

Samstag, 26. Juni 2010

Leber II

- 08.30 Divergente Leberbefunde mit CEUS, MRT und CT – warum?
A. Hollerweger
- 09.00 Diagnostik von kleinen Leberherden NN
- 09.20 Haben wir neue Kontrastmittel zu erwarten? C. Greis
- 09.40 Molecular Imaging mit CEUS F. Tranquart
- 10.00 Therapeutische Optionen D. Strobel/ T. Bernatik
- 10.25 Quantitative KM-Sonographie H.-P. Weskott
- 10.45 **Kaffeepause**

Diagnostische Strategie

- 11.15 PRIMUS – Primäre Diagnostik mit US A. Schuler

Onkologie – Neues mit US

- 11.35 Case Report
- 11.40 Elastographie an der Schilddrüse M. Friedrich-Rust
- 11.50 Was wird aus der USFN? A. Stang
- 12.20 Bleibt der Pathologe der Lotse der Therapie? G. Seitz
- 12.40 US-gesteuerte RFA bei HCC und Lebermetastasen
D. Strobel/ T. Bernatik

13.00 Ende der Veranstaltung/ Verabschiedung

Abb.: Mit freundlicher Genehmigung Stadt Bad Saulgau



Allgemeine Informationen

Tagungsort:

Hotel Kleber Post
Hauptstrasse 100
88348 Bad Saulgau
Tel.: 07581 / 501-0
www.kleber-post.de

Termin:

Do. 24. - Sa. 26. Juni 2010

Unterkunft:

Das Tagungshotel ist ein 4****-Hotel mit Wellnessbereich. Bad Saulgau – an der oberschwäbischen Barockstraße gelegen – bietet ein reichhaltiges kulturelles und sportliches Angebot. Zahlreiche Hotels und Unterkünfte stehen Ihnen zur Verfügung. Nähere Auskünfte erteilt die Tourist-Information Bad Saulgau: Tel. 07581 / 2009-15.

Ein begrenztes Zimmerkontingent haben wir für Teilnehmer reserviert, Buchungen bitte direkt über die Hotels:
Kleber Post **** EZ 75.- Euro/ÜF
www.kleber-post.de
Schwarzer Adler *** EZ 45.- Euro/ÜF
www.komforthotels.de/adler/ (3 Gehminuten entfernt vom Tagungsort)

Organisation, Anmeldung und Auskunft über:

Kliniken Landkreis Sigmaringen
Dres. Gensch, Mauch, Vasilakis
-Kongressbüro EUROSON 2010-
Hohenzollenstr. 40
72488 Sigmaringen
Tel.: 07571 / 100-2296
sono4friends@klksig.de
www.klksig.de oder sonoweb.de

Anmeldung direkt per E-Mail: sono4friends@klksig.de
Sie erhalten umgehend eine Reservierung, Ihr Platz ist gesichert nach Eingang der Teilnahmegebühr auf unserem Tagungskonto.

Teilnahmegebühr:

260,- Euro
Überweisung an KSK Sigmaringen
KTO: 835 000, BLZ: 653 510 50
Verwendungszweck: Euroson

Zertifizierung:

Landesärztekammer Baden Württemberg (20 Punkte)
EFSUMB
(European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology)

Das aktuelle Tagungsprogramm finden Sie unter
www.sonoweb.de



Foto: mit freundlicher Genehmigung Schloss Bad Wurzach

Leitung:

PD Dr. K. Seitz
Sigmaringen

Dr. K. Dirks
Stuttgart

Dr. A. Schuler
Geislingen

- Programm -

Bad Saulgau

24. – 26. Juni 2010

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Namen von Andreas Schuler und Klaus Dirks möchte ich Sie herzlich zum 12. Seminar Sonographie in der Gastroenterologie und Onkologie nach Bad Saulgau einladen.

Das Seminar der EFSUMB School wendet sich an versierte Ultraschalldiagnostiker. Ziel der Veranstaltung ist es sowohl mit Schwerpunktthemen den aktuellsten Wissensstand der Sonographie darzulegen, als auch neue Entwicklungen und Techniken zu beobachten und Ihren Stellenwert intensiv zu diskutieren.

In der Leberdiagnostik wurden die sonographischen Möglichkeiten mit der Kontrastmittelsonographie (CEUS) in den letzten Jahren am weitesten verschoben, in vieler Hinsicht besteht prinzipielle Gleichrangigkeit mit MDCT und MRT. Die Pankreasdiagnostik bleibt die hohe Schule der Sonographie und auch mit großer klinischer Erfahrung und ständiger Übung ist sie ein "Hochseilakt" mit der Gefahr des diagnostischen Absturzes.

