

Masterclass Pankreaschirurgie &

9. ÖSTERREICHISCHER PANKREASTAG

23. & 24. Februar 2024

AKH & AKH- HÖRSAALZENTRUM
MedUni Wien

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Assoc.Prof.Priv.Doz. Dr. Gerald Prager

Assoc.Prof.Priv.Doz. Dr. Klaus Sahora

Univ.-Prof. Dr. Martin Schindl

Univ.-Prof. Dr. Oliver Strobel



GRUSSWORTE

Sehr geehrte KollegInnen,
Sehr geehrte Damen und Herren!

Wir freuen uns Sie zum **9. ÖSTERREICHISCHEN PANKREASTAG**, der am 24. Februar 2024 im AKH-Hörsaalzentrum der Medizinische Universität Wien und zur **MASTERCLASS PANKREASCHIRURGIE**, die am 23. Februar 2024 am AKH Wien stattfindet zu begrüßen!

Die Themenbereiche des 9. Österr. Pankreastages sind Diagnostik und Früherkennung, Interdisziplinäre Behandlung des Pankreaskarzinoms und unterstützende Behandlungskonzepte bei Pankreaserkrankungen.

In der Industrieausstellung haben Sie die Möglichkeit sich über eine Vielzahl von Produkten zu Diagnostik und Behandlung von PatientInnen mit Pankreaserkrankungen im Detail zu informieren.

Durch die Vorträge und anschließenden Diskussionen wird es Ihnen möglich sein, die neuesten medizinischen Entwicklungen aus verschiedenen Bereichen zu erhalten und den klinischen Stellenwert in den Diskussionen zu erörtern.

Im Zuge der Masterclass Pankreaschirurgie, erhalten Sie Gelegenheit Live Operationen mit Kommentaren von ExpertInnen zu beobachten und zu diskutieren (begrenzte TeilnehmerInnenzahl).

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Das wissenschaftliche Komitee

Assoc.Prof.Priv.Doz. Dr. Gerald Prager

Assoc.Prof.Priv.Doz. Dr. Klaus Sahora

Univ.-Prof. Dr. Martin Schindl

Univ.-Prof. Dr. Oliver Strobel

PROGRAMM

MASTERCLASS PANKREASCHIRURGIE

23. Februar 2024

Beginn 08:30 Uhr, Ende ca. 16:30 Uhr

08:30 – 09:30 Uhr

Überblick über die Erkrankungsfälle und geplanten Eingriffe

Vorstellung der unterstützenden Firmen und technischer Ausstattung, die zur Anwendung kommen wird

09:30 – 15:30 Uhr *

Live Operationen mit Moderation und Diskussion während den Operationen

15:30 – 16:30 Uhr

Nachbesprechung, Diskussion der aktuellen Fälle und Ablauf der Operationen

*Pausen werden nach Bedarf gehalten

PROGRAMM

9. ÖSTERREICHISCHER PANKREASTAG 2024

24. Februar 2024

09:00 – 09:05 Uhr

Begrüßung

Vorsitz: Gerald Prager / Klaus Sahora / Martin Schindl / Oliver Strobel

09:05 – 10:00 Uhr

Diagnostik und Früherkennung von Tumoren der Bauchspeicheldrüse

Vorsitz: Klaus Sahora / Barbara Tribl

Radiologische Diagnostik bei Pankreaskarzinom und Vorstufen

Wolfgang Schima

Endoskopische Diagnostik und Intervention bei Pankreaskarzinom
und Vorstufen

Rainer Schöfl

Histologische und zytologische Diagnostik von Tumoren der
Bauchspeicheldrüse, PanIn; IPMN, RR, Invasivität

Behrang Mozayani

Update Pankreaszysten und andere Krebsvorstufen

Helwig Wundsam

10:00 – 10:45 Uhr Kaffee und Industrieausstellung

PROGRAMM

9. ÖSTERREICHISCHER PANKREASTAG 2024

24. Februar 2024

10:45 – 12:00 Uhr

Interdisziplinäre Behandlung des Pankreaskarzinoms

Vorsitz: Irene Kührer / Helwig Wundsam

Chirurgie I: Standard Resektionstechniken

Peter Götzinger

Chirurgie II: Erweiterte Resektionstechniken

Oliver Strobel

Chirurgie III: Minimal invasive Pankreaschirurgie

Akos Szücs

Chemotherapie

Gerald Prager

Strahlentherapie

Joachim Widder

12:00 – 13:00 Uhr

Interdisziplinäre Paneldiskussion

zu aktuellen Themen in der Behandlung von Pankreaskarzinom und

Vorstufen – Fallpräsentationen

Moderation: **Martin Schindl**

TeilnehmerInnen:

