

Symposium

# Hirngesundheit und Demenzen

Donnerstag, 16. Oktober 2025, 14.00–17.30 Uhr

Hörsaal Langhans,  
Inselspital Bern

Teilnahme  
auch via  
Live-Stream möglich:  
[www.neuronews.ch](http://www.neuronews.ch)



# Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns, Sie zum Symposium «Hirngesundheit und Demenzen» einzuladen.

Dieses Symposium befasst sich mit den aktuellen Fortschritten in der Hirngesundheitsforschung, Demenzdiagnostik und -therapie. Es umfasst Vorträge zu den Themen gesundes Altern, diagnostische Innovationen, therapeutische Entwicklungen und neuropsychologische Beurteilung bei der Alzheimer-Erkrankung.

Auf dem Programm stehen eine Keynote-Vorlesung von Prof. Lutz Jäncke (Universität Zürich) über gesundes Altern und kognitive Resilienz, gefolgt von Expertenvorträgen über Biomarker für die Frühdiagnostik, neue Behandlungsansätze und klinische neuropsychologische Methoden. Die Referate behandeln translationale Forschungsergebnisse und deren klinische Anwendungen.

Das Symposium richtet sich an Ärzt:innen der Neurologie, Alterspsychiatrie, Geriatrie und Neuropsychologie sowie an Forschende und medizinisches Fachpersonal, das in der Demenzdiagnostik und im Bereich der kognitiven Gesundheit tätig ist.

Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch und Ihre Teilnahme.

Freundliche Grüsse

**Prof. Dr. med. Urs Fischer**

Klinikdirektor und Chefarzt, Universitätsklinik für Neurologie

**Prof. Dr. med. Bogdan Draganski**

Leitender Arzt, Leiter Interdisziplinäre Memory & Brain Health Clinic

**Prof. Dr. med. Stefan Klöppel**

Universitätsklinik für Alterspsychiatrie und Psychotherapie, UPD Bern

# Programm

14.00–14.05 **Begrüssung**

Urs Fischer

---

**Von Brain Health zur Diagnostik und Therapie  
bei Demenzen**

Moderation: Sophie De Beukelaer und Bogdan Draganski

---

14.05–14.50 **Das (nicht) alternde Gehirn**

Lutz Jäncke

---

14.50–15.10 **Motivationsbasierte Interventionen  
zur Prävention kognitiver Verschlechterung**

Esther Brill

---

15.10–15.35 **Neues zur AD-Diagnostik**

Ansgar Felbecker

---

15.35–16.00 **Neues zur AD-Therapie**

Sebastian von Arx

---

16.00–16.30 **Pause**

**Bedeutung der Neuropsychologie und Interdisziplinarität  
im diagnostischen und therapeutischen Prozess  
bei Demenzen**

Moderation: Iris-Katharina Penner

---

16.30–16.50 **Neues aus der Neuropsychologie**

Alexia Candal Zürcher

---

16.50–17.10 **Interprofessionalität und -disziplinarität  
am Beispiel der Memory Clinic**

Myriam Caminada

---

17.10–17.30 **Patientenpräferenzen/ PROMS**

Stefan Klöppel

---

17.30

Apéro

# Referent:innen und Moderator:innen

- **Dr. Esther Brill**  
PhD in Neuroscience, Universitäre Psychiatrische Dienste Bern (UPD)
- **MSc. Myriam Caminada**  
Neuropsychologin, Universitätsklinik für Alterspsychiatrie und Psychotherapie, Universitäre Psychiatrische Dienste Bern (UPD)
- **Dr. med. Sophie De Beukelaer**  
Assistenzärztin, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- **Prof. Dr. med. Bogdan Draganski**  
Leitender Arzt, Universitätsklinik für Neurologie und Universitätsinstitut für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Inselspital Bern und Extraordinarius für Demenzen und Neurodegenerative Erkrankungen, Universität Bern
- **Dr. med. Ansgar Felbecker**  
Oberarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- **Prof. em. Dr. rer. nat. Dr. h.c Lutz Jäncke**  
Ordinarius, ehem. Direktor Psychologisches Institut, Universität Zürich
- **Prof. Dr. med. Stefan Klöppel**  
Direktor und Chefarzt, Universitätsklinik für Alterspsychiatrie und Psychotherapie, Universitäre Psychiatrische Dienste Bern (UPD)
- **Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych. Iris-Katharina Penner**  
Leiterin Universitäre Neuropsychologie Inselspital, Eidgenössisch anerkannte Neuropsychologin (EAN), Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- **Dr. med. Sebastian von Arx**  
Oberarzt, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern
- **Alexia Candal Zürcher**  
Fachpsychologin für Neuropsychologie FSP, Universitätsklinik für Neurologie, Inselspital Bern

# Allgemeine Informationen

Die aktuellen Informationen finden Sie auf der Website der Universitätsklinik für Neurologie.

Die Veranstaltung findet hybrid statt.

- Für die Teilnahme vor Ort im Hörsaal Langhans ist eine Anmeldung erwünscht. Bitte melden Sie sich bis am 8. Oktober 2025 via Anmeldeformular an.
- Für den Livestream registrieren Sie sich bitte einmalig auf der Fortbildungsplattform www.neuronews.ch.

Die Teilnahme ist in beiden Fällen kostenlos.

## Fortbildungscredits

SNG 4 Credits, SVNP 4 Credits, SGAIM 4 Credits, SGPP 4 Credits

## Anreise

**Die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln wird empfohlen.**

Ab Bahnhof Bern mit der Buslinie 12 Richtung Holligen bis Haltestelle «Inselplatz».

**Für die Anreise mit dem Auto:** Autobahnausfahrt «Bern Forsthaus». Im Inselparking, dem Bahnhofparking und dem Parkhaus City West stehen begrenzte kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.



# Inselspital, Universitätsspital Bern

Universitätsklinik für Neurologie

Rosenbühlgasse 25

CH-3010 Bern

Tel. +41 31 632 70 00

[neurozentrum@insel.ch](mailto:neurozentrum@insel.ch)

[neurologie.insel.ch](http://neurologie.insel.ch)

## Mit freundlicher Unterstützung unserer Sponsoren

