



Neuropsychologie im Frühling

www.oeap.or.at

www.gnpoe.at

Donnerstag, 8. Mai 2025, online

14:00 – 18:00 Uhr



GNPÖ
GESELLSCHAFT FÜR
NEUROPSYCHOLOGIE ÖSTERREICH



Österreichische Akademie
für Psychologie | ÖAP

Der Mehrwert der klinisch neuropsychologischen Diagnostik in der medizinischen Fachdisziplin Psychiatrie

Die Bedeutung der neuropsychologischen Diagnostik in der klinischen Praxis hat erheblich zugenommen, besonders im interdisziplinären Kontext der Psychiatrie. Neurowissenschaftliche Erkenntnisse und die fachgerecht interpretierten Ergebnisse psychometrischer Verfahren bieten wertvolle Einblicke in die komplexen Wechselwirkungen zwischen Gehirn, Verhalten und psychischen Erkrankungen.

Bei diesem Symposium möchten wir den Nutzen und die Anwendungsmöglichkeiten der Klinischen Neuropsychologie in der Diagnostik und Therapie von psychischen Erkrankungen beleuchten. Die klinisch neuropsychologische Diagnostik ermöglicht es, kognitive, emotionale und psychische Beeinträchtigungen präzise zu erfassen, was insbesondere bei der Behandlung von Patientinnen und Patienten mit neurologischen, psychischen und psychosomatischen Störungen von großer Bedeutung ist. Sie liefert nicht nur eine differenzierte Beurteilung des funktionalen Zustands des Gehirns, sondern fördert auch die individualisierte Therapieplanung und die Verbesserung des Behandlungserfolges.

Wir freuen uns darauf, mit Ihnen die wichtigsten diagnostischen Instrumente, die Schnittstellen zwischen Klinischer Neuropsychologie und Psychiatrie sowie aktuelle Forschungsansätze und Praxisbeispiele zu erörtern. Die Veranstaltung bietet Raum für Diskussionen und den Austausch von Erfahrungen, um den Mehrwert neuropsychologischer Verfahren in der Versorgung von psychisch kranken Personen weiter zu reflektieren und auszubauen.

Wir wünschen Ihnen eine spannende und erkenntnisreiche Veranstaltung!

Organisationsteam

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sandra M. Lettner

1. Vorsitzende der Gesellschaft für Neuropsychologie Österreich, GNPÖ

Mag.^a Sandra Amashauer

Schriftführerin der Gesellschaft für Neuropsychologie Österreich, GNPÖ

Mag.^a Monika Glantschnig

Geschäftsführerin der Österreichischen Akademie für Psychologie | ÖAP

Marion Bartek, MBA

Veranstaltungsmanagement Österreichische Akademie für Psychologie | ÖAP

Donnerstag, 8. Mai 2025
14:00 – 18:00 Uhr

14:00 – 14:10 Uhr
**Eröffnung und Einführung
in die Thematik**

- Mag.^a Monika Glantschnig
(Österreichische Akademie für
Psychologie | ÖAP)
- Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sandra M. Lettner
(Gesellschaft für Neuropsychologie
Österreich, GNPO)

14:10 – 15:00 Uhr
**„Neurodivergent oder psychisch
krank? – Eine klinisch neuropsy-
chologische Perspektive“**

- Mag. Dr. Thomas Pletschko, Bakk.
(Institut TESTIFIED – Psychologische
Diagnostik. Beratung. Therapie)

15:00 – 15:50 Uhr
**„Der Mehrwert der klinisch
neuropsychologischen Diagnostik
in der Arbeit mit Patientinnen und
Patienten mit Schizophrenie“**

- Rebecca Reiter, BSc., MSc.
(Kepler Universitätsklinikum Linz)

15:50 – 16:05 Uhr Pause

16:05 – 16:55 Uhr
**„Der Mehrwert der klinisch
neuropsychologischen Diagnostik
bei Alkoholabhängigkeit“**

- Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ
Mag.^a Dr.ⁱⁿ Claudia Rupp
(Medizinische Universität Innsbruck)

16:55 – 17:45 Uhr
**„PCS und ME/CFS in Abgrenzung
zu psychischen Erkrankungen:
Erhebung von PEM in der
klinisch neuropsychologischen
Diagnostik“**

- MMag. DDr. Markus Gole
(Praxis für Psychologie, Philosophie
und Berufskunde)

17:45 – 18:00 Uhr
Zusammenfassung und Ausblick

Moderation:

- Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sandra M. Lettner

■ **MMag. DDr. Markus Gole**

Klinischer Psychologe und Gesundheitspsychologe, Arbeits- und Organisationspsychologe, Philosoph und Sachverständiger für Berufskunde in eigener Praxis in Linz/Österreich.

Er studierte an mehreren Universitäten in Österreich und in den USA, ist

Dozent für Biologische Psychologie an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Autor mehrerer wissenschaftlicher Aufsätze und eines Buches. In seiner klinischen Arbeit ist er auf die psychologische Beurteilung und Behandlung des Post-COVID-Syndroms und ME/CFS spezialisiert.

