

## Referentinnen und Referenten

- Prof. Dr. med. Bruno Fuchs, Leitender Arzt Orthopädische Tumorchirurgie, LUKS Luzern
- Prof. Dr. med. dent. Dr. med. Nicolas Hardt, em. Chefarzt Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, LUKS Luzern
- Dr. med. Silvia Hofer, Leitende Ärztin Medizinische Onkologie, LUKS Luzern
- Dr. med. Björn Link, Leitender Arzt Unfallchirurgie, LUKS Luzern
- Dr. med. Ralph Melzer, Co-Chefarzt Rheumatologie, LUKS Luzern
- Brigitta Stocker, Physiotherapeutin MAS msk, OMP svomp©, LUKS Luzern
- Prof. Dr. med. Gabriela Studer, Chefärztin Radio-Onkologie, LUKS Luzern
- Dr. med. Thomas Treumann, Co-Chefarzt Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern
- Dr. med. Lennart Werner, Oberarzt mbF Radiologie und Nuklearmedizin, LUKS Luzern

## Veranstaltungsort

### Veranstaltungsort

Kantonsspital Luzern  
Grosser Hörsaal, Spitalzentrum  
6000 Luzern 16

### Anmeldung

online bis 24. Januar 2019 unter:  
[https://www.luks.ch/veranstaltungen/fortbil-  
dungsveranstaltung-zu-knochen-und-weich-  
teiltumoren](https://www.luks.ch/veranstaltungen/fortbildungsveranstaltung-zu-knochen-und-weichteiltumoren)

### Busverbindungen

Bus 18 oder 19  
Hauptbahnhof bis Haltestelle Kantonsspital

### Zertifizierung / Akkreditierung

4 Credits werden von der Schweizer  
Gesellschaft für Radiologie (SGR-SSR) verge-  
ben.

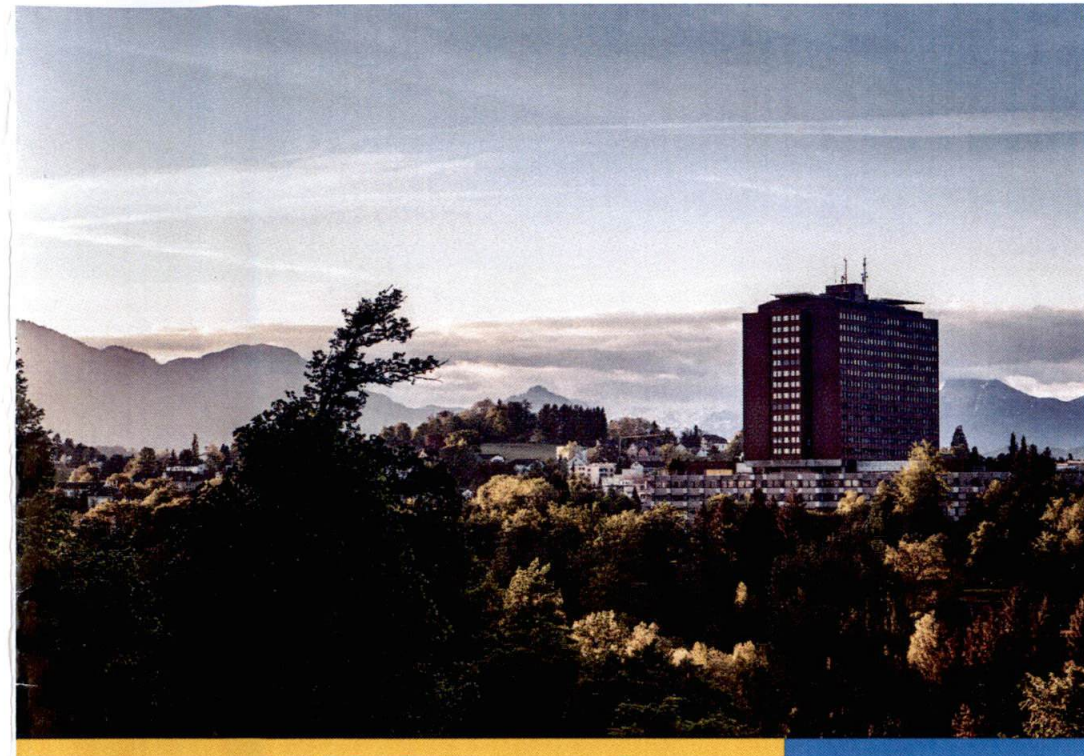
### Kosten

die Veranstaltung ist kostenfrei

Mit freundlicher Unterstützung von



Luzerner Kantonsspital | 6000 Luzern 16  
Telefon 041 205 11 11 | [radiologie@luks.ch](mailto:radiologie@luks.ch) | [www.luks.ch](http://www.luks.ch)