Der Dünndarm war lange ein großer blinder Fleck in der bildgebenden Diagnostik. Die Röntgenuntersuchung nach Sellink war für Jahre der diagnostische Standard und eine anerkannte Kunst des Radiologen. Trotz Kapselendoskopie und Enteroskopie ist der Dünndarm noch immer der diagnostisch schwierigste Darmabschnitt geblieben. Mittlerweile ist die Ultraschalldiagnostik ein ebenso verlässliches Werkzeug wie alle anderen Verfahren und hat den Weg in die Leitlinien gefunden. Beiträge zur Klinik, Morphologie und methodisches Wissen sollen unseren diagnostischen Blick auf unser längstes Organ lenken.

Neben der Weiterentwicklung der CEUS gilt unser Hauptaugenmerk technischen Neuerungen, deren Stellenwert noch offen ist. Abschließend wollen wir die modernen Entwicklungen der biopsischen Diagnostik aus der Sicht des Onkologen und Pathologen diskutieren.

Bad Saulgau ist eine junge Bäderstadt in Oberschwaben mit alter Geschichte. Vorderösterreich reichte bis hierher und noch heute steht Kaiserin Maria Theresia am Marktplatz. Nach dem 2. Weltkrieg war Saulgau eine Keimzelle des kulturellen Neubeginns in der bildenden Kunst und Literatur. Die Gruppe 47 tagte mehrmals in der Kleber-Post, einer historischen Posthalterei. Unsere Tagung wird in dem an gleicher Stelle neuerbauten Hotel Kleber-Post stattfinden.

Wir wünschen Ihnen eine gute Anreise und freuen uns auf Ihr Kommen.

Priv. Doz. Dr. K. Seitz

Donnerstag, 24. Juni 2010

Pankreas

14.00	Begrüßung	K. Seitz
14.05	Case Report	
14.15	Rund ums Pankreas I	W. Wermke
15.45	Kaffeepause	
16.15	Rund ums Pankreas II	W. Wermke
17.15	Zystische Pankreasneoplasie	K. Seitz
17.30	Zystische Pankreasläsion – was tun? Aus internistisch-gastroenterologischer Sicht Aus chirurgischer Sicht	U. Will J. Simanowski
18.15	Autoimmunpankreatitis – Primäre Diagnostik mit US	M. Mauch

EUROSON-Faculty:

M. Bachmann-Nielsen, Kopenhagen, DK
K. Dirks, Stuttgart
A. Hollerweger, Salzburg, A
G. Mathis, Hohenems, A
A. Schuler, Geislingen
K. Seitz, Sigmaringen
F. Tranquart, Genf, CH

Referenten:

M. Bachmann-Nielsen, Kopenhagen
T. Bernatik, Erlangen
W. Blank, Reutlingen
B. Braun, Reutlingen
K. Dirks, Stuttgart
H. Dudwiesus, Solingen
M. Friedrich-Rust, Frankfurt
J. Gensch, Sigmaringen
C. Greis, Konstanz
A. Hollerweger, Salzburg
W. Kratzer, Ulm
M. Mauch, Sigmaringen
G. Mathis, Hohenems
J. Reuss, Böblingen
U. Rodekur, Strassburg
A. Schuler, Geislingen
M. Seeger, Kiel
G. Seitz, Bamberg
K. Seitz, Sigmaringen
A. Stang, Hamburg
D. Strobel, Erlangen
F. Tranquart, Genf
D. Vasilakis, Sigmaringen
W. Wermke, Berlin
H.P. Weskott, Hannover
U. Will, Gera
H. Wolf, Niederstotzingen

Freitag, 25. Juni 2010

Leber I

9.00	Case Report	A. Schuler
9.05	Das Dilemma mit den Lebersegmenten	H. Wolf
9.20	Bedeutung der Lebersegmente in Diagnostik und Therapie – wie gehen wir damit um?	J. Simanowski
9.40	Epidemiologische Untersuchungen zur Fettleber	W. Kratzer
10.00	Sonographie des Ductus lymphaticus – ein Baustein in der Leberzirrhosedagnostik	M. Seeger
10.20	Pfortaderthrombose – neue klinische und sonographische Aspekte	M. Seeger
10.30	Kaffeepause	

Neue Verfahren

11.00	Wie funktionieren Fibroscan, ARFI und Elastographie	H. Dudwiesus/ U. Rodekur
11.30	Erfahrungen mit ARFI	D. Strobel/ T. Bernatik
11.45	Fibroscan und ARFI bei Lebererkrankungen	M. Friderich-Rust
12.10	Fusion-Imaging	M. Bachmann-Nielsen
12.30	Mittagspause	

Problemfeld Dünndarm

14.00	Pathologie	G. Seitz
14.30	Klinik und Endoskopie	U. Will
15.00	Vergleichende Schnittbilddiagnostik	A. Hollerweger
15.20	B-Bild, Farbdoppler und CEUS	K. Dirks
15.40	Case Report	
15.45	Kaffeepause	

State of the art

16.15	Subpleurale Läsionen	G. Mathis
16.35	Pleura	J. Reuss
16.55	Hernien- Diagnostik	M. Bachmann-Nielsen
17.15	Neue chirurgische Einteilung der Hernien	J. Simanowski
17.30	Schilddrüse	B. Braun
18.00	CEUS der Leber	W. Blank