



VERANSTALTUNGSORT

Universitätsklinikum Halle (Saale)
 Eingang Lehrgebäude
 Lehrgebäude FG 6
 Ebene U02, Hörsaal 4
 Ernst-Grube-Straße 40
 06120 Halle (Saale)

VERANSTALTER

Universitätsklinikum Halle (Saale)
**Universitätsklinik und Poliklinik für Viszerale,
 Gefäß- und Endokrine Chirurgie
 und Klinik für Innere Medizin I**
 Prof. Dr. med. Jörg Kleeff und
 Prof. Dr. med. Jonas Rosendahl



EINLADUNG

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,
 Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir begrüßen Sie herzlich zum 10. Weltpankreas-
 tag in Halle.

Das Pankreaskarzinom ist eine der aggressivsten
 Tumorerkrankungen. In den kommenden 10 Jah-
 ren wird das Pankreaskarzinom aller Voraussicht
 nach die zweithäufigste Krebstodesursache welt-
 weit sein.

Trotz seiner nach wie vor schlechten Prognose be-
 stehen dank neuer Therapieoptionen heutzutage
 tatsächlich Chancen auf eine Heilung oder zu-
 mindest ein deutlich verlängertes Überleben mit
 guter Lebensqualität. Das liegt einerseits an den
 verbesserten und individualisierten Chemothera-
 pien; andererseits auch an der modernen radikalen
 und sicheren Chirurgie des Pankreaskarzinoms, die
 mittlerweile auch vermehrt minimal-invasiv durch-
 geführt wird.

Wir möchten Sie im Rahmen dieser Veranstaltung
 über die aktuellen Therapieoptionen des Pankreas-
 karzinoms informieren. Ein besonderes Augenmerk
 soll dabei auch auf der begleitenden optimierten
 Ernährungstherapie liegen. Abschließend wollen
 wir mit Ihnen einen Blick in die Zukunft werfen
 und aktuelle sowie perspektivische Forschungsan-
 sätze vorstellen.

Wir freuen uns auf die Diskussion mit Ihnen.

Ihre	
Prof. Kleeff	Fr. Stitz
Prof. Rosendahl	Fr. Auge
PD Dr. Klöse	
Dr. Oberbeck	
Fr. Schneider	

Universitätsklinikum Halle Arbeitskreis der
 Pankreatektomierten

Hallo Pankreas

WELT PANKREAS KREBSTAG

Donnerstag, 16. November 2023
 16.00 - 18.00 Uhr

10. Weltpankreaskrebstag

UM:|H UNIVERSITÄTSMEDIZIN
 HALLE

UKH
 UNIVERSITÄTSKLINIKUM
 HALLE (SAALE)

PROGRAMM

- 16:00 Begrüßung**
Prof. Kleeff, Dr. Oberbeck
- 16:05 Personalisierte Therapie beim
Pankreaskarzinom**
Dr. Oberbeck
- 16:30 Robotische Pankreaschirurgie**
PD Dr. Klöse
- 16:55 Ernährung bei Krebserkrankungen**
Fr. Schneider
- 17:20 Neues aus der Forschung**
Prof. Kleeff
- 17:45 Abschlussdiskussion und
Zusammenfassung**
Fr. Stitz, Prof. Kleeff



VERANSTALTUNGSORT

Lehrgebäude FG 6
 Ebene U02, Hörsaal 4
 Ernst-Grube-Straße 40, 06120 Halle