



VAN SWIETEN SAAL



Programm

Österreichische Alzheimer Gesellschaft

34. Jahrestagung

30.09. - 01.10.2022

Tagungspräsidentin:

Assoc. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Elisabeth
Stögmann
Univ. Klinik für Neurologie, MUW
elisabeth.stoegmann@meduniwien.ac.at

Tagungssekretariat:

Dr.ⁱⁿ Tandis Parvizi
Univ. Klinik für Neurologie, MUW
tandis.parvizi@meduniwien.ac.at

Dr.ⁱⁿ Sara Silvaieh
Univ. Klinik für Neurologie, MUW
sara.silvaieh@meduniwien.ac.at

**Van Swieten Saal
Van-Swieten-Gasse 1a, 1090 Wien**

Anmeldungen unter:

<https://www.meduniwien.ac.at/web/ueber-uns/events/2022/oeaeg-jahrestagung-2022/>

Freitag 30.09.2022

09:00 – 09:05

Begrüßung

Peter Dal-Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

09:05 – 09:15

Eröffnung

Thomas Berger + Elisabeth Stögmann, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

09:15 – 10:45

Pathophysiologie I

Chair: Reinhold Schmidt, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Graz

09:15 - 09:45

Die besondere Rolle von APOE4

Alexander Zimprich, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

09:45 - 10:15

Cerebral Amyloid Angiopathy

Lauren Walker, Faculty of Medical Science, Newcastle University, Großbritannien

10:15 - 10:45

Age-related blood-brain barrier damage

Michael Winklehner, Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

10:45 – 11:00

Pause

11:00 – 12:30

Therapie I

Chair: Elisabeth Stögmann, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

11:00 - 11:30

Familiäre Demenzformen aus therapeutischer Sicht - DIAN und GENFI

Jonathan Vöglein, Neurologische Poliklinik, Ludwig Maximilian Universität München, Deutschland

11:30 - 12:00

Therapie Pipeline: Amyloid-beta

Reinhold Schmidt, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Graz

12:00 - 12:30

Therapie Pipeline: Tau basierte und andere Zugänge

Christian Bancher, Abteilung für Neurologie, Landeskrankenhaus Horn

12:30 – 13:30

Mittagessen

13.30 - 14.30

Roche Satellitensymposium

Chair: Reinhold Schmidt, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Graz

Patient Journey und Bedeutung einer zeitgerechten Diagnose

Elisabeth Stögmann, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

Anschließende Diskussionsrunde

14:30 – 14:45

Pause

14:45 – 15:45 **YIA Session**

Chair: Peter Dal-Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

- 14:45-14:51 **The diagnosis of cardiovascular diseases in dementia patients in Austria-an epidemiological case-control study**
Helena Untersteiner, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien
- 14:51-14:57 **Cross-sectional study on free water imaging in healthy brain aging and in first signs of brain pathology**
Martin Berger, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Graz
- 14:57-15:03 **Retrospective evaluation of a new strategy to identify dementia patients at high risk for underlying genetic causes**
Theresa König, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien
- 15:03-15:09 **Blood plasma protein profiles of neuropsychiatric symptoms and related cognitive decline in older people**
Miriam Rabl, Psychiatrische Universitätsklinik Zürich, Schweiz
- 15:09-15:15 **The use of plasma pTau181 as a prescreening tool in a heterogeneous memory clinic cohort: a cross-sectional study**
Tandis Parvizi, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien
- 15:15-15:21 **The HSP40 chaperone Ydj1 drives amyloid beta 42 toxicity**
Julia Ring & Jelena Tadic, Institut für Molekulare Biowissenschaften, Universität Graz
- 15:21-15:27 **Change of everyday life and burden of patients with dementia and their caregivers due to COVID-19 Pandemic in Tirol (Austria) - A clinical single-center observational study**
Markus Ortner, Universitätsklinik für Psychiatrie, Medizinische Universität Innsbruck
- 15:27-15:33 **Psychosoziale Effekte des humanoiden sozialen Assistenzroboters Coach Pepper auf pflegende Angehörige von Personen mit Demenz: Eine Mixed-Methods-Studie**
Julia Zuschnegg, Medizinische Universität Graz
- 15:33-15:39 **Development of a multidomain screening tool for early detection of cognitive impairment in older persons and Implementation into augmented and virtual reality - A prospective, single-centre observational validation study and diagnostic study**
Christoph Palli, Institut für Gesundheits- und Krankenpflege, FH Joanneum, Graz
- 15:39-15:45 **User Interface Design of a Smartphone Application for Early Detection and Reduction of Risk Factors for Dementia as Part of an EU Study**
Lisa Fresser & Tina Schart, Institut für Gesundheits- und Krankenpflege, FH Joanneum, Graz

