

PONSDIAGNOSTIK

5. November 2010 in Köln
9.00 – 16.00 Uhr

Diagnostik und Therapie von
Leberrundherden



Tagungsleitung:
Dr. med. Michael Boedler
Dr. med. Ulrich Hügler

PROGRAMM

PONSKÖLN
www.pons-akademie.de



VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Fokale Leberläsionen finden sich bei circa fünf Prozent der Bevölkerung. Aufgrund der Vielzahl diagnostischer Möglichkeiten mit MRT, Spiral-CT, und in letzter Zeit zunehmend die kontrastmittelverstärkte Sonographie ist ein rationales diagnostisches Vorgehen bei der Abklärung erforderlich. Der Einsatz von Kontrastmitteln im Ultraschall ermöglicht in mehr als 90% der Leberläsionen eine Diagnose und Differenzierung zwischen benigne und maligne und erhält hierdurch einen sehr hohen Stellenwert.

Ergänzend erfolgt gegebenenfalls im Anschluss eine ultraschallgesteuerte Punktion. Inzwischen ist das Angebot an entsprechenden Hilfsmitteln sehr groß. Eine Kenntnis, welche Methode die höchste Materialausbeute bei geringster Komplikationsrate erbringt, ist notwendig. Die erworbenen manuellen Fähigkeiten des Untersuchers haben einen erheblichen Einfluss auf das Ergebnis.

Die PONS-Akademie, ein Zusammenschluss von Kollegen aus Praxis und Klinik, hat sich zum Ziel gesetzt, praxisnahe Fortbildungsveranstaltungen für junge Ärztinnen und Ärzte zu organisieren.

In diesem Kurs werden Übersichtsvorträge von ausgewiesenen Referenten durch praktische Übungen ergänzt. Wir bieten diesmal an – neben einem Kontrastmittelworkshop von DEGUM III Ultraschallspezialisten – Punktionstechniken an der Schweineleber im Punktionsmodell unter Anleitung zu erlernen bzw. zu üben.

Wir würden uns freuen, wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie bei dem Kurs in Köln begrüßen können.

Dr. med. Michael Boedler

Dr. med. Ulrich Hügler

PONS AKADEMIE KÖLN

PROGRAMM

Freitag, 05. November 2010

- 9.00 - 9.15 Uhr **Begrüßung**
M. Boedler / U. Hügler
- 9.15 - 10.00 Uhr **Leberrundherde,
was kann die Sonographie?**
C. Dietrich
- 10.00 - 10.45 Uhr **Welcher benigne Herd muss,
welcher maligne kann operiert werden?**
A. Paul
- 10.45 - 11.00 Uhr **Pause**
- 11.00 - 11.45 Uhr **Leberrundherde, was kann der
Radiologe?**
Ablative und transarterielle Lokal-
therapie von Lebermetastasen
C. Kuhl
- 11.45 - 12.30 Uhr **Sonographisch gesteuerte Leber-
punktion**
Tipps, Tricks und kleine Materialkunde
C. Dietrich
- 12.30 - 13.15 Uhr **Mittagspause**
- 13.15 - 16.00 Uhr **Workshops in Kleingruppen**

Kontrastmittelsonographie
C. Dietrich / N. Börner

Punktionen am Dummy
M. Boedler / U. Hügler

REFERENTEN

N. Börner

PD Dr. med.

Gastroenterologische Gemeinschaftspraxis
Bahnhofplatz 2, 55116 Mainz

C. Dietrich

Prof. Dr. med.

Medizinische Klinik Caritas-Krankenhaus
Uhlandstr. 7, 97980 Bad Mergentheim

C. Kuhl

Prof. Dr. med.

Klinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Universitätsklinik Aachen
Pauwelstr. 30, 52074 Aachen

A. Paul

Prof. Dr. med.

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie
Universitätsklinik Essen
Hufelandstr. 55, 45147 Essen

PONS Team

A. Dormann

CA PD Dr. med.

Medizinische Klinik -
Krankenhaus Holweide

S. Aymaz, M. Sc.

Ltd. OA Dr. med.

Kliniken der Stadt Köln gGmbH
Neufelder Str. 32, 51067 Köln

U. Hügler

OA Dr. med.

C. Benz

CA Dr. med.

Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus Köln-Weyertal
Weyertal 76, 50931 Köln

**A. Schulte-
Fischedick**

Ltd. OA Dr. med.

E. Bästlein

Dr. med.

Magen-Darm-Zentrum Wiener Platz
Gastroenterologie, Hepatologie,
chirurgische Koloproktologie
Genoveastr. 9, 51063 Köln

J.-H. Hofer

Dr. med.

H.-P. Behrenbeck

Dr. med.

GastroPraxis Köln Nord
Facharztzentrum am
Heilig Geist-Krankenhaus
Graseggerstr. 105, 50737 Köln

M. Boedler

Dr. med.

H.-J. Toerner

Dr. med.

G. Wolf

Dr. med.

GE Healthcare

LOGIQ E9

Diagnostische Synergien im Ultraschall:
Die Fusion von CT-/MRT- und Sonographie-
Volumendaten.

3D Bildfusion – eine wegweisende Innovation, die Ihnen das Navigieren im Rahmen interventioneller Prozesse signifikant erleichtert. Läsionen, die im CT oder MRT erkannt wurden, werden während der Ultraschalluntersuchung kontinuierlich und ortsgenau in das Realtime-Bild eingeblendet und bilden dort den präzisen virtuellen Zielort einer Intervention.

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Homepage www.gehealthcare.de



HINWEISE

Veranstalter

PONS AKADEMIE KÖLN

PONSKÖLN
www.pons-akademie.de



Tagungsleitung

Dr. med. M. Boedler

E-Mail: boedler@gastropraxis-koeln-nord.de

Dr. med. U. Hügler

E-Mail: huegler@kliniken-koeln.de

Veranstaltungsort

Medizinische Klinik -
Krankenhaus Holweide
Kliniken der Stadt Köln gGmbH
Neufelder Str. 32
51067 Köln

Anmeldung/ Sekretariat

Kliniken der Stadt Köln gGmbH
Krankenhaus Holweide
Claudia Kaiser-Stolz
Telefon 0221-89 07 24 65
Telefax 0221-89 07 21 76
E-Mail: Kaiser-StolzC@kliniken-koeln.de

Teilnahmegebühr

€ 100,-

Die Teilnahmegebühr beinhaltet:
Teilnahme an den Vorträgen und am
Workshop am 5. November 2010,
Verpflegung während der Veranstaltung.

Telefax: 0221-89 07 21 76

Kliniken der Stadt Köln gGmbH
Krankenhaus Holweide
Frau Claudia Kaiser-Stolz
Medizinische Klinik
Neufelder Str. 32
51067 Köln



PONSDIAGNOSTIK

5. November 20010 in Köln
9.00 – 16.00 Uhr

Diagnostik und Therapie von Leberumherden

