

## ANMELDUNG

### ZUKUNFTSWEISENDE RADIOLOGISCHE & NUKLEARMEDIZINISCHE DIAGNOSTIK UND HOCHPRÄZISIONS-STRAHLENTHERAPIE

Zeit: 23. September 2020, 16:00–20:00 Uhr

Ort: OZB ONKOZENTRUM Berlin  
Salvador-Allende-Str. 2–8, 12559 Berlin

Ich nehme teil. Institution

Name

Meine Vertretung nimmt teil. Institution

Name

Ich werde begleitet von  Person(en).

Sie sind nach Ihrer Anmeldung automatisch auf der Teilnehmerliste. Bitte senden Sie uns eine E-Mail, wenn Sie ergänzend eine Bestätigung für Ihre Anmeldung benötigen.

Antwort-Fax: 030 22185948  
E-Mail-Adresse: info@berlin-dtz.de

Fragen zur Veranstaltung richten Sie bitte an alesco.concepts (Fr. Thürk, Hr. Wendland).

E-Mail: info@alesco-concepts.de  
Telefon: 030 57703286

## HINWEISE ZU COVID-19

Derzeit ist die Einhaltung der geltenden Abstands- und Hygieneregeln von besonderer Bedeutung. Für unsere Eröffnungsveranstaltung haben wir daher ein Schutz- und Hygienekonzept entwickelt.

Eine detaillierte Anwesenheitsdokumentation ist Grundvoraussetzung für die Information aller potenziellen Kontaktpersonen durch das Gesundheitsamt im Infektionsfall. Wir bitten Sie daher, rechtzeitig zu erscheinen und Verständnis für eventuelle Wartezeiten beim Einlass mitzubringen.

Bitte beachten Sie, dass ein Einlass nur bei einer ausreichenden Mund-Nasen-Bedeckung erfolgen darf.

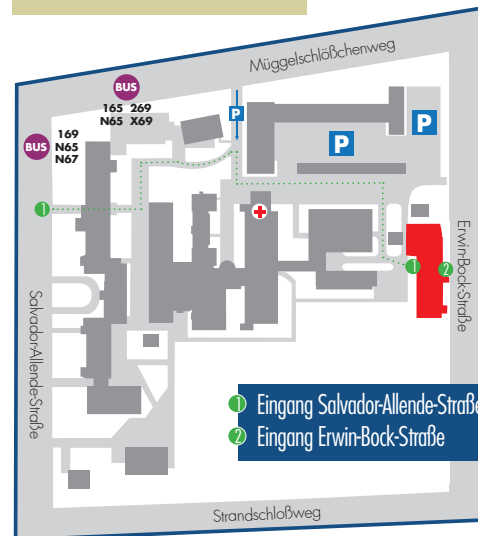
Aushänge vor Ort informieren Sie über die Maßnahmen und Vorschriften. Wesentlich ist u.a. die Beachtung der empfohlenen gängigen Vorsichts- und Präventivmaßnahmen gegen Infektionskrankheiten:

- Waschen Sie Ihre Hände gründlich und regelmäßig.
- Husten und niesen Sie in Ihre Armbeuge oder verwenden Sie ein Einweg-Taschentuch.
- Verzichtern Sie auf Händeschütteln.

Wir bitten Sie, verantwortungsbewusst mit sich und Ihren Mitmenschen umzugehen und auf Ihre Teilnahme an der Veranstaltung zu verzichten, sollten Sie erkältungsähnliche Symptome oder Fieber aufweisen. Gern übersenden wir Ihnen auf Wunsch Informationsmaterial.

Vielen Dank!

## ANFAHRT



Die Parkplätze auf dem Gelände der DRK Kliniken Berlin Köpenick erreichen Sie über den Müggelschloßchenweg.

## REFERENTEN

*PD Dr. med. Johanna Gellermann*  
Strahlentherapeutin im DTZ am OZB

*Dr. med. André Haßler*  
Leiter hämato-onkologisches Dispensaire,  
DRK Kliniken Berlin Köpenick

*PD Dr. med. Katrin Hegenscheid*  
Leiterin Radiologie des DTZ am OZB

*Cornelius Held*  
Kaufmännischer Leiter der DRK Kliniken Berlin Köpenick

*Dr. med. Hendrik Herm*  
Leiter Strahlentherapie des DTZ am Frankfurter Tor

*Dr. med. Matthias Lampe*  
Ärztlicher Leiter und Leiter Strahlentherapie des  
DTZ am OZB Onkozentrum Berlin

*Dipl.-Ing. Peter Lyssy*  
Architekt des OZB Onkozentrums Berlin

*Prof. Dr. med. Wolfgang Mohnike*  
Ärztlicher Direktor der ÜBAG MVZ DTZ Berlin

*Dr. med. Konrad Mohnike*  
Ärztlicher Leiter des DTZ am Frankfurter Tor

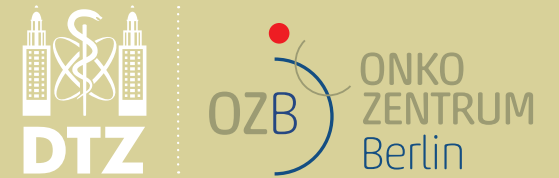
*Prof. Dr. med. Matthias Pross*  
Ärztlicher Leiter der DRK Kliniken Berlin Köpenick

*Dr. med. Hanno Stobbe*  
Leiter Radiologie des DTZ am Frankfurter Tor

## EINLADUNG

### ERÖFFNUNGSSYMPOSIUM DES DTZ AM OZB

Mittwoch, 23. September 2020



### ZUKUNFTSWEISENDE RADIOLOGISCHE & NUKLEARMEDIZINISCHE DIAGNOSTIK UND HOCHPRÄZISIONS-STRAHLENTHERAPIE

CME-Punkte

5



# Eröffnungssymposium des DTZ am OZB

Zukunftsweisende radiologische & nuklearmedizinische Diagnostik und Hochpräzisions-Strahlentherapie

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

der neue Standort des DTZ Berlin ist ein wichtiger Meilenstein für uns und den Gesundheitsstandort Treptow-Köpenick. Mit der Radiologie, Nuklearmedizin sowie Strahlentherapie nehmen gleich drei Abteilungen den Betrieb auf, die die medizinische Versorgung im Bezirk deutlich verbessern.

