

WANN? Mittwoch, 25. September 2024, 17.00 – 19.00 Uhr
WO? Medizin Campus OWL am Johannes Wesling Klinikum
(Zufahrt über Paul-Ehrlich-Straße), Hörsaal, Obergeschoss,
Hans-Nolte-Straße 1, 32429 Minden

Die Teilnahme ist kostenfrei.

ANMELDUNG

Um verbindliche Anmeldung zur Veranstaltung per E-Mail unter neurochirurgie@muehlenkreiskliniken.de wird gebeten. Bitte geben Sie Ihre E-Mail-Adresse zur Informationen bei Veranstaltungsänderungen an.

ZERTIFIZIERUNG

Die Zertifizierung der Veranstaltung bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe ist beantragt.

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Ulrich J. Knappe
Prof. Dr. med. Peter D. Schellinger

ORGANISATION

Prof. Dr. med. Ulrich J. Knappe, David Kunert,
Klinik für Neurochirurgie, Johannes Wesling Klinikum Minden

VERANSTALTER

MiNOZ, Neuroonkologisches Zentrum des Johannes Wesling
Klinikums Minden

SPONSOREN

 **ALEXION**
AstraZeneca Rare Disease
1.500 €

 **BRAINLAB**
500 €

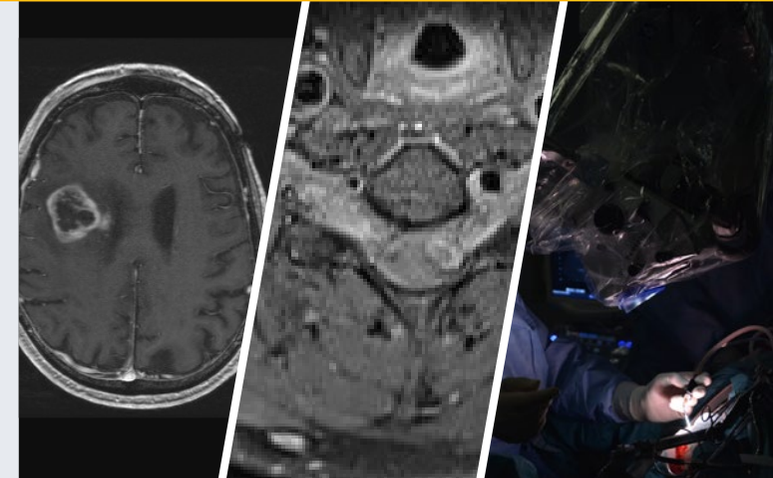
 **HRA Pharma**
a Percepto Company
500 €

 **Kuttner**
Medizinische Kuttner GmbH & Co. KG
250 €

 **novocure**  **RECORDATI**
500 € 1.000 €

 **ZEISS**
500 €

(Stand bei Drucklegung)



FORTBILDUNGSSYMPIOSIUM

Mindener Neuroonkologie- Symposium 2024

Mittwoch, 25. September 2024,
17:00 – 19:00 Uhr,
Hörsaal des Medizin Campus OWL
am Johannes Wesling Klinikum Minden

MKK  Johannes Wesling
Klinikum Minden
UKRUB UNIVERSITÄTSKLINIKUM DER
RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

Klinik für Neurochirurgie

Johannes Wesling Klinikum Minden
Mühlenkreiskliniken AöR
Hans-Nolte-Straße 1
32429 Minden

Tel.: 0571 / 790 - 33 01

Fax: 0571 / 790 - 29 33 00

neurochirurgie@muehlenkreiskliniken.de

www.muehlenkreiskliniken.de

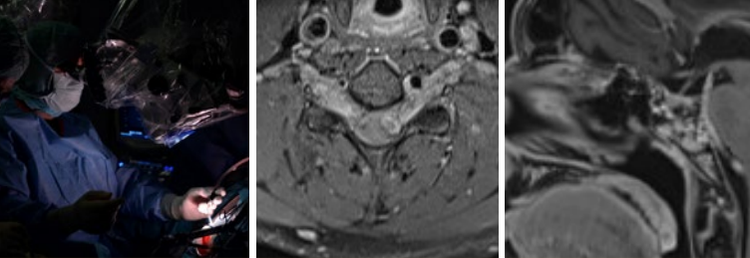


MiNOZ

NEUROONKOLOGISCHES ZENTRUM
JOHANNES WESLING KLINIKUM MINDEN

DKG
KREBSGESELLSCHAFT

Zertifiziertes
Neuroonkologisches Zentrum



PROGRAMM

REFERENTEN

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen

wir freuen uns, Sie als neuroonkologisches Zentrum (MiNOZ) zum 9. Mindener Neuroonkologie - Symposium am Mittwoch, den 25. September 2024 in den Hörsaal des Campus Medizin OWL am Johannes Wesling Klinikum nach Minden einladen und Ihnen einen Überblick über Entwicklungen und „Hot Topics“ im Gebiet der Neuroonkologie geben zu können. Wir freuen uns, eine Präsenzveranstaltung anzubieten und hoffen auf regen interdisziplinären und interprofessionellen Austausch.

