

## Crashkurs Rheumatologie

<b>Termin:</b>	21.03. – 22.03.2026
<b>Kurs - Nr.:</b>	26.RC.01
<b>Referenten:</b>	Mariusz Wachala u. Markus Schulze der GmAR
<b>Zielgruppe:</b>	Physiotherapeuten und Ergotherapeuten
<b>Unterrichtseinheiten:</b>	20
<b>Fortbildungspunkte:</b>	20
<b>Kursgebühr:</b>	350,00 € inkl. Rheuma-Buch vom Thieme Verlag (Mitglied GmAR 250,00 €)
<b>kostenl. Serviceleistungen:</b>	Skript und Pausenverpflegung
<b>Kurszeiten:</b>	täglich von 09.00 – 18.00 Uhr



### Inhalt und Ablauf 1. Tag:

09:00 - 10:30 Uhr	Medizinische Grundlagen entzündlich-rheumatischer Erkrankungen
10:30 - 10:45 Uhr	<i>Pause</i>
10:45 - 12:15 Uhr	Einführung in die Bio- und Pathomechanik der Gelenke als Grundlage für die Physiotherapie und Ergotherapie, Einführung in die Behandlungstechniken
12:15 - 13:00 Uhr	Bio- und Pathomechanik Hand, Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
<b>13:00 - 14:00 Uhr</b>	<b>Mittagspause</b>
14:00 - 15:30 Uhr	Bio- und Pathomechanik Hand, Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
15:30 - 15:45 Uhr	<i>Pause</i>
15:45 - 18:00 Uhr	Bio- und Pathomechanik Ellbogen/Schulter Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung

**Inhalt und Ablauf 2. Tag:**

- 09:00 - 10:30 Uhr Bio- und Pathomechanik Fuß, Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
- 10:30 - 10:45 Uhr *Pause*
- 10:45 - 12:15 Uhr Bio- und Pathomechanik Knie und Hüfte, Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
- 12:15 - 13:00 Uhr Bio- und Pathomechanik HWS/Kiefer, Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
- 13:00 - 14:00 Uhr Mittagspause**
- 14:00 - 15:30 Uhr Bio- und Pathomechanik Wirbelsäule/Spondylitis ankylosans Therapiekonsequenzen, mögliche Fehler, Besonderheiten beim Kind, Hilfsmittelversorgung
- 15:30 - 15:45 Uhr *Pause*
- 15:45 - 17:15 Uhr Operative Therapie
- 17:15 - 18:00 Uhr Wiederholung

- Änderungen vorbehalten -

**In Zusammenarbeit mit der  
Gesellschaft Medizinischer Assistenzberufe  
für Rheumatologie e.V.**

<http://www.rheumatologie-assistenzberufe.de>