15:45 – 17:15 **Klinik I**

Chair: Gerhard Ransmayr, Em. Neuromed. Campus, Kepler Universitätsklinikum Linz

- 15:45 - 16:15 **Klinik der früh beginnenden Demenzformen**
Thomas Benke, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Innsbruck
- 16:15 - 16:45 **Schlaf und Demenz**
Josef Marksteiner, Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapie, Landeskrankenhaus Hall
- 16:45 - 17:15 **Creutzfeld Jakob Erkrankung**
Sigrid Klotz, Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

17:15 – 17:30 **Pause**

17.30 - 18.15 **Therapie und Versorgung I**

Chair: Josef Marksteiner, Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapie, Landeskrankenhaus Hall

17:30 - 17:45 **Bedürfnisse der Alzheimer-Demenz Community**

Raphael Schönborn, Promenz Wien

17:45 - 18:00 **Demenzversorgung aus sozialpsychiatrischer Sicht**

Asita Sepandj, Gerontopsychiatrisches Zentrum Wien

18:00 – 18:15 **Tagesstrukturierung bei Demenz mittels Telecare**

Guido Kempter, University of Applied Sciences, Dornbirn

18:15 – 19:15 **ÖAG Generalversammlung**

Samstag 01.10.2022

08:30 – 09:30 **Therapie und Versorgung II**

Chair: Walter Struhal, Klinische Abteilung für Neurologie, Universitätsklinikum Tulln

08:30 – 08:50 **Digitale Lebensstilintervention – LETHE**

Sten Hanke, FH Joanneum Graz

08:50 – 09:10 **Lessons learnt: Zentrumsbildung bei Entwicklung neuer Therapien**

Gerhard Ransmayr, Em. Neuromed. Campus, Kepler Universitätsklinikum Linz

09:10 – 09:30 **Nicht-invasive Hirnstimulationstechniken zur Modulation neuronaler Schaltkreise - mit besonderem Fokus auf den aktuellen Entwicklungsstand im Bereich der Demenz**

Pia Baldinger, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Medizinische Universität Wien

09:30 – 10:30 **Klinik II**

Chair: Christian Bancher, Abteilung für Neurologie, Landesklinikum Horn

09:30 - 09:50 **Women's Brain Project: Gender related aspects in Alzheimer's dementia**

Maria Teresa Ferretti, Women's Brain Project, Guntershausen, Schweiz

09:50 - 10:10 **Alzheimer-Demenz und Lewy Body Demenz – Gemeinsamkeiten?**

Atbin Djamshidian, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Innsbruck

10:10 - 10:30 **Sind Depression und Angst Frühzeichen der Alzheimer Erkrankung?**

Michaela Defrancesco, Universitätsklinik für Psychiatrie, Medizinische Universität Innsbruck

10:30 – 11:00 **Pause**

11:00 – 12:00 **Satellitensymposium Roche und Schwabe**

12:00 – 13:00 **Mittagessen**

13:00 – 14:00 Pathophysiologie II

Chair: Atbin Djamshidian, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Innsbruck

13:00 - 13:30 **Ammonshornsklerose, Silberkornkrankheit und limbic-predominant age-related TDP-43 encephalopathy (LATE)**

Ellen Gelpi, Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

13:30 - 14:00 **Mikroglia im alternden Menschen**

Simon Hametner, Abteilung für Neuropathologie und Neurochemie, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

14:00 – 14:15 Pause

14:15 – 15:35 Diagnostik II

Chair: Elisabeth Stögmann, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

14:15 – 14:35 **Demenzregister – was ist von Registern zu erwarten?**

Peter Dal-Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

14:35-14:55 **Technische Entwicklungen in der Demenzversorgung**

Walter Struhal, Klinische Abteilung für Neurologie, Universitätsklinikum Tulln

14:55-15:15 **Gibt es sekundäre Demenzen?**

Raphael Wurm, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

15:15-15:35 **Biomarker in CSF und Blut**

Tandis Parvizi, Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

15:35 – 16:00 Pause

16:00 – 16:50 ÖAG Grants

Chair: Peter Dal Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

16:50 – 17:00 YIA Award

Chair: Peter Dal Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien

17:00 Verabschiedung

Elisabeth Stögmann + Peter Dal-Bianco, Em. Universitätsklinik für Neurologie, Medizinische Universität Wien