Trotz Fortschritten in der Therapie von malignen hirneigenen Tumoren innerhalb der letzten 20 Jahre bleibt die Prognose für die Betroffenen begrenzt. Neue Behandlungsansätze sind daher im Fokus der Behandelnden. Daneben sind aber auch die bereits etablierten Behandlungsmethoden immer mehr auf den Einzelfall zugeschnitten. Die Betroffenen stehen auch bei den jeweils sinnvollen supportiven Maßnahmen im Mittelpunkt. Wir freuen uns, dass uns Frau Prof. Dr. Dr. C. Seliger-Behme, die eine ausgewiesene Expertin auf dem Gebiet der Neuroonkologie ist, zu diesen Themenschwerpunkten ein Update geben wird.

Seltene Erkrankungen stellen in Diagnose und Therapie eine Herausforderung dar, werden häufig erst spät erkannt und therapiert. Zudem gibt es für einen Teil dieser Erkrankungen nach wie vor keine sinnvollen Behandlungsansätze.

Bereits im Kindes- und Jugendalter können sich die Konsequenzen einer Neurofibromatose manifestieren. Prof. Dr. T. Rosenbaum, der eine große NF-Ambulanz leitet, wird einen Überblick über den Stand in Diagnostik, Beratung und Therapie dieser seltenen Erkrankung geben und auch auf die Behandlung der seltenen plexiformen Neurofibrome eingehen.

Das zentrale, ACTH-abhängige Cushing-Syndrom ist ebenfalls eine seltene Erkrankung und bedarf einer ausgefeilten endokrinologischen Diagnostik und ggf. multimodalen Therapie. Hierauf werden Profs. Drs. N. Ewald und U.J. Knappe, die in Minden einen Schwerpunkt für von Hypophysentumoren Betroffene betreuen, in ihren Vorträgen eingehen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 25. September im Campus Medizin OWL begrüßen zu dürfen und erwarten angeregte Diskussionen mit den Referenten und mit Ihnen.

Prof. Dr. med. Ulrich J. Knappe

Dr. Ali Alomari, Prof. Dr. Bernhard Erdlenbruch, Prof. Dr. Martin Griesshammer, Prof. Dr. Christoph Mönninghoff, Prof. Dr. Peter D. Schellinger, Dr. Jan Schubert, Dr. Theo Sievert

ab 16.45 Uhr

Anmeldung

17.00 Uhr

Begrüßung und Moderation

Dr. med. J. Schubert, Minden

17.05 Uhr

Update zur medikamentösen und supportiven Therapie bei Gliomen im Erwachsenenalter

Prof. Dr. Dr. med. C. Seliger-Behme, Bochum

17.40 Uhr

Neue Therapie-Optionen bei Neurofibromatose Typ 1 (NF1)

Prof. Dr. med. T. Rosenbaum, Duisburg

18.15 Uhr

Diagnostik und Therapie des zentralen Cushing-Syndroms

Profs. Drs. N. Ewald und U.J. Knappe, Minden

18.50 Uhr

Abschlussdiskussion

Dr. Ali Alomari, Minden

19.00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Dr. med. Ali Alomari

Leitender Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie,
Johannes Wesling Klinikum Minden,
Universitätsklinikum der RUB

Prof. Dr. med. Nils Ewald

Direktor des Instituts für Diabetologie, Endokrinologie
und Stoffwechselerkrankungen,
Johannes Wesling Klinikum Minden,
Universitätsklinikum der RUB

Prof. Dr. med. Ulrich J. Knappe

Direktor der Klinik für Neurochirurgie,
Johannes Wesling Klinikum Minden,
Universitätsklinikum der RUB

Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum

Chefarzt der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Sana Kliniken Duisburg GmbH, Duisburg

Prof. Dr. med. Corinna Seliger-Behme

Direktorin der Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Knappschafts-Krankenhaus Bochum,
Ruhruniversität Bochum

Dr. med. Jan Schubert

Geschäftsführender Oberarzt der Universitätsklinik für
Neurologie und Neurogeriatrie,
Johannes Wesling Klinikum Minden,
Universitätsklinikum der RUB