



23. Berliner PET/CT- & THERANOSTIK- Symposium

Alzheimer-Demenz & beyond:

PET/CT, Theranostik und
Patientenversorgung von morgen

3. Juni 2026



23. Berliner _____ PET/CT- & THERANOSTIK- _____ Symposium

ZEIT

14:00–18:00 Uhr

DATUM

Mittwoch, 3. Juni 2026

ORT

Berlin-Brandenburgische
Akademie der Wissenschaften
Eingang Markgrafenstraße 38
10117 Berlin

MODERATION

Sabine Rieser
Fachjournalistin für
Gesundheits- und Sozialpolitik



Scannen Sie den Code
für Save the Date, Anmeldung und
für den Livestream

CME

Die Veranstaltung wurde von der
Ärztammer zertifiziert.



Prof. Dr. med. Henryk Barthel

Chefarzt der Klinik für Nuklearmedizin, Städtisches Klinikum Dessau

Prof. Dr. med. Stefan Dresel

Chefarzt der Klinik für Nuklearmedizin, HELIOS Klinikum Berlin-Buch

Prof. Dr. med. Martin Freesmeyer

Chefarzt der Klinik für Nuklearmedizin am Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Frederik L. Giesel

Direktor der Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. rer. nat. Mathias Jucker

Direktor am Hertie-Institut für klinische Hirnforschung, Universität Tübingen, Gruppenleiter am Deutschen Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE), Standort Tübingen

Barbara Kempf

Geschäftsführerin der Berliner Krebsgesellschaft e.V.

PD Dr. med. Konrad Mohnike

Vorsitzender des PET e. V., Ärztlicher Leiter des DTZ Berlin und Chefarzt der Klinik für Nuklearmedizin, DRK Kliniken Berlin Köpenick

Prof. Dr. med. Wolfgang Mohnike

Ärztlicher Direktor der ÜBAG MVZ DTZ am Frankfurter Tor / MVZ DTZ am OZB Onkozentrum Berlin

Prof. Dr. med. Johann Pratschke

Chirurg und Direktor der Chirurgischen Klinik der Charité Campus Virchow I Campus Charité Mitte

Prof. Dr. med. Stefan Teipel

AG Klinische Forschung und stv. Standortsprecher des DZNE (Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V.), Rostock/Greifswald und Leiter der klinischen Demenzforschung an der Universitätsmedizin Rostock

Saskia Weiß

Geschäftsführerin der Deutschen Alzheimer Gesellschaft e.V.

BLOCK A
EINFÜHRUNG

Alter, Demenz und Krebs

Wolfgang Mohnike

14:00–14:15 Uhr

**Kultursensible Krebsberatung:
Brücken bauen in einer vielfältigen Gesellschaft**

Barbara Kempf

14:15–14:30 Uhr

**KI in der Onkologie:
Zwischen Innovation und Realität in der
Krebsdiagnostik und -therapie**

Johann Pratschke

14:30–14:45 Uhr

Diskussion

14:45–14:55 Uhr

BLOCK B
ALZHEIMER-DEMENZ

**Innovationen ja, aber für wen?
Perspektiven für Menschen mit Alzheimer-Demenz**

Saskia Weiß

14:55–15:10 Uhr

**ENABLE und die neuen Alzheimer-Therapeutika:
Die (zukünftige) Rolle der PET/CT**

Stefan Teipel

15:10–15:25 Uhr

Diskussion

15:25–15:35 Uhr

**Molekulare Bildgebung als Brücke zwischen
Neurologie, Nuklearmedizin und Therapie**

Henryk Barthel

15:35–15:50 Uhr

**Strategien zur Verlangsamung der
Alzheimer-Progression**

Mathias Jucker

15:50–16:05 Uhr

Diskussion

16:05–16:15 Uhr

Pause

16:15–16:30 Uhr

BLOCK C
UPDATE THERANOSTIK

**Leitliniengerechte PET/CT:
Versorgungslücken, interdisziplinäre Wege
und clinical need**

Stefan Dresel

16:30–16:45 Uhr

**Helfen, wenn Radiologie scheitert?
Ein innovativer PET-Tracer für die Leber-
und Gallenwegsbildgebung**

Martin Freesmeyer

16:45–17:00 Uhr

Diskussion

17:00–17:10 Uhr

**Alpha statt Beta:
Neue Wege in der präzisen Theranostik**

Frederik L. Giesel

17:10–17:25 Uhr

**Theranostik als 5. Säule
der Krebstherapie**

Konrad Mohnike

17:25–17:40 Uhr

Abschlussdiskussion

17:40–18:00 Uhr

Mit freundlicher Unterstützung von:



23. Berliner PET/CT- & THERANOSTIK- Symposium

3. Juni 2026

Ich nehme am 23. Berliner PET/CT- & Theranostik-Symposium am 03.06.2026 **vor Ort** teil (**kostenfrei**).

Meine Vertretung nimmt teil:

Ich komme in Begleitung.
Anzahl begleitende Personen:

Ich nehme am 23. Berliner PET/CT- & Theranostik-Symposium am 03.06.2026 **via Live-Stream** teil (**kostenpflichtig, 100 €**).
Hierfür ist die Angabe der E-Mail-Adresse zwingend notwendig.

Name

Vorname

Institution

E-Mail

Bitte senden Sie das Anmeldeformular an folgende Adresse:

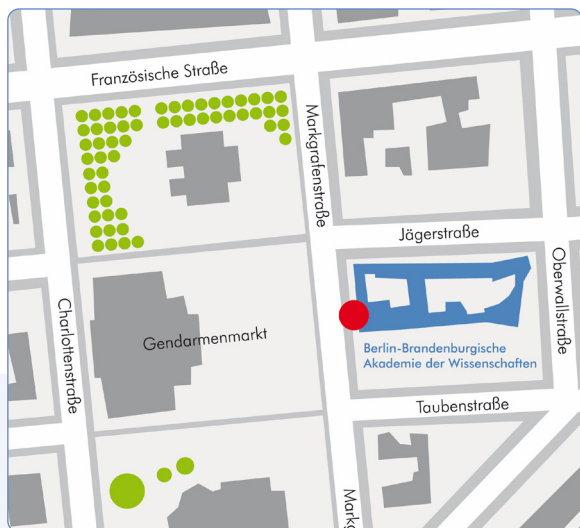
FAX **030 22185948** E-Mail **info@alesco-concepts.de**

Wir registrieren Sie nach Anmeldung und versenden Anmeldebestätigungen nur auf Anfrage.

Fragen richten Sie bitte an alesco.concepts unter **info@alesco-concepts.de**.

BERLIN-BRANDENBURGISCHE AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN

Leibnitsaal, Eingang Markgrafenstraße 38, 10117 Berlin



U2: Hausvogteiplatz
U6: Französische Straße



100, 200, TXL: Unter den Linden/Friedrichstraße
147, 257: Gendarmenmarkt



sind in den umliegenden Parkhäusern und den parkraumbewirtschafteten Straßen verfügbar.

VERANSTALTER

PET e. V.

Verein zur Förderung
und Verbreitung der
Positronen-Emissions-
Tomographie e. V.

DGN

Deutsche Gesellschaft
für Nuklearmedizin e. V.

DTZ Berlin

Diagnostisch
Therapeutisches
Zentrum Berlin