



Termin:

Samstag, 15.11.2008, 10:00 bis 15:00 Uhr

Ort:

Campus Virchow-Klinikum
Lehrgebäude, Forum 3
Hörsaal 1
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Rückfragen beantworten wir unter:

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Medizinische Klinik m. S.
Hepato-logie und Gastroenterologie &
Interdisziplinäres Stoffwechsel – Centrum/
Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
PD Dr. M. Pavel
Frau A. Lischewsky

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Medizinische Klinik m. S.
Hepato-logie und Gastroenterologie &
Interdisziplinäres Stoffwechsel – Centrum/
Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel
z. H. Frau A. Lischewsky
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN
CAMPUS VIRCHOW-KLINIKUM

MEDIZINISCHE KLINIK MIT SCHWERPUNKT
HEPATOLOGIE UND GASTROENTEROLOGIE &
INTERDISZIPLINÄRES STOFFWECHSEL-CENTRUM/
ENDOKRINOLOGIE, DIABETES UND STOFFWECHSEL

DIREKTOR: PROF. DR. B. WIEDENMANN

10. Berliner Informationstag für Patientinnen und Patienten

zum Thema

Neuroendokrine Tumorerkrankungen

**Samstag, 15. November 2008
10:00 – 15:00 Uhr**

**Campus Virchow-Klinikum
Lehrgebäude, Forum 3, Hörsaal 1**



Mit freundlicher Unterstützung von



PROGRAMM Samstag, 15. November 2008

10:00 – 10:10 **Begrüßung und Einführung**

Prof. Dr. B. Wiedenmann, Berlin

10:10 – 10:40

Neuroendokrine Tumoren: ein Überblick über Häufigkeit, Arten und klinischen Verlauf
Prof. Dr. B. Wiedenmann, Berlin

10:40 – 11:10

Diagnostische Möglichkeiten bei NET: Was ist erforderlich, was ist sinnvoll?
Prof. Dr. A. Lemke, Berlin

11:10 – 11:40

Vielfalt der Therapieansätze
Dr. C. Bartel, Berlin

11:40 – 12:10

Überblick über laufende klinische Studien und erste Ergebnisse
PD Dr. M. Pavel, Berlin

12:10 – 13:00

Pause und Imbiss

13:00 – 14:30

Workshops
Metastasierte Neuroendokrine Tumore: Chirurgische Möglichkeiten und alternative Verfahren
PD Dr. A. Pascher, Berlin

Chemotherapie -

für wen ist sie sinnvoll?

Dr. U. Pape, Berlin

Radiorezeptortherapie-

Erfahrungsaustausch zwischen Arzt und Patient

Dr. S. Mehl, Berlin

Hyperthermie und strahlentherapeutische

Ansätze

Prof. Dr. P. Wust, Berlin

Radioembolisation, TACE und ablativ

Verfahren: ein Überblick

PD Dr. T. Kröncke, Berlin

14:30-15:00

Kaffeepause – Ende der Veranstaltung

15:00

Jahresversammlung der Bundesorganisation Selbsthilfe Neuroendokrine Tumoren e.V.

Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Angehörige von Patientinnen und Patienten,

wir möchten Sie herzlich zum 10. Berliner Informationstag für Patientinnen und Patienten einladen.

Das Veranstaltungsprogramm unseres diesjährigen Informationstages unterscheidet sich etwas von denen der letzten Jahre. Es gliedert sich in einen Vortragsteil und einen 1,5-stündigen Workshopteil. Mit den Vorträgen möchten wir Ihnen einen Überblick über Neuroendokrine Tumoren im Allgemeinen, die diagnostischen Möglichkeiten und Therapien sowie laufende Studien verschaffen.

Nach einer kleinen Pause mit Imbiss werden Sie im Anschluss daran die Möglichkeit haben, an einem Workshop teilzunehmen. Thematisch geht es in den fünf Workshops um unterschiedliche Therapieoptionen zur Behandlung von Neuroendokrinen Tumoren. Sie werden die Möglichkeit haben den jeweiligen Experten zu dem betreffenden Thema detailliert zu befragen. Unser Wunsch ist es, mit diesem neuen Programmteil auf Ihre persönlichen Anliegen noch besser eingehen zu können.

Wir möchten Sie bitten, zur Planung der Workshops auf der Anmeldung einen Workshop anzugeben, an dem Sie Interesse hätten, teilzunehmen.

Wir hoffen, Ihnen ein interessantes Programm anbieten zu können und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit besten Grüßen



Prof. Dr. Bertram Wiedenmann PD Dr. Marianne Pavel

Bitte diese Seite abtrennen und an die auf der Rückseite angegebene Adresse oder per Fax (030/450 55 39 42) bis zum 20.10.2008 zurücksenden.

ANMELDUNG ZUM

10. Berliner Informationstag für Patientinnen und Patienten

zum Thema

Neuroendokrine Tumorerkrankungen

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten für die weitere Planung um verbindliche Anmeldung

Ich/Wir werde/n mit _____ Personen teilnehmen.

Name/n _____

Workshop	Bitte kreuzen Sie einen Workshop Ihrer Wahl an, an dem Sie teilnehmen möchten
Metastasierte Neuroendokrine Tumore: Chirurgische Möglichkeiten und alternative Verfahren	
Chemotherapie - für wen ist sie sinnvoll?	
Radiorezeptortherapie-Erfahrungsaustausch zwischen Arzt und Patient	
Hyperthermie und strahlentherapeutische Ansätze	
Radioembolisation, TACE und ablativ Verfahren: ein Überblick	