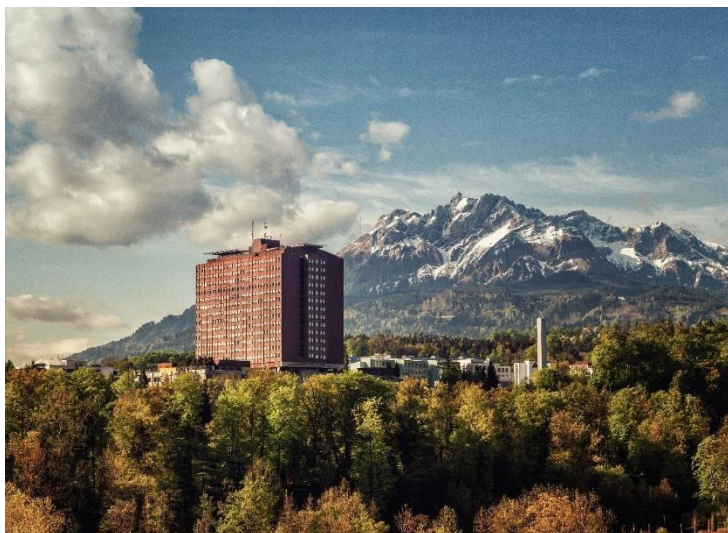


Gelenksymposium «Schulter im Fokus»

Das bewährte interdisziplinäre Gelenksymposium des LUKS für Ärzte und Physiotherapeuten. Kompakt am Samstagvormittag von 9-13 Uhr, und für Sie gebührenfrei.

Samstag, 24. Januar 2026, 09.00 – 13.00 Uhr, LUKS Luzern, Spitalzentrum, Hörsaal im 3. Stock



Programm: (Stand: 15.12.2025/Anpassungen vorbehalten)

Zeit	Thema	
09:00 -	Begrüssung	Prof. Dr. med. Justus Roos, Chefarzt, Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern
09:05	Bildgebung bei Trauma und Prothetik der Schulter	Lars Michel, Leitender Arzt, Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS
09:20	Traumatologie des Schultergelenks aus chirurgischer Sicht	Dr. med. Corina Giovanoli, Oberärztin Orthopädie und Unfallchirurgie, LUKS Luzern
09:40	Prothetik des Schultergelenks	Roland Camenzind, Leitender Arzt, Leiter Schulter- und Ellenbogenchirurgie, Luzern, Sursee
10:00	Operative Eingriffe an der Schulter - wann behandeln wir wie nach und warum (Behandlungsaufbau)	Dominik Grupp, Fachverantwortlicher Physiotherapie, LUKS Luzern
10:30	PAUSE	
11:00	Bildgebung bei Rheuma und Entzündung der Schulter	Dr. med. Thomas Treumann, Chefarzt ad personam, Leiter Sektion muskuloskeletale Radiologie, Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern
11:15	Die Schulter zwischen Degeneration und Entzündung	Dr. med. Pascale Vogt, Oberärztin Rheumatologie, LUKS
11:45	Gelenkembolisation an der Schulter: Eine neue Option in der interventionellen Schmerztherapie	Prof. Dr. med. De-Hua Chang, Chefarzt Interventionelle Radiologie, LUKS

11:55	Bildgebung des Labrums und der Rotatorenmanschette	Dr. med. Giovanni Peschi, Oberarzt, Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern
12:10	Therapiekonzepte Instabilität	Dr. med. Carlos Torrez, Fellow Upper Extremity, Orthopädie und Unfallchirurgie, LUKS
12:30	Therapiekonzepte Rotatorenmanschette	Dr. med. Florian Haug, Oberarzt, Schulter & Ellbogenteam, Orthopädie und Unfallchirurgie, LUKS Sursee
12:55	Schlusswort	Dr. med. Thomas Treumann, Chefarzt ad personam, Leiter Sektion muskuloskeletale Radiologie, Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern
13:00	Apero	Alle

Zertifizierungen / Akkreditierungen:

Diese Fortbildung wird von den einzelnen Fachgesellschaften als offizielle Weiterbildung anerkannt und mit entsprechenden Kreditpunkten versehen:

- SGR-SSR: *angefragt*
- Swiss Orthopaedics: *angefragt*
- Physioswiss: *angefragt*
- SGAIM Schweizerische Gesellschaft für Allgemeine Innere Medizin: *angefragt*
- SGR: Schweizerische Gesellschaft für Rheumatologie: *angefragt*

Kosten:

- Die Teilnahme ist kostenlos

Herzlichen Dank unseren Sponsoren *Angefragt*