Erstmals werden in Treptow-Köpenick ein PET/CT-Gerät für onkologische Untersuchungen sowie eine Strahlentherapieeinrichtung mit Linearbeschleunigern auf höchstem technischen Niveau zur Verfügung stehen. Zusätzlich wird eines der modernsten MRT-Geräte Deutschlands in Betrieb genommen.

Mit der Eröffnung des DTZ am OZB ist ein entscheidender Schritt zur Umsetzung des gemeinsamen Leuchtturmprojekts der DRK Kliniken Berlin Köpenick und des DTZ Berlin gelungen: Die Fertigstellung des gesamten OZB Onkozentrums Berlin rückt damit trotz coronabedingter Verzögerungen in greifbare Nähe.

Nach der Darstellung der Vorteile und Möglichkeiten der neuen Einrichtung führen wir Sie gern durch die DTZ-Fachabteilungen und zeigen Ihnen den OZB-Bautenstand. Auch für das leibliche Wohl wird gesorgt sein. Wir freuen uns auf Sie und einen spannenden Abend.

Prof. Dr. med.  
Wolfgang Mohnike  
Ärztlicher Direktor der ÜBAG MVZ DTZ Berlin

Dr. med.  
Hendrik Herm  
Leiter Strahlentherapie DTZ am Frankfurter Tor

Dr. med.  
Konrad Mohnike  
Ärztlicher Leiter DTZ am Frankfurter Tor

Dr. med.  
Matthias Lampe  
Ärztlicher Leiter DTZ am OZB

Dr. med.  
Hanno Stobbe  
Leiter Radiologie DTZ am Frankfurter Tor

Irina Volkova  
Leiterin Nuklearmedizin DTZ am OZB

Besuchen Sie unsere Informationsseiten im Internet unter



[www.berlin-DTZ.de](http://www.berlin-DTZ.de)

## PROGRAMM



16:00–16:15 Uhr

**DTZ am OZB:  
eine Einführung**

Prof. Dr. med. Wolfgang Mohnike

16:15–16:30 Uhr

**OZB Onkozentrum Berlin:  
ein Blick in die Zukunft**

Prof. Dr. med. Matthias Pross

16:30–16:45 Uhr

**Radiologie: von der Mammographie bis  
zur innovativen MRT-Technologie**

PD Dr. med. Katrin Hegenscheid

16:45–17:00 Uhr

**Nuklearmedizin: von der Schilddrüsendiagnostik  
bis zur Hybridbildgebung mit PET/CT**

Dr. med. Konrad Mohnike

17:00–17:15 Uhr

**PET-basierte Bestrahlungsplanung**

Dr. med. Matthias Lampe

17:15–17:30 Uhr

**Dynamische Laserhologramme für kontaktloses  
Atemgating und Stereotaxie: Warum die Strahlen-  
therapie mit der Zeit gehen muss**

*Praktische Demonstration der Bestrahlungsplanung für  
einen Patienten mit Ösophaguskarzinom: Konturierung  
und begleitende Erklärung*

Dr. med. Hendrik Herm, PD Dr. med. Johanna Gellermann

17:30–17:45 Uhr

**Diskussion**

17:45–18:00 Uhr

**Pause**

18:00–18:15 Uhr

**DTZ am OZB:  
Spitzenmedizin und ihre bauliche Umsetzung**

Dipl.-Ing. Peter Lyssy

18:15–19:30 Uhr

**Besichtigung in Gruppen mit Falldemonstration am  
Gerät**

**A) Fachbereich Radiologie:**

*Falldemonstration am MRT-Gerät*

**B) Fachbereich Nuklearmedizin:**

*Falldemonstration am PET/CT-Gerät*

**C) Fachbereich Strahlentherapie:**

*Falldemonstration der Beschleunigerfunktionen –  
Live-Bestrahlung auf ein Phantom*

19:30–20:00 Uhr

**Vorbildcharakter für eine interdisziplinäre,  
sektorenübergreifende Patientenversorgung?  
Abschlussdiskussion zum OZB Onkozentrum Berlin**

Prof. Dr. med. Wolfgang Mohnike, Dr. med. André Häfner, Cornelius Held,  
Dr. med. Matthias Lampe, Dr. med. Konrad Mohnike

## ANMELDUNG

Bitte hier abschneiden!

Bitte freimachen

MVZ DTZ am Frankfurter Tor  
Kadiner Straße 23  
10243 Berlin

ERÖFFNUNGSSYMPOSIUM DES DTZ AM OZB

Mittwoch, 23. September 2020

**ZUKUNFTSWEISENDE RADIOLOGISCHE  
& NUKLEARMEDIZINISCHE DIAGNOSTIK UND  
HOCHPRÄZISIONS-STRAHLENTHERAPIE**



Bitte hier abschneiden!

