

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten Sie herzlich zu unserem diesjährigen Endokrinen Tumorsymposium einladen. Dieses steht unter dem Thema „Gastroenteropankreatische Neuroendokrine Neoplasien“. Die neuroendokrinen Tumoren des Magen-Darm-Traktes können sehr vielfältig in Erscheinung treten. Es können Hypoglykämien, Magenulzera oder auch ein Karzinoid-Syndrom auftreten.

Mit Herrn Professor Klöppel aus München haben wir einen international anerkannten Pathologen gewinnen können, der über neue Erkenntnisse zur Biologie dieser Tumoren berichten wird. Aus diagnostischer Sicht werden wir Sie über radiologische und nuklearmedizinischen bildgebende Verfahren und neue Therapieoptionen aus diesen Fachgebieten informieren. Letztlich kommen die chirurgischen Behandlungsverfahren auch bei metastasierten Erkrankungen und neue Entwicklungen aus dem Blickwinkel der internistischen Therapien zur Sprache.

Wir hoffen, mit diesem Programm Ihr Interesse geweckt zu haben und würden uns über eine rege Teilnahme an der Veranstaltung freuen. Es wurden 3 Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Mit freundlichen Grüßen,
Ihre



Prof. Dr. med. M. Schott

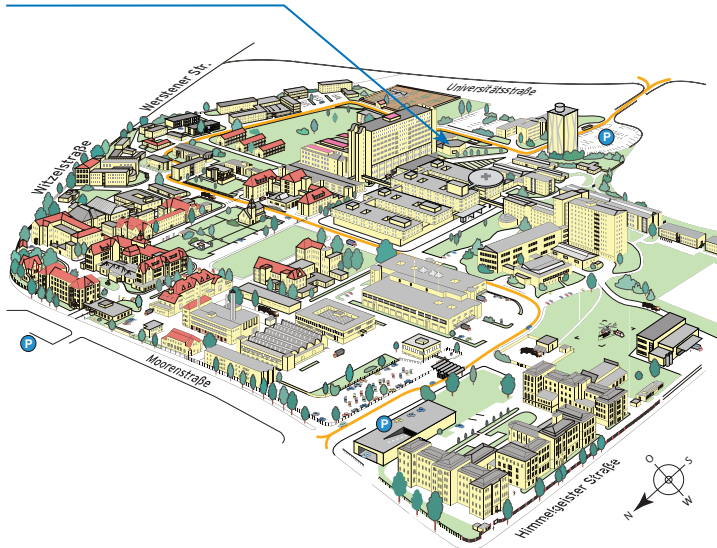


Prof. Dr. med. W. T. Knoefel

16.30 Uhr	Begrüßung <i>Prof. Dr. med. M. Schott</i>
	Moderation <i>Prof. Dr. med. W. T. Knoefel & Prof. Dr. med. M. Schott</i>
16.35 Uhr	Biologie der GEP-NEN <i>Prof. Dr. med. G. Klöppel</i>
17.00 Uhr	Nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie von GEP-NEN <i>PD Dr. med. S. Ezziddin</i>
17.25 Uhr	Radiologische Diagnostik und Therapie von GEP-NEN <i>PD Dr. med. P. Kröpil</i>
17.50 Uhr	Chirurgische Strategien bei GEP-NEN <i>Prof. Dr. med. W. T. Knoefel</i>
18.15 Uhr	Internistische Therapien bei metastasierten GEP-NEN <i>Prof. Dr. med. M. Schott</i>
18.40 Uhr	Abschließende Diskussion <i>Prof. Dr. med. W. T. Knoefel Prof. Dr. med. M. Schott</i>
18.50 Uhr	Imbiss im Foyer

PD Dr. med. S. Ezziddin Leitender Oberarzt der Klinik für Nuklearmedizin Universitätsklinikum Bonn Sigmund-Freud-Straße 25 53127 Bonn
Prof. Dr. med. G. Klöppel Institut für Pathologie Konsultationszentrum für Pankreas- und endokrine Tumore Technische Universität München Arcisstraße 21 80333 München
Prof. Dr. med. W. T. Knoefel Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie Universitätsklinikum Düsseldorf Moorenstraße 5 40225 Düsseldorf
PD Dr. med. Patric Kröpil Oberarzt des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie Universitätsklinikum Düsseldorf Moorenstraße 5 40225 Düsseldorf
Prof. Dr. med. M. Schott Leiter des Funktionsbereichs Endokrinologie Klinik für Endokrinologie und Diabetologie Universitätsklinikum Düsseldorf Moorenstraße 5 40225 Düsseldorf

Hörsaal 13B der MNR-Klinik



Kontakt

Prof. Dr. med. M. Schott
Leiter FB Endokrinologie
Universitätsklinikum Düsseldorf
MNR-Klinik
Moorenstraße 5 | 40225 Düsseldorf

eMail: matthias.schott@med.uni-duesseldorf.de
Telefon: 0211-81-04860 (Frau Haarmann-Stolte)
Fax: 0211-81-17082
Internet: www.endokrines-Tumorzentrum.de

Hinweise

Veranstaltungsort: Hörsaal 13B der MNR-Klinik,
Universitätsklinikum Düsseldorf

Zeit: Mittwoch, den 19. September 2012, 16.30 Uhr bis 19.00 Uhr

Es wurden 3 Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Nordrhein
beantragt.



Ipsen Pharma GmbH

Willy-Brandt-Straße 3 | 76275 Ettlingen



Novartis Deutschland GmbH

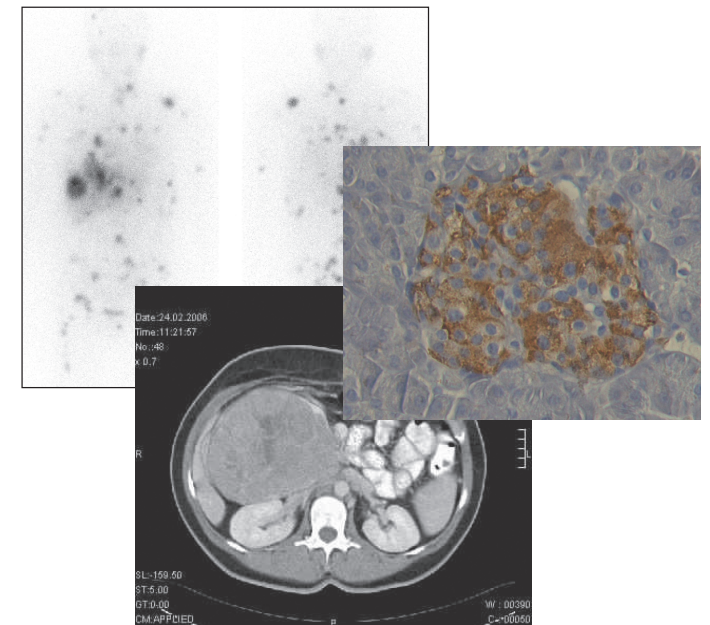
Büro Nürnberg | Roonstraße 25 | 90429 Nürnberg



Pfizer Oncology Pharma GmbH

Linkstraße 10 | 10785 Berlin

Endokrines Tumorzentrum am Universitätstumorzentrum Düsseldorf



7. Endokrines Tumorsymposium 2012 Gastroenteropankreatische Neuroendokrine Neoplasien

Mittwoch, den 19. September 2012, 16.30 Uhr bis 19.00 Uhr
Hörsaal 13B der MNR-Klinik | Universitätsklinikum Düsseldorf

Eine Veranstaltung des