Peter Götzinger / Irene Kührer / Behrang Mozayani / Klaus Sahora /
Wolfgang Schima / Rainer Schöfl / Oliver Strobel / Joachim Widder /
Helwig Wundsam

PROGRAMM

9. ÖSTERREICHISCHER PANKREASTAG 2024

24. Februar 2024

13:00 – 13:30 Uhr Buffet und Industrieausstellung

13:30 – 14:15 Uhr

Unterstützende Behandlungskonzepte

Vorsitz: Ulla Klaiber / Yvonne Winhofer-Stöckl

Enzymersatztherapie und Ernährung

Irene Kühner

Diabetes mellitus, Diagnostik und Behandlung postoperativ

Yvonne Winhofer-Stöckl

Lebensqualität nach Pankreasresektion

Patient reported outcome measures

Datenlage in der Literatur und Bericht von PatientInnen

Tanja Stamm

14:15 - 14:30 Uhr

Zusammenfassung / Schlussworte

Vorsitz: Gerald Prager / Klaus Sahora / Martin Schindl / Oliver Strobel

Ende

VORTRAGENDE

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Götzinger

Leiter klinische Abteilung für Chirurgie
Universitätsklinikum St. Pölten

Ass.-Prof.in Dr.in Irene Kührer

Fachärztin für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie, Univ. Klinik
für Allgemeinchirurgie, Klin. Abteilung für Viszeralchirurgie, AKH Wien

Dr. Behrang Mozayani

Facharzt Für Pathologie, Medizinische Universität Wien

Assoc.Prof.Priv.Doiz Dr. Gerald Prager

Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien

Prim. Univ. Prof. Dr. Wolfgang Schima

Vorstand der Abteilung für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie, Krankenhaus Göttlicher Heiland GmbH

Prim. Univ.-Prof. Dr. Rainer Schöfl

Leiter Interne IV - Gastroenterologie & Hepatologie, Endokrinologie
und Stoffwechsel, Ernährungsmedizin
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

VORTRAGENDE

Univ.-Prof. Dr. Oliver Strobel, MBA

Leiter der Universitätsklinik für Allgemein Chirurgie und Leiter der Abteilung für Viszeralchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien

Dr. Akos Szücs

Abteilung für Chirurgie, Transplantation und Gastroenterologie
Semmelweis University Budapest

Univ.-Prof. Dr. Joachim Widder

Leiter Universitätsklinik für Radioonkologie; Leitung Comprehensive Cancer Center Vienna, Medizinische Universität Wien |
Universitätsklinikum AKH Wien

Priv.-Doz. Dr. Helwig Wundsam

Facharzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Leiter des Pankreaszentrums, Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

VORSITZENDE

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Götzinger

Leiter klinische Abteilung für Chirurgie

Universitätsklinikum St. Pölten

PD Dr. med. Ulla Klaiber

Fachärztin für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Universitätsklinik für
Allgemeinchirurgie, Medizinische Universität Wien

Ass.-Prof.in Dr.in Irene Kührer

Fachärztin für Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie, Univ. Klinik für
Allgemeinchirurgie, Klin. Abteilung für Viszeralchirurgie, AKH Wien

Assoc.Prof.Priv.Doiz. Dr. Klaus Sahora

Univ. Klinik für Allgemeinchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien

Univ-Prof. Dr. Martin Schindl

Univ. Klinik für Allgemeinchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien

Univ.-Prof. Dr. Barbara Tribl

Universitätsklinik für Innere Medizin III

Klin. Abt. für Gastroenterologie und Hepertologie, AKH Wien

Priv.-Doz. Dr. Helwig Wundsam

Facharzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Leiter des Pankreaszentrums,
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

Assoc. Prof. Priv. Doz. Dr. PhD Yvonne Winhofer-Stöckl

Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel, Universitätsklinik für Innere
Medizin III, Medizinischen Universität Wien

WICHTIGE INFORMATIONEN

WISSENSCHAFTLICHER LEITER

Univ.-Prof. Dr. Oliver Strobel, MBA

**Leiter der Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie und Leiter der Abteilung für Viszeralchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien**

KOMITTEE

Assoc.Prof.Priv.Doiz Dr. Gerald Prager

**Universitätsklinik für Innere Medizin I, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien**

Assoc.Prof.Priv.Doiz. Dr. Klaus Sahora

**Univ. Klinik für Allgemeinchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien**

Univ-Prof. Dr. Martin Schindl

**Univ. Klinik für Allgemeinchirurgie, Medizinische Universität Wien
Pancreatic Cancer Unit, Comprehensive Cancer Center Wien**

FORTBILDUNGSPUNKTE

Masterclass Pankreaschirurgie (ID: 795598) wurde für das DFP mit 9 medizinischen Fortbildungspunkten approbiert.

