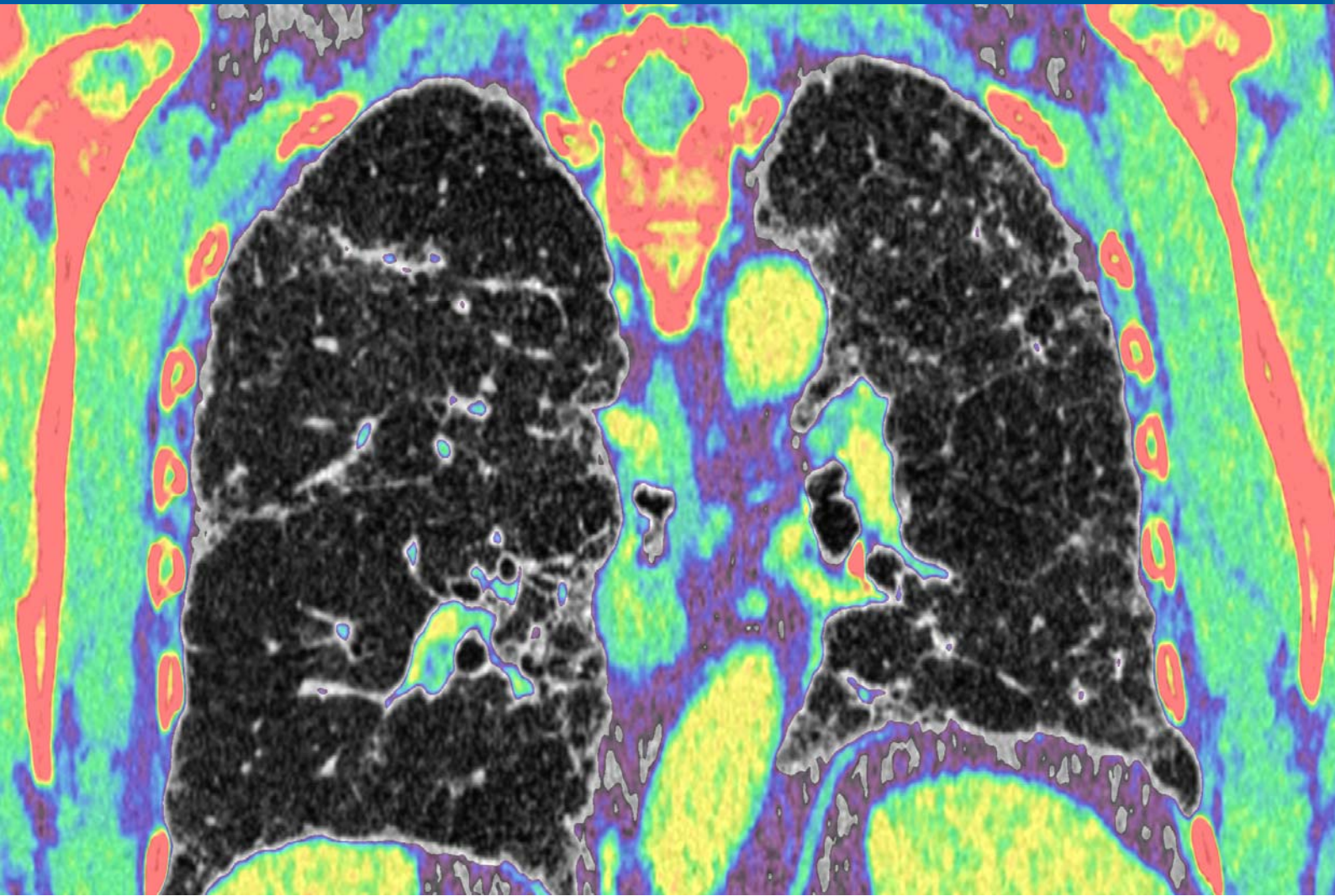


Fortbildung

Kurs HRCT

Interstitielle Lungenerkrankungen



Freitag, 28. Juni 2019

UniversitätsSpital Zürich, kleiner Hörsaal OST

Leitung

Prof. Dr. Th. Frauenfelder und PD Dr. Ch. Clarenbach

Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Gerne möchten wir Sie zum 3. HRCT-Kurs in Zürich einladen. In den letzten Jahren konnten bedeutende Fortschritte in Diagnostik und Therapie erzielt werden. Die verschiedenen Erkenntnisse flossen auch in die HRCT-Diagnostik ein. Insbesondere die Wertung der HRCT-Befunde bei den Idiopathischen Formen ist einem steten Wandel unterzogen. Die Klassifikation der ILD ist auch für Fachärzte eine Herausforderung, da einerseits ein histopathologisches Muster benannt wird, andererseits eine Einteilung aufgrund der Zusammenschau klinischer, radiologischer und wenn vorhanden histologischer Befunde erfolgt.

