Die Sams: Z Universität tag April 2016 201

Anmeldung

zur

Teilnahme

am

Informationstag

Ich nehme

an der

Veranstaltung

Personen

Veranstaltungszeit

Samstag, den 09. April 2016

08.30 - 17.00 Uhr

Veranstaltungsort

Veranstaltungssaal "Station 33"

Zentralklinik Bad Berka Robert-Koch-Allee 9 99437 Bad Berka

Organisation

Zentralklinik Bad Berka

Zentrum für Neuroendokrine Tumore

Robert-Koch-Allee 9 99437 Bad Berka

SEKRETARIAT Frau Großmann 036458 5-2601 **TELEFON** 036458 5-3535 FAX gast@zentralklinik.de

INFORMATIONSTAG

Zentrum für Neuroendokrine Tumore

Kontakt

Zentralklinik Bad Berka

Robert-Koch-Allee 9 99437 Bad Berka

036458 5-0 **TELEFON** 036458 42180 FAX

zentrale@zentralklinik.de E-MAIL www.zentralklinik.de INTERNET

Zentralklinik Bad Berka





Anmeldung

E-MAIL

Es werden keine Teilnahmegebühren erhoben.

Für die Teilnahmebestätigung per beiliegender Anmeldekarte, Faxanmeldung oder per E-Mail wären wir Ihnen aus organisatorischen Gründen dankbar.

EINLADUNG

Die NET-Universität

Informationstag über neuroendokrine Tumore

Samstag, 09. April 2016 | 08.30 - 17.00 Uhr "Station 33" | Zentralklinik Bad Berka

INFORMATIONEN FÜR PATIENTEN UND ANGEHÖRIGE



Liebe Patientinnen und Patienten, sehr geehrte Angehörige,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem Patiententag am 09. April 2016 in die "Station 33" der Zentralklinik Bad Berka ein. Der Wechsel des Veranstaltungsorts war durch den großen Zuspruch bei den letzten Patiententagen notwendig geworden.

Dieses Jahr haben wir einen besonderen Fokus auf eine innovative Krebstherapie gelegt: die Immuntherapie. Diese Therapie wird bereits bei einigen Krebsarten mit großem Erfolg eingesetzt und bewirkt, dass sich Körperzellen gegen Krebszellen wehren.

Wir freuen uns besonders, dass Herr Dr. med. Kaatz aus Gera über "Die Rolle des Immunsystems für Krebsabwehr und -therapie" sprechen wird und Ihnen dabei die Grundlagen dieser Therapie erläutern wird. Die Psyche und eine positive Lebenseinstellung ist bei Krebserkrankungen sehr wichtig. Die Rolle der Psychoneuroimmunologie wird ausführlich von Hern Dr. med. Douwes aus Bad Aibling erläutert.

Wie letztes Jahr werden wir Diagnose- und Therapiemöglichkeiten bei neuroendokrinen Neoplasien wiederum interdisziplinär in einem Tumorboard darstellen, das von Prof. Baum, Prof. Hommann, Dr. med. Petrovitch und Prof. Hörsch moderiert wird.

Neue Entwicklungen in der Nuklearmedizin werden Ihnen danach von Prof. Dr. med. Baum dargestellt und Prof. Dr. med. Hörsch wird über neue Medikamente bei neuroendokrinen Neoplasien referieren.

Wir freuen uns darauf, Sie bald in Bad Berka begrüßen zu dürfen.

R. P. Baum A. Petrovitch M. Hommann

Programm

08.30 - 09.00 Uhr | Ankunft und Registrierung

09.00 - 09.10 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. med. D. Hörsch

09.10 - 10.10 Uhr

Die Rolle des Immunsystems für Krebsabwehr und Krebstherapie

Dr. med. M. Kaatz

10.10 - 10.30 Uhr | Kaffeepause

10.30 - 12.30 Uhr

Tumorboard für neuroendokrine Neoplasien: Konzeptvorstellung, Interdisziplinäre Besprechung von Patienten mit neuroendokrinen Neoplasien Prof. Dr. med. R. P. Baum, Dr. A. Petrovitch, Prof. Dr. M. Hommann, Prof. Dr. med. D. Hörsch

12.30 - 14.00 Uhr | Mittagspause

14.00 - 15.00 Uhr

Psychoneuroimmunologie

Dr. med. F. Douwes

15.00 - 15.30 Uhr | Kaffeepause

15.30 - 16.30 Uhr

Neue Entwicklungen in der Nuklearmedizin

Prof. Dr. med. R. P. Baum

16.30 - 17.00 Uhr

Neue Medikamente für neuroendokrine Neoplasien Prof. Dr. med. D. Hörsch

17.00 Uhr

Verabschiedung,

Ausblick zum nächsten Patiententag 2017

Referenten

ZENTRALKLINIK BAD BERKA

ZENTRUM FÜR NEUROENDOKRINE TUMORE

Robert-Koch-Allee 9 99437 Bad Berka

Prof. Dr. med. Richard P. Baum

Chefarzt

Klinik für Molekulare Radiotherapie

Prof. Dr. med. Dieter Hörsch

Chefarzt

Klinik für Innere Medizin,

Gastroenterologie, Endokrinologie

Prof. Dr. med. Merten Hommann

Chefarzt

Klinik für Allgemeine Chirurgie/Viszeralchirurgie

Dr. med. Alexander Petrovitch

Chefarzt

Zentrum für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

SRH WALD-KLINIKUM GERA GMBH

Straße des Friedens 122 07548 Gera

Priv.-Doz. Dr. med. Martin Kaatz

Chefarzt

Klinik für Hautkrankheiten

KLINIK ST. GEORG

Rosenheimer Straße 6 - 8 83043 Bad Aibling

Dr. med. Friedrich R. Douwes

Ärztlicher Direktor

bitte freimachen

Zentralklinik Bad Berka

Gastroenterologie und Endokrinologie Medizin, Klinik für Innere

Absender: