

Prof. Dr. J. Schirra
Medizinische Klinik und Poliklinik II, LMU Klinikum München

PD Dr. C. Schulz
Medizinische Klinik und Poliklinik II, LMU Klinikum München

Prof. Dr. M. Seidensticker
Klinik und Poliklinik für Radiologie, LMU Klinikum München

Dr. S. Sirtl
Medizinische Klinik und Poliklinik II, LMU Klinikum München

Prof. Dr. C. Spitzweg
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, LMU Klinikum München

Prof. Dr. J. Werner
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
LMU Klinikum München

PD Dr. M. Zacherl
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
LMU Klinikum München

Veranstalter

Interdisziplinäres Zentrum für NeuroEndokrine Tumoren des
GastroEnteroPankreatischen Systems am LMU Klinikum
(GEPNET-KUM)

www.klinikum.uni-muenchen.de/GEPNET

Mit freundlicher Unterstützung von



Eine Übersicht über die Details der Vereinbarungen finden
Sie unter: [http://www.klinikum.uni-muenchen.de/GEPNET/de/
Veranstaltungen-fuer-Aerzte-und-Pflegepersonal/
Aktuelle_Veranstaltung/index.html](http://www.klinikum.uni-muenchen.de/GEPNET/de/Veranstaltungen-fuer-Aerzte-und-Pflegepersonal/Aktuelle_Veranstaltung/index.html)

Anmeldung

Bitte melden Sie sich für unser Symposium an bis zum
21.11.2022 unter:

MED4.GEPNET-Fortbildung@med.uni-muenchen.de

Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung Ihren vollständigen
Vor- und Nachnamen sowie ggf. Ihre Einheitliche Fortbildungs-
nummer (EFN) mit.

Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie Ihre Zustimmung zur Speiche-
rung, Verarbeitung und Übermittlung Ihrer persönlichen Daten
für die Bestätigung der Teilnahme an die BLÄK zur Erlangung der
CME-Punkte.

Weitere Informationen zu unserer Veranstaltung finden Sie unter:
www.klinikum.uni-muenchen.de/GEPNET



Kontakt

Interdisziplinäres Zentrum für NeuroEndokrine Tumoren
des GastroEnteroPankreatischen Systems
am LMU Klinikum (GEPNET-KUM)

Leitung: Prof. Dr. med. Christoph Auernhammer
Medizinische Klinik und Poliklinik IV
LMU Klinikum
Marchioninstr. 15
81377 München
E-Mail: christoph.auernhammer@med.uni-muenchen.de

Veranstaltungskoordination

Julian Maurer
Tel. 089 4400-76184
E-Mail: julian.maurer@med.uni-muenchen.de

Fortbildungspunkte

CME-Punkte auf das Fortbildungszertifikat der Bayerischen
Landesärztekammer sind beantragt.

LMU KLINIKUM

Interdisziplinäres Zentrum für NeuroEndokrine Tumoren
des GastroEnteroPankreatischen Systems
am LMU Klinikum (GEPNET-KUM)

Neuroendokrine Neoplasien

Update 2022

Mittwoch, 23. November 2022

14:30 - 19:00 Uhr



CME
Punkte
beantragt

In Kooperation mit:



Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,
wir freuen uns sehr, Sie zum „Update 2022: Neuroendokrine Neoplasien“ im Namen aller Kolleginnen und Kollegen des Interdisziplinären Zentrum für Neuroendokrine Tumoren des Gastro-Entero-Pankreatischen Systems (GEPNET-KUM) einladen zu dürfen.

Das rein virtuelle Online-Format der Veranstaltung hat sich sehr bewährt und ermöglicht Ihnen eine zeitsparende Teilnahme an der Veranstaltung und erlaubt über den Chat und die Forumsdiskussion dennoch auch den gewohnten interdisziplinären Austausch und die gemeinsame Fachdiskussion.

Wir werden in diesem Jahr den Fokus auf folgende Themenfelder legen:

- Neuroendokrine Tumoren des Pankreas, Differentialdiagnostik, neue endoskopische Therapieansätze und Chirurgie
- Lokal-ablative und loko-regionäre Therapieansätze bei Lebermetastasen von neuroendokrinen Tumoren
- Multiple Endokrine Neoplasie und Von Hippel Lindau Syndrom – Aktuelle Leitlinienempfehlungen, spezifische Therapiestrategien, neue Systemtherapieoptionen
- NEN-Update – neues vom ASCO und ESMO 2022

Für die Veranstaltung werden Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer (BLAEK) beantragt.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und dürfen Sie um Ihre Anmeldung per E-Mail im Vorfeld bitten.

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen,



Prof. Dr. C. J. Auernhammer
Leiter GEPNET-KUM



Frau Prof. Dr. C. Spitzweg
Co-Leiterin GEPNET-KUM

Programm

14:30 Begrüßung
Prof. Dr. C. Auernhammer
Prof. Dr. C. Spitzweg

NET des Pankreas

Vorsitz: Prof. Dr. J. Mayerle, Prof. Dr. J. Werner

14:40 – 15:00 Zystische/Solide Läsionen des Pankreas – Differentialdiagnosen – wann an NET denken?
PD Dr. C. Schulz

15:05 – 15:20 Endosonographie Pankreas (EUS, CE-EUS, EUS-FNAC/FNB) – was kann die Endoskopie leisten?
Prof. Dr. J. Schirra

15:25 – 15:40 Therapie der NF-pNET < 2cm – wann Chirurgie und welche OP-Strategie? wann watch / wait?
Prof. Dr. M. Angele

15:45 – 16:00 Standortbestimmung / Ausblick: EUS-RFA als lokal-ablative Therapie bei NET des Pankreas?
Dr. S. Sirtl

Lebermetastasen bei NET (NELM) – lokalablative und lokoregionäre Therapieansätze

Vorsitz: Prof. Dr. J. Ricke, Prof. Dr. C. Belka

16:05 – 16:20 Thermische und nicht-thermische lokal-ablative Verfahren – Indikationen, Kontraindikationen und Nutzen-Risikoabwägung im Vergleich
Prof. Dr. M. Seidensticker

16:25 – 16:40 Stereotaktische Radiotherapie MR-LINAC bei NELM
PD. Dr. S. Corradini

16:45 – 17:00 SIRT bei NELM
PD Dr. M. Zacherl

17:05 – 17:20 REILD – Risikoabschätzung und Strategien zur Prophylaxe
Prof. Dr. J. Ricke

17:25 – 17:40 Pause

NET bei MEN1 und VHL – Interdisziplinäre Behandlungsstrategien

Vorsitz: Prof. Dr. M. Reincke, Prof. Dr. C. Spitzweg

17:40 – 17:55 Casefinding und Tumorscreening bei MEN1 und VHL – Leitlinienempfehlungen
Prof. Dr. S. Nölting

18:00 – 18:15 Chirurgische Aspekte bei MEN1 und VHL
PD Dr. M. Ilmer

18:20 – 18:35 Systemtherapie Aspekte bei MEN1 und VHL
Prof. Dr. M. Kroiß

NEN Update 2022 – neues vom ASCO und ESMO

Vorsitz: Prof. Dr. M. Reincke, Prof. Dr. C. Spitzweg

18:40 – 19:00 NEN Update 2022 – neues vom ASCO und ESMO
Prof. Dr. C. Auernhammer

19:10 Schlusswort
Prof. Dr. C. Auernhammer
Prof. Dr. C. Spitzweg

Referent:innen

Prof. Dr. med. M. Angele
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
LMU Klinikum München

Prof. Dr. med. C. J. Auernhammer
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, LMU Klinikum München

Prof. Dr. C. Belka
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
LMU Klinikum München

PD Dr. S. Corradini
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
LMU Klinikum München

PD Dr. M. Ilmer
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
LMU Klinikum München

Prof. Dr. Dr. M. Kroiß
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, LMU Klinikum München

Prof. Dr. J. Mayerle
Medizinische Klinik und Poliklinik II, LMU Klinikum München

Prof. Dr. S. Nölting
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, LMU Klinikum München
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Klinische Ernährung
Universitätsspital Zürich

Prof. Dr. M. Reincke
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, LMU Klinikum München

Prof. Dr. J. Ricke
Klinik und Poliklinik für Radiologie, LMU Klinikum München