

Tagungsdaten

Tagungsleitung

PD Dr. med. habil. Daniel Windschall
DEGUM-Kursleiter Stufe III Pädiatrie/BWO
Chefarzt der Klinik für Kinder- und
Jugendrheumatologie

Termin und Veranstaltungsort

Donnerstag, 07.11.2024 und Freitag, 08.11.2024
St. Josef-Stift Sendenhorst
Westtor 7, 48324 Sendenhorst

Tagungsbüro und Anmeldung

Sekretariat der Klinik für Kinder- und Jugend-
rheumatologie, Susanne Starkmann
Telefon: 02526 300-1561 · Fax: 02526 300-1565
E-Mail: sekretariat-kr@st-josef-stift.de

Tagungsgebühr

500,00 Euro inklusive Kursmaterial,
1 x Mittagessen und 1 x Abendessen
Wir bitten um Überweisung des Betrages
bis zum **24.10. 2024** unter dem Stichwort
„Sonografie-Abschlusskurs“ auf folgendes Konto:

Vereinigte Volksbank Münster eG
IBAN: DE58 4036 1906 8601 6002 13
BIC: GENODEM11BB

Zertifizierung

nach DEGUM und nach ÄKWL wird beantragt.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Übersteigt die Anzahl der
Anmeldungen die Platzkapazität, entscheidet der Zeitpunkt
der Anmeldung. Während der Fortbildung sind Sie unter
der Telefonnummer 02526 300-0 zu erreichen.

Mitveranstalter



Sponsoren der Veranstaltung



Novartis (1.000 EUR), Johnson & Johnson (750,- EUR)
Canon (Geräte-Bereitstellung)

Lageplan



Wir wünschen eine gute Anfahrt.
Kostenlose Parkplätze sowie Ladestationen für E-Autos
finden Sie direkt am St. Josef-Stift.

St. Josef-Stift Sendenhorst

- Orthopädisches Kompetenzzentrum
- Wirbelsäulenzentrum
- Rheumatologisches Kompetenzzentrum
Nordwestdeutschland
- Endoprothesenzentrum Münsterland

Reha-Zentrum am St. Josef-Stift gGmbH

Westtor 7 · 48324 Sendenhorst
www.st-josef-stift.de



SJS KR Gelenksonografie Abschlusskurs 2024



Abschlusskurs

Gelenksonografie in der Kinderrheumatologie

nach den Richtlinien der Kassenärztlichen
Bundesvereinigung (2008) und der DEGUM

7. und 8. November 2024
St. Josef-Stift Sendenhorst

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,



wir freuen uns, Sie erstmals zu einem Arthrosonografie-Abschlusskurs in das St. Josef-Stift Sendenhorst einladen zu können.

Unser Abschlusskurs richtet sich schwerpunktmäßig an Pädiater, Kinderrheumatologen, Kinderradiologen, internistische Rheumatologen und kooperierende Fachbereiche, die bereits eingehende Erfahrungen in der Gelenksonografie gesammelt haben. Der Abschlusskurs dient zur Vertiefung der Kenntnisse und Fähigkeiten in der Gelenksonografie bei Kindern und Jugendlichen. Die Voraussetzungen für die Teilnahme am Abschlusskurs sind gute Ultraschallkenntnisse und praktische Erfahrungen, sowie die Absolvierung eines Grund- und Aufbaukurses Gelenksonografie. Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer müssen für den Kurs 2 Ultraschall-Fallpräsentationen mit aussagekräftigen Ultraschallbildern (jeweils 5 Minuten) vorbereiten.

Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die den Kurs KV-konform absolvieren möchten, benötigen für eine Prüfung der praktischen Fähigkeiten die Vorlage von 400 selbst durchgeführten Untersuchungen (Bestätigung durch qualifizierten Weiterbildungler) und werden zusätzlich am Gerät geprüft.

Erfahrene und zertifizierte Kolleginnen und Kollegen aus der Kommission Bildgebung der Gesellschaft für Kinder- und Jugendrheumatologie (GKJR) unterstützen als Referentinnen und Referenten bzw. als Tutorinnen und Tutoren den Kurs.

An allen Gelenk- und Sehnenregionen besteht nach umfassender Wiederholung der Sonoanatomie und -pathologie die Gelegenheit zur praktischen Untersuchung, die durch ein erfahrenes interdisziplinäres Tutoren-Team unterstützt wird.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme. Neben den fachlichen Diskussionen wird es auch Gelegenheit zum kollegialen Austausch geben.

Mit besten Grüßen

PD Dr. med. Daniel Windschall

Donnerstag, 7. November 2024

| | |
|-------|---|
| 12.00 | Empfang Anmeldung und Kursvorbereitung Imbiss und Registrierung |
| 12.30 | Begrüßung Einführung in den Kursablauf D. Windschall |
| 12.45 | Das perfekte Ultraschallbild Bildoptimierung und Dokumentation R. Trauzeddel |
| 13.30 | Neue Dopplerverfahren Superb microvascular imaging & Co D. Windschall |
| 14.00 | Gelenkinjektionen unter Ultraschallführung S. Hardt |
| 14.30 | Pause und Diskussion |
| 15.00 | Pathologische Befunde der oberen Extremitäten M. Krumrey-Langkammerer / D. Windschall |
| 15.45 | Praxis obere Extremitäten Pädiatrische Aspekte (Pathologie) Tutoren / Tutorinnen |
| 17.45 | Falldarstellungen und Diskussion Teilnehmer/-innen |
| 19.15 | Get together Abend mit fachlichem Austausch |

Freitag, 8. November 2024

| | |
|-------|--|
| 8.30 | Pathologische Befunde der unteren Extremitäten R. Trauzeddel / R. Berendes |
| 9.00 | Praxis untere Extremitäten Pädiatrische Aspekte (Pathologie) Tutoren / Tutorinnen |
| 10.30 | Pause und Diskussion |
| 11.00 | Ultraschall-Scoring von Gelenkentzündungen D. Windschall |
| 11.15 | Tenosynovialitis Typische Befunde bei JIA & Co S. Hardt |
| 11.30 | Enthesitis Typische Befunde bei JIA & Co D. Windschall |
| 12.00 | Mittagspause |
| 13.00 | Praxis Sehnen und Enthesen Pädiatrische Aspekte (Pathologie) Tutoren / Tutorinnen |
| 14.30 | Falldarstellungen und Diskussion Teilnehmer/-innen |
| 15.30 | Praktische Abschlussübungen unter Supervision (ggf. KV konforme Praxisprüfung) Tutoren / Tutorinnen |
| 16.00 | Abschluss-Quiz und Verabschiedung Referenten / Referentinnen |

Referenten/Referentinnen und Tutoren/Tutorinnen

- Dr. med. Rainer Berendes
Kinderklinik St. Marien Landshut
- Dr. med. Maria Haller
Kinderarztpraxis Gundelfingen
- Dr. med. Sven Hardt
(DEGUM Stufe I)
Klinik für Kinder- und Jugendrheumatologie
St. Josef-Stift Sendenhorst
- Dr. med. Manuela Krumrey-Langkammerer
Deutsches Zentrum für Kinder- und Jugendrheumatologie
Garmisch-Partenkirchen
- Dr. med. Hanna Lausmann
Kinderklinik St. Marien Landshut
- Sebastian Schua
(DEGUM Stufe I)
Klinik für Kinder- und Jugendrheumatologie
St. Josef-Stift Sendenhorst
- Dr. med. Dipl.-Med. Ralf Trauzeddel
(DEGUM Stufe I)
Helios Kliniken Berlin-Buch GmbH
Kinderklinik