

Kurs-Leitung

Dr. Veronika Zubler, Oberärztin Radiologie, Universitätsklinik Balgrist
Prof. Christian Pfirrmann, Chefarzt Radiologie, Universitätsklinik Balgrist

Referenten

PD Dr. Florian Brunner, Rheumatologie Balgrist
PD Dr. Adrian Ciurea, Rheumatologie USZ
PD Dr. Tobias Dietrich, Radiologie KS St. Gallen
Dr. Anna Falkowski, Radiologie USB
PD Dr. Nadja Farshad-Amacker, Radiologie USZ
Dr. Lukas Filli, Radiologie Balgrist
PD Dr. Roman Guggenberger, Radiologie USZ
Prof. Dr. Christian Kellenberger, Radiologie Kinderspital Zürich
Prof. Dr. Christian Pfirrmann, Radiologie Balgrist
PD Dr. Ulrich Studler, Imamed Basel
PD Dr. Reto Sutter, Radiologie Balgrist
Dr. Giorigo Tamborrini, Ultraschall Zentrum Rheumatologie Basel
Dr. Marcel Tschopp, Rheumatologie Balgrist
Dr. Veronika Zubler, Radiologie Balgrist

Akkreditierung (Bestätigungen pendent)

- Schweizerische Gesellschaft für Radiologie (SGR-SSR)
- Schweizerische Gesellschaft für Rheumatologie
- Schweizerische Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation
- Schweizerischen Chiropraktoren-Gesellschaft

Registrierung / Auskünfte

Online-Registrierung: <http://www.balgrist.ch/kongresse>
Universitätsklinik Balgrist, Kongress-Sekretariat, Tel.: +41 44 386 38 33,
kongresse@balgrist.ch

Kursgebühr

SSSR Mitglieder CHF 60 / Nicht-Mitglieder CHF 90 (beinhaltet Teilnahmegebühr, Kurssyllabus und Verpflegungen)

Kurssprache

Deutsch

Veranstaltungsort

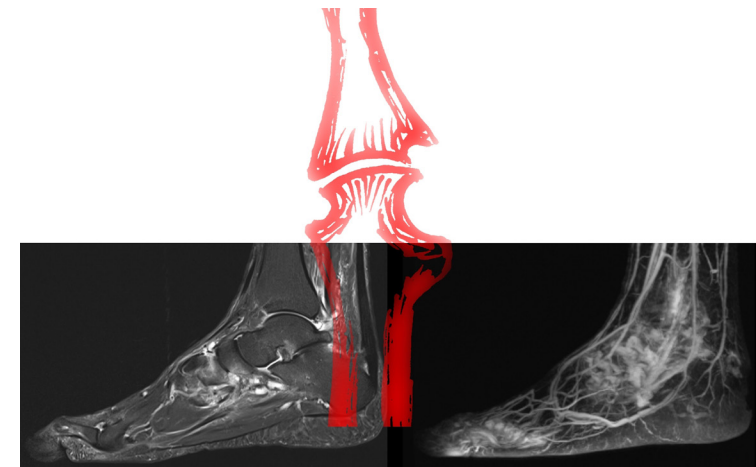
Universitätsklinik Balgrist, Auditorium, Forchstrasse 340, 8008 Zürich

Samstag, 20. Mai 2017

Universitätsklinik Balgrist, Zürich

Bildgebung entzündlicher Erkrankungen des Bewegungsapparates

Interdisziplinärer Kurs der SSSR mit Klinikern und Radiologen



Bildgebung entzündlicher Erkrankungen des Bewegungsapparates

Interdisziplinärer Kurs der SSSR mit Klinikern und Radiologen

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen

Der Bildgebung rheumatologischer Erkrankungen wird in der Landschaft der radiologischen Fortbildungen verglichen zum hohen klinischen Stellenwert viel zu wenig Aufmerksamkeit geschenkt. Diese Fortbildungsveranstaltung der SSSR möchte rheumatologische Erkrankungen in einem interdisziplinären Rahmen aus Spezialisten der Radiologie und Rheumatologie in den Fokus stellen und einen umfassenden Überblick über die Möglichkeiten und Grenzen der radiologischen Diagnostik bei Patienten mit entzündlichen Erkrankungen geben. Es werden klinische und radiologische Charakteristika verschiedener entzündlicher Erkrankungen, der Einbezug der Bildgebung in die Entscheidungsfindung für die Diagnostik und Therapie, sowie neueste Entwicklungen in Theorie und Anwendung vorgestellt.

Dieser Fortbildungskurs richtet sich an Radiologen, Rheumatologen und Chiropraktoren, aber auch an Hausärzte und Orthopäden mit speziellem Interesse an rheumatologischen Fragestellungen.

Die Anerkennung dieses Kurses bei den Schweizerischen Gesellschaften für Radiologie, Rheumatologie, Physikalische Medizin und Rehabilitation, sowie der Schweizerischen Chiropraktoren-Gesellschaft wurde beantragt.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dr. Veronika Zubler
Prof. Christian Pfirrmann



Samstag, 20. Mai 2017

08:30	Begrüssung	Pfirrmann / Zubler
08:35	Quiz: Die Fälle	Pfirrmann
	SpA und RA	
08:50	Spondyloarthritis: Klinik, Diagnostik und Therapie - wann braucht es die Bildgebung für die klinischen Entscheidungen, wann nicht?	Ciurea
09:20	Spondyloarthritis: Ganzkörper-MRI	Zubler
09:50	Rheumatoide Arthritis: Klinik, Diagnostik und Therapie - wann braucht es die Bildgebung für die klinischen Entscheidungen, wann nicht?	TBA
10:20	Rheumatoide Arthritis: Bildgebung	Dietrich
10:50	<i>Kaffeepause</i>	
	PsA, JA, Kristallarthropathien	
11:10	Psoriasisarthritis: Klinik, Diagnostik und Therapie - wann braucht es die Bildgebung für die klinischen Entscheidungen, wann nicht?	TBA
11:30	Psoriasisarthritis: Bildgebung	Studler
11:50	Juvenile Arthritis: Klinik, Diagnostik und Therapie - wann braucht es die Bildgebung für die klinischen Entscheidungen, wann nicht?	TBA
12:10	Juvenile Arthritis: Bildgebung	Kellenberger
12:30	Kristallarthropathien: Klinik, Diagnostik und Therapie - wann braucht es die Bildgebung für die klinischen Entscheidungen, wann nicht?	Tschopp
12:50	Kristallarthropathien: Bildgebung	Sutter
13:10	<i>Steh-Lunch</i>	
	Rapid Fire Session (mit F/A)	
14:00 -	Arthritis, oder doch nicht? - Periphere Gelenke	Farshad
16:00	Entzündlich oder Degenerativ? - Axiales Skelett	Pfirrmann
	Ultraschall bei Rheumtoider Arthritis	Tamborrini
	Dual Energy CT bei Gicht	Filli
	Enthesitis oder Ansatz tendonose?	Falkowski
	CRPS, braucht es die Bildgebung?	Brunner
	CRMO	Guggenberger
16:00	Quiz: Die Auflösung	Pfirrmann
16:20	<i>Kursende</i>	