke
- Ellbogen
- Hand: Daumengrundgelenk, Karpaltunnel, Handgelenk

### UNTERE EXTREMITÄT

- Hüftgelenk: Zugang von ventral, lateral
- Kniegelenk
- Sprunggelenk
- Fuß: Metatarsalgie, Fersensporn, Sprunggelenksarthrose

### HWS + RUMPF

- Gelenkfacetten der HWS
- Costotransversalgelenke
- LWS, paravertebrale Blockaden
- Spitze der Querfortsätze L1 L2
- Gelenkfacetten, L3 - L5
- Epidurale Infiltration
- ISG

08.00 – 08.15 Frühstück

08.15 – 08.30 Eröffnung/organisatorische Hinweise

08.30 – 09.00 Anatomie der oberen Extremität

09.00 – 09.30 Infiltrationstechniken an der oberen Extremität

09.30 – 10.30 Praxis

Pause

11.00 – 11.30 Anatomie unteren Extremität

11.30 – 12.00 Infiltrationstechniken an der unteren Extremität

12.00 – 13.00 Praxis

Pause Mittagessen

14.00 – 14.30 Anatomie der Wirbelsäule

14.30 – 15.00 Infiltrationstechnik an der Wirbelsäule

15.00 – 16.00 Praxis

Danach Abschlussgespräche, Beantwortung offener Fragen wie:  
Infektionen, Komplikationen, Antikoagulation, Vorsichtsmaßnahmen nach der Infiltration, Lagerung, Erste Hilfe Sets, u.ä

### Teilnahmegebühren und Anmeldung:

- ✓ Für Mitglieder: (Stafam, Ögam, Jamö, Sügam) **Euro 340, --**
- ✓ Für Nichtmitglieder: **Euro 390, --**
- ✓ Für Turnusärzte: (5 Plätze vorhanden) **Euro 240, --**  
(Bei Anmeldung teilen Sie uns bitte Ihren Turnus-Arbeitgeber mit)
- **ANMELDUNG an: [nina-marie.wolf@stafam.at](mailto:nina-marie.wolf@stafam.at).** (Namen, Adresse, Telefon- und ÖÄK Nr.)  
Eine Reservierungsbestätigung samt Bankdaten wird Ihnen zugesendet. Ihre Anmeldung ist verbindlich. Stornierungen sind bis 10 Tage vor Kursbeginn möglich.  
Begrenzte Teilnehmerzahl: max. 25