

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in den Fokus unserer März-Fortbildung haben wir das Pankreaskarzinom gestellt.

Leider ist die Prognose dieser Erkrankung trotz vieler neuer therapeutischer Ansätze in den letzten Jahren nach wie vor schlecht. Knapp 90% der Patienten befinden sich zum Zeitpunkt der Diagnose in einer palliativen Situation, so dass der Qualität der palliativen Therapie ein hoher Stellenwert zukommt. Auf der anderen Seite gibt es einen kleinen Teil von Pankreaskarzinom-Patienten, die man bei rechtzeitiger und korrekter Diagnose durch eine Operation heilen kann.

Chirurgisch-technisch haben sich hier in den letzten Jahren Entwicklungen ergeben, die in einer deutlichen Reduktion von Mortalität und Morbidität des Eingriffs gemündet sind. Entscheidend ist auch die korrekte Diagnose, denn aufgrund ihrer retroperitonealen Lage ist die Bauchspeicheldrüse ein differenzialdiagnostisch schwer zu beurteilendes Organ.

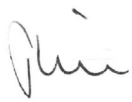
In diesen einzelnen Punkten liegt die interdisziplinäre Herausforderung, so dass wir wieder verschiedene Experten für die einzelnen Teilbereiche zu Vorträgen gewinnen konnten.

Nach einem diagnostischen Block ist eine kurze Pause vorgesehen, um im 2. Teil dann die chirurgischen Techniken, die onkologischen Therapieoptionen und moderne Konzepte zum Stellenwert der Strahlentherapie vorzustellen.

Im Anschluss ist wie gewohnt ein gemeinsames Abendessen vorgesehen.

In der Hoffnung, Sie alle am 14. März 2012 um 18.00 Uhr im Strandhotel in Glücksburg begrüßen zu dürfen,

verbleibe ich mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med. Stephan Timm
Chefarzt der Chirurgischen Klinik



Programm

Begrüßung und Einleitung

St. Timm

Schnittbilddiagnostik

St. Müller-Hülsbeck

Endoskopie und Endosonographie

A. Franke / W. Staemmler

Klassifikation und pathologische Diagnostik

H. Dunker

Kaffeepause

Indikation der Operation - Technik und Ergebnisse

St. Timm

Adjuvante und palliative Chemotherapie

J. Benk

Stellenwert der modernen Strahlentherapie in der Behandlung des Pankreaskarzinoms

C. Timke

**Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer
Schleswig-Holstein beantragt.**

Referenten

Dr. med. Janka Benk

Oberärztin Medizinische Klinik I
Malteser Krankenhaus St. Franziskus-Hospital
Waldstraße 17, 24939 Flensburg

Dr. med. Helmut Dunker

Ltd. Arzt Institut für Pathologie
Diakonissenkrankenhaus
Knuthstraße 1, 24939 Flensburg

PD Dr. med. Andreas Franke

Oberarzt Medizinische Klinik II
Malteser Krankenhaus St. Franziskus-Hospital
Waldstraße 17, 24939 Flensburg

Prof. Dr. med. Stefan Müller-Hülsbeck

Chefarzt Institut für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie/Neuroradiologie
Diakonissenkrankenhaus
Knuthstraße 1, 24939 Flensburg

Dr. med. Wulf Staemmler

Chefarzt Medizinische Klinik II
Malteser Krankenhaus St. Franziskus-Hospital
Waldstraße 17, 24939 Flensburg

Dr. med. Carmen Timke

Oberärztin Klinik für Strahlentherapie
Malteser Krankenhaus St. Franziskus-Hospital
Waldstraße 17, 24939 Flensburg

Prof. Dr. med. Stephan Timm

Chefarzt Chirurgische Klinik
Malteser Krankenhaus St. Franziskus-Hospital
Waldstraße 17, 24939 Flensburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Stephan Timm

Symposium

» Aktuelle interdisziplinäre
Therapie des Pankreaskarzinoms «

Datum:

Mittwoch, 14. März 2012
18.00 - 20.15 Uhr

Veranstaltungsort:

Strandhotel Glücksburg
Elisabeth-Saal
Kirstenstraße 6
24960 Glücksburg

Erreichbarkeit während der

Veranstaltung:

04631/6141-0

Um Anmeldung per Telefon,
Fax oder E-Mail bis zum 7. März wird gebeten.

**Malteser Krankenhaus
St. Franziskus-Hospital**
Chirurgische Klinik
Waldstraße 17
24939 Flensburg

Telefon: 0461/816-2511
Telefax: 0461/816-2021
E-Mail: martina.weinbrenner@malteser.org
www.malteser-franziskus.de

Einladung zum Symposium

»Aktuelle interdisziplinäre
Therapie des
Pankreaskarzinoms«



14. März 2012
18.00 - 20.15 Uhr
Elisabeth-Saal im Strandhotel Glücksburg

TUMOR
ZENTRUM
FLENSBURG
Schleswig · Nordfriesland