

HIRSLANDEN PROFESSIONAL



**EINLADUNG ZUR
32. HIRSLANDEN ACADEMY**

**INTERVENTIONELLE ONKOLOGIE –
MINIMALINVASIVE BEHANDLUNG
PRIMÄRER UND SEKUNDÄRER
LEBERTUMORE**

14. September 2017, Donnerstag, 15.00–18.30,
Klinik Hirslanden Zürich

**INTERDISZIPLINÄRE FORTBILDUNG FÜR
NIEDERGELASSENE ÄRZTE UND SPEZIALISTEN.**



EDITORIAL

Minimalinvasive Verfahren der Interventionellen Onkologie stellen neben der Chirurgie, der Onkologie und der Strahlentherapie eine weitere Säule in der Behandlung von Tumorpatienten dar. Hierbei ermöglichen die Methoden der Interventionellen Onkologie Krebserkrankungen, zielgenau und mit nur geringen Nebenwirkungen zu behandeln, da sich die Therapiemassnahmen auf das erkrankte Gewebe konzentrieren unter gleichzeitiger Schonung des restlichen Körpers.

Bei den Verfahren wird grundsätzlich zwischen lokalen – d.h. perkutanen Ablationen – und lokoregionären – d.h. transarteriellen – Behandlungen unterschieden, welche alleine oder im Zusammenspiel mit anderen Verfahren in der onkologischen Behandlung kombiniert werden können. Der interdisziplinären Selektion der richtigen Therapie für die individuelle Situation eines Tumorpatienten kommt hierbei eine herausragende Bedeutung für die Wahl der bestmöglichen Behandlung zu.

Anlässlich der Hirslanden Academy «Interventionelle Onkologie» werden am Beispiel von primären und sekundären Lebertumoren die Verfahren der Interventionellen Onkologie detailliert vorgestellt. Zudem werden zusammen mit renommierten Experten aus Chirurgie, Onkologie und Gastroenterologie der Stellenwert dieser Methoden sowie das therapeutische Zusammenspiel im interdisziplinären Kontext der onkologisch tätigen Disziplinen betrachtet.

Wir hoffen hiermit Ihr Interesse für diesen zukunftsweisenden Bereich der individualisierten Medizin geweckt zu haben und sind sehr erfreut, dass diese interventionellen Verfahren in gesamter Breite an den Standorten der Hirslanden Gruppe in Zürich und Luzern sehr kompetent angeboten werden können.

Wir freuen uns auf Ihr Interesse und eine rege Teilnahme.



Dr. Conrad E. Müller
Direktor Klinik Hirslanden



Prof. Dr. med. Reto Stocker
Leiter Institut für Anästhesiologie
und Intensivmedizin, Klinik Hirslanden

32. HIRSLANDEN ACADEMY

INTERVENTIONELLE ONKOLOGIE - MINIMALINVASIVE BEHANDLUNG PRIMÄRER UND SEKUNDÄRER LEBERTUMORE

15.00 – 15.10 Einführung

Prof. Dr. med. Reto Stocker, Facharzt für Anästhesiologie
und Intensivmedizin, Klinik Hirslanden Zürich

1. Hepatozelluläres Karzinom

15.10 – 15.30 Diagnostik, Therapie und Prävention

Prof. Dr. med. Hasan Kulaksiz, Facharzt für Innere Medizin
und Gastroenterologie, Klinik Im Park

**15.30 – 15.50 Lokoregionäre interventionelle Therapie: transarterielle
Chemoembolisation (TACE) und selektive interne Radio-
embolisation (SIRT)**

PD Dr. med. Sebastian Kos, Facharzt für Radiologie, Klinik St. Anna

2. Kolorektale Lebermetastasen

**15.50 – 16.10 State of the Art des onkologischen Managements von Patienten
mit inoperablen kolorektalen Lebermetastasen**

Dr. med. Daniel Helbling, Facharzt für Medizinische Onkologie,
Allgemeine Innere Medizin, Klinik Im Park

**16.10 – 16.30 Möglichkeiten und Grenzen des chirurgischen Managements
von Patienten mit kolorektalen Lebermetastasen**

Prof. Dr. med. Jan Schmidt, Facharzt für Viszeralchirurgie,
Klinik Hirslanden Zürich

16.30 – 17.00 Pause

**17.00 – 17.20 Techniken, Indikationen und klinischer Stellenwert lokalablati-
ver Verfahren: Radiofrequenzablation (RFA), Mikrowellenablati-
on (MWA) und Irreversible Elektroporation (IRE)**

PD Dr. med. Stefan Siebert, Facharzt für Radiologie, Klinik Im Park

**17.20 – 17.40 Lokoregionäre interventionelle Therapieverfahren (1) –
transarterielle Chemoembolisation (TACE)**

Prof. Dr. med. Waldemar Hosch, Facharzt für Radiologie,
Klinik Im Park

**17.40 – 18.00 Lokoregionäre interventionelle Therapieverfahren (2) –
selektive interne Radioembolisation (SIRT)**

Prof. Dr. med. Oliver Dudeck, Facharzt für Radiologie,
Klinik Hirslanden Zürich

18.00 – 18.30 Diskussion

Ab 18.30 Apéro

ONLINE-ANMELDUNG

WWW.HIRSLANDEN-ACADEMY.CH

BIS SPÄTESTENS 12. SEPTEMBER 2017

(DIE TEILNEHMERZAHL IST BESCHRÄNKT)

oder per Fax an 044 387 23 01

Ich melde mich für das Symposium an.

Gerne nehme ich am Apéro teil.