■ **Rebecca Reiter, BSc., MSc.**

Klinische Psychologin in der Abteilung Erwachsenenpsychiatrie des Neuromed Campus des Kepler Universitätsklinikums Linz, sie arbeitet im Unterbringungsbereich mit Schwerpunkt Psychosen.

■ **Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ**

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Claudia Rupp

Klinische Psychologin, Gesundheitspsychologin, Spezialisierung in Klinischer Neuropsychologie. Lehre an der Medizinischen Universität Innsbruck (MUI), Department für Psychiatrie, Psychotherapie, Psychosomatik und Medizinische Psychologie;

Leiterin des Forschungsschwerpunktes: Klinische Forschung Sucht-/Abhängigkeitserkrankungen; Wissenschaftliche Leiterin der klinischen Fachabteilung Therapie- und Gesundheitszentrum Mutters der Univ.-Klinik für Psychiatrie I, MUI.

■ **Mag. Dr. Thomas Pletschko, Bakk.**

Klinischer Psychologe und Gesundheitspsychologe mit Spezialisierung in Klinischer Neuropsychologie und Kinder-, Jugend- und Familienpsychologie. Leiter des Pediatric Brainfit Labs am Comprehensive Center for Pediatrics an der MedUni Wien.

Leiter des „Institut TESTIFIED – Psychologische Diagnostik, Beratung, Therapie“ und Vorstandsmitglied der Gesellschaft für Neuropsychologie Österreich.

■ **Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sandra M. Lettner**

(Moderatorin)

Klinische Psychologin, Gesundheitspsychologin, Spezialisierung Klinische Neuropsychologie, Spezialisierung Gerontopsychologie, Spezialisierung Notfallpsychologie, Spezialisierung Schmerzpsychologie, Wahlpsychologin, Vorstandsmitglied der Gesellschaft für Neuropsychologie Österreich.

Notizen

Veranstalter

Gesellschaft für Neuropsychologie Österreich (GNPÖ) und die Österreichische Akademie für Psychologie | ÖAP

Veranstaltungsort und Hinweis

Die Fachtagung findet online statt. Rund eine bis zwei Wochen vor der Veranstaltung findet ein Technik-Check für alle TeilnehmerInnen, die bis dahin die Teilnahmegebühr eingezahlt haben, statt. Dazu werden die TeilnehmerInnen von den MitarbeiterInnen der ÖAP kontaktiert. Für die Online-Fachtagung wird ebenfalls rechtzeitig der Anmeldungs- bzw. Teilnahmelink an die Personen, die die Teilnahmegebühr eingezahlt haben, verschickt. Wir bitten um Verständnis, dass unsere Gewährleistung und Haftung auf technische Probleme, die in unserem Bereich liegen, beschränkt ist. Stellen Sie bitte daher vor Beginn der Veranstaltung sicher, dass Ihre technischen Voraussetzungen den Vorgaben entsprechen. Eine Rückerstattung der Teilnahmegebühr aus Gründen, die in Ihrem Bereich liegen, ist nicht möglich. Es wird darauf hingewiesen, dass die Aufzeichnung von (Online-)Veranstaltungen – auch für den privaten Gebrauch – unzulässig ist. Weiters ist das Übermitteln des persönlichen Teilnahmelinks an Dritte nicht gestattet.

Teilnahmegebühr (inkl. USt)

- € 130,- BÖP-Mitglieder & GNPÖ-Mitglieder
- € 150,- Nicht-BÖP-Mitglieder

Rabatte für Arbeitgeber

- ab **5 TeilnehmerInnen 10 % Rabatt** auf den Bruttopreis der für den/die Teilnehmer/in gültigen Teilnahmegebühr.

- ab **10 TeilnehmerInnen 15 % Rabatt** auf den Bruttopreis der für den/die Teilnehmer/in gültigen Teilnahmegebühr.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an die ÖAP, Marion Bartek, MBA (bartek@oap.at).

Fortbildungseinheiten

Für die Veranstaltung am 08.05.2025 werden gemäß Psychologengesetz 2013, BGBl I 182/2013 **5 Einheiten** angerechnet.

Anmeldung

Die TeilnehmerInnenanzahl ist beschränkt. Über die Teilnahme entscheidet der Zeitpunkt der Anmeldung. Anmeldung unter <https://www.psychologieakademie.at/tagungen-vortraege/tagungen>. Weitere Auskünfte: ÖAP, Marion Bartek, MBA, bartek@oap.at, Tel.: +43 1 407 26 72-15

Anmeldeschluss: 28.04.2025

Stornierung

Es gelten die Stornobedingungen gem. der AGB der Österreichischen Akademie für Psychologie | ÖAP. Stornogebühren: bei Abmeldung bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn 20 % der Teilnahmegebühr, zwischen 3 und 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn 50 % der Teilnahmegebühr, danach bzw. bei Nicht-Teilnahme ohne Abmeldung 100 % der Teilnahmegebühr.

Aufzeichnungen

Mit der Teilnahme an der Veranstaltung stimmen Sie der Veröffentlichung von Fotos, Video- und Audioaufzeichnungen, die im Rahmen der Veranstaltung entstehen, zu.