Das Ziel dieses Fortbildungskurses ist es, Ihnen einerseits die Erwartungen der Fachspezialisten untereinander darzulegen. Das Hauptaugenmerk liegt aber auf der Befundung der HRCT. In drei verschiedenen Workshops werden Ihnen die wichtigsten Muster der einzelnen Pathologien näher gebracht. Hierzu konnten national und international anerkannte Experten der Thoraxbildgebung gewonnen werden.

Der Kurs richtet sich sowohl an junge Kolleginnen und Kollegen in der Ausbildung, beziehungsweise vor der Facharztprüfung als auch interessierten Hausärzten und Pneumologen.

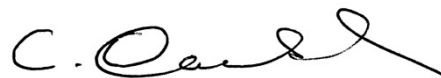
Der Kurs ist nach CME-Kriterien der Schweizerischen Gesellschaft für Radiologie und Schweizerischen Gesellschaft für Pneumologie zertifiziert.

Wir freuen uns auf eine rege Diskussion.

Herzliche Grüsse



PD Dr. Th. Frauenfelder



PD Dr. Ch. Clarenbach

Programm

Uhrzeit	Thema
14.00	Begrüssung J. Hodler / Th. Frauenfelder / Ch. Clarenbach
14.10	Der Weg zur Diagnose aus Sicht des Pneumologen Ch. Clarenbach
14.30	Der Weg zur Diagnose aus Sicht des Pathologen A. Soltermann
14.50	Der Weg zur Diagnose aus Sicht des Radiologen Th. Frauenfelder
15.10	Kaffeepause
15.30-18.00	Workshop zu Lungenpattern (3x45min): Th. Frauenfelder / N. Howarth / A. Christe
15.30	Block 1: Noduläres Pattern
16.20	Block 2: Retikuläres Pattern
17.10	Block 3: Vermehrte / verminderte Transparenz
17.55	Schlusswort
18.00	Ende der Fortbildung

Mit der freundlichen Unterstützung von



Allgemeine Informationen

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. med. Andreas Christe

Chefarzt Radiologie Spitalnetz Bern, Spital Tiefenau

PD Dr. med. Christian Clarenbach

Oberarzt, Klinik für Pneumologie USZ

Prof. Dr. med. Thomas Frauenfelder

Stv. Institutsdirektor und Leitender Arzt
Institut für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie USZ

Prof. Dr. med. Jürg Hodler

Institutsdirektor Institut für Diagnostische
und Interventionelle Radiologie USZ

Dr. Nigel Howarth,

Radiologie Clinique des Grangettes Genf

Prof. Dr. med. Alexander Soltermann

Leitender Arzt, Institut für Klinische
Pathologie und Molekularpathologie USZ

Kursgebühr

CHF 80.–

Inkludiert sind Fachliteratur und
Pausenverpflegung

Anzahl Teilnehmende

Maximal 50 Personen

Anmeldung via Onlineportal

Dieser [Link](#) führt Sie direkt zur Anmeldung
Die Anmeldung ist erst definitiv, wenn die
Online-Zahlung per Kreditkarte erfolgt ist

Credits:

Die Punkte sind bei der SGP und der SGR-
SSR beantragt

Credits

Der Kurs wird durch die SGR-SRR
mit ___ Punkten und von der SGP mit
___ Punkten akkreditiert.

Veranstalter

Prof. Dr. med. Th. Frauenfelder

thomas.frauenfelder@usz.ch

PD Dr. med. Christian Clarenbach

christian.clarenbach@usz.ch

Kursorganisation

Bernadette Fornas Arroyo

Tel. +41 44 255 98 97

bernadette.fornasarroyo@usz.ch

Veranstaltungsort

UniversitätsSpital Zürich,
Kleiner Hörsaal OST (HOER B 5)
Gloriastrasse 29
8091 Zürich

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Tram Nr. 5 ab Bellevue oder Nr. 6
ab Hauptbahnhof bis Platte

