



» Anmeldeformular

Ihre Anmeldung senden Sie bitte bis zum **14.05.2018** ausgedruckt per Fax oder eingescannt per E-Mail an:

Telefax: 0221 478-1466055

E-Mail: zfg@uk-koeln.de

An der Veranstaltung „**4. Symposium des Zentrums für Gedächtnisstörungen**“ am 07. Juli 2018 in Köln

nehme ich mit _____ Personen teil.

Titel/Name/Vorname

Praxis/Klinik/Institution

Straße

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Zentrum für Gedächtnisstörungen (ZfG)



» Kontakt

Uniklinik Köln
Zentrum für Gedächtnisstörungen (ZfG)
Kerpener Str. 62, 50937 Köln
E-Mail: zfg@uk-koeln.de



» Termin

Samstag, 07. Juli 2018, 09:00 bis 15:15 Uhr

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer beantragt.



» Veranstaltungsort

Hörsaal LFI 1 (Gebäude 13)
Kerpener Str. 62, 50937 Köln



Mit freundlicher Unterstützung:

EUROIMMUN



**UNIKLINIK
KÖLN**

4. Symposium des Zentrums für Gedächtnisstörungen



Samstag, 07. Juli 2018
09:00 - 15:15 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zu unserem vierten Symposium des Zentrums für Gedächtnisstörungen (ZfG) der Uniklinik Köln einladen.

Wie bereits in den letzten Jahren möchten wir mit Ihnen aktuelle Entwicklungen rund um das Thema Demenz diskutieren. Ein Highlight der diesjährigen Veranstaltung ist der Vortrag von Prof. Giovanni Frisoni, Universität Genf, einem der international führenden klinischen Alzheimer-Forscher. Er wird über die Effekte der Anwendung von Biomarkern auf die klinische Versorgung von Patienten berichten. Ferner freuen wir uns sehr, dass wir mit Frau Prof. Diehl-Schmid aus München eine Expertin zum Thema der frontotemporalen Demenzen gewinnen konnten. Als weiterer Gast wird unser Kooperationspartner Prof. Dr. Dr. Schneider von der Kölner Sporthochschule zum Thema Bewegung und Demenz berichten.

Zusätzlich werden wir in diesem Jahr zwei neue Formate einführen. Zum einen werden in kurzen Referaten zwei Projekte unserer eigenen Forschung im ZfG vorgestellt, zum anderen werden erstmalig zwei interessante Fälle aus der Ambulanz präsentiert. Das Programm wird abgerundet durch Übersichtsvorträge zur Korrespondenz von Neuropathologie und klinischen Symptomen, sowie zum Normaldruckhydrozephalus und einem Update zum Thema der Prävention der Alzheimer Krankheit.

Wir freuen uns sehr über einen regen Austausch mit Ihnen und spannende Diskussionen. Wir möchten Sie bitten, sich bis zum 14.05.2018 für das Symposium anzumelden.

Mit kollegialen Grüßen



Prof. Dr.
Frank Jessen

Prof. Dr.
Gereon R. Fink

Prof. Dr.
Juraj Kukolja

Programm

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Frank Jessen
Prof. Dr. Juraj Kukolja
- 09:15 Uhr **Neurobildgebung bei Demenzen – wie gut stimmen Pathologie und Klinik überein?**
Prof. Dr. Alexander Drzezga
- 09:45 Uhr **› Internationaler Gastreferent ‹**
How does the clinical use of biomarkers impact on patient management and care in cognitive decline and dementia?
Prof. Dr. Giovanni Frisoni
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Wäre Jesus dement geworden? Die Rolle von Sport in der Prävention von Demenzerkrankungen**
Prof. Dr. Dr. Stefan Schneider
- 11:30 Uhr **Update – frontotemporale Demenzen**
Prof. Dr. Janine Diehl-Schmid
- 12:15 Uhr **› Aktuelle Forschungsprojekte am Zentrum für Gedächtnisstörungen ‹**
Soziale Kognition bei Demenz – klinische Relevanz und Entwicklung der Messmethodik
Dr. Ann-Katrin Schild
- 12:30: Uhr **Einfluss von Metabolismus, Konnektivität und Atrophie auf die Kognition bei der Alzheimer-Erkrankung**
Dr. Julian Dronse
- 12:45 Uhr **Mittagessen**
- 13:30 Uhr **Fallvorstellung aus dem ZfG**
Dr. Nils Nellessen
- 13:45 Uhr **Fallvorstellung aus dem ZfG**
Dr. Maike Tscheuschler

- 14:00 Uhr **Normaldruckhydrozephalus – Wie diagnostizieren und behandeln?**
Prof. Dr. Juraj Kukolja
- 14:30 Uhr **Alzheimerprävention – Gibt es noch Hoffnung?**
Prof. Dr. Frank Jessen
- 15:00 Uhr **Abschlussdiskussion**
Prof. Dr. Juraj Kukolja
Prof. Dr. Frank Jessen
- 15:15 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Referenten

Prof. Dr. Janine Diehl-Schmid

Klinikum rechts der Isar, TU München

Dr. Julian Dronse

Klinik und Poliklinik für Neurologie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Alexander Drzezga

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Giovanni Frisoni

Université de Genève

Prof. Dr. Frank Jessen

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Juraj Kukolja

Klinik und Poliklinik für Neurologie, Uniklinik Köln

Dr. Nils Nellessen

Klinik und Poliklinik für Neurologie, Uniklinik Köln

Dr. Ann-Katrin Schild

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Uniklinik Köln

Prof. Dr. Dr. Stefan Schneider

Deutsche Sporthochschule Köln

Dr. Maike Tscheuschler

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Uniklinik Köln