

Universität zu Köln



UNIKLINIK
KÖLN



Aging Science Expedition CECAD live

Mit freundlicher Unterstützung durch **Supported by**
Carl Zeiss Microscopy GmbH | Carl Zeiss Gruppe



Kooperationspartner Cooperation partner
Industrie- und Handelskammer zu Köln



Kontakt Contact

CECAD – Exzellenzcluster für Altersforschung
Universität zu Köln
Zülpicher Str. 47b (Biocenter)
D - 50674 Köln
+49-221/470-5287
communication-cecad@uni-koeln.de

12. Juni 2012, 18 Uhr
IHK Köln

**Einladung
Invitation**

Einladung Invitation

Wir laden Sie und Ihre Begleitung herzlich ein zu einem Abend mit exklusivem Programm.

In the context of the exhibition opening we cordially invite you and your guest to an evening with an exclusive program of events.

Aging Science Expedition – CECAD live

12. Juni 2012, 18 Uhr

Industrie- und Handelskammer (IHK) zu Köln

Unter Sachsenhausen 10-26, 50667 Köln

Mit hoher Dynamik arbeitet das Exzellenzcluster CECAD an der Universität zu Köln an der Erforschung von Mechanismen des Alterns und neuen Therapien für altersassoziierte Erkrankungen. Unsere Vision ist, die molekularen Grundlagen des Alterns zu verstehen und daraus neue Therapien für Erkrankungen wie Krebs, Diabetes, Nierenversagen oder neurodegenerative Störungen abzuleiten. In CECAD arbeiten über 400 Wissenschaftler/innen aus Universität, Uniklinik, den Max-Planck-Instituten für Biologie des Alterns und für neurologische Forschung sowie dem DZNE interdisziplinär und international eng vernetzt zusammen. Mit CECAD hat sich Köln einen internationalen Spitzenplatz in der Forschung erarbeitet, der herausragende Möglichkeiten für die Entwicklung innovativer Therapieansätze in einer alternden Gesellschaft bietet.

Vom 12.-15. Juni präsentieren wir mit der Ausstellung „Aging Science Expedition – CECAD live“ neue Einblicke in die kompetitive Forschung von CECAD. Am 12. Juni um 18:00 empfängt CECAD Sie in der IHK, zum Gespräch, zur spannenden Diskussion und Live-Experimenten.

The dynamic team at the Cluster of Excellence CECAD at the University of Cologne is rapidly pushing forward research into the mechanisms of aging and treatments for aging-associated diseases.

Our vision is to gain a better understanding of the molecular basis of aging, from which to develop new treatments for diseases such as cancer, diabetes, kidney failure or neurodegenerative disorders. Over 400 researchers from the University, University Hospital and Max Planck Institutes for Biology of Aging and for Neurological Research, as well as the DZNE form the close-knit, international and interdisciplinary team at CECAD. Through CECAD's achievements, Cologne now holds a leading position in aging research, offering enormous possibilities for the development of innovative therapeutic approaches to the challenges facing our aging society.

From 12-15th June the exhibition "Aging Science Expedition – CECAD live" will present new insights into the competitive research initiatives at CECAD. On 12th June at 6 p.m. CECAD invites you to join us for an evening of exciting discussions and some live experiments at the IHK (Cologne Chamber of Commerce and Industry).

Programm Program

17:30 Einlass, Sektempfang Admission, champagne reception

18:00 Grußworte Welcoming addresses

- Paul Bauwens-Adenauer, Präsident der IHK Köln
- Henriette Rekers, Dezernentin der Stadt Köln
- Dr. Ulrich Simon, CEO & President der Carl Zeiss Microscopy GmbH
- Prof. Dr. Axel Freimuth, Rektor der Universität zu Köln

18:30 Altern – ein unvorteilhaftes Konzept des Lebens? Aging – an unfavorable concept of life?

- Prof. Dr. Jens C. Brüning, Universität zu Köln, Sprecher des Exzellenzclusters CECAD, Direktor des Max-Planck-Instituts für neurologische Forschung

19:00 Science in discussion

Moderation:

- Dr. Ralf Müller-Schmid, Redaktionsleiter DRadio Wissen – Deutschlandradio
- Christoph Wanko, Pressesprecher der Uniklinik Köln
- Katrin Ohlendorf, freie Journalistin (Deutschlandradio)

Talkgäste Talk guests

- Prof. Dr. Edgar Schömig, Vorstandsvorsitzender und Ärztlicher Direktor der Uniklinik Köln
- Prof. Dr. Dr. Thomas Krieg, Universität zu Köln, Dekan der Medizinischen Fakultät
- PD Dr. Bernhard Schermer, Uniklinik Köln, Leiter des nephrologischen Forschungslabors
- Prof. Dr. Carien Niessen, Universität zu Köln, Mitglied des Vorstands von CECAD
- Dr. Werner Görg, Vorstandsvorsitzender der Gothaer Versicherungen AG, Vizepräsident der IHK Köln
- Prof. Dr. Eckart Bomsdorf (em), Universität zu Köln, Wirtschafts- und Sozialstatistik, Politikberatung
- Prof. Dr. Christiane Woopen, Institut für Geschichte und Ethik der Medizin, Universität zu Köln, stellv. Vorsitzende des Deutschen Ethikrats

Science Live: The mobile lab

- Wissenschaftliche Experimente unter der Leitung von PD Dr. Bernhard Schermer

Imbiss Get-together

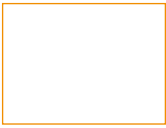
Möglichkeit zum persönlichen Gespräch:

Opportunity for face-to-face discussions:

- Prof. Dr. Jens C. Brüning, Universität zu Köln, Sprecher des Exzellenzclusters CECAD
- Prof. Dr. Thomas Benzing, Mitglied des Vorstands von CECAD und Direktor der Klinik II für Innere Medizin

Anmeldung Presse

Vielen Dank für Ihr Feedback bis zum 4. Juni 2012



Exzellenzcluster CECAD
PR & Marketing
Universität zu Köln
Zülpicher Str. 47 b
50674 Köln

Aging Science Expedition: CECAD live

**Presse-Einladung zum exklusiven Abendevent und zur
Ausstellungseröffnung am 12.06.2012, 18 Uhr.**

Ich nehme an Ihrer Veranstaltung teil.

Ich komme alleine in Begleitung

ggf. Name und Funktion Ihrer Begleitung:

Ich kann leider nicht teilnehmen

Statt dessen kommt mein Kollege/meine Kollegin

Name

Redaktion/Funktion

Ressort

E-Mail

Telefon

Im Rahmen der Veranstaltung bitte ich um einen Interviewtermin mit:

Rückmeldung bis zum 4. Juni 2012 per E-Mail, Fax oder Post.

E-Mail: communication-cecad@uni-koeln.de

Fax: 0221 / 470 1632