Anrede _____

Titel _____

Name/Vorname _____

FMH _____

Strasse/Nr. _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

E-Mail _____

DETAIL- INFORMATIONEN

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

PROF. DR. MED. RETO STOCKER,
FACHARZT FÜR ANÄSTHESIOLOGIE
UND INTENSIVMEDIZIN
KLINIK HIRSLANDEN ZÜRICH

DR. MED. PATRICIA RHOMBERG,
FACHÄRZTIN FÜR ANÄSTHESIOLOGIE
UND INTENSIVMEDIZIN,
KLINIK HIRSLANDEN, ZÜRICH

**PROF. DR. MED.
CHRISTOPH HABERTHÜR,**
FACHARZT FÜR ALLGEMEINE INNERE
MEDIZIN UND INTENSIVMEDIZIN,
KLINIK HIRSLANDEN, ZÜRICH

PROF. DR. MED. OLIVER DUDECK,
FACHARZT FÜR RADIOLOGIE,
KLINIK HIRSLANDEN, ZÜRICH

PROF. DR. MED. A. LUDWIG JACOB,
FACHARZT FÜR RADIOLOGIE,
KLINIK HIRSLANDEN, ZÜRICH

ANERKANNTE FORTBILDUNG

SGAR	3 CREDITS
SGAIM	3 CREDITS
SGMO	3 CREDITS
SGC	3 CREDITS
SGR	2 CREDITS



ONLINE-ANMELDUNG

WWW.HIRSLANDEN-ACADEMY.CH
BIS SPÄTESTENS 12. SEPTEMBER 2017.
BITTE BEACHTEN SIE, DASS DIE
TEILNEHMERZAHL BESCHRÄNKT IST.

KONTAKT

KLINIK HIRSLANDEN
ROMANO MEIER
WITELLIKERSTRASSE 40
8032 ZÜRICH
T 044 387 23 00
F 044 387 23 01
[HIRSLANDEN.ACADEMY@
HIRSLANDEN.CH](mailto:HIRSLANDEN.ACADEMY@HIRSLANDEN.CH)

WWW.HIRSLANDEN-ACADEMY.CH

Hauptsponsoren: Biotherapies for Life™

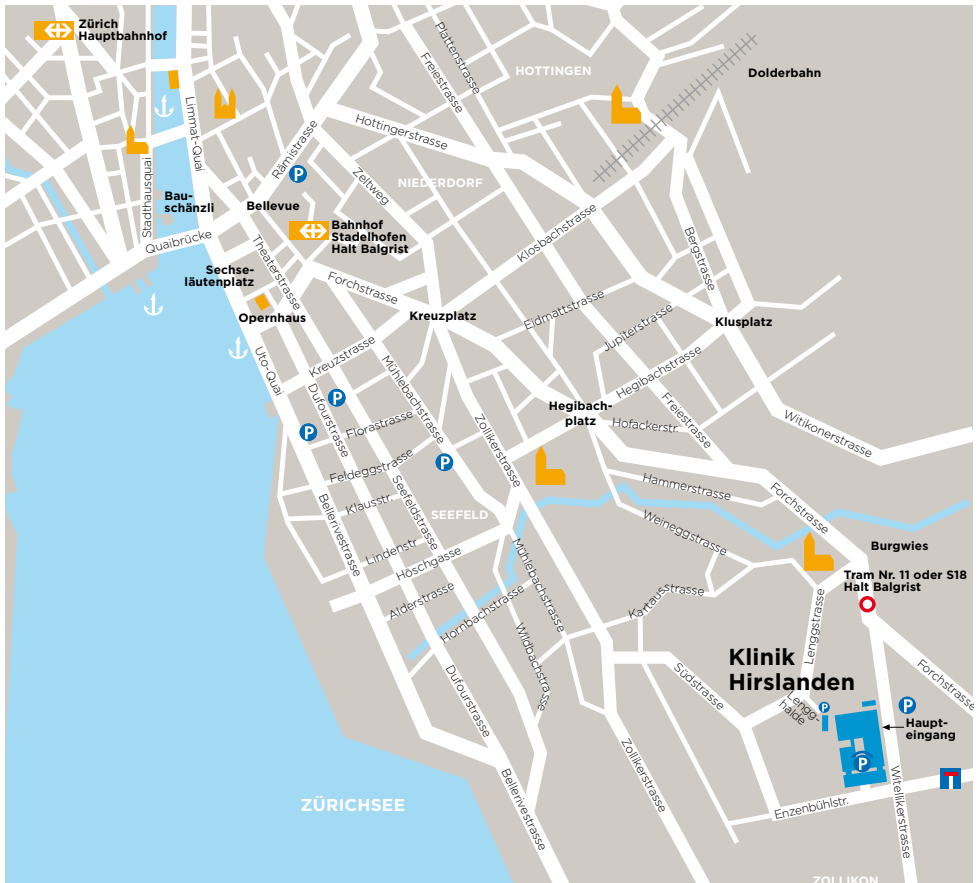
CSL Behring



MSD



**FRESENIUS
KABI**
caring for life



ANREISE

Öffentliche Verkehrsmittel

Die Klinik Hirslanden ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln sehr gut erreichbar:

- Tram Nr. 11 ab Zürich Hauptbahnhof oder ab Bahnhof Zürich Stadelhofen bis Haltestelle Balgrist
- Forchbahn (S 18) ab Bahnhof Stadelhofen bis Haltestelle Balgrist

Parkhaus

Das Parkhaus der Klinik Hirslanden befindet sich an der Enzenbühlstrasse. Die Parkplätze sind beschränkt.



VERANSTALTUNGORT

KLINIK HIRSLANDEN
 WITELLIKERSTRASSE 40
 CH-8032 ZÜRICH
 T 044 387 23 00
 FORTBILDUNGSSAAL EBENE 4