9. Österr. Pankreastag 2024 (ID: 795592) wurde für das DFP mit 6 medizinischen Fortbildungspunkten approbiert.



WICHTIGE INFORMATIONEN

DATUM

Freitag, 23. Februar 2024
Masterclass Pankreaschirurgie
08:30 - 16:30 Uhr

DATUM

Samstag, 24. Februar 2024
9. Österreichischer Pankreastag
09:00 - 14.30 Uhr

VERANSTALTUNGSORT

AKH - Ebene 9, grüner Lift
Seminarraum: 9MN10
Währingergürtel 18-20
1090 Wien

VERANSTALTUNGSORT

AKH Hörsaalzentrum
Hörsaal 3
Währingergürtel 18-20 oder
(Steg Beim Bischofsplatz 1007)
1090 Wien

VERANSTALTER & ORGANISATION

Wiener Medizinische Akademie
Susanne Pacher-Hofmeister, MSc
01/405 13 83 25
Alser Straße 4, 1090 Wien
pankreastag@medacad.org
www.pankreastag2024.org



WIENER MEDIZINISCHE AKADEMIE
VIENNA MEDICAL ACADEMY

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt online über www.pankreastag2024.org

TeilnehmerInnen Masterclass Fachärzt:innen	500,00 €
TeilnehmerInnen Masterclass Ärzt:innen iA*	250,00 €
Teilnahmegebühr Pankreastag Fachärzt:innen	90,00 €
Teilnahmegebühr Pankreastag Ärzt:innen iA*	50,00 €
TeilnehmerInnen Masterclass & Pancreastag Fachärzt:innen	550,00 €
TeilnehmerInnen Masterclass & Pancreastag Ärzt:innen iA*	270,00 €

*in Ausbildung

KONGRESS APP

Zum Download der **APP** bitte den QR- Code scannen oder den link kopieren und in den Browser eingeben oder klicken:



<https://wma.eventsair.com/attendeeapp/9opank-mcpc/pankreas2024>

Code: Pankreas2024



<https://itunes.apple.com/us/app/the-event-app-by-eventsair/id1142851582?ls=1&mt=8>

Code: Pankreas2024



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.eventsair.attendeeapp>

Code: Pankreas2024

SPONSOREN

PLATIN SPONSOR



GOLD SPONSOR



SILBER SPONSOREN



BRONZE SPONSOREN



AFSMEDICAL
part of Advanced Medical Solutions



AUSSTELLER



Wir danken den Firmen
für Ihre Unterstützung!

KOOPERATIONSPARTNER

Wir danken folgenden PartnerInnen:



COMPREHENSIVE CANCER CENTER VIENNA



DACH

medical group

a member of AddLife Group



LUST
AUF POWER



ODER DOCH
LIEBER MANUELL?



ABER MIT
DEM GLEICHEN RELOAD



REDUZIERT PANKREASFISTELN

... Der Einsatz von HEMOPATCH reduziert postoperative Komplikationen einschließlich der gefürchteten POPF B/C Fisteln.^{1,2}



Testen Sie selbst



¹ Serradilla, M., et al. Polyethylene glycol-coated haemostatic patch for prevention of clinically relevant postoperative pancreatic fistula after pancreatoduodenectomy: randomized clinical trial. *BJS Open*, zrad028, <https://doi.org/10.1093/bjsopen/zrad028>

² Uranus S, et al. Clinical Impact of Stump Closure Reinforced with HEMOPATCH on the Prevention of Clinically Relevant Pancreatic Fistula After Distal Pancreatectomy: A Multicenter Randomized Trial. *Annals of Surgery Open*: March 2021- Volume 2- Issue 1, doi: 10.1097/AS9.0000000000000033.

Reimagining how we heal™



ETHICON



SpyGlass™ Discover Digital Catheter

Boston
Scientific

The SpyGlass Discover System is indicated for use in diagnostic and therapeutic applications during endoscopic procedures in the pancreaticobiliary system including the hepatic ducts



The SpyGlass Discover Digital Catheter is a shorter version of our SpyScope DSII Catheter technology, bringing 13 years of CholangioPancreatotomy leadership into sterile fields.

10.5Fr diameter and 65cm long, the SpyGlass Discover catheter provides high quality images and passage of 3Fr therapeutic and diagnostic devices.

Ergonomic and lightweight, it provides four-way steering, allowing for navigation throughout the biliary system.