Radiologie und Nuklearmedizin, Orthopädie und Unfallchirurgie,  
Rheumatologie, Radio-Onkologie, Medizinische Onkologie, LUKS Luzern

## Fortbildungsveranstaltung zu Knochen- und Weichteiltumoren

Diagnostik, Multimodale Therapie, Nachbehandlung

Kompetenz, die lächelt.

# Willkommen

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,  
Liebe Physiotherapeutinnen, liebe Physiotherapeuten,  
Sehr geehrte Damen, sehr geehrte Herren,

auch für 2019 möchten wir Sie einladen zu unserer bewährten interdisziplinären traditionellen Januar-Fortbildung. In diesem Jahr werden wir von den Gelenken abweichen und Knochen- und Weichteiltumoren thematisieren.

In bewährter Weise werden Vorträge zur Bildgebung, zur klinischen Diagnostik und Behandlung sowie ein Vortrag zur Physiotherapie angeboten, und es wird Zeit für Fragen und Diskussionen geben. Der Gastvortrag von Prof. Hardt wird ein Exkurs in die Medizingeschichte sein.

Wir hoffen, dass wir auch dieses Mal ein für Sie interessantes Programm zusammenstellen konnten und freuen uns, wenn wir Sie dazu begrüßen dürfen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

PD Dr. med. J. Roos  
Chefarzt Radiologie  
und Nuklearmedizin  
Kantonsspital Luzern

Prof. Dr. med. R. Babst  
Chefarzt Unfallchirurgie  
Departementsleiter  
Chirurgie  
Kantonsspital Luzern

Prof. Dr. med. M. Beck  
Leiter Klinik für Orthopädie und  
Unfallchirurgie  
Kantonsspital Luzern

Prof. Dr. med. B. Fuchs  
Leiter Orthopädische  
Tumorchirurgie  
Leiter Schulterchirurgie  
Kantonsspital Luzern

Dr. med. L. Schmid  
Chefarzt Rheumatologie  
Kantonsspital Luzern

Dr. med. T. Treumann  
Co-Chefarzt Radiologie  
und Nuklearmedizin  
Kantonsspital Luzern

# Programm

Samstag, 26. Januar 2019 von 9.00 – 13.00 Uhr

Luzerner Kantonsspital, Grosser Hörsaal

08:55 Uhr	<b>Türöffnung</b>
09:00 – 09:05 Uhr	<b>Begrüssung / Einführung</b> Dr. med. Thomas Treumann
09:05 – 09:20 Uhr	<b>Schwellung in der Praxis – was tun? Erste Bildgebung und Biopsie</b> Dr. med. Lennart. Werner
09:20 – 09:40 Uhr	<b>CT und MRI-Bildgebung bei Knochen- und Weichteiltumoren</b> Dr. med. Thomas Treumann
09:40 – 10:00 Uhr	<b>Nicht-maligne Raumforderungen und Gewebeproliferationen</b> Dr. med. Ralph Melzer
10:00 - 10:30 Uhr	<b>Luzern - Hotspot der Traumatologie zwischen 1916 und 1938</b> Prof. Dr. med. dent. Dr. med. em. Nicolas Hardt
10:30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11:00 – 11:20 Uhr	<b>Neue onkologische Strategien bei metastasierten Tumoren</b> Dr. med. Silvia Hofer
11:20 – 11:40 Uhr	<b>Stellenwert der Radiotherapie bei Weichteilsarkomen des Erwachsenen</b> Prof Dr. med. Gabriela Studer
11:40 – 12:00 Uhr	<b>Chirurgie pathologischer Frakturen</b> Dr. med. Björn Link
12:00 – 12:30 Uhr	<b>Stellenwert der Chirurgie bei MSK-Tumoren</b> Prof. Dr. med. Bruno Fuchs
12:30 – 13:00 Uhr	<b>Physiotherapie bei Tumorerkrankungen</b> Brigitta Stocker
13:00 Uhr	<b>Apéro</b>